



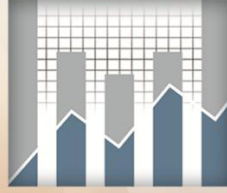
جامعة الدول العربية

دولة ليبيا  
وزارة التخطيط

مصلحة الإحصاء والتعداد



دولة ليبيا



مصلحة الإحصاء والتعداد  
Bureau of Statistics and Census-LIBYA

# المسح الوطني الليبي لصحة الأسرة (2014) التقرير الرئيسي



[www.bsc.ly](http://www.bsc.ly)





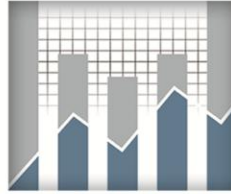
جامعة الدول العربية

دولة ليبيا  
وزارة التخطيط

مصلحة الإحصاء والتعداد



دولة ليبيا



مصلحة الإحصاء والتعداد  
Bureau of Statistics and Census-LIBYA

# المسح الوطني الليبي لصحة الأسرة (2014) التقرير الرئيسي

[www.bsc.ly](http://www.bsc.ly)



## تقديم

الأمير طلال بن عبد العزيز  
رئيس اللجنة التوجيهية العليا  
للبرنامج العربي لصحة الأسرة

كنا دوماً ولانزال ننادي بضرورة تفعيل العمل العربي المشترك، ونؤكد أن النجاح مرهون بالإرادة القوية والعزيمة الصادقة.

لقد وفقنا خلال تواصلنا في برنامج الخليج العربي للتنمية (أجفند) مع الشأن التنموي العربي في بلورة عدد من الأفكار التي أصبحت بفعل الإرادة الصادقة حقائق وإنجازات تعود على المواطن العربي بالخير، ومن الشواهد الباعثة على الرضا والتفاؤل، في هذا المجال مشروع صحة الأسرة العربية والذي يعد امتداداً للمشروع العربي للنهوض بالطفولة واستمراراً لمسيرة مشروع صحة الأسرة الخليجية في تسعينيات القرن الماضي.

إن ما سجلته المسوح القطرية في هذين المشروعين من نجاحات، وما وفرته من بيانات عن الدول العربية ومابها معلومات ساعدتها في تشخيص أوضاعها ووضع سياسات وبرامج عمل تنموية فاعلة، ولقد انطلق هذا البرنامج الريادي الثاني وهو " البرنامج العربي لصحة الأسرة " بدعم ومساندة برنامج الخليج العربي للتنمية (أجفند) وصندوق الأمم المتحدة للسكان وصندوق الأوبك للتنمية الدولية ومنظمة الصحة العالمية والمنظمة الإسلامية للعلوم الطبية والاتحاد الدولي لتنظيم الأسرة (مكتب إقليم العالم العربي) وصندوق الأمم المتحدة للطفولة واللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا.

وتضطلع جامعة الدول العربية بتنفيذ هذا البرنامج الذي يهدف إلى توفير بيانات تفصيلية دقيقة من خلال إجراء المسوح الوطنية لصحة الأسرة والصحة الإنجابية واتجاهات الشباب ووضع مكانة المرأة العربية وكبار السن وغير ذلك من بيانات ومعلومات.

وفي هذا الإطار أنجز المسح الوطني الليبي لصحة الأسرة ، وقد قام بتنفيذه كل من مصلحة الاحصاء والتعداد والمركز الوطني لمكافحة الأمراض بالتعاون مع إدارة البرنامج العربي لصحة الأسرة بجامعة الدول العربية.

وقد لاحظنا بكل ارتياح الحرص الشديد من جانب القائمين على المسح والمشرفين عليه والمساهمين فيه على الالتزام بمنهجية علمية متميزة في مختلف مراحلها، كما تم تعزيز الكفاءات والقدرات الوطنية التي أثبتت جدارتها وقدرتها على تنفيذ المسح بالجودة والدقة المطلوبين بعد تقديم العون الفني اللازم.

ومما يزيد من تقديرنا للقائمين على المسح مستوى التكامل والتنسيق بين الجهات الدولية والوطنية المعنية بصحة الأسرة في دولة ليبيا، مما ساعد في تلبية احتياجاتها جميعاً من البيانات على أوسع نطاق وبأقل التكاليف، مما يستوجب حث هذه الجهات على استخدامها والاستفادة القصوى منها في رسم السياسات والبرامج الصحية والتنمية.

وقد مثلت نتائج المسح شمولاً واضحاً لجميع فئات المجتمع وخاصة الاطفال والنساء، وتم اختيار حجم العينة بحيث يسمح باستخراج النتائج على مستوى المناطق الجغرافية المختلفة.

ونحن إذ نهني الشعب الليبي الشقيق بصدور هذا التقرير فإننا نتوجه بالشكر والتقدير للجهات المحلية على إنجازها لهذا العمل في ظروف بالغة الصعوبة وبأعلى درجات الجودة، وعلى ما وجدناه في قيادتها ومسؤوليها من حماس وعزم وتوفير كافة الوسائل المهيئة لإنجاحه.

كما نتقدم بشكرنا وتقديرنا لإدارة البرنامج العربي لصحة الأسرة على جهودها المخلصة لإنجاز هذا المسح، وتقديرنا أيضاً لكل الجهات الداعمة للبرنامج فنياً ومالياً وخاصة صندوق الأمم المتحدة للسكان ومنظمة الصحة العالمية واليونيسف.

طلال بن عبد العزيز

رئيس برنامج الخليج العربي للتنمية (أجفند)

رئيس اللجنة التوجيهية العليا للبرنامج العربي لصحة الأسرة

## المقدمة

يسرنا في مصلحة الاحصاء والتعداد أن نقدم لكافة مستخدمي البيانات والمهتمين بالشأن الليبي عموما وبشان صحة الأسرة الليبية خصوصا تقرير النتائج النهائية للمسح الوطني الليبي لصحة الأسرة لسنة 2014.

يقدم هذا المسح مؤشرات وبيانات عديدة عن خصائص الاسرة الليبية والمؤشرات الصحية لكل من الام والطفل نأمل أن يجد فيها متخذي القرار عوناً لهم على اتخاذ القرارات السليمة بشأن التخطيط والتنمية وتقديم الخدمات الصحية للأسرة الليبية على أكمل وجه .

انطلقت اعمال هذا المسح في مايو سنة 2013 حيث تم اختيار عينة المسح من كافة المناطق الجغرافية في ليبيا وتمت الزيارات الميدانية للأسر المختارة في العينة بجودة عالية بعد أن تلقى الباحثون تدريبات مكثفة على استمارات البحث ونظرا للحالة الامنية التي مرت بها بعض المناطق فقد تأخر تنفيذ المسح بها الى أن توفر الجانب الامني في هذه المناطق .

وبهذه المناسبة نتقدم بخالص الشكر لجميع من ساهم في انجاح هذا المسح من باحثين ومشرفين وإداريين والذين قاموا بعمل مميز في ظروف صعبة.

كما نود أن نتقدم بالشكر لشركائنا في هذا المسح وهم المركز الوطني لمكافحة الأمراض على الجهد الكبير الذي بذلوه في سبيل انجاح المسح.

ونتقدم أيضا بالشكر الجزيل للدكتور أحمد عبد المنعم مدير البرنامج العربي لصحة الأسرة العربية بجامعة الدول العربية على الدعم الذي استمر طيلة فترة المسح .

والشكر الجزيل أيضا مقدم للمنظمات الدولية التي ساهمت معنا في تنفيذ هذا المسح وكانوا سببا رئيسيا في إنجاحه وهم برنامج الخليج العربي للتنمية (أجفند) وصندوق الأمم المتحدة للسكان ومنظمة الصحة العالمية ومنظمة اليونيسف.

**د / عبدالله زيدان علاق**

**المدير الوطني للمسح**

## مقدمة

يهدف هذا المسح الى توفير قاعدة متكاملة من المعلومات الحديثة والضرورية حول صحة الاسرة بشكل عام والصحة الانجابية بشكل خاص ، وذلك لاستخدامها في رسم السياسات ووضع البرامج ومتابعة تنفيذها في هذه المجالات للارتقاء بالأوضاع الصحية والاجتماعية لأفراد الأسرة وخاصة الأم والطفل بما يخدم عملية التنمية الشاملة في إطار مسيرة التطوير والتحديث التي تشهدها ليبيا.

وقد قامت مصلحة الاحصاء والتعداد بالتعاون مع المركز الوطني لمكافحة الامراض بتنفيذ جميع مراحل هذا المسح بالتعاون والتنسيق مع إدارة البرنامج العربي لصحة الأسرة والجهات الرسمية المختصة .

كما تم تصميم عينة مسح صحة الأسرة في ليبيا اعتمادا على منهجية تصميم العينة النموذجية للبرنامج العربي لصحة الأسرة التي تضمنتها الوثيقة الفنية رقم (5) ، وبلغ عدد الأسر المختارة التي تمت زيارتها 20899 أسرة معيشية، واستكملت المقابلة في 18579 أسرة بنسبة استجابة 88.9% ، وقد استكملت مقابلة 11067 سيدة مؤهلة بنسبة استكمال 94.6% ، لضمان الحصول على مؤشرات على مستوى مناطق المسح والبالغ عددهم (21) منطقة في ليبيا.

وقد أشادت اللجنة الفنية للمسح والمختصين بالجودة العالية للبيانات والنتائج النهائية التي تمت دراستها ومقارنتها، ونتيجة لتضافر هذه الجهود فقد حقق المسح أهدافه في توفير العديد من المعطيات والبيانات الإجمالية والتفصيلية على مستوى المناطق والتي تم جمعها ميدانياً حول العوامل الصحية والاجتماعية والاقتصادية والبيئية التي تؤثر على صحة الأسرة على النحو الذي يخدم بناء قاعدة معلومات وبيانات دقيقة ومعبرة .

ونعنتم هذه المناسبة لنتقدم بخالص الشكر والتقدير للدعم الذي ساهمت به الجهات الإقليمية والدولية المتخصصة وإلى كل من ساهم في التخطيط والإعداد و التنفيذ في كافة مراحل هذا المسح النوعي ، كما يسرني أن اشكر جميع العاملين بالبرنامج العربي لصحة الأسرة على الدور الرئيسي والمحوري الذي قاموا به لإنجاز هذا العمل القيم والحصول على نتائجه المعروضة في هذا التقرير، وكذلك اشكر أعضاء اللجنة الفنية للمسح وهم الاستاذ الدكتور علي قريه والسيد نبيل القانقا والسيد عزالدين دعفوس عن مصلحة الاحصاء والتعداد والدكتور ابراهيم بيت المال والدكتورة نجوى الامام عن منظمة الصحة العالمية والسيدة لوزما مونتانو عن منظمة اليونيسيف والدكتور نديم العدلي عن صندوق الأمم المتحدة للسكان والدكتور بشير الرفاعي عن وزارة الشؤون الاجتماعية

والدكتور محمد ابوغالية والدكتور بدرالدين النجار عن المركز الوطني لمكافحة الامراض والدكتور بشير بلق والسيد مؤيد مليطان والسيد عبدالجليل أحمد عن وزارة التخطيط. وأخيرا نأمل أن تستخدم هذه النتائج والمؤشرات من قبل الباحثين والمخططين والاستفادة منها والاعتماد عليها في رسم السياسات وإعداد برامج التخطيط والتنمية في كافة القطاعات الاقتصادية والاجتماعية والخدمية .

**عبدالمجيد محمد الرباطي**  
**المدير التنفيذي للمسح**

## قائمة المحتويات

1	ملخص لأهم المؤشرات .....
7	الفصل الأول: مدخل عام.....
7	1-1 مقدمة.....
7	2-1 المساحة والموقع الجغرافي.....
8	3-1 الملامح الاقتصادية.....
9	4-1 الخصائص السكانية.....
11	الفصل الثاني: أهداف ومنهجية المسح.....
11	1-2 أهداف المسح.....
12	2-2 تصميم عينة المسح.....
18	الفصل الثالث: خصائص السكان والمسكن.....
18	1-3 مقدمة.....
18	2-3 التوزيع العمري والنوعي للسكان.....
19	3-3 متوسط حجم الأسرة ونوع رب الأسرة.....
21	4-3 الحالة التعليمية.....
26	5-3 الحالة الزوجية.....
30	6-3 الالتحاق بسوق العمل.....
32	7-3 خصائص المسكن.....
35	8-3 مياه الشرب.....
36	9-3 نوع المراض.....
38	10-3 الإنارة والوقود والتخلص من القمامة.....
40	11-3 السلع المعمرة والأصول.....



41	..... الفصل الرابع: خصائص نساء العينة ( المبحوثات )
41	..... 1-4 مقدمة
41	..... 2-4 خصائص عامة
42	..... 3-4 المساهمة في القوى العاملة
45	..... 4-4 ظروف العمل وكيفية التصرف في الاجر
52	..... 5-4 متابعة وسائل الاعلام
56	..... 6-4 استخدام الحاسب الآلي والانترنت
59	..... الفصل الخامس: التدخين وانتشار الأمراض المزمنة والنفسية والإعاقة
59	..... 1-5 المقدمة
59	..... 2-5 التدخين
61	..... 3-5 الإصابة بالأمراض المزمنة
63	..... 4-5 الحالة النفسية
65	..... 5-5 الإعاقات
72	..... الفصل السادس: الزواج
72	..... 1-6 مقدمة
72	..... 2-6 انتشار الزواج
73	..... 3-6 متوسط السن عند الزواج الأول
75	..... 4-6 الفارق العمري بين الزوجين
76	..... 5-6 تعدد الزوجات
77	..... 6-6 زواج الأقارب
79	..... 7-6 الزواج المبكر
80	..... الفصل السابع: الخصوبة
80	..... 1-7 مقدمة
80	..... 2-7 نسبة الحوامل وقت المسح

81	..... 3-7 الخصوبة الحالية
83	..... 4-7 الخصوبة الزوجية
84	..... 5-7 الخصوبة التراكمية والخصوبة المكتملة
86	..... 6-7 الخصوبة التراكمية حسب العمر عند الزواج
87	..... 7-7 الفترة بين المواليد
89	..... 8-7 حمل وانجاب المراهقات
91	..... الفصل الثامن: تنظيم الأسرة
91	..... 1-8 مقدمة
91	..... 2-8 الاستخدام السابق لوسائل تنظيم الأسرة
93	..... 3-8 الاستخدام الحالي لوسائل تنظيم الأسرة
95	..... 4-8 مصادر الحصول على الوسيلة والمشورة الطبية
96	..... 5-8 النية في استخدام وسائل تنظيم الأسرة في المستقبل
97	..... 6-8 الموافقة على الاستخدام
98	..... 7-8 مشاركة الزوج في اتخاذ قرار استخدام وسائل تنظيم الأسرة
100	..... الفصل التاسع: رعاية الأمهات
100	..... 1-9 مقدمة
100	..... 2-9 الرعاية أثناء الحمل
109	..... 3-9 الرعاية أثناء الولادة
111	..... 4-9 الرعاية الصحية بعد الولادة
114	..... 5-9 المشاكل الصحية بعد الولادة
116	..... الفصل العاشر : الأورام والأمراض الإنجابية بين النساء
116	..... 1-10 مقدمة
116	..... 2-10 الحالة الصحية للسيدات

118	..... الإصابات بالأورام 3-10
119	..... الإصابة بسقوط الرحم 4-10
120	..... الإصابة بعدم التحكم في البول (سلس البول) 5-10
121	..... المعاناة من مشكلات في المهبل 6-10
122	..... مشكلات الدورة الشهرية 7-10
123	..... تلقي الرعاية الصحية 8-10

## 126 الفصل الحادي عشر: الأمراض المنقولة جنسياً

126	..... المقدمة 1-11
126	..... المعرفة بالامراض المنقولة جنسيا 2-11
128	..... انتشار العدوى بالأمراض المنقولة جنسيا وكيفية العلاج 3-11
131	..... مصادر المعرفة بالايديز 4-11
132	..... المعرفة بطرق العدوى بالإيدز 5-11
133	..... المعرفة بطرق الوقاية من الايدز 6-11
134	..... المعرفة الصحيحة بالايديز 7-11
135	..... معرفة إمكانية انتقال الايدز من الام للطفل 8-11
137	..... الاتجاهات نحو الاشخاص المصابين بالإيدز 9-11
137	..... المعرفة بمكان إجراء اختبار الإيدز 10-11

## 139 الفصل الثاني عشر: الحالة التغذوية للأطفال

139	..... مقدمة 1-12
139	..... توفر قياسات الوزن والطول 2-12
140	..... قصر القامة 3-12
142	..... نقص الوزن 4-12
144	..... النحافة (الهزال) 5-12
145	..... زيادة الوزن 6-12

146	.....	الفصل الثالث عشر: وفيات الرضع والأطفال
146	.....	1-13 مقدمة
146	.....	2-13 مستويات وفيات الرضع والأطفال
147	.....	3-13 اتجاهات معدلات وفيات الرضع والأطفال
148	.....	4-13 تباينات معدلات وفيات الرضع والأطفال
150	.....	الفصل الرابع عشر: الرضاعة الطبيعية وتغذية الطفل
150	.....	1-14 مقدمة
150	.....	2-14 انتشار وبدء الرضاعة الطبيعية
152	.....	3-14 الرضاعة الطبيعية الخالصة والغالبة
154	.....	4-14 تغذية الطفل
157	.....	الفصل الخامس عشر: التحصينات ضد أمراض الطفولة
157	.....	1-15 مقدمة
157	.....	2-15 البطاقة الصحية
158	.....	3-15 تلقي التحصينات ضد أمراض الطفولة
159	.....	4-15 استكمال التحصينات
160	.....	5-15 استكمال التحصينات حسب البطاقة الصحية
161	.....	6-15 أسباب عدم استكمال التحصينات
163	.....	الفصل السادس عشر: صحة وأمراض الأطفال
163	.....	1-16 مقدمة
163	.....	2-16 أمراض الجهاز التنفسي
167	.....	3-16 الاسهالات
171	.....	4-16 المعرفة بمحلول معالجة الجفاف

173	..... الفصل السابع عشر: تفضيلات الإنجاب
173	..... 1-17 مقدمة
173	..... 2-17 الرغبة في الإنجاب
175	..... 3-17 الحمل غير المرغوب
176	..... 4-17 الحاجة لوسائل تنظيم الأسرة
179	..... 5-17 عدد الاطفال المرغوب في انجابه
180	..... 6-17 الفترة بين المواليد
181	..... الفصل الثامن عشر: تعرض المرأة للإيذاء
181	..... 1-18 مقدمة
181	..... 2-18 التعرض للإيذاء ونوعه
184	..... 3-18 مصدر الإيذاء ومكانه
185	..... 4-18 آثار الإيذاء
186	..... 5-18 التوجه بالشكوى ورد الاعتبار
187	..... الفصل التاسع عشر: حماية وتنمية الطفل
187	..... 1-19 مقدمة
187	..... 2-19 تسجيل المواليد
187	..... 3-19 حماية الاطفال
188	..... 4-19 تنمية الطفل
189	..... 5-19 تأديب الطفل
191	..... 6-19 عمالة الاطفال
194	..... الفصل العشرون: الخلاصة والتوصيات
194	..... 1-20 أهم النتائج
204	..... 2-20 التوصيات

## الملاحق

الصفحة

205	.....	الملاحق
206	..... تعريف مناطق المسح	ملحق رقم (1)
207	..... تقدير اخطاء المعاينة	ملحق رقم (2)
208	..... العاملون فى المسح	ملحق رقم (3)
209	..... استبيانات المسح	ملحق رقم (4)
210	..... ليبيا فى خرائط	ملحق رقم (5)

## قائمة الجداول

الصفحة

19	التوزيع العمري والنوعي للسكان، ليبيا 2014	الجدول 1.3
20	متوسط عدد أفراد الأسرة المعيشية حسب المنطقة، ليبيا 2014	الجدول 2.3
20	التوزيع النسبي للأسر المعيشية حسب نوع رب الأسرة والمنطقة، ليبيا 2014	الجدول 3.3
21	التوزيع النسبي للأفراد في العمر 15 سنة فأكثر حسب أعلى شهادة تعليمية تم الحصول عليها وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 4.3
22	التوزيع النسبي للذكور في العمر 15 سنة فأكثر حسب أعلى شهادة تعليمية تم الحصول عليها وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 4.3 (أ)
23	التوزيع النسبي للإناث في العمر 15 سنة فأكثر حسب أعلى شهادة تعليمية تم الحصول عليها وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 4.3 (ب)
24	نسبة الأفراد في العمر (15 - 24) سنة غير الحاصلين على أي شهادة وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 5.3
25	التوزيع النسبي للأفراد في العمر (6 - 14) سنة حسب الحضور بالمدرسة وبعض الخصائص، ليبيا 2014	جدول 5.3 (أ)
27	التوزيع النسبي للسكان في العمر 15 سنة فأكثر حسب الحالة الزوجية وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 6.3
28	التوزيع النسبي للذكور في العمر 15 سنة فأكثر حسب الحالة الزوجية وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 6.3 (أ)
29	التوزيع النسبي للإناث في العمر 15 سنة فأكثر حسب الحالة الزوجية وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 6.3 (ب)
31	نسبة الأفراد في العمر 15 سنة فأكثر الملتحقون بسوق العمل وقت المسح وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 7.3
32	التوزيع النسبي للأسر المعيشية حسب المنطقة ونوع المسكن الذي تعيش فيه، ليبيا 2014	الجدول 8.3
33	التوزيع النسبي للأسر المعيشية حسب نوع أرضية المسكن والمنطقة، ليبيا 2014	الجدول 9.3
34	التوزيع النسبي للأسر المعيشية حسب نوعية سقف المسكن والمنطقة، ليبيا 2014	الجدول 10.3

36	التوزيع النسبي للأسر المعيشية حسب المصدر الرئيسي لمياه الشرب والمنطقة، ليبيا 2014	الجدول 11.3
37	نسبة السكان الذين يستخدمون مرحاض صحي محسن وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 12.3
38	التوزيع النسبي للأسر المعيشية حسب نوع المرحاض المستخدم والمنطقة، ليبيا 2014	الجدول 13.3
39	التوزيع النسبي للأسر المعيشية حسب كيفية التخلص من القمامة، ليبيا 2014	الجدول 14.3
42	التوزيع النسبي للسيدات المتزوجات أو السابق لهن الزواج في العمر (15 - 49 سنة) حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 1.4
43	التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج حسب الحالة العملية وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 2.4
45	التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج العاملات وقت المسح حسب مكان العمل وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 3.4
46	التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج العاملات وقت المسح حسب موسمية العمل وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 4.4
47	التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج العاملات وقت المسح حسب طبيعة الأجر وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 5.4
49	التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج العاملات وقت المسح واللاتي يتقاضين أي أجر نقدي حسب صاحب قرار التصرف في هذا الأجر وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 6.4
50	التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج غير العاملات وقت المسح أو اللاتي يعملن ولكن لا يتقاضين أي أجر مادي حسب مدى موافقتهن على العمل إذا أتحت فرصة مناسبة للعمل بأجر مادي وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 7.4
52	التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج غير العاملات وقت المسح أو اللاتي يعملن ولكن لا يتقاضين أي أجر مادي واللاتي ينوين العمل إذا أتحت فرصة مناسبة للعمل بأجر مادي حسب الشخص الذي بيده القرار النهائي في ذلك وبعض الخصائص ، ليبيا 2014	الجدول 8.4
53	التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج حسب مشاهدتهن للتلفاز وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 9.4
54	التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج حسب استماعهن للراديو، وبعض الخصائص ليبيا 2014	الجدول 10.4



55	التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج حسب قراءتهن للجرائد والمجلات وبعض الخصائص ، ليبيا 2014	الجدول 11.4
57	نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج حسب أوجه استخدامهن للحاسب الآلي وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 12.4
58	نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج حسب أوجه استخدامهن للإنترنت وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 13.4
60	التوزيع النسبي للأفراد (15 سنة فأكثر ) حسب حالة التدخين وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 1.5
62	نسبة الأفراد الذين يعانون من مرض مزمن واحد على الأقل ونسبة من يعانون من مرضين على الأقل حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 2.5
63	نسبة الأفراد الذين يعانون من أمراض مزمنة معينة حسب نوع المرض وبعض الخصائص ، ليبيا 2014	الجدول 3.5
64	نسبة الأفراد في عمر 15 سنة فأكثر والذين ذكروا أنهم يعانون من مرض نفسي ونسبة من يتم علاجهم عند طبيب من بين هؤلاء ومن يتناولون أدوية حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 4.5
66	نسب الأفراد المعاقين حسب درجة الإصابة بالإعاقة وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 5.5
68	نسبة الأفراد المعاقين حسب نوع الإعاقة وبعض الخصائص، ليبيا 2014.	الجدول 6.5
69	التوزيع النسبي للأفراد المعاقين حسب السبب في الإعاقة وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 7.5
71	نسبة الأفراد المعاقين الذين يتلقون رعاية حسب نوع الرعاية وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 8.5
73	نسبة الأفراد في العمر 15 سنة فأكثر الذين لم يسبق لهم الزواج حسب النوع والمنطقة، ليبيا 2014	الجدول 1.6
74	متوسط السن عند الزواج الأول (متوسط سنوات العزوبية) حسب النوع والمنطقة، ليبيا 2014	الجدول 2.6
76	متوسط عمر السيدات في العمر (15 – 49) المتزوجات وقت المسح ومتوسط عمر أزواجهن ومتوسط الفارق العمري بينهم حسب بعض الخصائص ،ليبيا 2014	الجدول 3.6
77	نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح والمتزوجات من أزواج لهم زوجات أخريات وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 4.6
78	نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج حسب صلة القرابة التي تربطهن بأزواجهن وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 5.6

79	نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج اللاتي تزوجن لأول مرة قبل بلوغهن 15 عاما ونسبة اللاتي في العمر (20 – 49) سنة اللاتي تزوجن أول مرة قبل بلوغهن 18 عاما حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 6.6
80	نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات والحوامل وقت المسح حسب بعض الخصائص ، ليبيا 2014	الجدول 1.7
81	معدلات الخصوبة العمرية ومعدل الخصوبة الكلي ومعدل الخصوبة العام ومعدل المواليد الخام لفترة الثلاث سنوات السابقة على المسح، ليبيا 2014	الجدول 2.7
82	معدل الخصوبة الكلي (لكل سيدة) لفترة الثلاث سنوات السابقة على المسح حسب الحالة التعليمية والمنطقة، ليبيا 2014	الجدول 3.7
83	معدلات الخصوبة العمرية ومعدل الخصوبة الكلي حسب الفترات الثلاثية السابقة على المسح، ليبيا 2014	الجدول 4.7
84	معدلات الخصوبة الزوجية العمرية (لكل 1000 سيدة) ومعدل الخصوبة الكلي (لكل سيدة متزوجة) لفترة الثلاث سنوات السابقة على المسح، ليبيا 2014	الجدول 5.7
84	توزيع السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج حسب عدد المواليد أحياء الذين أنجبهن ومتوسط عدد المواليد أحياء وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 6.7
86	الخصوبة المكتملة حسب الحالة التعليمية ومؤشر الثروة، ليبيا 2014	الجدول 7.7
87	التوزيع النسبي للمواليد خلال الخمس سنوات السابقة على المسح حسب الفترة بين المولود والمولود السابق له بالشهور وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 7.7 (أ)
89	نسبة الإناث في العمر (15 – 19) سنة اللاتي بدأن حياتهن الإنجابية (أنجن أو حوامل لأول مرة) حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 8.7
92	نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج اللاتي سبق أن استخدمن أي وسائل لتنظيم الأسرة ونسبة من استخدمن أي وسائل حديثة، حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 1.8
94	نسب السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح حسب الاستخدام الحالي لوسائل تنظيم الأسرة ونوع الوسيلة المستخدمة ونسبة من يستخدمن حاليا أي وسيلة ونسبة من استخدمن اي وسيلة حديثة، حسب بعض الخصائص ، ليبيا، 2014	الجدول 2.8
101	نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح حسب تلقيهن رعاية أثناء الحمل في المولود الأخير وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 1.9

- الجدول 2.9 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح وحصلن على أي رعاية أثناء الحمل حسب شهر الحمل عند أول زيارة وبعض الخصائص، ليبيا 2014
- الجدول 3.9 نسبة السيدات في عمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح واللاتي عاتين من أي عرض صحي أثناء الحمل حسب الشخص الذي طلبن منه نصيحة أو علاج لهذه الأعراض، ليبيا 2014
- الجدول 4.9 التوزيع النسبي للسيدات في عمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح وعاتين من أي عرض صحي أثناء الولادة حسب الشخص الذي تم استدعائه عند حدوث هذا العرض ، ليبيا 2014
- الجدول 5.9 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح حسب مكان الولادة ونسبة الولادات التي تمت في مؤسسة صحية ونسبة الولادات التي تمت تحت إشراف طبي مؤهل، ليبيا 2014
- الجدول 6.9 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح حسب تلقيهن رعاية بعد ولادة مولودهن الأخير خلال تلك الفترة وبعض الخصائص، ليبيا 2014
- الجدول 7.9 نسبة السيدات في عمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح اللاتي عاتين من أي عرض صحي بعد الولادة حسب تلقيهن رعاية صحية بشأن هذا العرض، ليبيا 2014
- الجدول 1.10 التوزيع النسبي للسيدات في عمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج حسب المكان المعتاد لتلقي الرعاية الصحية وبعض الخصائص، ليبيا 2014
- الجدول 2.10 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي وجدن عوائق تحول دون الحصول على رعاية طبية حسب نوع العائق وبعض الخصائص، ليبيا 2014
- الجدول 1.11 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج اللاتي سمعن عن الأمراض المنقولة جنسياً حسب المرض وبعض الخصائص، ليبيا 2014
- الجدول 2.11 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج اللاتي أصبن بأمراض منقولة جنسياً خلال الاثني عشر شهراً السابقة على المسح حسب المرض وبعض الخصائص، ليبيا 2014
- الجدول 3.11 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج اللاتي أصبن بأي مرض منقول جنسياً خلال الاثني عشر شهراً السابقة على المسح واللاتي سعين لتلقي المشورة من طبيب حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014

- 131 الجدول 4.11 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج اللاتي يعرفن عن الايدز حسب مصدر المعرفة ، ليبيا 2014
- 132 الجدول 5.11 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج اللاتي يعرفن الايدز واللاتي يرين أنه يمكن الإصابة بالمرض عن طريق ممارسات معينة حسب المنطقة، ليبيا 2014
- 134 الجدول 6.11 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج اللاتي يعرفن عن الايدز واللاتي يرين أنه يمكن تجنب الإصابة بالمرض عن طريق ممارسات معينة حسب المنطقة، ليبيا 2014
- 135 الجدول 7.11 التوزيع النسبي للسيدات في عمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج اللاتي يعرفن عن الايدز حسب مدى اعتقادهن بأن الشخص الذي يبدو سليما من الممكن أن يكون مصابا بالإيدز وبعض الخصائص، ليبيا 2014.
- 136 الجدول 8.11 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج اللاتي يعرفن الايدز واللاتي يعرفن إمكانية انتقال المرض من الأم للطفل بطرق مختلفة حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014
- 137 الجدول 9.11 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج اللاتي يعرفن عن الايدز حسب توجهاتهن نحو المصابين بالإيدز ونسبة من ليس لديهن أي توجهات تمييزية ضدهم، حسب العمر واعلى شهادة، ليبيا 2014
- 138 الجدول 10.11 نسبة السيدات في عمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج اللاتي يعرفن عن الايدز ويعرفن مكان إجراء الفحص ونسبة من يتم ابلاغهن بنتيجة الفحص حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014
- 141 الجدول 1.12 نسبة الأطفال دون الخامسة الذين يعانون من قصر القامة حسب معايير منظمة الصحة العالمية وبعض الخصائص، ليبيا 2014
- 143 الجدول 2.12 نسبة الأطفال دون الخامسة الذين يعانون من نقص الوزن حسب معايير منظمة الصحة العالمية وبعض الخصائص، ليبيا 2014
- 144 الجدول 3.12 نسبة الأطفال دون الخامسة الذين يعانون من نحافة أو زيادة الوزن حسب معايير منظمة الصحة العالمية وبعض الخصائص، ليبيا 2014
- 147 الجدول 1.13 معدلات وفيات الرضع والأطفال دون الخامسة خلال الخمس سنوات السابقة على المسح، ليبيا 2014
- 148 الجدول 2.13 معدلات وفيات الرضع والأطفال خلال العشر سنوات السابقة على المسح، ليبيا 2014
- 151 الجدول 1.14 نسبة الأطفال دون الخامسة الذين تم إرضاعهم خلال الساعة الأولى من الولادة ونسبة من رضعوا وتوزع هؤلاء حسب وقت بدء الرضاعة وبعض الخصائص، ليبيا 2014

153	وسيط مدة الرضاعة بالشهور حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 2.14
155	نسبة الأطفال في العمر (6 – 23) شهرا من بين الذين يرضعون حاليا والذين لا يرضعون حاليا حسب تناولهم الأطعمة الصلبة وشبه الصلبة والجنس، ليبيا 2014	الجدول 3.14
155	نسبة الأطفال دون العامين الذين يحصلون على التغذية المناسبة حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 4.14
159	نسبة الأطفال في العمر (12 – 23) شهر الذين تم تحصينهم ضد أمراض الطفولة حسب اللقاح (سواء من بيانات البطاقة الصحية أو تقرير الأم) حسب الجنس وتعليم الأم، ليبيا 2014	الجدول 1.15
164	نسبة الأطفال دون الخامسة الذين عانوا من اعراض امراض الجهاز التنفسي خلال الأسبوعين السابقين على المسح حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 1.16
165	نسبة الأطفال دون الخامسة المشتبه في إصابتهم بالالتهاب الرئوي خلال الأسبوعين السابقين على المسح والذين قامت أمهاتهم بتلقي المشورة الطبية حسب مكان تلقي المشورة، وبعض الخصائص ليبيا 2014	الجدول 2.16
167	نسبة الأطفال دون الخامسة المشتبه في إصابتهم بالالتهاب الرئوي خلال الأسبوعين السابقين على المسح وتم علاجهم ونسبة هؤلاء الاطفال حسب نوع العلاج وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 3.16
168	نسبة الأطفال دون الخامسة الذين عانوا من الإسهال خلال الأسبوعين السابقين على المسح ونسبة من عانوا من إسهال مصاحب لحرارة ومن عانوا من إسهال مصاحب لدم في البراز خلال نفس الفترة حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 4.16
169	نسبة الأطفال دون الخامسة الذين عانوا من إسهال خلال الأسبوعين السابقين على المسح وقامت أمهاتهم بتلقي المشورة الطبية حسب مكان تلقي هذه المشورة وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 5.16
170	نسبة الأطفال دون الخامسة الذين عانوا من الإسهال خلال الأسبوعين السابقين على المسح وتم علاجهم حسب نوع العلاج وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 6.16
171	نسبة الأمهات (اللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح) وسمعن عن محلول معالجة الجفاف ونسبة من قمن بتحضيره حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 7.16
172	نسبة الأمهات (اللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح) اللاتي سمعن عن محلول معالجة الجفاف حسب المكان الذي يعتقدن أنه يمكن الحصول منه على مثل هذا المحلول وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 8.16
174	التوزيع النسبي للسيدات في عمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح حسب رغبتهن في إنجاب طفل آخر وبعض الخصائص، ليبيا 2014	الجدول 1.17

- 175 الجدول 2.17 نسبة السيدات في عمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح والحوامل حسب بعض الخصائص حسب الرغبة في هذا الحمل، ليبيا 2014
- 182 الجدول 1.18 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي تعرضن للإيذاء خلال السنة السابقة على المسح، حسب بعض الخصائص ليبيا 2014
- 184 الجدول 2.18 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي تعرضن للإيذاء خلال السنة السابقة على المسح حسب مكان التعرض للإيذاء وبعض الخصائص، ليبيا 2014
- 189 الجدول 1.19 نسبة الأطفال دون الخامسة الذين يشاركونهم آبائهم في الأنشطة التي تساعد على الاستعداد والتجهيز للمدرسة والتعلم، حسب بعض الخصائص ليبيا 2014
- 190 الجدول 2.19 نسبة الأطفال في العمر (2 – 14) سنة حسب كيفية تأديبهم وبعض الخصائص، ليبيا 2014
- 192 الجدول 3.19 نسبة الأطفال في العمر (5 – 14) سنة الذين يشتركون في أنشطة أعمال تصنف على أنها عمالة الأطفال، حسب بعض الخصائص ليبيا 2014
- 193 الجدول 4.19 نسبة الأطفال في العمر (5 – 14) سنة المتمدرسين ونسبة المتمدرسين الذين يشتركون في عمالة الأطفال حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014

## قائمة الأشكال

الصفحة		
18	الهرم السكاني، ليبيا 2014	الشكل 1.3
26	التوزيع النسبي للأطفال في العمر (3 - 5) سنوات الملتحقين بأي نوع من أنواع التعليم المبكر حسب نوع هذا التعليم، ليبيا 2014	الشكل 2.3
30	نسبة الترميل بين الأفراد في العمر 15 سنة فأكثر حسب النوع والعمر، ليبيا 2014	الشكل 3.3
33	التوزيع النسبي للأسر المعيشية التي تسكن في (بيت مستقل، دار عربي، فيلا، شقة في مبنى، غرفة) حسب ملكيتها للمسكن، ليبيا 2014	الشكل 4.3
35	نسبة السكان الذي يستخدمون مصدر محسن لمياه الشرب حسب المنطقة، ليبيا 2014	الشكل 5.3
39	نسبة الأسر المعيشية التي تتخلص من القمامة الخاصة بها عن طريق جامع قمامة أو عن طريق إلقاءها في مكان مخصص، ليبيا 2014	الشكل 6.3
40	نسبة الأسر المعيشية التي تمتلك بعض السلع المعمرة والأصول، ليبيا 2014	الشكل 7.3
42	التوزيع النسبي للسيدات المتزوجات أو السابق لهن الزواج حسب الحالة التعليمية	الشكل 1.4
44	التوزيع النسبي للسيدات اللاتي سبق لهن الزواج حسب الحالة العملية خلال الـ 12 شهر السابقة، ليبيا 2014	الشكل 2.4
61	نسبة السكان المصابين بمرض مزمن واحد على الأقل حسب النوع، ليبيا 2014	الشكل 1.5
61	نسبة الأفراد الذين يعانون من مرض مزمن واحد على الأقل حسب مؤشر الثروة، ليبيا 2014	الشكل 2.5
67	نسب الافراد المعاقين حسب المنطقة، ليبيا 2014	الشكل 3.5
67	نسب انتشار الاعاقات حسب نوع الاعاقه والنوع ، ليبيا 2014	الشكل 4.5
69	نسب الافراد المعاقين حسب السبب في الإعاقة ، ليبيا 2014	الشكل 5.5
72	نسبة الأفراد في العمر 15 سنة فأكثر الذين لم يسبق لهم الزواج حسب العمر والنوع، ليبيا 2014	الشكل 1.6
75	متوسط السن عند الزواج الأول (متوسط سنوات العزوبية) حسب النوع ومؤشر الثروة، المسح الوطني الليبي لصحة الأسرة 2014	الشكل 2.6

- الشكل 1.7 معدل الخصوبة الكلي لكل سيدة لفترة الثلاث سنوات السابقة على المسح حسب مؤشر الثروة، ليبيا 2014 82
- الشكل 2.7 متوسط عدد المواليد الأحياء لكل سيدة حسب العمر عند الزواج الأول، ليبيا 2014 86
- الشكل 1.8 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج وقت المسح والسابق لها استخدام وسائل لتنظيم الأسرة حسب سبب الاستخدام، ليبيا 2014 93
- الشكل 2.8 متوسط عدد الأطفال عند أول استخدام بين السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي استخدمن وسائل لتنظيم الأسرة، حسب العمر ، ليبيا 2014 93
- الشكل 3-8 نسب استخدام وسائل تنظيم الاسرة الحديثة حسب المناطق، ليبيا 2014 95
- الشكل 4.8 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح اللاتي يستخدمن وسيلة حديثة لتنظيم الأسرة حسب مصدر الحصول على الوسيلة، ليبيا 2014 95
- الشكل 5.8 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح واللاتي يستخدمن وسيلة حديثة لتنظيم الأسرة وتلقين مشورة طبية قبل استخدام الوسيلة حسب الوسيلة المستخدمة، ليبيا 2014 96
- الشكل 6.8 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح اللواتي مازلن يحضن ولا يستخدمن حاليا وسائل لتنظيم الأسرة حسب نيتهن في الاستخدام مستقبلا، ليبيا 2014 96
- الشكل 7.8 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح اللواتي مازلن يحضن ولا يستخدمن حاليا وسائل لتنظيم الأسرة ولا يبنون الاستخدام مستقبلا حسب السبب وراء عدم النية في الاستخدام، ليبيا 2014 97
- الشكل 8.8 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج حسب مدى موافقتهن على استخدام الزوجين لوسائل تنظيم الأسرة، ليبيا 2014 98
- الشكل 9.8 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح حسب اعتقادهن بمدى موافقة أزواجهن على استخدام الزوجين لوسائل تنظيم الأسرة، ليبيا 2014 98
- الشكل 10.8 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح حسب من بيده القرار النهائي لاستخدام وسائل تنظيم الأسرة، ليبيا 2014 99



- الشكل 11.8 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح واللاتي يرين أن القرار النهائي لاستخدام الزوجين لوسائل تنظيم الأسرة هو قرار مشترك بينهما حسب أعلى شهادة دراسية حصل عليها الزوج، ليبيا 2014
- الشكل 1.9 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح وحصلن على أي رعاية أثناء الحمل حسب السبب لأول زيارة متابعة.
- الشكل 2.9 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح وحصلن على أي رعاية أثناء الحمل حسب مكان آخر زيارة متابعة.
- الشكل 3.9 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح واللاتي تلقين رعاية أثناء الحمل من كادر طبي مؤهل حسب الفحوصات الطبية التي أجريتها أثناء المتابعة حسب مكان المتابعة، ليبيا 2014
- الشكل 4.9 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح واللاتي تلقين رعاية أثناء الحمل من كادر طبي مؤهل حسب المعلومات الصحية التي حصلن عليها أثناء المتابعة حسب مكان المتابعة، ليبيا 2014
- الشكل 5.9 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح ولم يحصلن على أي رعاية أثناء الحمل حسب السبب، ليبيا 2014
- الشكل 6.9 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح اللاتي أخذن أي جرعة حديد أثناء الحمل ونسبة اللاتي تحصن ضد التيتانوس، ليبيا 2014
- الشكل 7.9 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح اللاتي عانين من بعض الأعراض الصحية أثناء الحمل حسب نوع العرض، ليبيا 2014
- الشكل 8.9 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح حسب ما إذا كن عانين من أعراض صحية معينة أثناء الولادة، ليبيا 2014
- الشكل 9.9 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح ولم يتلقين رعاية بعد الولادة حسب السبب وراء ذلك، ليبيا 2014

- الشكل 10.9 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح حسب ما إذا كن عانين من أعراض صحية معينة بعد الولادة، ليبيا 2014
- الشكل 1.10 التوزيع النسبي للسيدات في عمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج حسب تقيميتهن لحالتهم الصحية وقت المسح حسب العمر، ليبيا 2014
- الشكل 2.10 التوزيع النسبي للسيدات في عمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج حسب تقيميتهن لحالتهم الصحية هذا العام مقارنة بالعام الماضي حسب العمر، ليبيا 2014
- الشكل 3.10 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج واللاتي ذكرن أنهن مصابات بالسرطان حسب نوع السرطان، ليبيا 2014
- الشكل 4.10 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج واللاتي ذكرن أنهن مصابات بسرطان الثدي حسب العمر عند الإصابة، ليبيا 2014
- الشكل 5.10 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج المشتبه في إصابتهن بسقوط الرحم، ليبيا 2014
- الشكل 6.10 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج المشتبه في إصابتهن بسقوط الرحم اللاتي لم يسعين لتلقي المشورة الصحية حسب السبب، ليبيا 2014
- الشكل 7.10 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي يعانين من مشكلة في التحكم في البول، ليبيا 2014
- الشكل 8.10 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي عانين من حرقان في البول أو إفرازات مهبلية حادة خلال الثلاثة أشهر السابقة على المسح واللاتي لم يسعين لتلقي المشورة الطبية حسب السبب، ليبيا 2014
- الشكل 9.10 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي عانين من أعراض معينة متعلقة بالدورة الشهرية خلال الثلاثة شهور السابقة على المسح، ليبيا 2014
- الشكل 1.11 نسب السيدات المتزوجات (15-49 سنه) اللواتي يعرفن بعض الأمراض المنقولة جنسيا حسب نوع المرض
- الشكل 2.11 نسب السيدات في العمر (15-49 سنه) اللواتي أصبن بالأمراض المنقولة جنسيا حسب نوع المرض، ليبيا 2.14
- الشكل 3.11 نسبة السيدات في عمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج اللاتي أصبن بأي مرض منقول جنسياً خلال الاثني عشر شهراً السابقة على المسح واللاتي لم يسعين لتلقي مشورة طبية حسب السبب، ليبيا 2014

- 133 الشكل 4.11 نسب السيدات في العمر (15-49 سنة) المتزوجات أو السابق لهن الزواج واللاتي يعرفن الإيدز حسب معرفتهن بطرق الوقاية منه، ليبيا 2014
- 140 الشكل 1.12 نسبة الأطفال دون الخامسة الذين لم يتم قياس الأوزان والأطوال لهم حسب العمر، ليبيا 2014
- 142 الشكل 2.12 نسبة الأطفال دون الخامسة الذين يعانون من نقص في الوزن (متوسط/ حاد) حسب معايير منظمة الصحة العالمية، ليبيا 2014
- 145 الشكل 3.12 نسبة الأطفال دون الخامسة الذين يعانون من زيادة الوزن حسب معايير منظمة الصحة العالمية والمنطقة، ليبيا 2014
- 147 الشكل 1.13 معدلات وفيات الرضع والأطفال لكل الف مولود حي خلال الخمس سنوات السابقة على المسح، ليبيا لعامي 2007 ، 2014
- 149 الشكل 2.13 معدل وفيات الرضع والأطفال خلال العشر سنوات السابقة على المسح حسب ترتيب المولود، ليبيا 2014
- 152 الشكل 1.14 نسبة الأطفال أقل من ستة أشهر الذين يرضعون رضاعة طبيعية خالصة ونسبة من يرضعون رضاعة طبيعية غالبية حسب الجنس، ليبيا 2014
- 153 الشكل 2.14 نسبة الأطفال المستمرون في الرضاعة الطبيعية في العمر (12-15) والعمر (20-23) شهر، ليبيا 2014
- 154 الشكل 3.14 وسيط مدة الرضاعة الطبيعية بالشهور حسب المنطقة، ليبيا 2014
- 156 الشكل 4.14 التوزيع النسبي للأطفال دون الخامسة الذين لم يتم إرضاعهم مطلقا حسب السبب، ليبيا 2014
- 158 الشكل 1.15 التوزيع النسبي للأطفال في العمر (12 - 23) شهر حسب الاطلاع على البطاقة الصحية، ليبيا 2014
- 159 الشكل 2.15 نسبة الأطفال في العمر (12 - 23) شهرا الذين تم تحصينهم ضد أمراض الطفولة حسب اللقاح (سواء من بيانات البطاقة الصحية أو تقرير الأم) ليبيا 2014
- 160 الشكل 3.15 نسبة الأطفال في العمر (12 - 23) شهر الذين استكملوا التحصينات ضد أمراض الطفولة حسب المناطق (سواء من بيانات البطاقة الصحية أو تقرير الأم)، ليبيا 2014
- 161 الشكل 4.15 نسبة الأطفال في العمر (12 - 23) شهرا الذين تم تحصينهم ضد أمراض الطفولة حسب اللقاح من واقع بيانات البطاقة الصحية، ليبيا 2014
- 162 الشكل 5.15 نسب الاطفال (12-23) شهرا الذين لم يستكملوا التحصينات حسب المستوى التعليمي للام ومؤشر الثروة.

- الشكل 1.16 التوزيع النسبي للأطفال دون الخامسة المشتبه في إصابتهم بالالتهاب الرئوي خلال الأسبوعين السابقين على المسح ولم تتلقى أمهاتهم المشورة الطبية حسب السبب ، ليبيا 2014 166
- الشكل 2.16 التوزيع النسبي للأطفال دون الخامسة الذين عانوا من إسهال خلال الأسبوعين السابقين على المسح ولم تتلقى أمهاتهم المشورة الطبية حسب السبب، ليبيا 2014 170
- الشكل 1.17 نسبة السيدات في عمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح اللاتي يرغبن في إنجاب طفل آخر حسب عدد الأطفال الباقيين على قيد الحياة، ليبيا 2014 174
- الشكل 2.17 التوزيع النسبي للسيدات في عمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح الحوامل حسب الرغبة في هذا الحمل وعدد الأطفال الباقيين على قيد الحياة، ليبيا 2014 176
- الشكل 3.17 نسبة السيدات في عمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح واللاتي لديهن حاجة غير ملبية لوسائل تنظيم الأسرة سواء للمباعدة أو التوقف حسب عدد الاطفال الاحياء، ليبيا 2014 177
- الشكل 4.17 نسبة السيدات في عمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح واللاتي لديهن حاجة ملبية لوسائل تنظيم الأسرة سواء للمباعدة أو الحد، ليبيا 2014 178
- الشكل 5.17 الطلب الملبي وغير الملبي والطلب الكلي على تنظيم الاسرة،ليبيا، 2014 178
- الشكل 6.17 التوزيع النسبي للسيدات في عمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج حسب عدد الأطفال الذي يرغبن/ كن يرغبن في إنجابه، ليبيا 2014 179
- الشكل 7.17 نسبة السيدات في عمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح اللاتي ناقشن مع أزواجهن من قبل عدد الأطفال المرغوب في إنجابه حسب المستوى التعليمي لكل الزوجين، ليبيا 2014 179
- الشكل 8.17 التوزيع النسبي للسيدات في عمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج اللاتي ذكرن فترة محددة بين المواليد حسب هذه الفترة بالسنوات، ليبيا 2014 180
- الشكل 1.18 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي تعرضن للإيداء خلال السنة السابقة حسب المنطقة ، ليبيا 2014 183
- الشكل 2.18 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي تعرضن للإيداء خلال السنة السابقة حسب نوع الإيداء الذي تعرضن له، ليبيا 2014 183
- الشكل 3.18 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي تعرضن للإيداء خلال السنة السابقة حسب مصدر الإيداء، ليبيا 2014 184

- الشكل 4.18 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي تعرضن للإيذاء خلال السنة السابقة حسب الأثر الذي تركه هذا الإيذاء، ليبيا 2014 185
- الشكل 5.18 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي تعرضن للإيذاء خلال السنة السابقة حسب من توجهن للشكوى إليه، ليبيا 2014 186
- الشكل 6.18 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي تعرضن للإيذاء خلال السنة السابقة حسب مدى إحساسهن برد اعتبارهن، ليبيا 2014 . 186
- الشكل 1.19 نسبة الأطفال دون الخامسة الذين تركتهم أمهاتهم او من يرعاهم في المنزل الاسبوع السابق على المسح خروجهم فيه حسب الحالة العملية والمستوى التعليمي للأم ( الراعي ) ، ليبيا 2014 . 188

## ملخص لأهم المؤشرات

جملة	المنطقة الغربية	المنطقة الجنوبية	المنطقة الوسطى	المنطقة الشرقية	المؤشر
18579	8818	2424	1719	5618	عدد الأسر التي تمت مقابلتها
88.9	87.3	86.1	89.0	92.8	نسبة استجابة الأسر المعيشية
11067	5175	1419	931	3542	عدد السيدات اللاتي تمت مقابلتهن
94.6	95.6	93.7	88.8	95.0	نسبة استجابة السيدات المؤهلات <sup>1</sup>
خصائص الأفراد والأسر					
5.3	5.2	5.7	5.9	5.4	متوسط عدد أفراد الأسرة
32.1	32.2	31.6	30.5	32.2	نسبة السكان في عمر > 15 سنة
5.4	5.7	4.9	5.1	4.9	نسبة السكان في عمر 65 سنة فأكثر
13.7	13.2	19.0	18.4	12.8	نسبة الأسر التي ترأسها سيدة
نسبة من هم في عمر (15 - 24) سنة ولم يتحصلوا على أي شهادة دراسية:					
18.7	17.9	23.7	21.2	18.9	ذكور
14.8	15.4	14.1	13	14.1	إناث
نسبة الأطفال في عمر (3 - 5) سنوات الذين يلتحقون في التعليم المبكر:					
28.2	28.1	36.6	31.4	25.6	ذكور
28.6	29.2	37.2	28.2	24.6	إناث

<sup>1</sup> السيدات في عمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج

جملة	المنطقة الغربية	المنطقة الجنوبية	المنطقة الوسطى	المنطقة الشرقية	المؤشر
نسبة من هم في عمر 35 سنة أو أكثر ولم يسبق لهم الزواج:					
9.1	9.0	13.5	11.7	7.9	ذكور
19.3	16.0	16.0	16.0	16.0	إناث
متوسط السن عند الزواج الأول:					
34.4	34.5	35.4	35.5	33.6	ذكور
30.1	29.7	32.7	32.4	29.9	إناث
نسبة الأفراد في عمر 15 سنة فأكثر الملتحقون بسوق العمل:					
53.9	54.0	53.2	51.2	54.3	ذكور
28.4	27.1	39.2	30	28.3	إناث
96.7	98.7	92.4	98.1	92.5	نسبة الأسر المعيشية التي تعيش في بيوت محمية <sup>2</sup>
62.2	52.2	87.8	62.8	79.6	نسبة الأفراد الذين يستخدمون مصدر محسن لمياه الشرب
95.8	95.0	98.3	92	97.5	نسبة الأفراد الذين يستخدمون مرحاض محسن
99.3	99.4	99.2	98.9	99.4	نسبة الأسر التي تستخدم الكهرباء كمصدر رئيسي للإنارة
99.1	99.3	98.6	97.7	99.2	نسبة الأسر التي تستخدم الغاز كوقود أساسي للطهي
13.8	18.3	9.8	2.9	5.2	نسبة الأسر التي تتخلص من القمامة عن طريق حرقها
80.6	77.6	82.5	94.2	85.7	نسبة الأسر التي تتخلص من القمامة عن طريق جامع القمامة أو بإلقائها في المكان المخصص

<sup>2</sup> بيت مستقل/ دار عربي- فيلا- شقة في مبني - غرفة

جملة	المنطقة الغربية	المنطقة الجنوبية	المنطقة الوسطى	المنطقة الشرقية	المؤشر
69.9	83.0	85.0	26.2	34.4	نسبة الأسر التي تستخدم ملح مضاف له يود
الأمراض المزمنة والإعاقة والتدخين					
11.1	10.7	12.5	9.7	12.0	نسبة الأفراد المصابين بمرض مزمن واحد على الأقل
3.3	3.4	2.2	2.4	3.5	نسبة المصابين بإعاقة سواء حادة أو متوسطة
نسبة الأفراد المدخنين في العمر 15 سنة فأكثر:					
23.9	22.1	16	18.9	31	ذكور
1.7	1.8	0.8	0.9	1.8	إناث
خصائص السيدات في عمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج					
41.5	40.6	55.6	59.6	37.6	نسبة المتزوجات من أقارب لهن
64.4	63.5	71.9	61.4	65	نسبة الحاصلات على شهادة تعليم ثانوي أو أعلى
36.9	37	44.1	42.2	34.1	نسبة المستخدمين للحاسب الآلي
31.5	31.7	38.1	36	28.8	نسبة المستخدمين للإنترنت
88.5	87.8	87.1	90.3	90.4	نسبة المشاهدات للتلفاز بصفة تقريباً يومية
44.8	43.6	60.3	40	44.5	نسبة الملتحقات بسوق العمل
الخصوبة					
3.4	3.4	3.3	2.9	3.2	معدل الخصوبة الكلية (لثلاث سنوات السابقة على المسح)
3.3	3.3	3.4	3.5	3.3	متوسط عدد المواليد الأحياء



جملة	المنطقة الغربية	المنطقة الجنوبية	المنطقة الوسطى	المنطقة الشرقية	المؤشر
4.8	4.7	5.2	5.5	4.9	معدل الخصوبة المكتملة
تنظيم الأسرة وتفضيلات الإنجاب					
نسبة المتزوجات والمستخدمات لوسائل تنظيم الأسرة:					
27.7	28.3	17.9	18.9	29.6	أي وسيلة
16.3	15.8	9.9	12.7	19.6	وسيلة حديثة
40.2	39.9	44.3	49.1	38.8	نسبة الحاجة غير الملباة من وسائل تنظيم الأسرة
4.9	4.9	5.7	5.5	4.7	متوسط عدد الأطفال المرغوب في إنجابه
رعاية الأمهات					
نسبة السيدات في عمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح، وقد:					
97.7	98.5	97.4	95.8	96.1	تلقين رعاية صحية من كادر طبي مؤهل <sup>3</sup> أثناء الحمل
66.3	66.5	59.7	55.2	69.5	تلقين رعاية من كادر طبي مؤهل من خلال 4 زيارات على الأقل
79.9	81.1	76.9	66.4	79.7	تلقين رعاية طبية من كادر طبي مؤهل وأثناء الثلاثة أشهر الأولى من الحمل
97.4	98.5	89.8	97.0	96.8	وضعن مولودهن في مؤسسة صحية
98.9	99.6	94.3	98.9	98.5	وضعن مولودهن بمساعدة كادر طبي مؤهل
43.2	46.8	40.2	53.5	33.0	تلقين رعاية صحية بعد الولادة من كادر طبي مؤهل

<sup>3</sup> طبيب/ ممرضة مؤهلة

جملة	المنطقة الغربية	المنطقة الجنوبية	المنطقة الوسطى	المنطقة الشرقية	المؤشر
صحة السيدات					
10.1	8.9	11.8	16.1	11.8	نسبة المشتبه في إصابتهن بهبوط الرحم
نسبة من يتلقين رعاية صحية في العادة داخل:					
54.0	56.7	63.9	63.7	43.6	مؤسسة صحية عامة
41.3	38.3	31.2	31.5	52.2	مؤسسة صحية خاصة
95.2	95	95.1	95.2	95.8	مؤسسة صحية (عامة وخاصة)
الأمراض المنقولة جنسياً					
85.3	85.6	87.3	79.5	84.7	نسبة من سمعن عن الأمراض المنقولة جنسياً
81.9	82.3	84.4	75.0	81.2	نسبة من سمعن عن الإيدز
28.5	30.1	28.4	23.4	25.1	نسبة من يعرفن عن الطرق الثلاثة لانتقال فيروس نقص المناعة البشرية/ الإيدز من الأم للجنين
76	80.6	80.4	79.1	63.2	نسبة من أجرين فحص الإيدز
العنف ضد النساء					
8.2	8.5	6.7	4	8.6	نسبة السيدات في عمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج واللاتي تعرضن لعنف خلال السنة السابقة على المسح
الحالة التغذوية للأطفال وتغذيتهم					
نسبة الأطفال دون الخامسة الذين يعانون من:					
11.7	10.2	10.1	12.3	16.1	نقص متوسط/ حاد في الوزن
38.1	36.8	26.3	45.0	44.7	قصر قامة متوسط/ حاد
10.2	9.8	8.9	9.7	11.8	نحافة متوسطة/ حادة
29.6	29.7	18.0	41.2	32.2	زيادة في الوزن

جملة	المنطقة الغربية	المنطقة الجنوبية	المنطقة الوسطى	المنطقة الشرقية	المؤشر
28.8	29.7	35.2	33.8	23.8	نسبة المواليد خلال الخمس سنوات السابقة على المسح الذين تم إرضاعهم طبيعياً خلال الساعة الأولى من الولادة
13.2	13.4	3.7	12.5	16.2	نسبة الأطفال دون الستة أشهر الذين يرضعون رضاعة طبيعية خالصة
8.8	8.5	14.3	10.1	8.1	وسيط مدة الرضاعة الطبيعية بالشهور
<b>التطعيمات والإصابة بالأمراض</b>					
49.8	49.3	57.1	41.9	50.3	نسبة الأطفال في عمر (12 – 23) شهر الذين تلقوا جميع اللقاحات <sup>4</sup>
8.2	7	10.3	13.1	9.9	نسبة الأطفال دون الخامسة المشتبه في إصابتهم بالتهاب الرئوي خلال الأسبوعين السابقين على المسح
13.5	12.5	18.9	16.1	14.3	نسبة الأطفال دون الخامسة الذين عانوا من إسهال خلال الأسبوعين السابقين على المسح
<b>حماية الأطفال وتنميتهم</b>					
99.2	99.6	97.5	99.5	98.6	نسبة المواليد خلال الخمس سنوات السابقة على المسح الذين تم تسجيل ولادتهم
53.4	53.8	58.6	49	51.4	نسبة الأطفال دون الخامسة الذين يشاركونهم الكبار في الأسرة في أربعة نشاطات على الأقل كاستعداد لدخول المدارس
67.9	67.4	74.2	68.3	67.3	نسبة الأطفال في عمر (2 – 14) سنة الذين يتعرضون لإيذاء نفسي أو جسدي من قبل الآباء بهدف تأديبهم
5.6	6.8	8.5	4.9	2.2	نسبة الأطفال في عمر (5 – 14) سنة الذين يعملون على أنها عمالة أطفال

<sup>4</sup> يعتبر الطفل استكمل اللقاحات إذا تلقى لقاح ضد الدرن وثلاث جرعات ضد الثلاثي وثلاث جرعات ضد التشل وجرعة ضد الحصبة

## الفصل الاول

### مدخل عام

#### 1-1 مقدمة

يتضمن هذا الفصل عرضا مختصرا للملامح العامة للدولة الليبية ، ووصفا للمعالم الجغرافية من حيث الموقع والمساحة والتقسيمات الإدارية والظروف المناخية، كما يتضمن أهم الخصائص السكانية- الديموغرافية والاجتماعية - للمجتمع الليبي وبعض المؤشرات الاقتصادية التي يمكن أن تساعد في شرح وتحليل بيانات المسح التي نستعرضها في الفصول القادمة.

#### 2-1 المساحة والموقع الجغرافي

تبلغ مساحة ليبيا حوالي 1.665.000 كم2 ، وهي بذلك تحتل المركز الثاني من حيث المساحة في قارة أفريقيا بعد الجمهورية الجزائرية .

وتقع ليبيا في الشمال الشرقي من القارة الأفريقية بين خطي عرض (18-33) شمالا وخطي طول (9-25) شرقا مطلة على البحر الأبيض المتوسط بساحل يبلغ طوله حوالي 1900 كم . يحد ليبيا من الشرق جمهورية مصر العربية وجمهورية السودان ، ويحدها من الجنوب جمهوريتا تشاد والنيجر، أما من الغرب فتحدها الجمهورية الجزائرية والجمهورية التونسية، وتتوغل أراضي ليبيا مسافة حوالي 1900 كيلو متر من الشمال إلى الجنوب أي من البحر الأبيض المتوسط حتى حدود جمهورية تشاد الشمالية. ويمكن تقسيم التضاريس المناخية لليبيا إلى ثلاثة أنواع هي:

أ- **السهل الساحلي** : ويسوده مناخ البحر الأبيض المتوسط الذي يمتاز باعتدال المناخ والأمطار وخصوبة التربة ، ويمتد على طول الساحل بمسافة 1900 كيلو متر تقريبا وعمق يبلغ حوالي 200 كيلو متر.

ب- **المرتفعات الشمالية**: وتمتاز بخصوبة التربة واعتدال المناخ وهي امتداد لجبال أطلس، حيث مرتفعات الجبل الغربي في غرب ليبيا ومرتفعات الجبل الأخضر في شرق ليبيا ، وتكون درجات الحرارة بها منخفضة جدا في فصل الشتاء ومعتدلة في باقي فصول السنة .

ت- الهضبة الداخلية والمرتفعات الجنوبية: وتشغل معظم أراضي ليبيا ، وهي صحراوية تتخللها الواحات والوديان الجافة وشبه الجافة ، ويغلب على هذه الهضبة الحماده وكثبان الرمال وتتوفر فيها المياه الجوفية .

ويتعرض مناخ ليبيا إلى نوعين من الرياح هي :

أ- الرياح الغربية العكسية: القادمة من البحر الأبيض المتوسط والتي تهب على السواحل الشمالية وتؤدي إلى سقوط الأمطار في فصل الشتاء .

ب- الرياح المحلية ( رياح القبلي ): وهي رياح حارة وجافة تهب عادة في أواخر فصل الربيع وأحيانا في أوائل فصل الخريف وتتسبب في ارتفاع درجات الحرارة.

ويمتاز مناخ ليبيا بتقارب درجات الحرارة مع ميول إلى البرودة في فصل الشتاء ، والارتفاع النسبي في درجة الحرارة في فصل الصيف ، واعتدال في فصل الربيع والخريف.

وتنقسم ليبيا من الناحية الإدارية إلى 22 منطقة إدارية ، تضم 667 محلة ، وتختلف المناطق من حيث المساحة وحجم السكان والإمكانيات الاقتصادية.

### 1- 3 الملامح الاقتصادية :

تسعى ليبيا كغيرها من الدول النامية إلى محاولة تحقيق التنمية الاقتصادية وذلك من خلال تنفيذ مجموعة من الخطط التنموية اعتماداً على الموارد المتاحة في الاقتصاد من خلال القطاع النفطي وذلك بهدف رفع مستوى معيشة أفراد المجتمع وتحقيق العدالة الاجتماعية وزيادة معدلات النمو في الناتج المحلي الإجمالي ومحاولة تنويع مصادر الدخل في الاقتصاد الوطني .

ولقد تبنت ليبيا مجموعة من الخطط الاقتصادية في بداية السبعينيات والثمانينيات حيث كانت الخطة الثلاثية (1970-1973) ثم الخطة الخماسية (1980-1985) إلا أن مشكلة الاقتصاد الليبي هو الاعتماد بدرجة كبيرة على النفط حيث يمثل قطاع النفط حوالي 95% من الناتج المحلي الاجمالي اذ أنه يعتبر المصدر الوحيد للدخل من العملات الأجنبية وكما أنه يستخدم في العديد من الصناعات المحلية النفطية وغير النفطية إلى جانب الاعتماد الكامل على عوائد هذا القطاع في تمويل برامج وخطط وميزانيات التنمية.

ومن أهم المؤشرات الاقتصادية لدولة ليبيا:

- بلغ الناتج المحلي الاجمالي بالأسعار الثابتة ( 2003=100 ) لعام 2012 حوالي (39,922,673) الف دينار.
- بلغ الناتج المحلي الاجمالي بالأسعار الجارية لعام 2012 حوالي (117,674,973.8) الف دينار.
- بلغ الرقم القياسي العام لتكاليف المعيشة لعام 2012 حوالي (159.6) .
- بلغ معدل التضخم لسنة 2012 (6.1).
- بلغ الميزان التجاري لعام 2010 (23820.0) بالمليون دينار.

#### **4-1 الخصائص السكانية :**

##### **1-4-1 عدد السكان :**

ارتفع عدد السكان الليبيين من 2.05 مليون نسمة في عام 1973 إلى 3.23 ملايين نسمة في عام 1984، ثم إلى 4.39 ملايين نسمة في عام 1995 ، وإلى 5.32 ملايين نسمة في عام 2006 ، ويقدر عددهم في عام 2014 بحوالي 6.103 ملايين نسمة .

ومن بيانات التعدادات السكانية يتبين أن متوسط معدل النمو السنوي للسكان الليبيين قد سجل تغييراً كبيراً خلال الفترة (1973-2006) ، حيث ارتفع متوسط معدل النمو السنوي في الفترة (1973-1984) إلى أن وصل 4.2 % وبذلك يعد من أعلى معدلات النمو السكاني في العالم. ثم بدأ في التراجع إذ بلغ متوسط معدل النمو السنوي الصافي في الفترة (1984 - 1995 ) إلى 2.8% ، ثم انخفض في الفترة (1995 - 2006) إلى 1.8 % ، وقد أدى ارتفاع معدل النمو السكاني في الفترة الأولى إلى تضاعف عدد السكان في أقل من 20 سنة ، وهذا بدوره أدى إلى حدوث ضغوط على عملية التنمية لتلبية متطلبات الخدمات التعليمية والصحية والبنية الأساسية بشكل عام ، بما فيها توفير المساكن للأسر المستحدثة وخدمات الصرف الصحي والكهرباء والمياه وغيرها من متطلبات الحياة ، كما ترتب على ارتفاع معدل نمو السكاني زيادة العرض على العمل بسبب ارتفاع عدد السكان في سن العمل.

##### **1-4-2 الكثافة السكانية**

لقد أدت الزيادة السكانية إلى ارتفاع الكثافة السكانية من 1.27 فردا في الكيلو متر المربع في 1973 إلى 3.65 فردا في الكيلو متر المربع في عام 2014 .

كما أدت الهجرة بين المناطق ومن الريف إلى الحضر إلى حدوث اختلال في التوزيع الجغرافي للسكان ، حيث تشكل المدن الكبرى أكثر من 60% من إجمالي عدد السكان ، وترتفع نسبة سكان الحضر إلى حوالي 88% من إجمالي السكان .

### **3-4-1 التركيب العمري والنوعي للسكان الليبيين**

نتيجة للتغير الذي حصل في معدل النمو السكاني خلال الفترة (1973-2006) حدث تغير كبير في التركيب العمري للسكان الليبيين ، إذ تشير نتائج التعدادات السكانية إلى أن نسبة السكان صغار السن (أقل من 15 سنة) قد تجاوزت 51% من جملة السكان في تعداد 1973 ، واستمرت على نفس المستوى حتى عام 1984 حيث بلغت 49.9% من إجمالي السكان الليبيين ، ولكنها انخفضت بحلول عام 1995 لتصل إلى 39% من إجمالي السكان الليبيين، واستمرت في الانخفاض حيث بلغت في عام 2006 حوالي 32% وباستمرار انخفاض هذه الشريحة من السكان فإن ليبيا يمكن أن تدخل في الهبة الديموغرافية في مطلع العقد الثاني من القرن الحالي أي قبل عام 2017 . نتيجة لانخفاض عبء الإعاقة بسبب زيادة عدد الأفراد في قوة العمل (15-60) بالنسبة للأفراد المعولين (أقل من 15 سنة وأكبر من 60 سنة) ومع توظيف استثمارات كافية في الصحة والتعليم وتبني سياسات اقتصادية وإدارية داعمة.

### **4-4-1 قوة العمل**

تشير البيانات إلى أن نسبة المساهمة في النشاط الاقتصادي قد ارتفع من 33.6% في عام 1973 إلى 47.7% في عام 2012 ، ومن الملاحظ أن التغير الكبير في هذه النسبة كان بسبب ارتفاع نسبة مساهمة الإناث في النشاط الاقتصادي من 4.9% في عام 1973 إلى 15.7% في عام 1995 ثم إلى 33.3% في عام 2012 ( وذلك من نتائج مسح التشغيل والبطالة 2012 م ).

## الفصل الثاني

### أهداف ومنهجية المسح

نصت الاتفاقية التي وقعت بين دولة ليبيا والبرنامج العربي لصحة الأسرة على تنفيذ المسح الوطني الليبي لصحة الأسرة للحصول على تدفق متكامل من المعلومات الموثوق بها والالزمة لأغراض التخطيط والمتابعة لبرامج الصحة الانجابية ورعاية الطفولة ، ولرسم السياسات والبرامج الصحية والإنمائية وتحقيق التنمية المستدامة.

وبالتالي اعتمدت الدولة الليبية منهجية موسعة للمسح الوطني الليبي لصحة الأسرة 2014 من خلال اللجنة الفنية للمسح ، والذي يعتبر المصدر الرئيسي الذي يمكن أن يوفر بيانات شاملة ودقيقة وحديثة تبين بوضوح مستوى صحة الأسرة في المجتمع الليبي. واعتمدت الدولة في هذا المسح ليتم تجميع هذه البيانات للحصول على المؤشرات التي تلبي حاجة متخذي القرار لرسم السياسات الصحية السلمية ووضع البرامج العلمية من أجل الرفع من المستوى الصحي لأفراد المجتمع الليبي وما يترتب عليه من تحسن في المستوى الاجتماعي والثقافي، وكما أن المؤشرات التي يقدمها المسح تمكن المتخصصين في العلوم الديموغرافية من اجراء دراساتهم الدقيقة ومقارنتها بنتائج التعدادات السكانية ومؤشرات الخصوبة والوفيات الناتجة عن رصد الوقائع الحيوية.

ويتناول هذا الفصل اهداف المسح وتصميم واختيار العينة ومراحل تنفيذه والاستمارات المستخدمة في جمع البيانات.

#### 1-2 أهداف المسح :

تتمثل الاهداف الرئيسية للمسح في توفير بيانات تفصيلية حديثة عن الامهات والاطفال دون سن الخامسة من العمر وتتلخص الأهداف الرئيسية لهذا المسح فيما يلي:

- توفير بيانات تفصيلية صحية واجتماعية واقتصادية وبيئية حول أفراد الأسرة.
- التعرف على مدى انتشار الأمراض المزمنة والإعاقات وتلك المصاحبة للحمل والولادة وأمراض الطفولة وتشخيصها.
- التعرف على مدى توفر خدمات الرعاية الصحية وجودتها.



- توفير المؤشرات الديموغرافية والصحية والاجتماعية والاقتصادية اللازمة لمتابعة التقدم المحرز نحو تحقيق الأهداف التنموية للألفية، وتنفيذ خطط وبرامج عمل المؤتمرات الدولية في مجالات السكان والتنمية وإمكانية مقارنتها مع مثيلاتها في الدول العربية الأخرى.

- زيادة الوعي بين أفراد المجتمع الليبي بالقضايا المتعلقة بصحة الأسرة والصحة الإنجابية من خلال تشخيص المشكلات والتحديات والمساعدة في اقتراح الحلول ووضع الخطط والبرامج اللازمة لمواجهتها.

- توفير بيانات على مستوى المناطق البيئية لمعرفة مدى التقدم المحرز في كل منها.

- توفير مؤشرات لقياس مدى تحقيق الأهداف التنموية المتعلقة بخصائص الاطفال والمستوى التعليمي للإناث ومؤشرات الصحة الانجابية.

## 2-2 تصميم عينة المسح:

تم تصميم عينة المسح بالأسلوب الاحتمالي المتناسب مع الحجم على مرحلتين : المرحلة الاولى تم فيها اختيار عدد من الدوائر بما يحقق الحد المطلوب لاختيار عدد من الاسر تمثل نسبة استخدام وسيلة تنظيم الاسرة للنساء المتزوجات من الفئة العمرية 15-49 سنة ، بدرجة ثقة في البيانات 95 % هامش خطأ العينة 5 % . وقد روعيت فيها المناطق محدودة السكان لتحديد مجالات الدراسة لاستخراج نتائج المسح على مستوى كل مجال وبدقة إحصائية مقبولة على أن يكون التمثيل لنتائج المسح على مستوى مناطق المسح البالغ عددها 21 منطقة ، وقد تمت مراعاة أن تكون كل منطقة جغرافية متجانسة اجتماعيا و ثقافيا إلى حد ما وكل منطقة تضم عددا من البلديات بلغ اجماليها نحو مائة بلدية التي تم تحديدها وتكوين مجالسها المحلية بعد ثورة 17 فبراير 2011 ، وإن هذه المناطق الجغرافية تختلف نوعا ما عن التقسيم الإداري المعمول به قبل الثورة.

## 2-2-1 طريقة سحب العينة:

تم سحب العينة على مرحلتين على النحو التالي :-

### المرحلة الاولى

تم اختيار عدد 1100 دائرة تعدادية عشوائية بالأسلوب الاحتمالي المتناسب مع الحجم من الدوائر التعدادية للمسح الوطني للسكان لعام 2012 ، وذلك لضمان تمثيل كافة أسر المجتمع بحيث تمكن من حساب المؤشرات المطلوبة في المسح على مستوى المناطق دون الحاجة الى تكبير معطيات العينة وقد تم ذلك من خلال :-

- تم تحديد عدد دوائر العينة بكل منطقة وحسب نوع التجمع السكاني - حضر وريف

- ترتيب الدوائر التعدادية بالمنطقة على مستوى المحلات الحضرية والمحلات الريفية واختيار الدوائر التعدادية بطبقة الحضر واختيار الدوائر التعدادية بطبقة الريف.

### المرحلة الثانية

تم فيها تقسيم كل دائرة من الدوائر التعدادية الى خمسة عناقيد بحيث يحتوي كل عنقود على 20 أسرة ، وتم سحب عنقود من كل دائرة تعدادية بطريقة عشوائية بحيث تم سحب 22000 أسرة معيشية على مستوى ليبيا ، وذلك على النحو المبين في الجدول التالي :

مسلسل	المنطقة	عدد الدوائر	عدد الاسر	مسلسل	المنطقة	عدد الدوائر	عدد الاسر
1	طبرق	50	1000	12	مصراثة	55	1100
2	درنه	50	1000	13	المرقب	50	1000
3	الجبل الاخضر	50	1000	14	ترهونه	50	1000
4	المرج	50	1000	15	طرابلس	85	1700
5	بنغازي	60	1200	16	قصر بن عشير	50	1000
6	اجدابيا	50	1000	17	العزيرية	50	1000
7	الوحدات / الكفرة	50	1000	18	الزاوية	50	1000
8	سرت / الجفرة	50	1000	19	زواره	50	1000
9	سبها / الشاطي	50	1000	20	الجبل الغربي	50	1000
10	مرزق	50	1000	21	نالوت	50	1000
11	وادي الحياة	50	1000	المجموع			1100

والجدير بالذكر أن بعض الدوائر التعدادية ببعض المناطق قد تم تقليصها نتيجة الاوضاع الأمنية اثناء فترة العمل الميداني ولم تتمكن من الوصول إليها ، وقد تم معالجة هذه المشكلة عند حساب الاوزان.

ولتحقيق تمثيلية النتائج لتكون ذات دلالة إحصائية على مستوى كل طبقة او منطقة قد استوجب تصميم العينة بنسب مختلفة من طبقة الى اخرى ، وبالتالي فالعينة غير مرجحة ذاتياً وتتطلب الامر تطبيق اوزان ترجيحية لاستخراج النتائج على المستوى الوطني .

وقد بلغ عدد الاسر المختارة التي تمت زيارتها 20899 أسرة معيشية ، واستكملت المقابلة في 18579 أسرة معيشية بنسبة استجابة 88.9% . وقد استكملت مقابلة 11067 سيدة مؤهلة (أي متزوجة أو مطلقة أو أرملة وتتراوح أعمارهن بين 15 - 49 سنة وتقمن بصفة معنادة مع الأسرة التي استكمل لها استيفاء استمارة الأسرة المعيشية ) وذلك بنسبة استجابة 94% من اجمالي النساء المؤهلات اللاتي تم تحديدهن من 11701 سيدة مؤهلة.

## 2-2-2 التجربة الميدانية القبلية :

تم اختيار وتدريب عدد (30) باحثة لإجراء التجربة الميدانية القبلية ، وقد شملت التجربة الميدانية القبلية عدد 150 أسرة موزعة على ثلاث مناطق وهي (طرابلس ، بنغازي ، سبها)

وقد كان الهدف من اجراء التجربة القبلية هو :

- منح العناصر الفنية فرصة التدريب على نطاق ضيق على كيفية تنفيذ المسح.
- اختبار الاستبيانات للتأكد من أن الأسئلة المطروحة وضعت بتسلسل منطقي مع مراعاة الأخطاء المطبعية وغيرها، كما تستهدف التجربة الميدانية التأكد من شمول الأسئلة.
- اختبار فئات الترميز ومدى صلاحيتها وإدخال التعديلات عليها.
- الحصول على معلومات عن الخصائص العملية للمقابلة كالمدة الزمنية اللازمة ومعدلات أداء الباحث .. الخ.
- الحصول على مؤشرات حول مدى قبول أو مقاومة هذا المسح، والتأكد من اهتمام المجيب على أسئلة الباحثة أو عدم اهتمامه وما سبب ذلك.

## 2-2-3 التدريب على العمل الميداني :

تم اجراء ثلاث دورات تدريبية : الاولى بمدينة طرابلس والثانية مدينة بنغازي والثالثة مدينة سبها وفق

التجمعات المناطقية لكل مدينة واستغرقت مدة الدورة لكل منهم 10 أيام عمل وشارك فيها كل من :

- المنسقين على مستوى مناطق المسح.

- المشرفين الميدانيين لفرق المسح.

- الباحثات ورؤساء الفرق في الميدان.

وتضمن التدريب عرضا عاما لأنواع الاستبيانات المستخدمة في المسح وأقسامها المختلفة لتمكين الباحثات من التآلف معها ، وقد تم شرح المفاهيم المستخدمة لكل بيان أو سؤال من أسئلة الاستبيانات ثم تلى ذلك تدريب عملي على كيفية استيفاء البيانات بطريقة تبادل الأدوار بإشراف المدربين والتأكد من تفهمهم الدقيق والصحيح لها خاصة فيما يتعلق بالانتقالات والأسئلة العازلة ، وقام بالتدريب فنيون من أعضاء اللجنة الفنية بعد أن تدريبوا لدى مقر إدارة البرنامج العربي بالقاهرة لإعداد المدربين لمدة أسبوع ، بالإضافة الى محاضرات نظرية من قبل مختصين من المركز الوطني لمكافحة الامراض.

وقد تم اختبارات شفوية وتحريرية لاختيار انطب العنصر والتأكد من فهمهم الكامل للاستبيانات وتعليمات استيفائها قبل النزول للعمل الميداني الرئيسي.

#### **4-2-2 العمل الميداني :**

تم تنفيذ العمل الميداني عن طريق تشكيل فرق ميدانية، يتألف كل فريق من عدد (4) باحثات ومشرف تم توزيعهم حسب المناطق، ومهمة الباحثات هي اجراء المقابلات واستيفاء الاستبيانات للأسر المبحوثة، ويتولى مشرف الفريق أعمال تنسيق زيارة الفريق واجراء الاتصالات بالإضافة الى فحص الاستبيانات المستكملة يوميا، وتقويم عمل الباحثات، وضبط سير العمل والتأكد من دقة وجود الاستبيانات المستوفاة، وقد تم استخدام كشوفات الحصر لتسجيل الاستبيانات المستكملة والقيام بتسليمها مع نماذج الضبط الخاصة بالمسح الميداني الى المنسق الإقليمي الذي يقوم بتسليمها الى المركز الرئيسي للمسح.

#### **5-2-2 معالجة البيانات :**

تشمل هذه المرحلة الخطوات التالية :

#### **المراجعة المكتبية والترميز:**

بدأت عملية المراجعة المكتبية والترميز بعد دورة تدريبية لمدة أسبوع ، وتم اختيار العاملين في هذه الأنشطة من بين الذين شاركوا في تدريب الباحثات حتى يكونوا على دراية كاملة بالاستبيانات مما يسهل مهمتهم أثناء المراجعة ، وقد تزامنت عملية المراجعة المكتبية والترميز مع عملية ادخال البيانات في الحاسوب .

#### **ادخال البيانات في الحاسوب :**

تعد عملية ادخال البيانات احدى أهم مراحل المسح وهي تستهدف تحويل البيانات ( بعد مراجعتها مكتبيا وترميزها ) الى صورة يمكن معالجتها احصائيا باستخدام حزمة البرامج CSIRO ، وقد تكفلت الادارة المركزية للبرنامج العربي لصحة الاسرة في القاهرة بتوفير برنامج الحاسوب الخاص بالإدخال وتعديله لتلائم استبيانات المسح ، ومن مميزات هذا البرنامج انه يوفر مجموعة من الضوابط لضمان صحة ادخال البيانات مثل اختبارات الاتساق الداخلي واختبارات المدى والانتقالات والاستئلة العازلة ولقد ساعدت هذه المزايا على التقليل من أخطاء الإدخال، وقد تم تدريب عدد 25 من مدخلات البيانات لمدة أسبوع على استخدام هذا البرنامج ( بالإضافة الى مشاركتهن في الدورة التدريبية للباحثات ).

## التدقيق الآلي :

تم اجراء تدقيق كامل ونهائي لملف البيانات باستخدام قواعد التدقيق الآلي المعدة من قبل ادارة البرنامج، وتم بعدها اعداد النسخة المنقحة واعادة تصنيف بعض المتغيرات لوضعها في صورة صالحة للاستخدام في الجدولة والتحليل .

## التبويب والجدولة :

استخدمت خطة الجدولة النموذجية المعدة من قبل ادارة البرنامج العربي لصحة الاسرة حسب مضمون الاستبيانات والاحتياجات من المعلومات وقد تم استخراج هذا الجدول باستخدام حزمة البرامج الاحصائية SPSS.

## التقرير الاولي :

بعد ان تم الانتهاء من ادخال المعلومات تم اعداد تقرير اولى موجز الغرض منه هو النشر السريع للنتائج ذات الأهمية ، وأيضا النتائج ذات التأثير المباشر على برنامج رعاية الأمومة والطفولة، وقد تمت طباعة هذا التقرير باللغتين العربية والإنجليزية توسيعا لقاعدة المستفيدين من هذه النتائج ، وقد تم اطلاق نتائجه باللغة العربية بطرابلس يوم 2015/12/22 ، كما تم عرض النتائج الاولية مع المنظمات الدولية المشاركة في المسح في تونس في شهر نوفمبر 2015.

## التقرير الرئيسي

تم اعداد التقرير الرئيسي والذي يتضمن عرضا مفصلا للنتائج التفصيلية للمسح :

يحتوي هذا التقرير على عدد (20) فصلاً يتضمن الفصل الأول منه عرضاً موجزاً للملامح العامة لليبيا من حيث المساحة والموقع الجغرافي والتقسيمات المناخية والإدارية ، كما يعرض بعض الملامح الاقتصادية وبعض الخصائص السكانية ، ويتناول الفصل الثاني منهجية المسح مبيناً أهدافه ومراحله وكيفية تصميم واختيار العينة والاستمارات المستخدمة في جمع البيانات ويتضمن الفصل الأخير الخلاصة والتوصيات ، بينما تتناول الفصول الباقية عرض نتائج المسح والمؤشرات والمعلومات التي أسفرت عن تحليل البيانات التي جمعت ميدانياً باستخدام الاستبيانات المختلفة مبوبة حسب الموضوعات الرئيسية التي شملتها .

## 6-2-2 أدوات المسح

قامت مصلحة الإحصاء والتعداد بالتعاون مع المركز الوطني لمكافحة الأمراض والبرنامج العربي لصحة الأسرة وممثلي الجهات المشاركة بمراجعة الاستمارات النمطية التي أعدها البرنامج في ضوء ظروف

واحتياجات هذه الجهات وبما يتماشى مع الخصائص الاقتصادية والاجتماعية والثقافية للمجتمع الليبي، وقد تم اختبارها ميدانياً قبل استخدامها في جمع البيانات، وقد جمعت بيانات المسح باستخدام استمارتين هما:

#### أولاً : استمارة الأسرة المعيشية :

وقد شملت هذه الاستمارة الأقسام التالية:

- قائمة الأفراد.
- انتشار الأمراض.
- الإعاقة.
- عمالة الأطفال.
- تأديب الأطفال.
- خصائص المسكن.
- غسل الأيدي.
- الصحة النفسية.
- وزن وطول الأطفال دون السادسة.

#### ثانياً : استمارة الصحة الإيجابية للسيدات (15- 49 سنة):

وقد شملت هذه الاستمارة الأقسام التالية:

- خلفية المبحوثة ومواردها والزواج.
- الإنجاب ووفيات الأطفال.
- رعاية الأمومة لآخر مولود حي خلال السنوات الخمس السابقة للمسح.
- تغذية وصحة آخر مولود حي خلال الخمس سنوات السابقة للمسح.
- انتشار الأمراض المزمنة واعتلال الصحة بسبب الإنجاب.
- الأمراض المنقولة جنسياً بما فيها الإيدز.
- تنظيم الأسرة واتجاهات الإنجاب.
- تعرض المرأة للإيذاء.

## الفصل الثالث

### خصائص السكان والمسكن

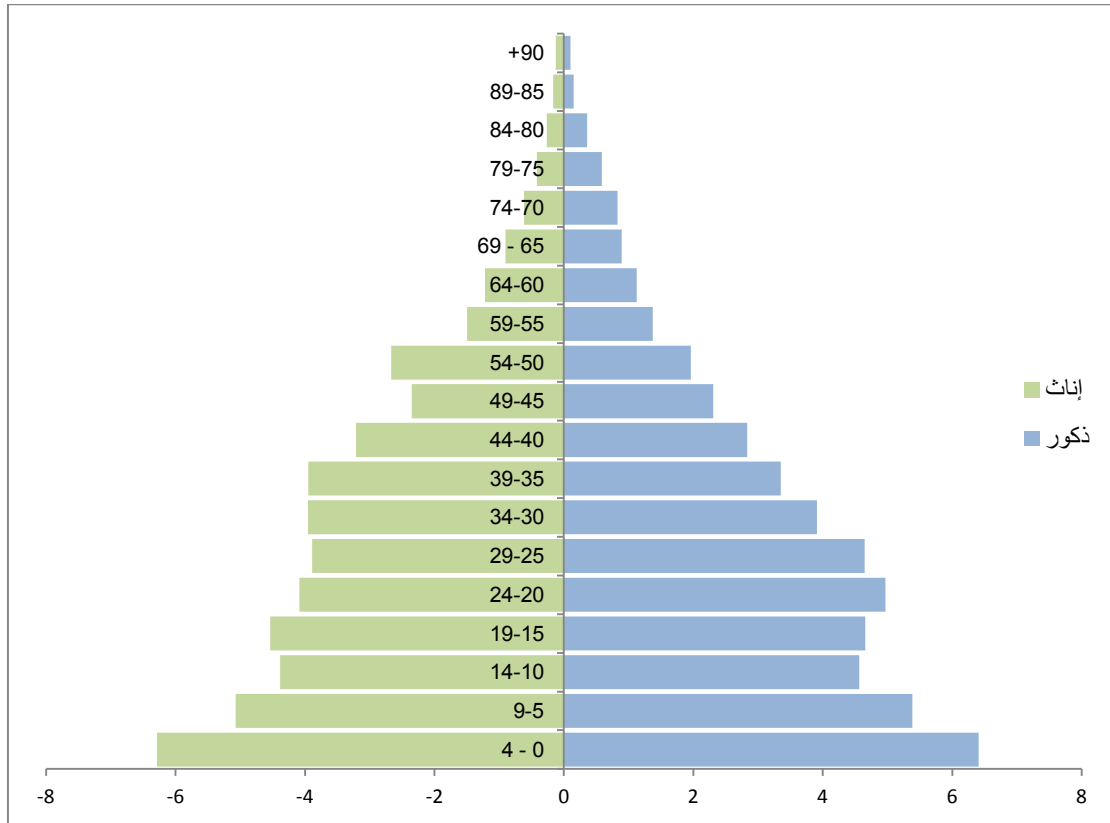
#### 1.3 مقدمة

يعتبر المسح الوطني الليبي لصحة الأسرة 2014 مسحاً سكانياً صحياً وبالتالي يولي اهتماماً بالتعرف على خصائص السكان المختلفة من خصائص ديموغرافية واجتماعية واقتصادية وصحية وبيئية كذلك من التعرف على خصائص المسكن الذي يعيشون فيه ويتم عرض هذه الخصائص في هذا الفصل.

#### 2.3 التوزيع العمري والنوعي للسكان

المجتمع الليبي هو مجتمع فتي حيث تبلغ نسبة السكان أقل من 15 سنة فيه الثلث ونسبة من يبلغون 65 سنة فأكثر لا تزال أقل من 6% ، وكما تشير النتائج فإن هناك زيادة في مستويات الخصوبة حيث بلغت نسبة الأطفال في عمر (0 - 4) سنوات حوالي 13% ويتضح ذلك من جدول (1.3) ، وشكل (1.3) والذي يعبر عن الهرم السكاني والذي يعدّ بمثابة صورة حية للنمو السكاني في المجتمع الليبي .

شكل 1.3 الهرم السكاني، ليبيا 2014



### جدول 1.3 التوزيع النسبي العمري والنوعي للسكان، ليبيا 2014

العمر	ذكر	أنثى	جملة
4 - 0	12.7	12.7	12.7
9 - 5	10.7	10.2	10.5
14 - 10	9.0	8.8	8.9
19 - 15	9.2	9.1	9.2
24 - 20	9.9	8.2	9.1
29 - 25	9.2	7.8	8.5
34 - 30	7.8	8.0	7.9
39 - 35	6.6	8.0	7.3
44 - 40	5.6	6.5	6.0
49 - 45	4.6	4.7	4.7
54 - 50	3.9	5.4	4.6
59 - 55	2.7	3.0	2.9
64 - 60	2.2	2.5	2.3
69 - 65	1.8	1.8	1.8
70 فأكثر	4.0	3.2	3.6
جملة	100.0	100.0	100.0
أصغر من 15	32.4	31.7	32.1
15 - 64	61.8	63.2	62.5
65 فأكثر	5.8	5.0	5.4
جملة	100.0	100.0	100.0
العدد	49941	49119	99059

### 3.3 متوسط حجم الأسرة ونوع رب الأسرة :

يبلغ متوسط حجم الأسرة في ليبيا تقريباً 5 أفراد ويتقارب هذا المتوسط في جميع المناطق إلا أنه كان الأعلى في منطقة الواحات / الكفرة حيث بلغ 6 أفراد.

كما تشير البيانات إلى أن 14% تقريباً من الأسر ترأسها سيدة وترتفع هذه النسبة في مرزق لتصل إلى حوالي 23% وتبلغ ادناها في طبرق حيث بلغت حوالي 9% ، ويشير ذلك أيضاً إلى الحاجة لتمكين المرأة التي تعيل أسرتها بصورة أكبر اجتماعياً واقتصادياً حتى تتمكن من أداء المهام المنوطة بها (جدول 3-3).



جدول 2.3 متوسط عدد أفراد الأسرة المعيشية حسب المنطقة، ليبيا 2014

عدد الأسر المعيشية	متوسط عدد أفراد الأسرة	المنطقة
492	5.8	طبرق
587	5.3	درنة
706	5.4	الجبل الأخضر
598	5.8	المرج
1971	5.0	بنغازي
404	5.8	أجدابيا
208	6.0	الواحات/ الكفرة
499	5.9	سرت/ الجفرة
623	5.6	سيها/ الشاطئ
263	5.8	مرزق
309	5.7	وادي الحياة
1407	5.9	مصراثة
866	5.7	المرقب
757	5.6	ترهونة
3980	4.9	طرابلس
732	5.2	قصر بن غشير
485	5.2	العزيرية
1092	5.2	الزاوية
1114	5.0	زوارة
1127	5.3	الجبل الغربي
359	5.3	نالوت
18579	5.3	جملة

جدول 3.3 التوزيع النسبي للأسر المعيشية حسب نوع رب الأسرة والمنطقة، ليبيا 2014

عدد الأسر المعيشية	جنس رب الأسرة		المنطقة
	أنثى	ذكر	
492	9.1	90.9	طبرق
587	14.4	85.6	درنة
706	14.8	85.2	الجبل الأخضر
598	11.4	88.6	المرج
1971	12.5	87.5	بنغازي
404	14.6	85.4	أجدابيا
208	15.9	84.1	الواحات/ الكفرة
499	19.4	80.6	سرت/ الجفرة
623	17.1	82.9	سيها/ الشاطئ
263	22.6	77.4	مرزق
309	19.7	80.3	وادي الحياة
1407	11.7	88.3	مصراثة
866	13.2	86.8	المرقب
757	15.4	84.6	ترهونة
3980	14.6	85.4	طرابلس
732	10.1	89.9	قصر بن غشير
485	13.7	86.3	العزيرية
1092	14.4	85.6	الزاوية
1114	11.5	88.5	زوارة
1127	11.0	89.0	الجبل الغربي
359	14.7	85.3	نالوت
18579	13.7	86.3	جملة

### 4.3 الحالة التعليمية

يتضح من النتائج أن حوالي 17% من الشباب في العمر (15 - 24) سنة لم يحصلوا على أي شهادة دراسية وترتفع هذه النسبة بين الذكور لتصل إلى حوالي 19% مقابل 15% بين الإناث.

جدول 4.3 التوزيع النسبي للأفراد في العمر 15 سنة فأكثر حسب أعلى شهادة تعليمية تم الحصول عليها وبعض الخصائص ، ليبيا 2014

جملة	أعلى شهادة تم الحصول عليها				الخصائص
	لا يعرف	ثانوية فما فوق	أساسية	بدون شهادة	
18076	.0	52.7	30.4	16.9	العمر 24 - 15
8460	.1	77.3	9.8	12.7	29 - 25
7790	.2	72.3	10.6	16.8	34 - 30
7230	.2	65.6	11.7	22.5	39 - 35
5985	.2	56.3	13.1	30.4	44 - 40
4614	.1	50.3	15.8	33.8	49 - 45
4585	.5	39.3	15.7	44.5	54 - 50
2840	.1	29.4	13.9	56.6	59 - 55
2323	.4	23.7	10.1	65.8	64 - 60
1779	.5	15.2	7.1	77.2	69 - 65
3584	.4	7.1	4.5	88.1	70 فأكثر
61904	.2	57.1	17.5	25.2	العمر 64 - 15
5363	.4	9.8	5.4	84.5	65 فأكثر
1773	.1	54.3	19.1	26.5	المنطقة طبرق
1963	.0	53.7	16.3	29.9	درنة
2407	.3	48.8	19.7	31.1	الجبل الأخضر
2225	.0	47.2	19.3	33.5	المرج
7434	.3	55.3	19.7	24.7	بنغازي
1554	.0	35.9	22.1	41.9	أجدابيا
861	.0	48.1	17.1	34.8	الواحات / الكفرة
2046	.1	49.4	16.1	34.4	سرت / الجفرة
2369	.0	62.7	13.1	24.2	سبها / الشاطئ
1058	.0	56.6	14.6	28.8	مرزق
1203	.6	49.1	17.6	32.8	وادي الحياة
5394	.3	43.5	18.4	37.8	مصراثة
3265	.0	47.2	14.4	38.4	المرقب
2929	.1	49.4	16.8	33.8	ترهونة
13989	.3	52.7	15.5	31.5	طرابلس
2477	.4	57.8	14.1	27.7	قصرين غشير
1639	.6	71.7	9.5	18.2	العزيرية
3805	.1	59.6	17.0	23.3	الزاوية
3677	.1	58.8	16.3	24.8	زواردة
3945	.0	59.1	14.0	26.9	الجبل الغربي
1250	.1	60.5	15.0	24.4	نالوت
67266	.2	53.3	16.6	30.0	جملة

جدول 4.3 (أ) التوزيع النسبي للذكور في العمر 15 سنة فأكثر حسب أعلى شهادة تعليمية تم الحصول عليها وبعض الخصائص، ليبيا 2014

جملة	أعلى شهادة تم الحصول عليها				الخصائص
	لا يعرف	ثانوية فما فوق	أساسية	بدون شهادة	
9535	.0	51.3	30.0	18.7	العمر 24 – 15
4606	.2	74.5	11.9	13.5	29 – 25
3875	.3	70.2	11.9	17.6	34 – 30
3320	.4	66.0	14.2	19.4	39 – 35
2803	.3	62.8	13.9	23.0	44 – 40
2284	.2	59.7	15.2	24.9	49 – 45
1941	.9	52.6	17.3	29.2	54 – 50
1360	.2	44.8	17.7	37.4	59 – 55
1117	.6	40.2	15.4	43.9	64 – 60
885	.9	25.7	11.7	61.6	69 – 65
2012	.6	10.7	6.2	82.5	70 فأكثر
30842	.2	59.8	18.9	21.1	العمر 64 – 15
2897	.7	15.3	7.9	76.1	65 فأكثر
892	.1	53.2	21.3	25.5	المنطقة طبرق
981	.0	54.4	17.7	27.9	درنة
1182	.2	48.4	23.1	28.4	الجبل الأخضر
1103	.0	44.6	23.1	32.3	المرج
3793	.5	57.5	20.3	21.7	بنغازي
791	.1	35.4	23.9	40.7	أجدابيا
428	.0	49.6	17.5	32.9	الواحات / الكفرة
974	.1	48.9	18.0	33.0	سرت / الجفرة
1162	.0	63.2	14.6	22.2	سيها / الشاطئ
500	.0	51.6	17.6	30.8	مرزق
598	.8	47.2	19.9	32.0	وادي الحياة
2681	.6	50.6	19.4	29.4	مصراته
1623	.0	53.1	16.3	30.6	المرقب
1447	.1	54.3	19.0	26.6	ترهونة
7115	.4	57.5	15.2	27.0	طرابلس
1273	.6	62.4	15.3	21.7	قصرين / غشير
832	.7	73.6	10.0	15.7	العريزية
1918	.1	58.6	20.2	21.1	الزاوية
1851	.1	59.4	19.0	21.4	زواردة
1977	.0	63.7	15.8	20.4	الجبل الغربي
617	.2	64.4	17.1	18.3	نالوت
33739	.3	55.9	17.9	25.8	جملة

كما يتضح أن نسبة المتعلمين زادت مع مرور الوقت حيث أن نسبة الحاصلين على تعليم ثانوي فأعلى من حوالي 57% بين الأفراد في العمر (15-64) سنة مقابل حوالي 10% بين الأفراد 65 سنة فأكثر، وتبلغ هذه النسب بين الذكور حوالي (60%، 15%) مقابل (54%، 3%) على التوالي بين الإناث.

كما ان 25% من الافراد في العمر (15 - 64) سنة أي في الفئة المنتجة مازالوا بدون شهادة دراسية ، وترتفع نسبة من لم يحصلوا على أي شهادة دراسية إجمالاً بين الإناث مقارنة بالذكور.

**جدول 4.3 (ب) التوزيع النسبي للإناث في العمر 15 سنة فأكثر حسب أعلى شهادة تعليمية تم الحصول عليها وبعض الخصائص، ليبيا 2014**

جملة	أعلى شهادة تم الحصول عليها				الخصائص
	لا يعرف	ثانوية فما فوق	أساسية	بدون شهادة	
8541	.0	54.4	30.8	14.8	العمر 24 - 15
3854	.1	80.7	7.4	11.8	29 - 25
3915	.2	74.4	9.4	16.0	34 - 30
3910	.1	65.2	9.5	25.2	39 - 35
3182	.1	50.6	12.5	36.8	44 - 40
2330	.1	41.0	16.4	42.5	49 - 45
2644	.3	29.6	14.4	55.7	54 - 50
1479	.1	15.2	10.4	74.4	59 - 55
1206	.2	8.3	5.2	86.2	64 - 60
894	.1	4.7	2.5	92.7	69 - 65
1572	.1	2.5	2.3	95.1	70 فأكثر
31062	.1	54.4	16.2	29.3	العمر 64 - 15
2466	.1	3.3	2.4	94.3	65 فأكثر
881	.1	55.5	16.8	27.6	المنطقة طبرق
983	.0	53.1	15.0	31.9	درنة
1226	.4	49.3	16.6	33.7	الجبل الأخضر
1122	.0	49.9	15.5	34.6	المرج
3641	.1	53.0	19.1	27.9	بنغازي
763	.0	36.5	20.2	43.3	أجدابيا
432	.0	46.7	16.7	36.6	الواحات /الكفرة
1072	.0	49.8	14.4	35.8	سرت /الجفرة
1208	.0	62.3	11.6	26.1	سبها /الشاطئ
559	.0	61.1	11.8	27.0	مرزق
605	.3	50.9	15.2	33.6	وادي الحياة
2713	.0	36.5	17.4	46.1	مصراة
1642	.1	41.3	12.5	46.1	المرقب
1482	.1	44.5	14.6	40.7	ترهونة
6874	.2	47.8	15.9	36.1	طرابلس
1205	.2	52.9	12.8	34.1	قصرين غشير
807	.5	69.7	9.0	20.8	العزبية
1886	.1	60.6	13.8	25.6	الزاوية
1826	.1	58.1	13.5	28.3	زوارة
1968	.0	54.5	12.2	33.3	الجبل الغربي
634	.0	56.8	12.9	30.3	نالوت
33527	.1	50.6	15.2	34.1	جملة

وقد تلاحظ من بيانات المسح ان اعلى نسبة أمية لمن لم يحصلوا على اي شهادة بين الذكور كانت في منطقة اجدابيا وبين الاناث في كل من مصراته والمرقب حيث بلغت النسب حوالى (41%، 46%) على التوالي، وفى المقابل كانت اعلى نسبة للمتعلمين (الحاصلين على ثانوي فأعلى) في منطقة العزيزية سواء بين الذكور او الاناث على حدٍ سواء.

وكما تشير النتائج فإن نسبة الشباب في العمر (15 - 24) سنة غير الحاصلين على أي شهادة دراسية تفاوتت حسب المنطقة حيث بلغت أقصاها في منطقة وادي الحياة وادناها في منطقة زوارة حيث بلغت النسب حوالى (27%، 7%) على التوالي.

### جدول 5.3 نسبة الأفراد في العمر (15 - 24) سنة غير الحاصلين على أي شهادة

#### وبعض الخصائص، ليبيا 2014

جملة	انثى	ذكر	الخصائص
20.6	22.9	18.4	العمر 19 - 15
13.0	14.8	10.9	24 - 20
15.9	20.5	10.8	المنطقة طبرق
22.8	23.9	21.4	درنة
21.7	24.0	19.2	الجبل الأخضر
21.5	27.9	13.9	المرج
10.4	10.9	9.9	بنغازي
24.7	27.9	20.7	أجدابيا
16.6	18.7	14.2	الواحات/ الكفرة
17.4	22.3	12.6	سرت/ الجفرة
16.0	20.3	11.5	سيها/ الشاطئ
16.0	21.2	11.2	مرزق
27.0	32.0	21.8	وادي الحياة
19.0	20.2	17.7	مصراته
22.0	25.4	18.0	المرقب
14.1	17.4	10.6	ترهونة
20.3	20.2	20.3	طرابلس
16.9	19.3	13.9	قصر بن عشير
13.8	15.1	12.3	العزيزية
9.9	12.4	6.9	الزاوية
7.2	8.6	5.6	زوارة
15.0	14.9	15.1	الجبل الغربي
15.0	16.1	13.6	نالوت
16.9	18.7	14.8	جملة

## الحضور المدرسي :

تتجاوز نسبة الحضور المدرسي بين الأفراد في سن التعليم الأساسي (6 - 14) سنة 97%، ولا يوجد فارق يذكر بين الذكور والإناث في هذا الشأن. وبلغت نسبة من لم يسبق لهم الحضور في وادي الحياة حوالي 6% وهي الأعلى حسب المناطق وكانت الأقل في الواحات/ الكفرة وترهونة حيث كانت 0.5%.

جدول 5.3 (أ) التوزيع النسبي للأفراد في العمر (6 - 14) سنة حسب الحضور بالمدرسة وبعض الخصائص، ليبيا 2014

الجنس												الخصائص
الجملة			أنثى				ذكر					
العدد الكلي	الحضور المدرسي			العدد الكلي	الحضور المدرسي			العدد الكلي	الحضور المدرسي			
	لم يحضر من قبل	حضر في السابق	يحضر حالياً		لم يحضر من قبل	حضر في السابق	يحضر حالياً		لم يحضر من قبل	حضر في السابق	يحضر حالياً	
8128	2.4	.5	97.1	3994	2.6	.4	97.0	4135	2.2	.6	97.2	العمر 9 - 6
8858	1.3	.9	97.8	4340	1.2	.8	98.0	4518	1.5	1.0	97.5	14 - 10
595	2.8	1.9	95.3	293	2.9	1.2	95.9	302	2.8	2.5	94.7	المنطقة طبرق
633	.9	1.4	97.7	319	.8	1.3	97.9	314	1.1	1.5	97.5	درنة
727	2.7	.5	96.8	351	3.0	.9	96.1	376	2.4	.2	97.4	الجبل الأخضر
620	1.5	1.0	97.6	313	1.5	.6	97.9	307	1.5	1.3	97.2	المرج
1516	.7	.0	99.3	686	.7	.0	99.3	830	.7	.0	99.3	بنغازي
423	1.8	.7	97.5	206	1.9	1.1	97.0	217	1.8	.2	98.0	أجدابيا
211	.5	.3	99.2	101	.2	.0	99.8	110	.8	.6	98.6	الواحات/ الكفرة
477	1.5	1.0	97.5	236	2.4	1.2	96.4	241	.7	.9	98.5	سرت/ الجفرة
556	2.4	1.9	95.7	263	2.5	.9	96.6	294	2.3	2.8	94.9	سبها/ الشاطئ
241	1.3	.3	98.5	128	1.4	.5	98.1	114	1.1	.0	98.9	مرزق
297	5.7	.7	93.6	153	6.2	.9	92.9	144	5.2	.4	94.4	وادي الحياة
1542	1.7	.1	98.1	770	1.0	.2	98.7	772	2.5	.0	97.5	مصراته
883	1.0	.8	98.3	434	.9	.7	98.5	449	1.1	.8	98.1	المرقب
663	.5	.3	99.2	336	.6	.5	98.9	326	.5	.0	99.5	ترهونة
3059	3.7	1.7	94.6	1512	3.9	1.2	94.8	1547	3.4	2.1	94.4	طرابلس
629	1.6	.1	98.2	319	.8	.3	99.0	310	2.6	.0	97.4	قصر بن غشير
478	.7	.2	99.1	222	.7	.2	99.0	257	.7	.2	99.1	العزيفية
1008	1.3	.1	98.6	491	1.7	.2	98.1	518	.9	.0	99.1	الزاوية
1046	1.0	.1	98.9	516	1.1	.2	98.7	530	.9	.0	99.1	زواره
1061	.7	.2	99.1	530	.7	.0	99.3	531	.7	.5	98.8	الجبل الغربي
319	1.7	.5	97.8	156	.5	.3	99.2	164	2.8	.8	96.4	نالوت
16986	1.8	.7	97.4	8334	1.9	.6	97.5	8653	1.8	.8	97.4	جملة

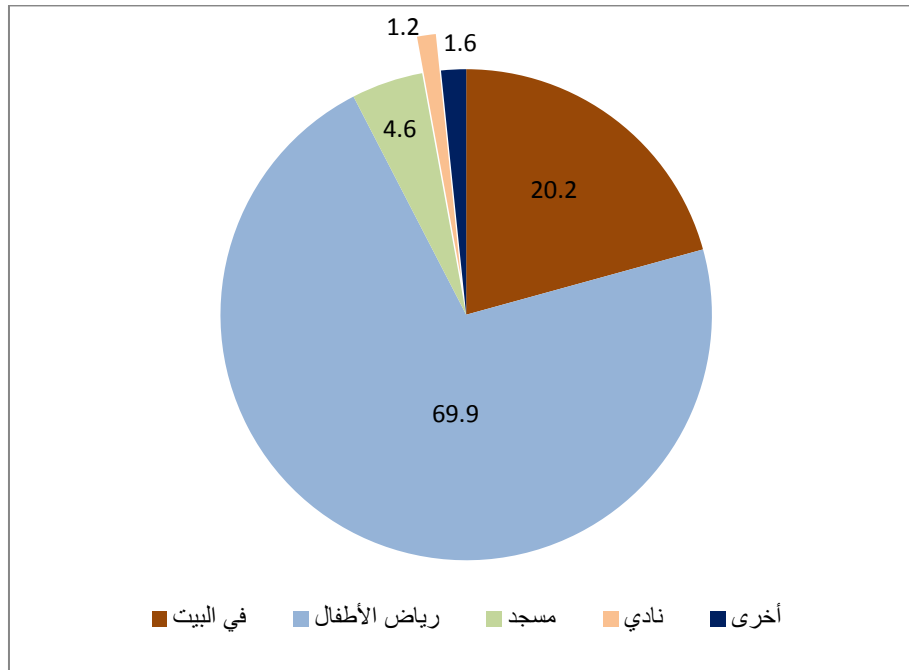
## التعليم المبكر

وفيما يخص التعليم المبكر للأطفال قبل دخول المدرسة، تشير النتائج إلى أن 28% تقريباً من الأطفال في العمر (3 - 5) سنوات يحضرون في أي نوع من أنواع التعليم المبكر ولا يوجد فارق بين الذكور والإناث في ذلك.

وكانت نسبة الالتحاق بالتعليم المبكر بين الأطفال في العمر (3 - 5) سنوات هي الأعلى في بنغازي حيث تجاوزت 45%. وبصفة عامة كان حضور 70% من بين الأطفال الملتحقين بأي نوع من أنواع التعليم المبكر هو في رياض الأطفال، كما في شكل (2.3).

### شكل 2.3 التوزيع النسبي للأطفال في العمر (3 - 5) سنوات الملتحقين بأي نوع من أنواع التعليم

#### المبكر حسب نوع هذا التعليم ، ليبيا 2014



## 5.3 الحالة الزوجية

يتضح من النتائج أن حوالي 48% من الأفراد في العمر 15 سنة فأكثر لم يسبق لهم الزواج وهذه النسبة أعلى بين الذكور حيث تصل إلى 52% مقارنة بالإناث حيث بلغت حوالي 44%.

كما يتضح من البيانات ارتفاع السن عند الزواج حيث بلغت نسبة من لم يسبق لهم الزواج بين الأفراد في الفئة العمرية (15 - 19) سنة حوالي 99% وتبلغ أيضاً بين الأفراد في العمر (20 - 24) سنة 92% ولم تتجاوز النصف بين الأفراد في العمر (30 - 34) سنة.

**جدول 6.3 التوزيع النسبي للسكان في العمر 15 سنة فأكثر حسب الحالة الزوجية وبعض الخصائص، ليبيا 2014**

جملة	الحالة الزوجية					الخصائص
	منفصل / منفصلة	مطلق / مطلقة	أرمل / أرملة	متزوج / متزوجة	لم يتزوج أبداً	
9106	.0	.1	.0	1.0	98.9	العمر 19 - 15
8970	.0	.2	.1	7.7	92.0	24 - 20
8460	.0	.5	.2	25.1	74.2	29 - 25
7790	.1	.8	.4	48.4	50.3	34 - 30
7230	.1	.9	.7	65.8	32.6	39 - 35
5985	.1	1.1	1.6	74.5	22.7	44 - 40
4614	.1	1.3	2.5	82.3	13.8	49 - 45
4585	.1	1.5	5.6	87.5	5.3	54 - 50
2840	.1	.8	10.2	86.1	2.8	59 - 55
2323	.1	.8	14.0	83.7	1.3	64 - 60
1779	.0	1.3	18.5	79.1	1.1	69 - 65
3584	.0	.9	29.2	69.2	.7	70 فأكثر
20150	.1	1.0	10.5	58.7	29.8	أعلى شهادة تم الحصول عليها بدون شهادة أساسية
11139	.0	.6	1.3	35.6	62.5	ثانوية فما فوق
35843	.0	.6	.8	44.9	53.6	لا يعرف
130	.0	.0	.7	74.9	24.4	
1773	.0	.9	3.2	51.8	44.1	المنطقة طبرق
1963	.0	.8	3.7	50.3	45.1	درنة
2407	.1	1.0	4.2	50.9	43.7	الجبل الأخضر
2225	.0	1.5	3.2	50.0	45.4	المرج
7434	.1	1.3	4.4	45.2	49.1	بنغازي
1554	.1	1.4	3.6	45.0	49.9	أجدابيا
861	.1	.7	4.3	40.2	54.7	الواحات/ الكفرة
2046	.1	.4	4.9	39.6	55.0	سرت/ الجفرة
2369	.1	.5	4.1	43.2	52.2	سيها/ الشاطئ
1058	.1	.6	4.4	38.5	56.5	مرزق
1203	.2	1.0	5.2	39.5	54.1	وادي الحياة
5394	.0	.3	3.5	46.8	49.4	مصراة
3265	.0	.5	4.2	46.1	49.1	المرقب
2929	.0	.5	3.7	43.5	52.3	ترهونة
13989	.0	.7	3.8	47.8	47.6	طرابلس
2477	.0	.2	2.7	54.4	42.7	قصر بن عشير
1639	.0	.4	3.5	51.2	44.9	العريضية
3805	.0	.6	4.2	48.6	46.7	الزاوية
3677	.1	.5	2.9	53.8	42.6	زواردة
3945	.0	.8	3.0	50.7	45.5	الجبل الغربي
1250	.0	.7	4.3	48.9	46.1	نالوت
67266	.0	.7	3.8	47.5	47.9	جملة



جدول 6.3 (أ) التوزيع النسبي للذكور في العمر 15 سنة فأكثر حسب الحالة الزوجية

وبعض الخصائص، ليبيا 2014

جملة	الحالة الزوجية					الخصائص
	منفصل/ منفصلة	مطلق / مطلقة	أرمل / أرملة	متزوج / متزوجة	لم يتزوج أبدا	
4614	.0	.0	.0	.3	99.7	العمر 19 - 15
4922	.0	.0	.0	.8	99.1	24 - 20
4606	.0	.1	.0	8.0	91.9	29 - 25
3875	.1	.3	.0	37.8	61.9	34 - 30
3320	.0	.5	.2	70.3	28.9	39 - 35
2803	.1	.3	.5	88.0	11.1	44 - 40
2284	.0	.4	.7	94.9	4.1	49 - 45
1941	.0	.6	.8	96.9	1.6	54 - 50
1360	.0	.3	1.8	96.8	1.1	59 - 55
1117	.0	.2	2.4	96.1	1.2	64 - 60
885	.0	.1	3.4	95.8	.6	69 - 65
2012	.0	.4	7.3	92.2	.2	70 فأكثر
8717	.0	.3	2.5	61.9	35.2	بدون شهادة
6053	.0	.2	.1	36.1	63.5	أعلى شهادة تم الحصول عليها
18874	.0	.2	.3	43.3	56.2	أساسية
92	.0	.0	.0	74.3	25.7	ثانوية فما فوق لا يعرف
892	.0	.4	.6	50.7	48.2	المنطقة طبرق
981	.0	.4	.8	49.8	49.1	درنة
1182	.0	.2	.7	51.7	47.4	الجبل الأخضر
1103	.0	.2	.6	49.9	49.3	المرج
3793	.1	.5	1.6	44.1	53.8	بنغازي
791	.0	.5	.6	43.6	55.3	أجدابيا
428	.2	.2	1.6	39.4	58.6	الواحات/ الكفرة
974	.1	.2	.8	41.1	57.9	سرت/ الجفرة
1162	.0	.2	.7	43.5	55.6	سيها/ الشاطئ
500	.0	.2	1.0	39.1	59.7	مرزق
598	.1	.4	1.3	39.3	58.9	وادي الحياة
2681	.0	.1	.3	46.3	53.3	مصراته
1623	.0	.2	.6	46.0	53.3	المرقب
1447	.0	.2	.2	43.5	56.0	ترهونة
7115	.0	.1	1.2	46.8	51.9	طرابلس
1273	.0	.1	.3	52.5	47.2	قصر بن غشير
832	.1	.1	.5	49.9	49.4	العزيفية
1918	.0	.1	.8	47.6	51.5	الزاوية
1851	.0	.3	.4	52.9	46.5	زواره
1977	.0	.3	.8	50.0	48.9	الجبل الغربي
617	.0	.2	.8	48.9	50.0	نالوت
33739	.0	.2	.8	46.9	52.0	جملة

جدول 6.3 (ب) التوزيع النسبي للإناث في العمر 15 سنة فأكثر حسب الحالة الزوجية وبعض الخصائص، ليبيا 2014

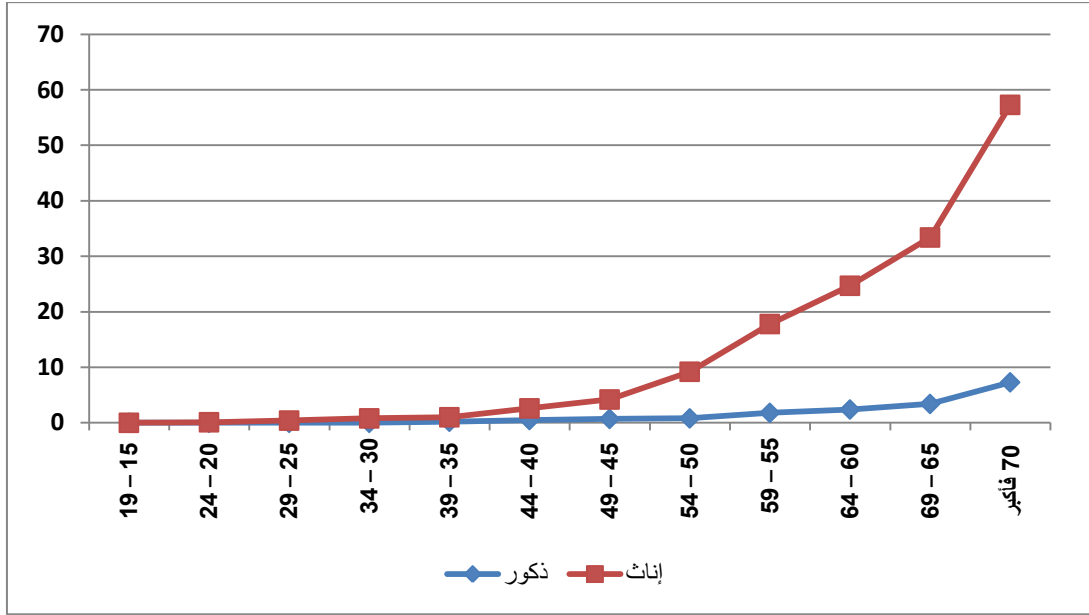
جملة	الحالة الزوجية					الخصائص
	منفصل/ منفصلة	مطلق / مطلقة	أرمل / أرملة	متزوج / متزوجة	لم يتزوج أبدا	
4492	.0	.1	.0	1.7	98.2	العمر 19 - 15
4049	.0	.5	.1	16.1	83.3	24 - 20
3854	.0	1.0	.4	45.5	53.1	29 - 25
3915	.0	1.4	.8	59.0	38.8	34 - 30
3910	.1	1.3	1.0	62.0	35.7	39 - 35
3182	.2	1.7	2.6	62.6	32.9	44 - 40
2330	.2	2.2	4.2	70.0	23.3	49 - 45
2644	.1	2.1	9.2	80.5	8.1	54 - 50
1479	.3	1.3	17.8	76.2	4.4	59 - 55
1206	.2	1.4	24.7	72.2	1.4	64 - 60
894	.1	2.5	33.4	62.4	1.6	69 - 65
1572	.0	1.5	57.3	39.8	1.3	70 فأكثر
11433	.1	1.5	16.6	56.2	25.6	أعلى شهادة تم الحصول عليها بدون شهادة أساسية
5086	.0	1.1	2.7	35.0	61.2	ثانوية فما فوق
16969	.1	1.1	1.4	46.7	50.8	لا يعرف
38	.0	.0	2.4	76.2	21.3	
881	.1	1.4	5.8	52.8	40.0	المنطقة طبرق
983	.1	1.2	6.7	50.9	41.2	درنة
1226	.2	1.8	7.6	50.2	40.2	الجبل الأخضر
1122	.0	2.7	5.7	50.1	41.5	المرج
3641	.0	2.1	7.3	46.4	44.2	بنغازي
763	.1	2.4	6.8	46.5	44.2	أجدابيا
432	.1	1.2	6.9	41.1	50.7	الواحات/ الكفرة
1072	.0	.5	8.7	38.3	52.4	سرت/ الجفرة
1208	.2	.7	7.3	43.0	48.8	سيها/ الشاطئ
559	.2	.9	7.4	37.9	53.7	مرزق
605	.3	1.6	9.1	39.7	49.2	وادي الحياة
2713	.0	.4	6.6	47.3	45.7	مصراة
1642	.1	.9	7.8	46.3	45.0	المرقب
1482	.0	.9	7.1	43.4	48.6	ترهونة
6874	.1	1.3	6.6	48.9	43.1	طرابلس
1205	.0	.4	5.2	56.4	38.1	قصر بن غشير
807	.0	.8	6.5	52.5	40.2	العزيرية
1886	.1	1.1	7.6	49.5	41.7	الزاوية
1826	.3	.8	5.5	54.6	38.8	زواردة
1968	.1	1.3	5.3	51.3	42.0	الجبل الغربي
634	.1	1.2	7.6	48.9	42.3	نالوت
33527	.1	1.2	6.8	48.2	43.7	جملة

وترتفع نسب الترميل بين الإناث مقارنة بالذكور، حيث تتجاوز نسبة الأرملة من بين اللاتي بلغن 70 سنة فأكثر 57% في حين تبلغ هذه النسبة بين الذكور 7.3% ومن المتوقع أن تكون النسبة بين الإناث أعلى منها بين الذكور نظراً لأن العمر المتوقع للسيدات غالباً ما يكون أعلى منه للرجال وقد يشير أيضاً إلى أن الرجال

قد يتزوجون مرة أخرى بعد وفاة زوجاتهم بنسبة أكبر من السيدات اللاتي يتوفى أزواجهن، كما في شكل (3.3).

وقد تلاحظ أيضاً ان اعلى نسبة متزوجين في العمر 15 سنة فأكثر كانت في منطقة قصر بني غشير.

شكل 3.3 نسبة الترميل بين الأفراد في العمر 15 سنة فأكثر حسب النوع والعمر، ليبيا 2014



وكذلك نسبة المطلقات هي أعلى من نسبة المطلقين وربما كذلك لزيادة فرص الرجال في المجتمعات العربية بالزواج مرة أخرى مقارنة بالسيدات. وترتفع نسب الزواج بصفة عامة بين غير الحاصلين على أي شهادة دراسية مقارنة بالحالات الأخرى.

### 6.3 الالتحاق بسوق العمل

تشير البيانات إلى أن حوالي 41% من الأفراد في العمر 15 سنة فأكثر ملتحقون بسوق العمل وبالنظر إلى هذه النسبة بين الأفراد في عمر الالتحاق بسوق العمل (15 - 64) سنة تصل هذه النسبة إلى 44%.

كما أن نسبة الالتحاق بسوق العمل بين الذكور تصل إلى حوالي ضعف النسبة بين الإناث، وكانت أعلى نسبة الالتحاق بسوق العمل للذكور هي في منطقة الجبل الأخضر وأقلها في مرزق بينما بين الإناث كانت النسبة الأعلى في العزيزية والأقل في مصراته، كما هو موضح في جدول (7.3).

ونسب الالتحاق بالشباب في العمر (15 - 24) سنة منخفضة حيث تصل لحوالي 11% وتصل بين الذكور أكثر من ثلاثة أضعافها بين الإناث، وربما يرجع ذلك إلى أنه لا يزال الجزء الأكبر من الشباب في ذلك

العمر ملتحقون بالمؤسسات التعليمية، وتكون نسبة الالتحاق الأعلى بين الذكور في العمر (40 - 44) سنة وبين الإناث في العمر (35 - 39) سنة ثم تبدأ في الانخفاض كلما تقدم العمر.

### جدول 7.3 نسبة الأفراد في العمر 15 سنة فأكثر الملتحقون بسوق العمل وقت المسح

#### وبعض الخصائص، ليبيا 2014

العدد	جملة	أنثى	ذكر	الخصائص
18076	10.6	5.0	15.7	العمر 15 - 24
8460	46.0	34.3	55.8	25 - 29
7790	63.8	50.3	77.4	30 - 34
7230	69.4	55.6	85.7	35 - 39
5985	68.1	48.7	90.2	40 - 44
4614	64.7	40.3	89.7	45 - 49
4585	53.4	29.9	85.5	50 - 54
2840	43.1	15.8	72.7	55 - 59
2323	30.7	5.3	58.1	60 - 64
1779	12.5	2.6	22.5	65 - 69
3584	6.5	1.4	10.5	70 فأكثر
61904	44.0	30.5	57.7	العمر 15 - 64
5363	8.5	1.8	14.2	65 فأكثر
20150	25.0	10.0	44.6	بدون شهادة
11139	28.4	11.5	42.7	أساسية
35843	54.2	45.8	61.7	ثانوية فما فوق
130	58.5	17.9	75.1	لا يعرف
1773	41.8	29.1	54.3	المنطقة طبرق
1963	45.3	38.4	52.2	درنة
2407	50.7	40.6	61.2	الجبل الأخضر
2225	42.9	29.4	56.7	المرج
7434	37.4	22.0	52.2	بنغازي
1554	38.4	22.6	53.6	أجدابيا
861	39.8	26.9	52.9	الواحات/ الكفرة
2046	40.4	31.2	50.5	سرت/ الجفرة
2369	46.3	39.0	53.9	سبها/ الشاطئ
1058	44.9	41.9	48.2	مرزق
1203	46.6	37.3	56.1	وادي الحياة
5394	33.3	15.1	51.7	مصراثة
3265	34.8	18.0	51.7	المرقب
2929	37.2	22.0	52.7	ترهونة
13989	38.4	22.8	53.4	طرابلس
2477	41.2	24.7	56.8	قصر بن غشير
1639	51.0	44.7	57.1	العزيرية
3805	46.7	38.6	54.7	الزاوية
3677	47.0	41.2	52.8	زوارة
3945	46.3	34.2	58.4	الجبل الغربي
1250	51.4	44.6	58.4	نالوت
67266	41.2	28.4	53.9	جملة

### 7.3 خصائص المسكن

#### نوع المسكن وملكيته

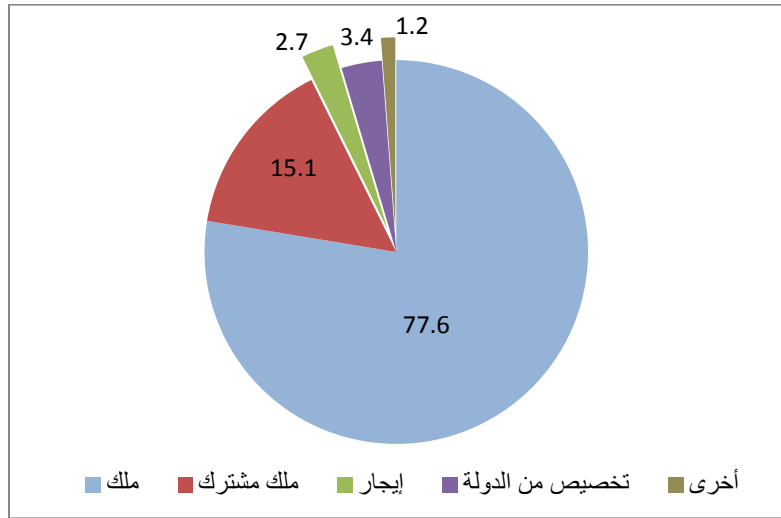
تعيش معظم الأسر الليبية في بيت مستقل أو دار عربي حيث بلغت النسبة حوالي 68% ، ترتفع الى 96% في منطقة العزيزية وتتوزع النسبة الباقية ما بين فيلا وشقة في مبنى جدول (3.8) . وتمتلك 93% تقريباً من الأسر مسكنها التي تعيش فيه إما ملكية مطلقة أو مشتركة (شكل 4.3)

#### جدول 8.3 التوزيع النسبي للأسر المعيشية حسب المنطقة ونوع المسكن الذي تعيش فيه،

#### ليبيا 2014

عدد الأسر المعيشية	نوع المسكن							المنطقة
	أخرى	مأوى مؤقت	كوخ	غرفة	شقة في مبنى	فيلا	بيت مستقل / دار عربي	
492	.4	1.0	12.6	.3	15.3	15.2	55.2	طبرق
587	.3	1.8	3.6	2.7	31.0	5.4	55.0	درنة
706	3.9	3.1	7.7	1.7	24.4	23.8	35.4	الجبل الأخضر
598	.1	1.8	9.7	1.1	15.9	16.1	55.2	المرج
1971	2.3	1.4	.0	1.3	36.7	13.7	44.6	بنغازي
404	.0	1.0	.8	2.4	19.2	39.2	37.4	أجدابيا
208	.2	.4	.9	1.1	9.5	38.6	49.3	الواحات/ الكفرة
499	.4	1.1	.6	2.0	19.0	31.7	45.2	سرت/ الجفرة
623	.3	3.5	2.0	1.5	18.6	1.0	73.2	سبها/ الشاطئ
263	.2	3.5	3.0	.2	2.3	1.2	89.3	مرزق
309	.2	2.6	8.7	.7	6.3	.0	81.5	وادي الحياة
1407	.3	.8	.2	.2	9.5	1.9	87.0	مصراة
866	.1	1.0	.0	1.4	14.0	1.1	82.4	المرقب
757	.1	.6	.1	.4	4.9	.5	93.3	ترهونة
3980	.3	.8	.0	1.7	24.5	21.1	51.6	طرابلس
732	.3	.4	.0	.1	6.1	3.5	89.6	قصر بن غشير
485	.1	.2	.0	.2	2.1	1.2	96.1	العزيزية
1092	.2	.5	.0	3.7	6.4	1.1	88.1	الزاوية
1114	.5	.4	.0	.7	3.7	4.6	90.0	زوارة
1127	.7	2.1	.1	1.5	2.7	2.3	90.5	الجبل الغربي
359	.0	2.9	.3	1.5	2.2	.1	92.9	نالوت
18579	.6	1.2	1.4	1.4	16.4	11.0	67.9	جملة

شكل 4.3 التوزيع النسبي للأسر المعيشية التي تسكن في (بيت مستقل، دارعربي، فيلا، شقة في مبنى ،غرفة) حسب ملكيتها للمسكن ، ليبيا2014



- أرضية وسقف وسعة المسكن

تشير نوعية الأرضية المستخدمة في المسكن بصفة أساسية الى البيئة الصحية للمسكن وايضاً المستوى الاقتصادي للأسرة. وتوضح نتائج الجدول (9.3) إن النسبة الأكبر من الأسر الليبية (92.6%) تعيش في مساكن أرضيتها من البلاط أو الإسمنت بصورة أساسية، وترتفع هذه النسبة في منطقتي زوارة والزاوية. ومن الملاحظ أنه لا يزال حوالي 11% من الأسر في مرزق تعيش في مساكن أرضيتها ترابية.

جدول 9.3 التوزيع النسبي للأسر المعيشية حسب نوع أرضية المسكن والمنطقة، ليبيا 2014

عدد الأسر المعيشية *	المادة الرئيسية المستخدمة في الأرضية					أرضية ترابية	المنطقة
	أخرى	خشب	فينيل/ مشمع بلاستيك	طوب/ حجر	بلاط / أسمنت		
421	.5	.2	.7	3.4	91.3	3.9	طبرق
537	.5	.1	.7	2.1	93.2	3.4	درنة
591	1.5	.1	.1	1.4	95.8	1.0	الجبيل الأخضر
522	.1	.0	.3	1.0	97.1	1.5	المرج
1872	.3	.0	.1	1.0	96.6	2.1	بنغازي
387	.9	.2	.6	4.5	91.4	2.3	أجدابيا
203	.5	1.1	.3	3.2	90.9	4.1	الواحات/ الكفرة
479	.3	.2	2.1	.8	94.7	1.9	سرت/ الجفرة
577	.1	.0	.4	1.2	94.5	3.9	سبها/ الشاطئ
244	.1	1.1	4.3	2.8	80.7	10.9	مرزق
272	.4	.9	.6	8.3	83.1	6.8	وادي الحياة
1386	1.2	.5	9.9	1.2	86.1	1.0	مصراته
845	.1	.0	1.1	1.1	96.2	1.5	المرقب
747	.0	1.2	.3	.8	96.8	.8	ترهونة
3866	4.9	.2	.5	2.5	86.5	5.4	طرابلس
726	.7	.1	.1	.2	95.8	3.1	قصر بن غشير
482	.9	.1	.0	.6	96.4	1.9	العزيرية
1044	.4	.1	.0	.4	98.0	1.0	الزاوية
1095	.3	.1	.0	.2	98.2	1.2	زوارة
1077	.4	.1	.3	1.0	96.3	1.9	الجبيل الغربي
342	4.7	.4	.4	.7	91.2	2.7	نالوت
17715	1.5	.2	1.2	1.6	92.6	2.9	جملة

\* الأسر التي تعيش في بيت مستقل/ دارعربي، فيلا، شقة في مبنى.

كما يشير نوع السقف المستخدم في البناء على بيئة صحية ومسكن متين، وتعيش غالبية الأسر الليبية في مساكن سقوفها من الإسمنت المسلح مما يشير إلى متانة هذه المساكن. بينما لا تزال 19% من الأسر في منطقة وادي الحياة و16% في منطقة مرزق تعيش في مساكن سقوفها من الصفيح وكذلك تعيش 17% تقريباً من الأسر في أجدايا في مساكن ذات اسقف خشبية. (جدول 10.3).

**جدول 10.3 التوزيع النسبي للأسر المعيشية حسب نوعية سقف المسكن والمنطقة، ليبيا 2014**

عدد الأسر المعيشية *	نوع السقف					المنطقة
	لا يوجد سقف	أخرى	خشب	صفيح	أسمنت مسلح	
421	.1	.1	2.6	.9	96.2	طبرق
537	.2	.3	.3	2.9	96.4	درنة
591	.5	.1	.4	2.5	96.5	الجيل الأخضر
522	.1	.0	.1	4.1	95.6	المرج
1872	.0	.2	.6	.9	98.3	بنغازي
387	.2	.1	16.8	3.4	79.4	أجدايا
203	.0	.3	9.3	3.3	87.2	الواحات/ الكفرة
479	.0	.2	1.4	1.2	97.2	سرت/ الجفرة
577	.0	.0	4.1	3.2	92.7	سيها/ الشاطئ
244	.0	.4	9.1	16.0	74.4	مرزق
272	.1	.3	2.4	18.7	78.4	وادي الحياة
1386	1.5	2.7	1.6	1.3	92.9	مصراته
845	.2	.2	.2	1.8	97.6	المرقب
747	.2	.0	.0	1.8	98.0	ترهونة
3866	.2	.4	.1	1.7	97.7	طرابلس
726	.0	.0	.0	.2	99.8	قصر بن غشير
482	.1	.2	.1	.5	99.0	العريزية
1044	.1	.0	.0	.2	99.7	الزاوية
1095	.0	.8	.2	.3	98.7	زوارة
1077	.5	.6	.0	.0	98.9	الجيل الغربي
342	.3	.2	.0	1.1	98.4	نالوت
17715	.2	.5	1.1	1.9	96.3	جملة

\* الأسر التي تعيش في بيت مستقل/ دار عربي، فيلا، شقة في مبنى

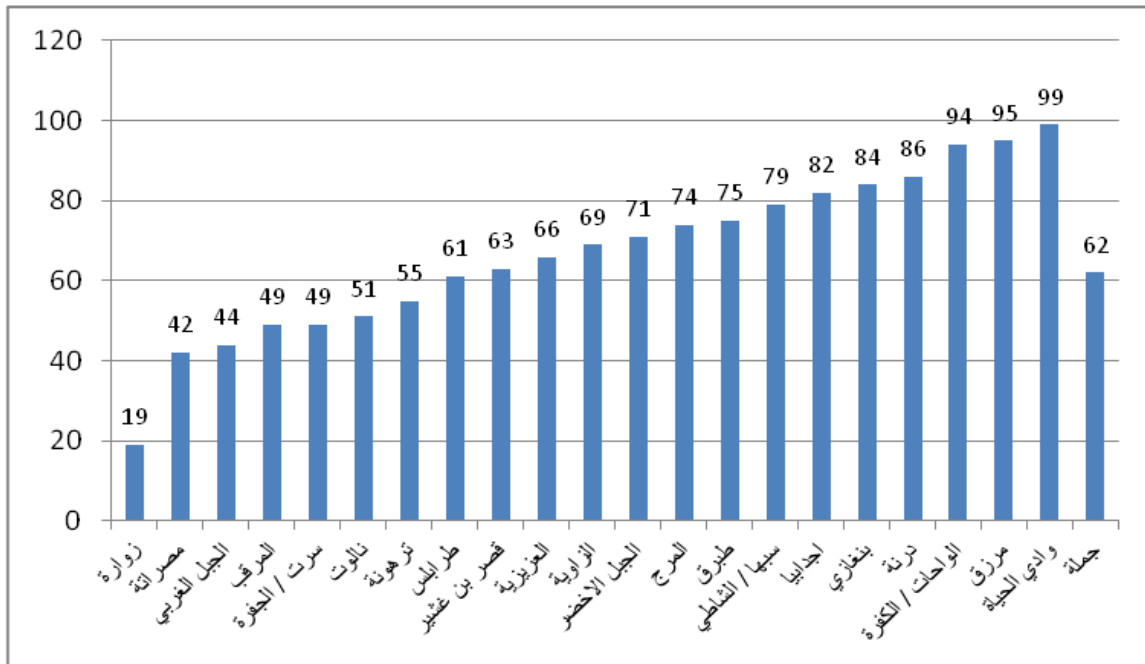
وإجمالاً فيما يخص سعة المسكن، فإنه في المتوسط يشغل كل غرفة شخصين أما غرف النوم فيشغلها في المتوسط ثلاثة أفراد.

### 8.3 مياه الشرب

تشير بيانات المسح أن 62% تقريباً من الأفراد يستخدمون مصدراً محسناً لمياه الشرب، وتفاوتت هذه النسبة حسب المناطق، وكانت أعلى نسبة في وادي الحياة (99%) وأقل نسبة في زوارة (19%) حيث يعتمد حوالي 52% من الأسر بها على المياه المعدنية في الزجاج أو البلاستيك.

شكل 5.3 نسبة السكان الذي يستخدمون مصدر محسن لمياه الشرب حسب المنطقة

#### ليبيا 2014



\* الشبكة العامة والحنفيات العمومية والابار المحمية وتحت الاشراف بما فيها مياه الامطار.

تعتمد حوالي 36% من الأسر الليبية على الشبكة العامة للمياه كمصدر رئيسي لمياه الشرب، وتختلف هذه النسبة حسب المناطق فتتجاوز 90% في كل من مرزق والواحات/ الكفرة ووادي الحياة. كما تعتمد 27% من الأسر الليبية على المياه المعدنية في الزجاج أو البلاستيك، و16% تقريباً على مياه الآبار. (جدول 11.3).



### جدول 11.3 التوزيع النسبي للأسر المعيشية حسب المصدر الرئيسي لمياه الشرب والمنطقة، ليبيا 2014

المنطقة	شبكة عامة	صنبور عام (حنفية عامة)	بئر مزود بمضخة	بئر غير مزود بمضخة	نوع تحت الإشراف	نوع ليس تحت الإشراف	مياه أمطار	سيارة مزودة بخزان مياه	مياه معدنية في الزجاج أو البلاستيك	أخرى	عدد الأسر المعيشية
طبرق	39.8	1	21.7	8	0.2	0	10.9	7.8	8	2.5	492
درنة	76.4	1.2	6.5	0.8	0	0	2.1	7.5	5.3	0.1	587
الجبل الأخضر	63.5	0.3	8.2	1.5	0.1	0.1	0.1	24.1	0.4	1.6	706
المرج	52.6	0.6	18.9	2.1	0.2	1	0.5	10.2	12.1	1.6	598
بنغازي	77.1	1	7.1	1.1	0	0	0	0.4	11.6	1.8	1971
أجدابيا	74.4	0.2	6.1	1.1	0.1	0	0.5	5.3	10.1	2.1	404
الواحات/ الكفرة	91.6	1.8	0.5	0.1	0	0	0	4.8	1.2	0	208
سرت/ الجفرة	46.2	1.8	1.9	0.3	0	0	0.1	4.3	44.7	0.7	499
سيها/ الشاطئ	70.5	3.9	3.8	0	0.1	0	0	0.4	18.6	2.7	623
مرزق	92.7	1.4	0.1	4.3	0	1.3	0	0	0	0.1	263
وادي الحياة	91.1	1.6	5.8	0.3	0.5	0	0	0.4	0	0.3	309
مصراته	9.8	5.8	22.9	5.7	0.3	0	3.5	3.7	41.1	7.2	1407
المرقب	8.7	1.8	27.5	14.1	0	0	9.8	2.9	32	3.1	866
ترهونة	27.2	0.6	9	2.8	0	0	17.2	10.7	29.8	2.7	757
طرابلس	21.7	18.3	16.1	1.3	0.1	0.1	2.2	3.9	34.2	2.2	3980
قصر بن غشير	5.7	8.9	47.6	3.1	0.2	0	0.9	6	27.5	0	732
العزيرية	3.9	0.2	61.3	3.3	0.1	0	0.1	3.3	27.4	0.2	485
الزاوية	38.8	0	29.2	1.7	0.2	0.1	0	1.9	27.2	0.9	1092
زواره	9.8	0.1	9.6	0.8	0.1	0	0.3	25.5	51.9	1.7	1114
الجبل الغربي	7.5	0.8	0	0	10.3	0.4	24.1	13.5	43.4	0	1127
نالوت	25.3	0.9	12.7	2.1	2.2	0	9.7	14.4	31.3	1.4	359
جملة	35.9	5.3	15.7	2.5	0.8	0.1	4	6.8	27	2	18579

### 9.3 نوع المراض

تستخدم الغالبية العظمى من الأفراد في ليبيا مراض صحي محسن حيث بلغت النسبة حوالي 96%، وترتفع إلى 100% في عدة مناطق، كما تزيد بارتفاع المستوى الاقتصادي للأسرة التي يعيش فيها الفرد. (جدول 12.3).

وتستخدم إجمالاً 64% من الأسر مراض بسيفون متصل بشبكة مجاري وتصل هذه النسبة إلى 91% تقريباً بين الأسر في طرابلس. ولا تزال خمس الأسر الليبية تستخدم مراض متصل بحفرة مغلقة وذلك هو نوع المراض المستخدم بين 60% تقريباً من الأسر في منطقة المرقب. (جدول 13.3).

جدول 12.3 نسبة السكان الذين يستخدمون مرحاض صحي محسن وبعض الخصائص، ليبيا 2014

جملة	% الأفراد الذين يستخدمون مرحاض محسن*	الخصائص
2858	91.2	المنطقة
3120	99.5	طبرق
3833	98.4	درنة
3478	97.5	الجبل الأخضر
9949	98.5	المرج
2358	96.4	بنغازي
1258	92.1	أجدايبا
2924	91.9	الواحات/ الكفرة
3471	99.9	سرت/ الجفرة
1526	93.3	سبها/ الشاطئ
1776	99.4	مرزق
8243	82.0	وادي الحياة
4940	99.9	مصراثة
4229	98.8	المرقب
19558	98.9	ترهونة
3816	98.2	طرابلس
2508	99.6	قصر بن عَشِير
5720	99.8	العزيرية
5612	94.3	الزاوية
5967	84.5	زوارة
1913	99.5	الجبل الغربي
19813	88.4	نالوت
19813	95.0	مؤشر الثروة
19793	97.7	الأفقر
19834	98.8	فقير
19807	98.9	متوسط
		غني
		الأغنى
99059	95.8	جملة

\* مرحاض بسيفون متصل بشبكة مجاري، مرحاض بسيفون غير متصل بشبكة مجاري، مرحاض بدون سيفون متصل بشبكة مجاري،

مرحاض متصل بحفرة مغلقة

### جدول 13.3 التوزيع النسبي للأسر المعيشية حسب نوع المرحاض المستخدم والمنطقة، ليبيا 2014

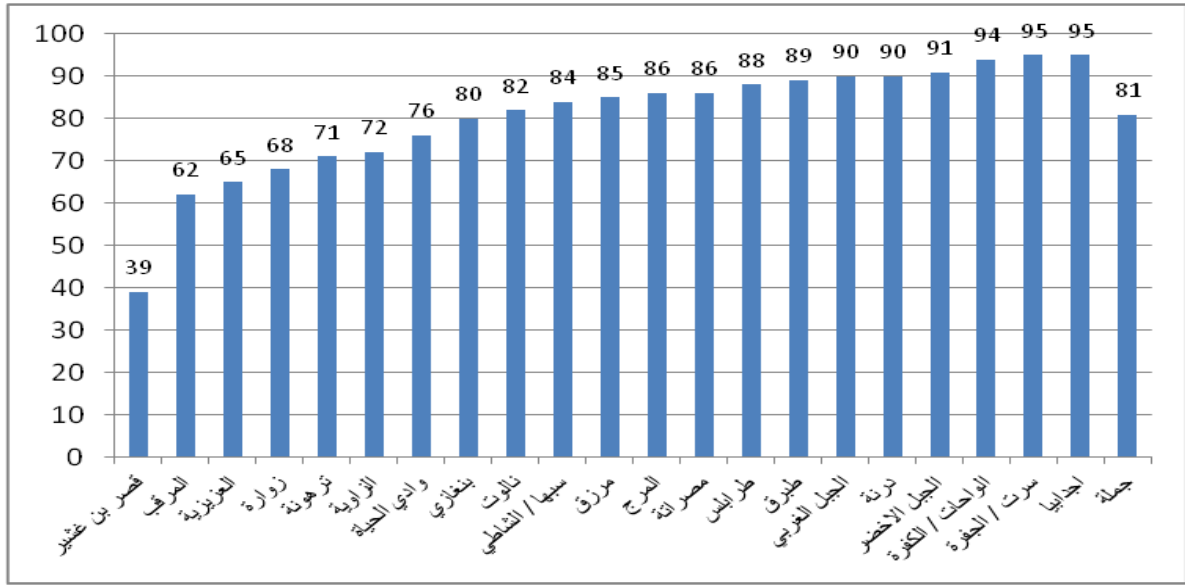
المنطقة	مرحاض بسيفون متصل بشبكة مجاري	مرحاض بسيفون غير متصل بشبكة مجاري	مرحاض بدون سيفون متصل بشبكة مجاري	مرحاض متصل بحفرة مغلقة	مرحاض عام	في العراء أو الخلاء	أخرى	عدد الأسر المعيشية
طبرق	29.7	23.4	9.6	27.7	9.6	0	0	492
درنة	84.4	8.5	2.9	3.7	0.3	0.2	0	587
الجبل الأخضر	77.2	7.2	3.4	10.8	0.1	0.1	1.2	706
المرج	68.2	14.2	8	7.4	1.8	0.1	0.2	598
بنغازي	87.7	3.2	4	3.7	1.4	0	0	1971
أجدابيا	76.4	11	7.5	1.6	3.3	0	0.2	404
الواحات/ الكفرة	63.2	25.7	2.7	0.9	7.2	0.2	0.1	208
سرت/ الجفرة	72.5	8.4	5.1	5.8	8	0	0.1	499
سبها/ الشاطئ	72.4	5.2	13.1	9.1	0.2	0	0	623
مرزق	53.9	9.9	12.2	17.7	5.3	0.3	0.8	263
وادي الحياة	46.9	7.4	13.3	31.7	0	0.6	0.1	309
مصراة	54.4	17.3	3.6	7.9	16.2	0.3	0.4	1407
المرقب	35	1.9	3.3	59.7	0.1	0	0	866
ترهونة	35	2.5	3.1	58	1.3	0	0.1	757
طرابلس	91.1	3.5	2.3	2.1	0.8	0	0.2	3980
قصر بن غشير	75.6	2.9	2.5	17.3	0.1	0.1	1.6	732
العريزية	57.6	3.3	1.2	37.5	0.3	0	0.1	485
الزاوية	12.3	5.2	2.1	80	0.2	0	0.1	1092
زواردة	28.7	19.7	3.4	42.4	5.5	0	0.2	1114
الجبل الغربي	46.8	13.3	5.3	18.3	16.1	0	0.3	1127
نالوت	45.2	19	5.7	29.7	0.3	0	0.1	359
جملة	63.5	8.3	4.3	19.9	3.7	0.1	0.2	18579

### 10.3 الإنارة والوقود والتخلص من القمامة

تعتمد الغالبية العظمى من الأسر الليبية (99.3%) على الكهرباء كمصدر رئيسي للإنارة، كما يتوفر لدى حوالي 92% منها مكان مخصص للطهي ويتم استخدام غاز الاسطوانات من قبل 98% تقريبا من الأسر.

وفيما يخص كيفية التخلص من القمامة، تشير البيانات إلى أن حوالي 81% من الأسر تتخلص من القمامة بطريقة آمنة؛ إما عن طريق جامع القمامة أو بإلقائها في المكان المخصص، كما في شكل (6.3).

شكل 6.3 نسبة الأسر المعيشية التي تتخلص من القمامة الخاصة بها عن طريق جامع قمامة أو عن طريق إلقاءها في مكان مخصص، ليبيا 2014



وكما يتضح من الشكل (6.3) والجدول (14.3) فإن النسبة بلغت اعلاها في كل من أجديبا وسرت/الجفرة وأقلها في قصر بن غشير والتي يعتمد حوالي 60% من الأسر فيها على حرق القمامة.

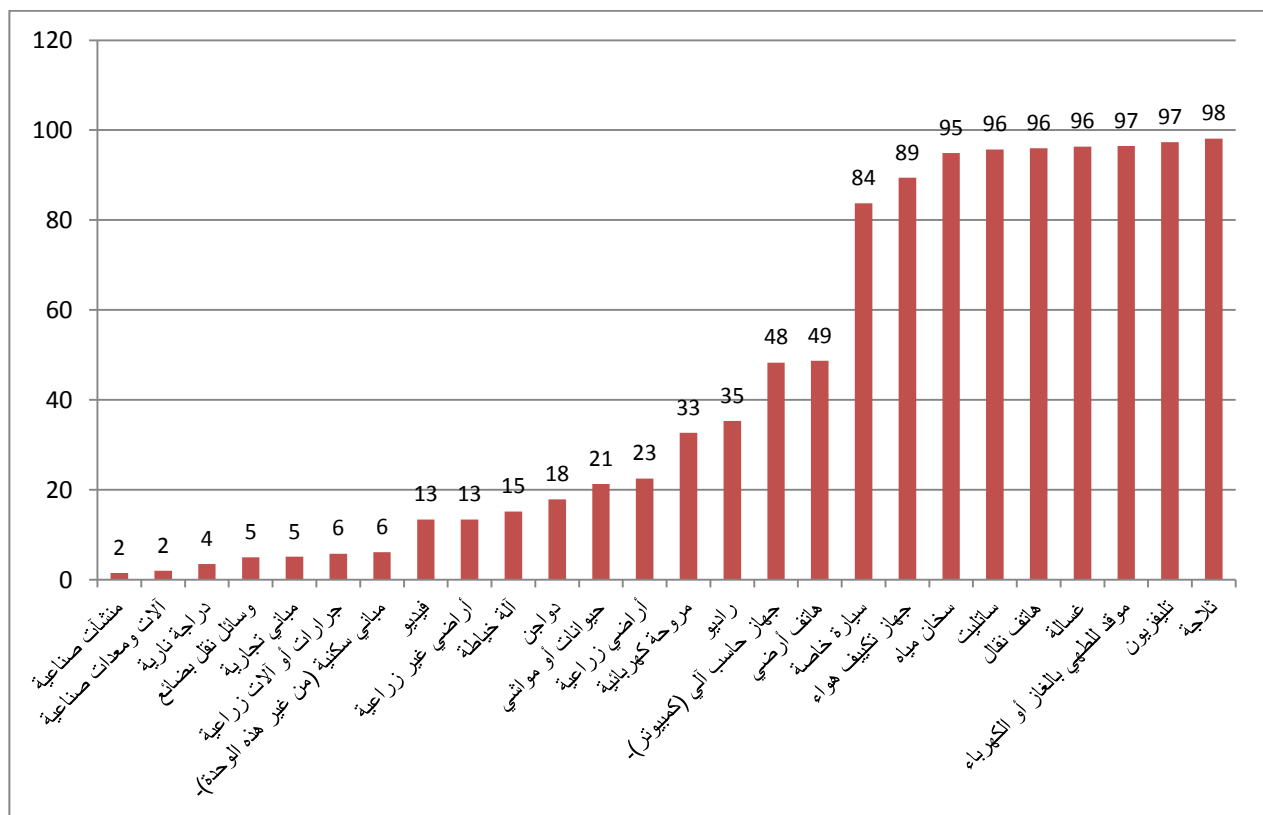
جدول 14.3 التوزيع النسبي للأسر المعيشية حسب كيفية التخلص من القمامة والمنطقة، ليبيا 2014

المنطقة	عن طريق جامع القمامة	بالقائها في مكان مخصص	بحرقها	بالقائها في الشارع	أخرى	عدد الأسر المعيشية
طبرق	41.8	47.5	7.3	2.8	0.6	492
درنة	52.2	38	4.2	5.6	0	585
الجبل الأخضر	34.8	56.4	6.7	0.9	1.1	703
المرج	58.7	27.3	13.2	0.3	0.4	598
بنغازي	47.7	32.2	2.4	16.8	0.9	1965
أجديبا	56.6	38.3	2.8	2.2	0.1	402
الواحات / الكفرة	55.5	38.6	4.6	1.1	0.2	208
سرت / الجفرة	60.3	34.2	2.2	3	0.2	499
سبها / الشاطئ	29.5	55.2	6.3	8.5	0.5	621
مرزق	25.1	60.2	8.9	1.4	4.3	263
وادي الحياة	50.6	25.8	17.6	4.6	1.4	308
مصراتة	59.7	26.5	2.8	9.8	1.1	1407
المرقب	29.8	32.7	36.4	0.6	0.6	865
ترهونة	27	44	23.3	2.5	3.2	756
طرابلس	39.9	48.7	6.2	5	0.2	3965
قصر بن غشير	22.3	16.8	59.7	0.5	0.6	732
العزيزية	15.8	49.3	34.8	0	0.1	485
الزاوية	54.2	18.1	27.2	0.3	0.2	1092
زوارة	24.4	43.9	31.3	0.1	0.3	1114
الجبل الغربي	53	36.7	8	1.2	1.2	1125
نالوت	14	68.5	15.7	1.8	0	355
جملة	41.7	39.1	13.8	4.7	0.7	18539

### 11.3 السلع المعمرة والأصول

هناك سلع معمرة تمتلكها أغلبية الأسر الليبية مثل الثلاجة والتلفزيون وموقد الطهي والغسالة وسخان المياه وكذلك الساتلايت والهاتف النقال وكذلك مكيف الهواء، كما تمتلك نسبة كبيرة من الأسر سيارة خاصة. وينخفض نسب امتلاك بعض الهاتف الأرضي والحاسب الآلي إلى ما دون النصف. كما يتضح أن أقل من ربع الأسر الليبية تمتلك أراضي زراعية وكذلك هي الأسر التي تمتلك الماشية أو الدواجن. (شكل 7.3).

شكل 7.3 نسبة الأسر المعيشية التي تمتلك بعض السلع المعمرة والأصول، ليبيا 2014



## الفصل الرابع

### خصائص المبحوثات

#### 4 - 1 مقدمة

يتناول هذا الفصل عرض خصائص السيدات المتزوجات أو السابق لهن الزواج في الفئة العمرية (15-49 سنة)، واللاتي تمت مقابلتهن أثناء تنفيذ المسح، وذلك من خلال ما تم الحصول عليه من بيانات عن التركيب العمري والحالة الزوجية والتعليمية والعملية لهؤلاء السيدات.

#### 4 - 2 خصائص عامة

يظهر الجدول (4-1) أن حوالي 44% من سيدات العينة تقع في الفئة العمرية (30-39) مقابل حوالي 7% لم تتعدى أعمارهن 24 سنة. مما يشير إلى الاتجاه المتزايد نحو تأخير سن الزواج في المجتمع الليبي من ناحية، وارتفاع معدلات الالتحاق المدرسي للسيدات في هذه الفئة العمرية، كما تلاحظ أن معظم سيدات العينة متزوجات وقت المسح حيث بلغت نسبتهن حوالي 96%.

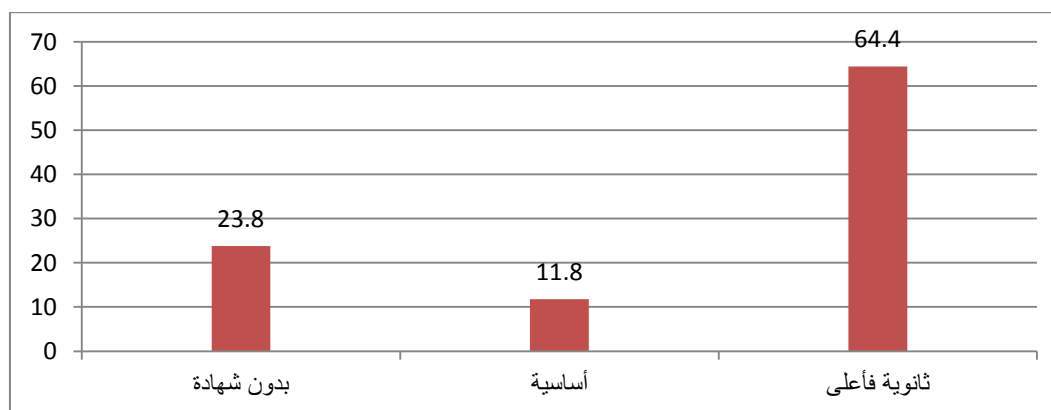
وفيما يتعلق بالحالة التعليمية، فإن ليبيا قد قطعت شوطا كبيرا في تحسين المستوى التعليمي وخاصة بين الإناث، سواء فيما يخص محاربة الأمية بين السكان 10 سنوات فأكثر أو في مجال تطور معدلات الالتحاق المدرسي للسكان في سن الدراسة (6 - 24 سنة) لكل من الذكور والإناث علي حد سواء، كما تلاحظ في الفصل السابق. هذا ما تظهره البيانات في شكل (4-1) حيث أن ما يقرب من ثلثي السيدات حاصلات على تعليم ثانوي فأكثر.

وعن مؤشر الثروة ، أظهرت النتائج ان حوالي نصف سيدات العينة يعشن في أسر ذات مستوى اقتصادي دون المتوسط مقابل ما يقرب من الثلث تعشن في أسر غنية.

**جدول 1.4 التوزيع النسبي للسيدات المتزوجات أو السابق لهن الزواج في العمر (15 - 49 سنة) حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014**

عدد السيدات السابق لهن الزواج سنة (15 - 49)	%	الخصائص
80	.7	العمر 19 - 15
646	5.8	24 - 20
1798	16.2	29 - 25
2351	21.2	34 - 30
2478	22.4	39 - 35
2081	18.8	44 - 40
1635	14.8	49 - 45
10583	95.6	متزوجة
253	2.3	أرملة
231	2.1	مطلقة
2636	23.8	بدون شهادة
1300	11.8	أساسية
7125	64.4	ثانوية فأعلى
2664	24.1	الأفقر
2662	24.1	فقير
2260	20.4	متوسط
1909	17.3	غني
1572	14.2	الأغنى
11067	100.0	جملة

**شكل 1.4 التوزيع النسبي للسيدات المتزوجات أو السابق لهن الزواج حسب الحالة التعليمية**



**4 - 3 المساهمة في القوى العاملة**

تشير بيانات الجدول (4-2)، أن 45% من السيدات المتزوجات أو السابق لهن الزواج يعملن وقت المسح، (شكل 2.4). كما اظهرت البيانات ان نسبة السيدات العاملات في الفئة ( أقل من 25 سنة) لا تتعدى 15% ، وتشير بيانات الجدول الى ان اكثر المناطق التي بها نسبة كبيرة من السيدات العاملات وقت المسح هي منطقة العزيزية، وأقلها منطقة مصراتة.

وحول العلاقة بين الحالة التعليمية والحالة العملية، نجد ان نسبة من يعملن ترتفع بين السيدات الحاصلات على المستوى التعليمي ثانوي فأكثر، في حين ترتفع نسبة السيدات اللاتي لم يعملن بين الاميات.

ومن خلال ما تقدم يتضح أن التعليم له أهمية كبرى، حيث أنه كلما ارتفع المستوى التعليمي كلما ارتفعت نسبة المشاركة في النشاط الاقتصادي.

كما اظهرت نتائج الجدول ان هناك ارتباطاً واضحاً بين مستوى الثروة وعمل السيدات، حيث ترتفع نسبة السيدات اللاتي تعملن وقت المسح في الاسر الغنية عن مثلتها في الاسر ذات المستوى الاقفر.

## جدول 2.4 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج

### حسب الحالة العملية وبعض الخصائص، ليبيا 2014

عدد السيدات السابق لهن الزواج (15 - 49) سنة	الحالة العملية			الخصائص
	لم تعمل من قبل	عملت في السابق	تعمل وقت المسح	
80	97.7	.0	2.3	العمر 19 - 15
646	86.7	.8	12.5	24 - 20
1798	64.0	.8	35.2	29 - 25
2351	48.0	1.5	50.4	34 - 30
2478	40.5	1.9	57.6	39 - 35
2081	51.1	1.2	47.7	44 - 40
1635	59.6	1.6	38.8	49 - 45
345	52.3	.6	47.1	المنطقة طبرق
356	37.3	2.5	60.2	درنة
480	38.0	1.3	60.7	الجبل الأخضر
425	57.2	1.4	41.4	المرج
1064	63.5	1.6	35.0	بنغازي
264	65.2	.6	34.1	أجدابيا
132	71.5	2.4	26.1	الواحات/ الكفرة
275	51.7	1.7	46.7	سرت/ الجفرة
372	41.2	2.4	56.4	سبها/ الشاطئ
151	30.8	.4	68.7	مرزق
201	38.1	.8	61.1	وادي الحياة
871	77.1	.8	22.1	مصراة
557	68.4	.7	30.8	المرقب
434	62.7	1.6	35.8	ترهونة
2195	66.0	1.6	32.4	طرابلس
469	60.5	1.5	38.0	قصر بن غشير
286	24.6	1.3	74.1	العزيرية
641	33.0	.4	66.6	الزاوية
657	28.1	2.2	69.7	زواردة
671	40.6	1.2	58.2	الجبل الغربي
220	27.1	2.8	70.1	نالوت
2636	82.2	1.7	16.1	بدون شهادة تعليمية
1300	80.0	.9	19.1	حصلت عليها
7125	38.5	1.4	60.1	ثانوية فأعلى
2664	60.3	.7	39.0	مؤشر الثروة الأفقر
2662	56.8	1.7	41.5	فقير
2260	50.4	1.7	47.9	متوسط
1909	48.1	1.3	50.6	غني
1572	49.7	1.8	48.5	الأغنى
11067	53.8	1.4	44.8	جملة



## شكل 2.4 التوزيع النسبي للسيدات اللاتي سبق لهن الزواج حسب الحالة العملية

خلال الـ 12 شهر السابقة، ليبيا 2014



تشير بيانات الجدول (3-4)، أن أغلب السيدات المتزوجات أو السابق لهن الزواج يعملن خارج المنزل، وتتفاوت هذه النسبة حسب الاعمار وتبلغ أقصاها بين النساء في الفئة العمرية (25-29 سنة).

وبالنسبة لمناطق الإقامة فقد اظهرت بيانات الجدول ان اكثر المناطق التي بها نسبة كبيرة من العاملات خارج المنزل هي منطقة بنغازي وأقلها منطقة مرزق .

وفيما يتعلق بالحالة التعليمية اظهرت البيانات ان هناك ارتباطاً بين الحالة التعليمية وعمل السيدات خارج المنزل حيث نجد ان اغلب السيدات العاملات خارج المنزل هن الحاصلات على المستوى التعليمي ثانوي فأكثر، بعكس الحال بين الأميات.

وبالنسبة لمستوى الثروة ، فقد تلاحظ ان نسبة السيدات العاملات خارج المنزل تزيد في الأسر ذات المستوى الاقصر عن مثيلتها بين السيدات في الاسر ذات المستوى الاغنى.

جدول 3.4 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج  
العامات وقت المسح حسب مكان العمل وبعض الخصائص، ليبيا 2014

عدد السيدات السابق لهن الزواج (15 - 49) سنة الملتحقات بسوق العمل	مكان العمل		الخصائص
	خارج المنزل	في المنزل	
2	60.6	39.4	العمر 19 – 15
86	76.6	23.4	24 – 20
648	90.7	9.3	29 – 25
1221	88.0	12.0	34 – 30
1475	90.3	9.7	39 – 35
1018	88.0	12.0	44 – 40
661	86.9	13.1	49 – 45
164	97.3	2.7	المنطقة طبرق
223	82.9	17.1	درنة
298	94.7	5.3	الجبل الأخضر
182	96.3	3.7	المرج
389	98.2	1.8	بنغازي
92	95.4	4.6	أجدابيا
38	88.7	11.3	الواحات / الكفرة
133	81.2	18.8	سرت / الجفرة
219	88.7	11.3	سيها / الشاطئ
104	68.1	31.9	مرزق
125	84.7	15.3	وادي الحياة
200	96.0	4.0	مصراته
176	94.2	5.8	المرقب
162	97.5	2.5	ترهونة
746	80.3	19.7	طرابلس
185	93.7	6.3	قصرين / غشير
215	88.3	11.7	العزيرية
429	96.8	3.2	الزاوية
473	86.6	13.4	زواردة
399	77.8	22.2	الجبل الغربي
160	84.0	16.0	نالوت
469	74.7	25.3	بدون شهادة
260	82.3	17.7	أعلى شهادة تعليمية حصلت عليها
4380	90.5	9.5	ثانوية فأعلى
1059	90.2	9.8	مؤشر الثروة
1151	88.9	11.1	الأفقر
1120	88.3	11.7	فقير
990	88.4	11.6	متوسط
791	87.1	12.9	غني
			الأغنى
5111	88.7	11.3	جملة

#### 4-4 ظروف العمل وكيفية التصرف في الاجر

يوضح الجدول رقم (4-4) التوزيع النسبي للسيدات المتزوجات حسب ما إذا كان العمل طوال السنة أو موسمياً أو من حين لآخر ، ومنه يتضح أن أكثر من ثلثي السيدات العاملات يعملن طوال السنة، وأكثر من ربع السيدات يعملن بشكل موسمي. ترتفع هذه النسبة في الفئة العمرية ( 25-29 سنة).

كما يشير الجدول أن أكثر المناطق التي بها سيدات تعمل طوال الوقت هي منطقة الزاوية وأقلها منطقة المرقب ، وعلى غير المتوقع ، فحوالي 75% من بين السيدات العاملات طوال السنة حاصلات على تعليم أساسي فقط، تنخفض هذه النسبة للحاصلات على تعليم ثانوي فأعلى.

بالنسبة لمستوى الثروة اشارت بيانات الجدول ان نسبة السيدات اللاتي تعمل طوال السنة تزيد بين نساء الاسر ذات المستوى الاغنى عن مثلتها بين نساء الاسر ذات المستوى الاقفر.

#### جدول 4.4 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج العاملات وقت المسح حسب موسمية العمل وبعض الخصائص، ليبيا 2014

عدد السيدات السابق لهن الزواج (15 - 49) سنة الملتحقات بسوق العمل	موسمية العمل			الخصائص	
	من حين إلى آخر	موسميا / جزء من السنة	طوال السنة		
2	39.4	.0	60.6	العمر 19 – 15	
86	7.4	36.8	55.8	24 – 20	
648	5.2	24.3	70.5	29 – 25	
1221	4.7	29.2	66.0	34 – 30	
1475	5.1	28.2	66.7	39 – 35	
1018	5.3	25.6	69.1	44 – 40	
661	4.8	28.9	66.3	49 – 45	
164	5.4	37.1	57.5	المنطقة طبرق	
223	9.8	40.7	49.6	درنة	
298	9.5	36.6	53.9	الجبل الأخضر	
182	10.3	41.3	48.4	المرج	
389	.9	24.5	74.6	بنغازي	
92	6.0	22.0	71.9	أجدابيا	
38	9.0	22.3	68.7	الواحات / الكفرة	
133	6.4	22.9	70.7	سرت / الجفرة	
219	4.9	24.4	70.7	سبها / الشاطئ	
104	5.7	22.7	71.6	مرزق	
125	14.0	18.3	67.6	وادي الحياة	
200	.0	31.8	68.2	مصراة	
176	4.6	48.7	46.7	المرقب	
162	1.9	47.5	50.6	ترهونة	
746	4.0	18.0	78.1	طرابلس	
185	2.5	34.3	63.2	قصرين / غشير	
215	5.7	40.6	53.6	العزيرية	
429	1.0	5.2	93.8	الزاوية	
473	5.6	14.1	80.2	زواردة	
399	5.5	41.9	52.7	الجبل الغربي	
160	10.0	35.2	54.8	نالوت	
469	12.7	17.2	70.1	بدون شهادة	أعلى شهادة تعليمية حصلت عليها
260	6.8	18.7	74.5	أساسية	
4380	4.2	29.3	66.5	ثانوية فأعلى	مؤشر الثروة
1059	6.4	29.9	63.6	الاقفر	
1151	4.6	29.2	66.2	فقير	
1120	4.6	25.8	69.7	متوسط	
990	4.0	24.2	71.8	غني	
791	5.9	29.5	64.6	الأغنى	
5111	5.1	27.7	67.3	جملة	

وفيما يتعلق بتوزيع السيدات العاملات وقت المسح حسب طبيعة الأجر ، فيشير الجدول (4-5) الى أن أغلب السيدات العاملات يتلقين أجرا نقديا فقط.

وعن مناطق الإقامة كانت أكثر المناطق التي تعمل بها سيدات بأجر نقدي هي منطقة مصراتة وأقلها منطقة جفارة.

بالنسبة للحالة التعليمية، يوضح الجدول أن نسبة السيدات اللاتي تتقاضى أجر نقدي ترتفع بارتفاع المستوى التعليمي ، وفيما يتعلق بمؤشر الثروة ، نجد أن نسبة السيدات اللاتي تعمل بأجر نقدي تزيد بين نساء الاسر ذات المستوى الاقفر عن مثيلتها بين سيدات الاسر ذات المستوى الاغنى.

#### جدول 5.4 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج العاملات وقت المسح حسب طبيعة الأجر وبعض الخصائص، ليبيا 2014

عدد السيدات السابق لهن الزواج (15 - 49) سنة الملتحقات بسوق العمل	طبيعة العائد من العمل				الخصائص
	بدون مقابل	أجر عيني فقط	أجر نقدي وعيني معا	أجر نقدي فقط	
2	.0	.0	.0	100.0	العمر 19 - 15
86	3.8	1.4	16.6	78.2	24 - 20
648	3.0	2.0	10.5	84.5	29 - 25
1221	2.1	2.2	8.6	87.1	34 - 30
1475	1.2	1.9	8.5	88.5	39 - 35
1018	2.6	2.5	8.5	86.5	44 - 40
661	2.1	.9	8.8	88.2	49 - 45
164	.3	.3	2.2	97.2	المنطقة طبرق
223	2.9	3.1	5.2	88.8	درنة
298	.5	1.6	2.9	95.0	الجيل الأخضر
182	.7	1.4	17.2	80.7	المرج
389	.4	1.9	3.5	94.2	بنغازي
92	.5	5.0	4.4	90.1	أجدابيا
38	2.2	1.8	14.8	81.1	الواحات / الكفرة
133	3.2	1.4	15.2	80.3	سرت / الجفرة
219	1.7	1.4	7.8	89.1	سبها / الشاطئ
104	3.5	.7	14.7	81.1	مرزق
125	4.9	1.2	5.8	88.0	وادي الحياة
200	1.9	.0	.0	98.1	مصراته
176	.5	3.1	4.8	91.6	المرقب
162	.6	2.0	6.3	91.2	ترهونة
746	4.0	2.4	6.8	86.8	طرابلس
185	1.9	4.1	33.7	60.3	قصرين غشير
215	5.6	3.5	47.9	42.9	العزيرية
429	.9	1.0	1.1	97.0	الزاوية
473	.8	.7	4.5	94.1	زوارة
399	3.0	1.9	11.0	84.0	الجيل الغربي
160	3.4	5.0	8.7	82.9	نالوت
469	4.1	2.6	7.1	86.2	أعلى شهادة تعليمية بدون شهادة
260	2.4	3.4	5.9	88.2	حصلت عليها
4380	1.8	1.8	9.3	87.0	أساسية ثانوية فأعلى
1059	1.8	2.6	6.4	89.3	مؤشر الثروة الأفقر
1151	1.6	2.3	7.4	88.6	فقير
1120	1.6	1.4	9.6	87.4	متوسط
990	2.6	2.0	9.6	85.7	غني
791	3.2	1.3	12.8	82.8	الأغنى
5111	2.1	1.9	8.9	87.0	جملة

وعن صاحب قرار "كيفية التصرف في الاجر النقدي"، يوضح الجدول (4 - 6) أن نصف السيدات صرحن بأن القرار عادة يكون مشتركاً بين الزوجين، كما أجابت حوالي 41 % من السيدات بأن القرار يعود لهن دون الغير.

ويلاحظ نفس الاتجاه حسب فئات السن المختلفة، فيما عدا السيدات في الفئة العمرية أقل من 20 سنة حيث أجابت حوالي 61% منهن بأن القرار يعود لهن دون الغير.

وفيما يتعلق بمناطق الإقامة، أظهرت النتائج أن أكثر المناطق التي بها سيدات صرحن بأن القرار عادة يكون مشتركاً بين الزوجين هي منطقة الزاوية وأقلها منطقة طرابلس. كما يلاحظ أن نسبة من يرون أن القرار هو مشترك بين الزوجين ترتفع كلما ارتفع المستوى التعليمي.

وعن مستوى الثروة، يشير الجدول الى زيادة نسبة السيدات اللاتي يرون أنه قرار مشترك بين الزوجين بين نساء الاسر ذات المستوى الاغنى عن مثيلتها بين السيدات في الاسر ذات المستوى الافقر.

جدول 6.4 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج  
العامات وقت المسح واللاتي يتقاضين أي أجر نقدي حسب صاحب قرار التصرف في هذا الأجر وبعض  
الخصائص، ليبيا 2014

عدد السيدات السابق لهن الزواج (15 - 49) سنة الملحقات بسوق العمل واللاتي يتقاضين أجر مادي*	صاحب القرار						الخصائص
	أخرى	شخص آخر	المبحوثة مع شخص آخر	المبحوثة والزوج معا	الزوج فقط	المبحوثة فقط	
2	.0	.0	.0	39.4	.0	60.6	العمر 19 - 15
82	7.5	.0	.0	39.5	16.7	36.3	24 - 20
615	1.7	.4	.3	54.9	3.8	39.0	29 - 25
1168	1.2	.3	1.3	51.4	5.1	40.8	34 - 30
1429	1.2	.2	.8	52.7	5.3	39.9	39 - 35
967	1.8	.0	.3	50.5	5.3	42.1	44 - 40
641	1.5	.0	1.0	45.5	4.7	47.3	49 - 45
163	.3	.0	.3	44.7	4.6	50.1	المنطقة طبرق
210	1.0	.0	.3	39.4	6.5	52.7	درنة
291	.0	.0	1.2	66.5	4.8	27.4	الجبل الأخضر
178	3.2	.3	.0	59.1	2.2	35.2	المرج
380	2.3	.0	2.4	36.5	1.9	57.0	بنغازي
87	.0	.6	1.1	51.3	3.5	43.5	أجدابيا
36	.6	.6	.6	50.5	3.2	44.5	الواحات / الكفرة
127	2.1	.0	.0	38.1	3.5	56.3	سرت / الجفرة
212	.0	.0	1.1	48.9	3.5	46.5	سيها / الشاطئ
100	4.2	.6	.8	38.7	10.3	45.4	مرزق
117	2.8	.7	1.9	41.2	4.3	49.1	وادي الحياة
196	3.3	.0	.0	52.1	5.5	39.1	مصراثة
170	.0	.0	1.0	67.0	7.6	24.3	المرقب
158	.5	.0	1.0	65.1	3.0	30.4	ترهونة
698	1.0	.0	.4	19.1	9.1	70.5	طرابلس
174	6.6	.9	1.2	61.1	5.5	24.6	قصرين غشير
195	3.0	.2	.0	60.8	4.4	31.5	العزيرية
421	.6	.0	.6	80.1	2.3	16.4	الزاوية
466	1.2	.3	.0	58.8	7.6	32.1	زواردة
379	2.0	.4	1.4	58.4	4.4	33.4	الجبل الغربي
147	.3	.3	.5	68.0	2.8	28.1	نالوت
438	3.0	.3	.5	37.2	10.3	48.6	أعلى شهادة تعليمية حصلت عليها بدون شهادة
245	2.0	.0	.3	42.9	8.7	46.1	أساسية
4221	1.3	.2	.8	53.0	4.4	40.3	ثانوية فأعلى
1013	.8	.1	.8	51.6	6.4	40.2	مؤشر الثروة الأفقر
1105	1.7	.1	.1	45.8	6.4	45.9	فقير
1087	1.0	.1	1.4	52.6	4.4	40.5	متوسط
945	1.6	.2	.8	50.9	4.0	42.5	غني
756	2.9	.3	.6	56.1	4.2	35.9	الأغنى
4905	1.5	.2	.7	51.1	5.2	41.3	جملة

\* أجر مادي فقط أو أجر مادي وعيني معا

وفيما يتعلق بالرغبة في العمل مستقبلا كما هو موضح في الجدول (4-7)، فإن نتائج المسح تبين أن أكثر  
من نصف السيدات لا يرغبن في العمل، وتزيد هذه النسبة بين السيدات في الفئة العمرية (20-24 سنة)  
مقارنة بالفئات العمرية الأخرى.

وبالنسبة لمناطق الإقامة، فقد أظهرت البيانات أن أكثر المناطق التي بها سيدات لا ترغبن في العمل هي منطقة الزاوية وأقلها منطقة نالوت .

وفيما يخص الحالة التعليمية، نجد أن نسبة من لا يرغبن في العمل ترتفع بين السيدات في المستويات التعليمية الأدنى، في حين ترتفع نسبة من يرغبن في العمل مستقبلاً لدى السيدات الحاصلات علي المرحلة الثانوية فما فوق ، وفيما يتعلق بمستوى الثروة، أظهرت بيانات الجدول زيادة نسبة السيدات اللاتي لا يرغبن في العمل بين نساء الاسر ذات المستوى الاغنى عن مثيلتها بين سيدات الاسر في المستوى الاقفر .

**جدول 7.4 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج غير العائلات وقت المسح أو اللاتي يعملن ولكن لا يتقاضين أي أجر مادي حسب مدى موافقتهن على العمل إذا أتاحت فرصة مناسبة للعمل بأجر مادي وبعض الخصائص، ليبيا 2014**

عدد السيدات السابق لهن الزواج (15 - 49) سنة غير الملتحقات بسوق العمل أو الملتحقات بسوق العمل ولكن لا يتقاضين أجر مادي	الرغبة في العمل مستقبلاً مقابل أجر مادي			الخصائص
	غير متأكدة / لا تعرف	لا ترغب في العمل	ترغب العمل	
78	13.8	54.4	31.8	العمر 19 - 15
564	7.9	48.0	44.1	24 - 20
1183	12.0	45.0	42.9	29 - 25
1182	8.8	53.5	37.7	34 - 30
1048	11.3	53.3	35.4	39 - 35
1114	11.6	53.4	35.0	44 - 40
993	10.8	56.9	32.3	49 - 45
181	9.2	35.3	55.5	المنطقة طبرق
146	8.4	45.7	45.9	درنة
189	12.7	38.1	49.2	الجبل الأخضر
247	9.0	31.3	59.7	المرج
684	11.9	57.8	30.4	بنغازي
177	6.3	56.2	37.5	أجدابيا
96	12.6	58.0	29.4	الواحات / الكفرة
148	11.8	45.7	42.6	سرت / الجفرة
160	9.0	34.9	56.1	سيها / الشاطئ
51	7.9	33.6	58.5	مرزق
84	6.7	26.9	66.4	وادي الحياة
676	7.2	63.4	29.3	مصراته
388	6.9	53.7	39.4	المرقب
276	9.9	37.4	52.7	ترهونة
1497	12.7	57.8	29.4	طرابلس
295	9.6	58.3	32.1	قصرين / عشير
90	23.7	58.6	17.7	العزيرية
220	7.3	72.9	19.8	الزاوية
192	4.7	51.4	43.9	زواردة
292	19.2	33.1	47.7	الجبل الغربي
73	16.1	22.9	61.0	نالوت
2199	9.9	54.1	36.0	أعلى شهادة بدون شهادة
1056	11.6	52.8	35.6	تعليمية حصلت عليها
2904	10.9	49.9	39.2	ثانوية فأعلى
1651	10.4	48.0	41.6	مؤشر الثروة الأقر
1556	10.6	52.7	36.7	فقير
1173	10.9	50.6	38.5	متوسط
965	8.8	54.6	36.6	غني
816	13.3	56.8	29.9	الأغنى
6162	10.7	51.9	37.5	جملة

يوضح الجدول (4-8) نسبة السيدات في عمر (15-49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج غير العاملات وقت المسح أو اللاتي يعملن ولكن لا يتقاضين أي أجر مادي واللاتي ينوين العمل إذا أتيحت لهن فرصة مناسبة للعمل بأجر مادي حسب الشخص الذي بيده القرار النهائي في ذلك. وتظهر النتائج أن أكثر من نصف السيدات صرحن بأن القرار عادة يكون مشتركاً بين الزوجين ، في حين اجابت حوالي ربع السيدات أن هذا القرار يعود للزوج وحده.

وتشير بيانات الجدول إلى ارتفاع نسبة السيدات اللاتي صرحن بأن القرار عادة يكون مشتركاً بين الزوجين في الفئة العمرية (20-29 سنة)، مقارنة بفئات السن الأخرى. وبالنسبة لمناطق الإقامة، فقد أظهرت البيانات أن أكثر المناطق التي ذكرت فيها السيدات بأن القرار عادة يكون مشتركاً بين الزوجين هي منطقة المرج وأقلها منطقة العزيزية. كما تلاحظ من الجدول ارتفاع نسبة من يرن أن القرار مشترك بين الزوجين بين السيدات الحاصلات على تعليم ثانوي فأعلى عن مثيلتها بين السيدات اللاتي بدون شهادة.

وفيما يتعلق بمستوى الثروة، أظهرت بيانات الجدول ارتفاع نسبة السيدات اللاتي يرين أن القرار مشترك بين الزوجين في الاسر ذات المستوى المتوسط عن مثيلتها بين السيدات في الاسر ذات المستوى الفقير.



جدول 8.4 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج غير العاملات وقت المسح أو اللاتي يعملن ولكن لا يتقاضين أي أجر مادي واللاتي ينوين العمل إذا أتاحت فرصة مناسبة للعمل بأجر مادي حسب الشخص الذي بيده القرار النهائي في ذلك وبعض الخصائص ،

#### ليبيا 2014

عدد السيدات السابق لهن الزواج (15 - 49) سنة غير الملتحقات بسوق العمل ولكن لا يتقاضين أجر مادي وينوين العمل في المستقبل مقابل أجر مادي أو غير متأكدات	صاحب القرار النهائي لقبول العمل مستقبلاً أو رفضه							الخصائص
	لا تعرف/غير متأكدة	أخرى	شخص آخر	المبحوثة مع شخص آخر	المبحوثة والزوج معا	الزوج فقط	المبحوثة فقط	
35	2.1	.0	.0	7.8	58.4	20.6	11.1	العمر 19 - 15
293	.8	.5	1.0	2.1	60.7	27.5	7.4	24 - 20
649	2.5	1.6	.1	1.6	61.5	24.4	8.4	29 - 25
549	5.0	.6	.0	.8	57.6	24.5	11.5	34 - 30
489	1.6	.5	.1	.8	54.7	26.3	16.0	39 - 35
519	5.0	.1	.1	.8	54.1	22.6	17.2	44 - 40
427	3.8	1.1	.2	4.0	53.2	21.0	16.7	49 - 45
117	1.2	.9	.0	.4	54.9	33.2	9.3	المنطقة طبرق
80	2.7	.0	.0	.7	64.6	24.3	7.6	درنة
117	2.6	.7	.0	1.4	60.7	18.4	16.3	الجبيل الأخضر
167	.4	.0	.8	1.7	70.2	17.8	9.1	المرج
287	.6	1.0	.7	3.2	53.4	23.4	17.7	بنغازي
78	1.7	.0	1.1	2.8	57.4	21.8	15.2	أجدابيا
40	6.3	.0	.0	.0	57.0	25.2	11.5	الواحات / الكفرة
80	4.2	.0	.0	.0	50.9	29.4	15.4	سرت / الجفرة
104	2.9	.0	.0	1.9	53.4	29.4	12.4	سبها / الشاطئ
34	6.4	2.9	.0	1.9	57.7	12.0	19.1	مرزق
62	2.4	2.0	.0	3.2	53.7	18.9	19.8	وادي الحياة
247	3.9	.9	.0	1.9	47.5	33.9	11.8	مصراته
180	2.4	.0	.0	2.1	68.3	18.8	8.4	المرقب
173	.6	.0	.0	1.0	69.3	21.2	7.9	ترهونة
631	5.4	1.4	.0	.0	51.7	27.7	13.8	طرابلس
123	7.4	.0	.7	2.9	54.1	20.0	14.8	قصرين غشير
37	16.6	1.3	.0	.0	43.2	26.6	12.3	العزيبية
60	1.9	.0	.0	2.0	57.0	24.8	14.3	الزاوية
93	1.2	.0	.0	.0	62.7	20.6	15.5	زواردة
195	3.4	2.1	.0	6.2	59.6	18.7	9.9	الجبيل الغربي
56	.7	.0	.0	.9	66.7	15.4	16.3	نالوت
1008	5.8	.8	.1	2.0	50.8	27.8	12.6	أعلى شهادة بدون شهادة
498	2.1	.7	.3	1.8	55.5	24.6	14.9	تعليمية حصلت عليها
1453	1.9	.8	.1	1.4	62.0	21.5	12.4	ثانوية فأعلى
856	3.5	.8	.2	1.2	57.0	24.5	12.8	مؤشر الثروة الأفقر
736	3.3	.7	.2	1.2	54.3	27.9	12.5	فقير
579	2.9	.3	.1	2.2	60.7	20.0	13.8	متوسط
438	3.7	1.4	.3	1.9	55.8	23.9	12.9	غني
353	2.8	.8	.0	2.6	58.4	23.0	12.3	الأغني
2961	3.3	.8	.2	1.7	57.0	24.2	12.9	جملة

#### 5-4 متابعة وسائل الاعلام :

تم جمع بيانات عن مدى تعرض السيدات لكل من وسائل الإعلام المرئية والمسموعة والمقروءة وتعتبر هذه البيانات مهمة لانها تعطي مؤشرات عن مدى تعرض السيدات في ليبيا لوسائل الإعلام المختلفة والتي يتم استخدامها لنشر الرسائل الخاصة بتنظيم الأسرة والصحة والسكان ، وتشير بيانات جدول (4-9) الى أن اغلب السيدات تشاهدن عادة التلفاز تقريبا بصفة يومية، ترتفع هذه النسبة بين النساء في فئة الاعمار ( أقل

من 25 سنة ) و45 سنة فأكثر ، وبأخذ مناطق الإقامة في الاعتبار نجد أن غالبية السيدات في مختلف مناطق الإقامة يشاهدن التلفاز تقريبا يوميا وسجلت منطقة العزيزية أعلى نسبة مشاهدة للتلفاز يوميا بين السيدات محل الدراسة، وعن الحالة التعليمية والعملية فإن غالبية السيدات في جميع المستويات التعليمية تشاهدن التلفاز تقريبا يوميا وكانت النسبة الأكبر بين السيدات الحاصلات على تعليم ثانوي فأعلى. أيضاً تزيد هذه النسبة قليلاً بين العاملات عن غيرهن من السيدات. كما تلاحظ أن هناك ارتباطاً واضحاً بين مستوى الثروة ومتابعة التلفاز حيث تزيد نسبة السيدات اللاتي تشاهدن التلفاز تقريبا يوميا بين نساء الاسر في المستوى الأعلى عن مثيلتها بين السيدات في الاسر ذات المستوى الأفقر.

**جدول 9.4 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج حسب مشاهدتهن للتلفاز وبعض الخصائص، ليبيا 2014**

عدد السيدات السابق لهن الزواج (15 - 49) سنة	مشاهدة التلفاز				الخصائص
	لاعلى الإطلاق	أقل من مرة في الأسبوع	على الأقل مرة في الأسبوع	تقريبا يوميا	
80	.7	1.7	5.4	92.3	العمر 19 - 15
646	1.3	1.3	6.6	90.8	24 - 20
1798	3.1	2.8	5.4	88.7	29 - 25
2351	2.2	2.0	6.8	89.0	34 - 30
2478	2.3	3.0	7.3	87.4	39 - 35
2081	2.7	2.9	6.6	87.8	44 - 40
1635	2.4	2.0	6.5	89.1	49 - 45
345	3.1	1.9	6.4	88.6	المنطقة طبرق
356	.5	1.8	4.3	93.4	درنة
480	2.3	3.4	6.1	88.2	الجبل الأخضر
425	1.8	.8	3.9	93.5	المرج
1064	1.6	1.5	5.8	91.1	بنغازي
264	3.8	3.3	8.6	84.2	أجدابيا
132	2.5	3.3	7.4	86.8	الواحات / الكفرة
275	2.0	2.5	3.5	92.0	سرت / الجفرة
372	1.4	3.2	7.7	87.7	سيها / الشاطئ
151	1.1	2.0	6.2	90.7	مرزق
201	3.1	4.1	9.4	83.4	وادي الحياة
871	5.1	5.4	16.0	73.5	مصراثة
557	1.1	4.0	6.2	88.7	المرقب
434	1.3	1.9	7.3	89.5	ترهونة
2195	2.3	1.7	5.4	90.6	طرابلس
469	4.1	1.7	4.3	89.9	قصرين عشير
286	1.2	1.6	3.0	94.3	العزيزية
641	3.6	3.7	4.9	87.7	الزاوية
657	2.4	1.2	3.3	93.0	زواردة
671	2.3	3.1	9.4	85.2	الجبل الغربي
220	1.6	1.1	7.0	90.4	نالوت
2636	2.8	3.9	8.1	85.2	بدون شهادة
1300	4.1	2.2	5.6	88.2	أعلى شهادة تعليمية حصلت عليها
7125	2.0	2.0	6.2	89.8	ثانوية فأعلى
4956	1.6	2.6	6.9	88.9	الحالة العملية تعمل حالياً
6111	3.1	2.4	6.4	88.2	لا تعمل حالياً
2664	2.9	3.1	7.0	87.0	مؤشر الثروة الأفقر
2662	3.3	2.5	5.2	89.1	فقير
2260	2.0	2.7	6.1	89.3	متوسط
1909	1.5	1.7	8.0	88.9	غني
1572	1.9	2.2	7.2	88.7	الأغنى
11067	2.4	2.5	6.6	88.5	جملة

وتشير بيانات جدول (4-10) الى مستوى استماع السيدات للراديو حيث تلاحظ أن حوالي ربع السيدات يستمعن للراديو تقريباً يومياً وحوالي نصف السيدات لا يستمعن للراديو على الإطلاق، تزيد نسبة من يستمعن للراديو تقريباً يومياً في الفئة العمرية (40-49 سنة)، وقد تلاحظ وجود تفاوتات كبيرة بين غالبية السيدات في مختلف المناطق، وكانت منطقة مصراته من أكثر المناطق استماعاً للراديو يومياً وأقلها منطقة ترهونة .

كما تشير بيانات الجدول أن أكبر نسبة للسيدات المستمعات للراديو تقريباً يومياً كانت بين السيدات الحاصلات على التعليم الاساسى. تزيد هذه النسبة بين السيدات غير العاملات عنها بين العاملات. وقد اظهرت البيانات أن هناك ارتباطاً واضحاً بين مستوى الثروة والاستماع للراديو يومياً كما هو الحال بالنسبة لمشاهدة التلفاز .

#### جدول 10.4 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج حسب استماعهن للراديو، وبعض الخصائص لبيبا 2014

عدد السيدات السابق لهن الزواج (15 - 49) سنة	الاستماع إلى الراديو				الخصائص
	لاعلى الإطلاق	أقل من مرة في الأسبوع	على الأقل مرة واحدة في الأسبوع	تقريباً يومياً	
80	69.0	15.0	3.6	12.3	العمر 19 - 15
646	53.4	11.3	13.9	21.3	24 - 20
1798	50.6	13.4	16.0	20.0	29 - 25
2351	47.4	14.1	14.6	24.0	34 - 30
2478	48.5	13.3	14.4	23.8	39 - 35
2081	44.6	13.9	13.9	27.6	44 - 40
1635	44.3	12.8	16.2	26.8	49 - 45
345	51.0	6.5	10.7	31.8	المنطقة طبرق
356	55.3	15.8	13.7	15.1	درنة
480	55.8	15.5	12.8	16.0	الجبل الأخضر
425	62.7	13.1	14.7	9.4	المرج
1064	27.1	20.1	17.6	35.2	بنغازي
264	54.7	13.1	11.2	21.0	أجدابيا
132	42.1	11.3	15.1	31.4	الواحات /الكفرة
275	60.8	9.7	6.4	23.1	سرت /الجفرة
372	78.1	8.2	5.2	8.4	سيها /الشاطئ
151	70.0	9.2	13.4	7.4	مرزق
201	72.1	9.8	7.7	10.4	وادي الحياة
871	39.8	10.2	11.2	38.8	مصراته
557	59.3	12.0	13.1	15.7	المرقب
434	78.4	8.5	7.5	5.6	ترهونة
2195	32.4	17.1	19.6	30.9	طرابلس
469	43.2	9.8	18.1	29.0	قصر بن غشير
286	33.1	14.5	32.0	20.5	العزيرية
641	37.2	11.4	13.8	37.6	الزاوية
657	60.1	11.2	12.6	16.1	زواره
671	54.2	13.5	16.7	15.5	الجبل الغربي
220	68.9	12.4	9.5	9.2	نالوت
2636	50.9	12.8	11.8	24.5	أعلى شهادة تعليمية بدون شهادة
1300	48.2	11.8	13.1	26.9	حصلت عليها
7125	46.4	13.9	16.2	23.5	أساسية ثانوية فأعلى
4956	45.5	14.7	16.5	23.2	الحالة العملية تعمل حالياً
6111	49.4	12.3	13.3	24.9	لا تعمل حالياً
2664	53.8	13.9	12.3	20.0	مؤشر الثروة الأفقر
2662	48.3	14.3	15.0	22.4	فقير
2260	48.0	13.5	15.5	23.0	متوسط
1909	41.8	13.8	16.2	28.2	غني
1572	43.0	10.3	15.9	30.8	الأغنى
11067	47.7	13.4	14.8	24.1	جملة

وتشير بيانات الجدول (4-11) الى مستوى قراءة السيدات للجرائد والمجلات ، حيث وجد أن حوالي 12% فقط من سيدات العينة يقرآن الجرائد والمجلات تقريباً يومياً ، تزيد هذه النسبة في الفئة العمرية (15- 19 سنة) ، وبأخذ مناطق الإقامة في الاعتبار، تلاحظ وجود تفاوتات كبيرة حيث كانت أكثر المناطق قراءة للجرائد والمجلات يومياً منطقة قصر بن غشير واقلها كانت منطقة زوارة ، وبالنسبة للحالة التعليمية والعملية، فقد اظهرت بيانات الجدول ان نسبة قراءة الجرائد والمجلات يومياً تزيد بين السيدات الحاصلات على تعليم اساسي، وكذلك بين العاملات ، وحول علاقة مؤشر الثروة وقراءة الجرائد والمجلات أظهرت البيانات وجود نفس النمط الذي تلاحظ بين مؤشر الثروة ومشاهدة التلفاز وسماع الراديو.

**جدول 11.4 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج حسب قراءتهن للجرائد والمجلات وبعض الخصائص ، ليبيا 2014**

عدد السيدات السابق لهن الزواج (15 - 49) سنة اللاتي يستطعن القراءة	قراءة الجرائد والمجلات				الخصائص
	لاعلى الإطلاق	أقل من مرة في الأسبوع	على الأقل مرة في الأسبوع	تقريباً يومياً	
79	48.0	18.6	17.8	15.6	العمر 19 - 15
627	46.6	19.7	20.8	13.0	24 - 20
1726	46.9	22.8	19.4	10.9	29 - 25
2281	43.7	23.6	19.5	13.2	34 - 30
2370	43.8	24.0	20.7	11.6	39 - 35
1899	44.7	23.1	19.6	12.6	44 - 40
1418	45.7	21.7	21.0	11.5	49 - 45
323	51.9	16.2	18.2	13.7	المنطقة طبرق
338	23.5	29.1	31.3	16.1	درنة
449	51.2	20.8	19.1	8.9	الجبل الأخضر
398	51.9	20.5	21.6	6.0	المرج
1027	25.6	33.9	21.3	19.2	بنغازي
230	40.3	24.8	26.1	8.8	أجدابيا
120	38.9	17.5	26.8	16.9	الواحات /الكفرة
255	52.5	18.2	17.0	12.3	سرت /الجفرة
360	55.6	21.7	12.8	9.9	سبها /الشاطئ
141	47.4	21.2	16.9	14.4	مرزق
171	53.0	19.9	17.9	9.2	وادي الحياة
774	38.9	18.5	24.4	18.1	مصراثة
495	65.5	16.1	14.8	3.6	المرقب
388	46.9	18.9	25.5	8.7	ترهونة
2107	43.8	25.7	17.6	12.9	طرابلس
432	36.9	14.5	22.7	26.0	قصر بن غشير
277	28.7	22.7	27.8	20.8	العزيرية
621	45.8	26.7	21.3	6.2	الزاوية
649	56.2	20.7	19.0	4.1	زوارة
638	58.1	21.8	14.5	5.6	الجبل الغربي
207	50.6	20.7	18.3	10.4	نالوت
1976	53.6	18.4	18.7	9.3	أعلى شهادة تعليمية بدون شهادة
1293	46.1	22.1	18.0	13.9	حصلت عليها أساسية
7125	42.3	24.3	20.8	12.6	ثانوية فأعلى
4872	41.0	24.2	21.9	12.9	الحالة العملية تعمل حالياً
5527	48.4	21.8	18.4	11.4	لا تعمل حالياً
2456	48.3	22.1	18.2	11.4	مؤشر الثروة الأفقر
2530	47.0	22.7	18.4	11.9	فقير
2138	45.6	22.8	19.0	12.6	متوسط
1808	40.6	25.8	21.2	12.4	غني
1467	40.1	21.4	26.0	12.5	الأغنى
10399	44.9	22.9	20.0	12.1	جملة

#### 6-4 استخدام الحاسب الألى والانترنت

يعتبر الحاسب الألى من أهم وسائل نشر الرسائل الاعلامية الخاصة بتنظيم الأسرة والصحة والسكان، لذلك تم توجيه سؤال للسيدات اللاتي تمت مقابلتهن للتعرف على أوجه استخدامهن للحاسب الألى.

ويوضح الجدول (4-12) أن حوالى 37% من السيدات اللاتي تمت مقابلتهن تستخدمن الحاسب الألى ، وسجلت أكبر نسبة للسيدات المستخدمات للحاسب بغرض التعلم حوالى 21%، تليها السيدات المستخدمات بغرض تصفح الانترنت بنسبة 14% وتزداد هذه النسبة بين السيدات (أقل من 35 سنة).

وبالنسبة لمناطق الإقامة فقد أظهرت النتائج أن غالبية السيدات في مختلف المناطق يستخدمن الحاسب بغرض التعلم وكانت منطقة مرزق من أكثر المناطق استخداماً للحاسب لهذا الغرض تليها منطقة العزيزية ثم الجبل الغربي، و أقلها كانت منطقة المرقب.

وبالنسبة للسيدات مستخدمات الحاسب الألى بغرض تصفح الانترنت فكانت منطقة بنغازي من أكثر المناطق استخداماً للحاسب لهذا الغرض تليها منطقة سرت/الجفرة ثم طرابلس، وأقلها استخداماً منطقة المرقب و قصر بن غشير.

أظهرت نتائج الجدول أن نسبة السيدات المستخدمات للحاسب الألى بغرض التعلم أو تصفح الانترنت تزيد كلما ارتفع المستوى التعليمي للسيدة .

وعن مؤشر الثروة فقد تلاحظ زيادة نسب السيدات المستخدمات للحاسب بغرض التعلم أو تصفح الانترنت في المستوى الاغنى عن مثيلتها بين السيدات في المستوى الاقفر.

جدول 12.4 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج حسب أوجه استخدامهن للحاسب الآلي وبعض الخصائص، ليبيا 2014

عدد السيدات السابق لهن الزواج (15 - 49) سنة	% السيدات اللاتي تستخدمن الحاسب الآلي	أخرى	للعب	لتصفح الانترنت	للعمل	للتعلم	الخصائص
80	36.9	2.0	15.1	17.5	3.1	20.9	العمر 19 – 15
646	44.6	.3	13.4	19.8	6.4	24.7	24 – 20
1798	43.6	.4	9.8	16.8	11.5	24.6	29 – 25
2351	41.4	.5	9.6	17.2	10.8	22.7	34 – 30
2478	36.0	.5	7.9	13.5	9.6	19.9	39 – 35
2081	32.6	.5	7.2	10.8	7.2	18.7	44 – 40
1635	26.8	.6	4.8	9.4	6.2	15.2	49 - 45
345	30.4	.4	7.4	6.3	3.4	18.6	المنطقة طبرق
356	36.2	.4	5.5	10.8	6.2	23.2	درنة
480	24.6	.3	2.7	9.8	5.2	9.4	الجيل الأخضر
425	27.9	.3	6.5	9.2	5.8	16.9	المرج
1064	43.3	1.3	8.9	26.6	11.7	25.9	بنغازي
264	25.8	.2	6.1	8.6	5.5	13.7	أجدابيا
132	38.4	.2	7.4	8.9	9.6	23.1	الواحات/ الكفرة
275	44.0	.9	11.4	22.7	12.1	27.9	سرت/ الجفرة
372	40.5	.4	11.1	16.6	8.3	19.0	سبها/ الشاتطن
151	57.6	2.8	9.9	9.6	25.5	31.9	مرزق
201	40.4	.2	9.9	8.8	12.1	24.8	وادي الحياة
871	31.7	.6	8.5	9.6	8.8	21.3	مصراه
557	16.9	.2	4.4	3.8	2.3	9.0	المرقب
434	22.9	.0	3.8	8.9	6.0	15.0	ترهونة
2195	46.2	.4	8.4	21.5	7.5	22.2	طرابلس
469	33.8	.2	4.5	4.3	9.8	16.4	قصر بن غشير
286	50.9	.4	4.5	8.8	14.9	31.5	العزيرية
641	31.8	.2	12.6	12.1	8.3	16.7	الزاوية
657	35.2	.4	14.3	9.2	11.2	22.3	زواردة
671	43.9	.6	12.8	17.2	16.8	28.2	الجيل الغربي
220	33.9	.4	8.9	10.8	10.2	16.4	نالوت
2636	19.9	.6	4.8	4.1	3.3	11.5	أعلى شهادة بدون شهادة
1300	30.0	.6	6.8	9.7	4.6	15.8	تعليمية أساسية حصلت عليها
7125	44.4	.4	10.0	18.6	11.8	25.0	ثانوية فأعلى
2664	28.8	.4	5.2	9.3	7.5	16.5	مؤشر الثروة الأفقر
2662	33.7	.4	6.3	15.2	7.5	18.9	فقير
2260	38.0	.7	9.2	13.8	10.0	21.5	متوسط
1909	43.8	.5	11.4	17.1	10.8	24.0	غني
1572	46.0	.6	12.5	17.1	10.1	25.4	الأغنى
11067	36.9	.5	8.4	14.1	9.0	20.7	جملة

تشير بيانات الجدول (4-13) أن حوالي 33% من النساء يستخدمن الانترنت ، وحول استخدامات الانترنت بلغت نسبة استخدامه للبحث عن المعلومات حوالي 26% مقابل حوالي 8% للتواصل مع الاقارب في الخارج.

وحسب النتائج الموضحة في الجدول فإن السيدات في الفئة العمرية (أقل من 30) أكثر استخداماً للإنترنت، وكانت أكثر المناطق استخداماً لهذا الغرض منطقة مرزق تليها العزيزية ثم منطقة طرابلس، وأقلها منطقة أجدابيا تليها منطقة طبرق، وتزداد نسبة السيدات اللاتي تستخدمن الإنترنت كلما زاد مستوى تعليمهن، كما أن هناك ارتباطاً وثيقاً بين مؤشر الثروة واستخدام الإنترنت، حيث تزيد نسبة السيدات المستخدمات في المستوى الأعلى لمؤشر الثروة عن مثيلتها بين السيدات في المستوى الأفقر.

**جدول 13.4 نسبة السيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج حسب أوجه استخدامهن للإنترنت وبعض الخصائص، ليبيا 2014**

عدد السيدات السابق لهن الزواج سنة (15 - 49) اللاتي يعرفن عن الإنترنت	% اللاتي يستخدمن الإنترنت من بين اللاتي يعرفن عن الإنترنت	للتعرف على أشخاص جدد	للتواصل مع الأقرباء في الخارج	للعمل	للبحث عن معلومات	الخصائص
78	42.2	4.3	10.0	6.7	34.6	العمر 19 - 15
637	41.8	1.4	8.9	2.8	31.8	24 - 20
1764	41.4	2.5	10.8	7.2	32.4	29 - 25
2291	36.0	2.5	8.6	7.6	29.2	34 - 30
2370	30.8	1.8	6.4	5.6	24.2	39 - 35
2007	27.2	1.1	5.9	5.8	21.1	44 - 40
1561	23.0	1.1	6.7	3.7	17.4	49 - 45
324	21.0	.2	2.4	1.2	18.6	المنطقة طبرق
341	33.8	1.4	8.8	1.7	26.5	درنة
469	21.0	.2	1.7	1.9	16.6	الجبل الأخضر
415	22.8	1.2	4.2	3.6	20.2	المرج
1051	39.7	4.2	12.1	10.1	33.2	بنغازي
258	20.0	.7	3.7	3.0	16.9	أجدابيا
129	33.3	1.4	2.9	11.2	21.1	الواحات/ الكفرة
271	38.1	5.9	13.3	7.6	32.4	سرت/ الجفرة
371	35.2	1.6	11.1	5.0	27.0	سبها/ الشاتطن
148	54.6	1.7	8.8	16.3	37.4	مرزق
185	35.4	3.4	10.1	5.8	24.0	وادي الحياة
818	27.7	2.8	6.7	7.5	19.3	مصراثة
512	14.1	.9	1.6	1.0	11.2	المرقب
408	22.7	.5	5.4	2.4	19.6	ترهونة
2148	43.1	1.3	8.4	4.9	34.2	طرابلس
457	32.1	.7	6.8	7.5	14.4	قصر بن غشير
275	48.1	3.0	4.8	12.9	28.5	العزيزية
634	25.3	1.8	5.8	6.2	21.9	الزاوية
651	23.9	.9	8.6	5.3	22.6	زوارة
628	39.1	3.3	16.6	9.5	32.5	الجبل الغربي
217	29.6	.4	3.7	5.4	26.7	نالوت
2431	18.1	.4	3.2	2.6	12.5	بدون شهادة
1262	24.4	1.1	4.4	2.1	19.6	أساسية
7010	39.1	2.5	10.0	7.8	31.4	ثانوية فأعلى
2558	25.3	1.2	4.8	4.1	20.0	مؤشر الثروة الأفقر
2560	31.9	2.1	8.5	6.3	24.9	فقير
2191	34.0	2.2	8.0	5.6	26.7	متوسط
1864	36.6	1.7	8.1	7.2	29.1	غني
1536	38.9	2.2	10.5	7.1	29.8	الأغنى
10709	32.6	1.8	7.7	5.9	25.5	جملة

## الفصل الخامس

### التدخين وانتشار الأمراض المزمنة والنفسية والإعاقة

#### 1-5 المقدمة

التدخين عادة اجتماعية سيئة تؤدي إلى اضرار صحية ليس للمدخنين أنفسهم فقط بل تصل أضرارها إلى المقيمين والمتواجدين معهم (التدخين السلبي)، فالتدخين يتسبب في صرف مبالغ طائلة ثمناً للتبغ والتبناك إضافة إلى المبالغ التي تصرف على علاج الأمراض الكثيرة التي يؤدي إليها من أورام وآفات قلبية وعائية إضافة إلى التعجيل في حدوث الوفيات وبالتالي خسارة قومية في إنتاجيتهم.

كما تعد معرفة مدى انتشار الأمراض المزمنة والإعاقات أحد أهداف المسح الوطني الليبي لصحة الأسرة نظراً لأهميتها من الناحيتين الصحية والاقتصادية. فالأمراض المزمنة تسبب نقصاً في إنتاجية المصابين وقد تؤدي إلى الوفاة المبكرة إضافة إلى الإنفاق على توفير الأدوية والفحوص المتممة والإقامة في المستشفيات. وتعتبر دراسة الإعاقات وعلاجها وتأهيل المعاقين وتوفير مختلف أشكال الرعاية الاجتماعية والنفسية لهم، وما تسببه الإعاقة من معاناة خاصة لذوي المعوق إضافة للمعوق نفسه ، تعد من العوامل التي تساعد على وضع برامج وقاية للحد منها و من أثارها.

ويعرض هذا الفصل أهم نتائج المسح حول هذه الموضوعات الثلاثة.

#### 2-5 التدخين

يؤدي التبغ، كل عام، بحياة ستة ملايين نسمة تقريباً، منهم أكثر من خمسة ملايين ممن يتعاطونه أو سبق لهم تعاطيه وأكثر من 600000 من غير المدخنين المعرضين لدخانهم. ومن الممكن، إذا لم تُتخذ إجراءات عاجلة، أن يزيد عبء الوفيات الناجمة عن التدخين ليبلغ أكثر من ثمانية ملايين حالة وفاة بحلول عام 2030، ويعيش نحو 80% من المدخنين البالغ عددهم مليار شخص على الصعيد العالمي في البلدان المنخفضة الدخل والبلدان المتوسطة الدخل. ( منظمة الصحة العالمية، صحيفة وقائع رقم 339 ، ايار/ مايو 2014 ).

وقد شمل المسح الوطني الليبي لصحة الأسرة في استبيان الأسرة المعيشية سؤالاً عن جميع أفراد الأسرة في العمر 15 سنة فأكثر عن وضعه فيما يخص التدخين ، ويلاحظ أن الجواب قد يكون غير دقيق نظراً لطبيعة السؤال والشخص المجيب .



وقد شكل المدخنون نسبة 15.5% من إجمالي الأفراد (15 سنة فأكثر) الذين جمعت عنهم البيانات منهم حوالي 3% قد اقلعوا عن التدخين كما في الجدول (5-1) الذي يوضح ان نسبة المدخنين الذكور تفوق اضعاف نسبة الاناث سواء المدخنين حالياً او الذين اقلعوا عن التدخين.

وحول التباينات حسب بعض الخصائص المختارة يوضح الجدول أن اعلى نسبة تدخين وقت المسح كانت بين الأفراد في الفئة العمرية (40-49) سنة. كما تعكس البيانات أن الفقراء أكثر ممارسة للتدخين من الأغنياء ، أما بالنسبة للمناطق، تتفاوت نسبة المدخنين وقت المسح بين حوالي 6% في منطقة وادي الحياة وحوالي 23% في منطقة العزيزية. ومن ناحية أخرى بلغت نسبة الأفراد الذين اقلعوا عن التدخين اقصاها في منطقة قصر بن غشير .

**جدول 1.5 التوزيع النسبي للأفراد (15 سنة فأكثر) حسب حالة التدخين وبعض الخصائص، ليبيا 2014**

عدد الأفراد في العمر 15 سنة أو أكبر	التدخين				الخصائص
	لا يعرف	لا	نعم في السابق	نعم حالياً*	
33739	1.4	70.9	3.9	23.9	الجنس ذكر
33527	.7	96.2	1.4	1.7	الجنس أنثى
9106	1.1	93.7	1.4	3.9	العمر 15 - 19
17430	1.2	86.3	1.5	11.0	العمر 20 - 29
15020	1.0	81.3	1.9	15.9	العمر 30 - 39
10599	1.0	78.1	2.8	18.0	العمر 40 - 49
7425	.8	80.3	3.6	15.3	العمر 50 - 59
7686	.7	79.9	7.3	12.1	العمر 60 فأكثر
1773	.1	81.8	2.6	15.6	المنطقة طبرق
1963	.2	80.0	2.8	16.9	المنطقة درنة
2407	4.6	74.1	4.0	17.4	المنطقة الجبل الأخضر
2225	.7	81.1	2.8	15.4	المنطقة المرج
7434	1.8	78.1	2.4	17.6	المنطقة بنغازي
1554	.3	86.0	1.9	11.9	المنطقة أجدابيا
861	.2	88.8	3.0	8.0	المنطقة الواحات/ الكفرة
2046	.3	86.9	2.6	10.2	المنطقة سرت/ الجفرة
2369	.2	88.5	1.5	9.9	المنطقة سبها/ الشاطئ
1058	.7	91.1	1.7	6.6	المنطقة مرزق
1203	.1	91.3	2.2	6.4	المنطقة وادي الحياة
5394	.6	87.3	2.6	9.4	المنطقة مصراته
3265	.1	81.3	2.6	16.0	المنطقة المرقب
2929	.3	84.7	1.4	13.5	المنطقة ترهونة
13989	.0	85.4	3.2	11.5	المنطقة طرابلس
2477	.4	81.5	8.2	9.9	المنطقة قصر بن غشير
1639	.6	74.4	2.3	22.8	المنطقة العزيزية
3805	3.1	86.6	.5	9.9	المنطقة الزاوية
3677	5.1	82.2	1.5	11.2	المنطقة زوارة
3945	.6	83.8	2.6	13.0	المنطقة الجبل الغربي
1250	.0	85.1	2.9	11.9	المنطقة نالوت
12803	.9	82.5	3.0	13.6	مؤشر الثروة الأوفر
12648	.8	83.6	2.7	13.0	مؤشر الثروة فقير
13313	1.7	83.2	2.1	13.0	مؤشر الثروة متوسط
13890	1.1	83.7	2.7	12.5	مؤشر الثروة غني
14612	.6	84.3	2.9	12.1	مؤشر الثروة الأغنى
67266	1.0	83.5	2.7	12.8	جملة

\*وقت المسح

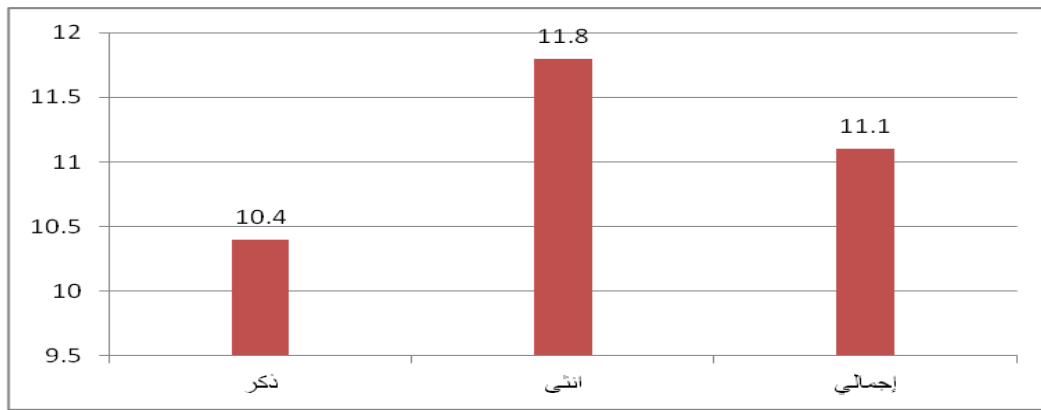
### 3-5 الإصابة بالأمراض المزمنة

شمل المسح في استبيان الأسرة المعيشية عددا من الأسئلة حول الحالة الصحية لكل فرد من أفراد الأسرة بالاسم وهل يشكو من أي مرض مزمن ونوع هذا المرض إن وجد، وهل تم تشخيصه من قبل الطبيب وهل يتلقى علاجاً منتظماً لهذا المرض وما إذا كان هناك مرض مزمن آخر ونوعه إن وجد.

#### مدى انتشار الأمراض

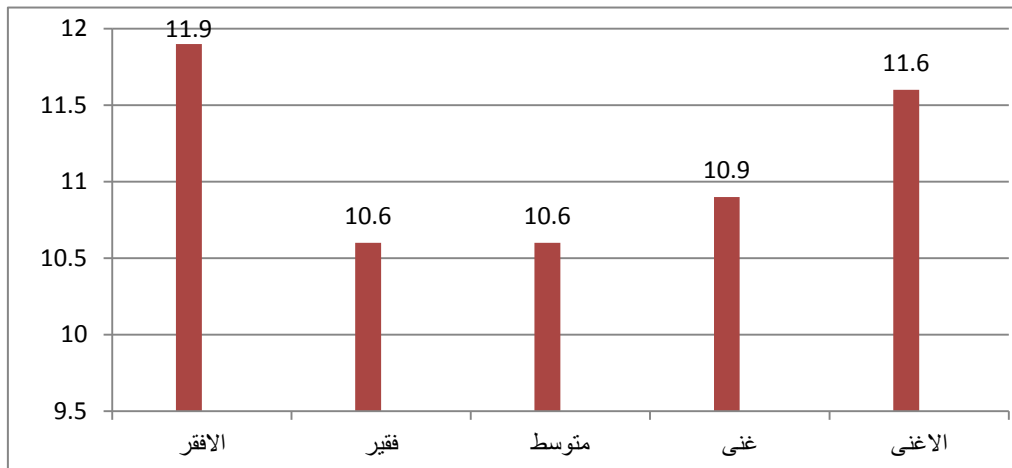
يبين الجدول (5-1) أن 11.1% من الأفراد يعانون من الإصابة بمرض مزمن واحد على الأقل. وقد بلغت هذه النسبة 10.4% بين الذكور مقابل 11.8% بين الإناث كما في الشكل (5-1).

شكل 1.5 نسبة السكان المصابين بمرض مزمن واحد على الأقل حسب النوع، ليبيا 2014



وتوضح نسب انتشار الأمراض المزمنة حسب الفئات العمرية، ارتفاع هذه النسب مع تقدم الأفراد في العمر لتصل إلى 54.1% في الفئة العمرية 60 سنة فأكثر. كما في الجدول (5-2)، وحول الفروق بين المناطق الجغرافية المختلفة، تظهر البيانات وجود بعض التفاوتات حسب المنطقة حيث تراوحت نسبة الإصابة بين 4.8% في منطقة العزيزية و15.2% في منطقة بنغازي، ومن ناحية أخرى يوضح الشكل (5-2) عدم وجود فروق جوهرية حسب مؤشر الثروة، إلا أنه تلاحظ أن أفراد الأسر الأكثر فقراً كانوا هم الأكثر عرضة بفارق ضئيل للإصابة بمرض مزمن واحد على الأقل.

شكل 2.5 نسبة الأفراد الذين يعانون من مرض مزمن واحد على الأقل حسب مؤشر الثروة، ليبيا 2014



جدول 2.5 نسبة الأفراد الذين يعانون من مرض مزمن واحد على الأقل ونسبة من يعانون من مرضين

على الأقل حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014

جملة	% من يعانون من مرضين مزمنين	% من يعانون من مرض مزمن واحد على الأقل	الخصائص
49941	2.6	10.4	الجنس ذكر
49119	3.6	11.8	أنثى
12577	.2	2.5	العمر 0 - 4
10357	.3	3.6	5 - 9
17964	.3	4.0	10 - 19
17430	.3	3.6	20 - 29
15020	1.1	6.8	30 - 39
10599	2.9	14.6	40 - 49
7425	8.7	29.9	50 - 59
7686	23.4	54.1	60 فأكثر
2858	1.9	8.7	المنطقة طبرق
3120	3.9	13.0	درنة
3833	2.1	8.6	الجبل الأخضر
3478	2.4	9.6	المرج
9949	4.4	15.2	بنغازي
2358	2.4	10.4	أجدايبا
1258	2.1	9.7	الواحات/ الكفرة
2924	2.6	9.7	سرت/ الجفرة
3471	4.3	13.8	سيها/ الشاطئ
1526	2.5	10.3	مرزق
1776	3.0	11.6	وادي الحياة
8243	4.2	13.2	مصراته
4940	3.0	10.4	المرقب
4229	2.5	9.9	ترهونة
19558	2.9	10.5	طرابلس
3816	2.2	7.3	قصر بن غشير
2508	1.4	4.8	العزيرية
5720	3.6	12.4	الزاوية
5612	3.2	11.0	زوارة
5967	2.8	10.7	الجبل الغربي
1913	3.8	13.2	نالوت
19813	3.3	11.9	الأفقر
19813	3.1	10.6	مؤشر الثروة فقير
19793	2.9	10.6	متوسط
19834	2.9	10.9	غني
19807	3.4	11.6	الأغني
99059	3.1	11.1	جملة

ويشير الجدول كذلك الى ارتفاع نسب الإصابة بمرضين مزمنين مع تقدم العمر وتفاوت هذه النسب حسب المنطقة وتبلغ اقصاها في منطقة بنغازي وبين أفراد الأسر الأكثر غنى ولكن بفارق ضئيل.

- أنواع الأمراض المزمنة :

يبين (الجدول 3-5) أن أكثر الأمراض شيوعاً هي داء السكري (4.0%) ثم ضغط الدم (3.8%) يليها أمراض المفاصل (الروماتيزم) 7.7% ثم أمراض القلب والربو. وقد تلاحظ أيضاً ارتفاع نسب الإصابة بين الإناث مقارنة بالذكور وقد يرجع ذلك الى ما تتعرض له النساء أثناء عمليات الحمل والولادة والأعمال المنزلية. وعند دراسة مستويات انتشار الأمراض حسب الفئات العمرية تبين ارتفاع نسب انتشار جميع الأمراض كلما تقدم العمر.

وقد أوضحت البيانات ان اعلى نسبة انتشار لمرض ضغط الدم والسكري في منطقة بنغازي، وقرحة المعدة في نالوت، وامراض القلب في درنة.

ويجب أن تؤخذ هذه النتائج بحذر نظرا لطبيعة تعريف الاصابة وإتباع أسلوب التشخيص الشفوي والذي تم تدقيقه بالتأكد من تشخيص المرض من قبل طبيب وأن المريض يتلقى علاجاً بصفة منتظمة.

**جدول 3.5 نسبة الأفراد الذين يعانون من أمراض مزمنة معينة حسب نوع المرض وبعض الخصائص، ليبيا 2014**

الخصائص	مرض ضغط الدم	مرض السكري	قرحة بالمعدة	أمراض القلب	أمراض الكلى	أمراض المفاصل الروماتيزم	الربو	إعتام عدسة العين	ألم مزمن في الظهر/ مشاكل في الحبل الشوكي	مرض عقلي	مشاكل كبيرة في الجلد	جملة
الجنس	3.2	3.8	.3	.6	.3	.4	.6	.4	.3	.4	.2	49941
ذكر	4.4	4.2	.3	.6	.3	.9	.6	.3	.4	.3	.3	49119
أنثى	.1	.1	.1	.2	.1	.1	.4	.1	.0	.1	.1	12577
العمر	.1	.2	.1	.2	.1	.1	.5	.3	.1	.2	.2	10357
4 - 0	.1	.4	.1	.2	.1	.1	.5	.3	.1	.4	.3	17964
9 - 5	.2	.4	.1	.2	.1	.1	.3	.3	.1	.3	.2	17430
19 - 10	.9	1.5	.4	.1	.2	.4	.5	.3	.4	.4	.2	15020
29 - 20	4.2	5.2	.6	.4	.4	1.0	.8	.3	.6	.3	.4	10599
39 - 30	12.8	13.8	.7	1.5	.7	1.6	.9	.4	1.1	.3	.3	7425
49 - 40	27.7	25.2	1.0	3.8	1.2	4.2	1.5	1.5	1.2	.7	.3	7686
59 - 50	2.5	2.5	.2	.4	.2	.6	.2	.2	.3	.3	.2	2858
60 فأكثر	4.0	3.2	.5	.8	.2	.6	.6	.6	.6	.5	.3	3120
المنطقة	3.3	2.5	.2	.5	.1	.3	.4	.2	.2	.2	.1	3833
طبرق	3.3	2.7	.4	.7	.2	.4	.7	.4	.3	.4	.4	3478
درنة	6.0	5.9	.4	.6	.2	.9	.9	.3	.5	.3	.3	9949
الجبل الأخضر	2.3	3.1	.5	.6	.2	.5	.4	.5	.3	.5	.4	2358
المرج	3.4	2.8	.3	.3	.2	.7	.2	.6	.4	.1	.5	1258
بنغازي	2.9	3.0	.4	.5	.2	.8	.2	.5	.3	.5	.4	2924
أجدابيا	5.1	4.4	.6	.7	.2	1.2	.5	.6	.5	.5	.3	3471
الواحات/ الكفرة	3.4	3.2	.5	.2	.3	1.1	.3	.3	.3	.5	.1	1526
سرت/ الجفرة	3.1	3.1	.4	.3	.3	1.1	.5	.4	.8	.4	.7	1776
سبها/ الشاطئ	4.5	5.1	.1	.7	.6	1.0	.7	.3	.3	.4	.4	8243
مرزق	3.5	3.5	.2	.4	.2	.8	.8	.2	.3	.3	.4	4940
وادي الحياة	3.4	3.1	.3	.6	.3	.6	.6	.1	.3	.1	.4	4229
مصراته	3.9	4.4	.2	.6	.3	.5	.6	.3	.2	.4	.1	19558
المرقب	2.0	2.9	.1	.4	.4	.4	.4	.1	.3	.2	.2	3816
ترهونة	1.2	2.0	.2	.2	.1	.5	.2	.3	.2	.2	.1	2508
قصر بن غشير	4.3	4.7	.2	.7	.4	.8	.5	.5	.3	.2	.3	5720
العزيرية	3.8	3.8	.3	.7	.3	.6	.7	.3	.2	.3	.4	5612
الزاوية	2.8	3.5	.4	.6	.3	.6	.6	.5	.6	.2	.0	5967
زواردة	4.6	3.9	.8	.5	.5	1.0	.6	.5	.4	.5	.4	1913
الجبل الغربي	3.8	3.7	.3	.7	.3	.7	.7	.4	.4	.4	.3	19813
نالوت	3.7	3.8	.3	.5	.3	.6	.7	.3	.4	.3	.3	19813
الافقر	3.6	3.8	.3	.6	.3	.7	.6	.3	.3	.3	.3	19793
موشر	3.6	4.1	.3	.6	.3	.8	.4	.2	.3	.3	.2	19834
الثروة	4.0	4.4	.3	.6	.2	.7	.5	.4	.3	.4	.3	19807
فقيير												
متوسط												
غني												
الأغنى												
جملة	3.8	4.0	.3	.6	.3	.7	.6	.3	.3	.3	.3	99059

#### 4-5 الحالة النفسية

إهتم المسح بدراسة الحالة النفسية للأفراد حيث تم اختيار فردا واحدا من أفراد الأسرة البالغين 15 سنة فأكثر بطريقة عشوائية وذلك لضمان تمثيل أفراد العينة تمثيلا إحصائيا. وتوضح بيانات الجدول 4-5 أن حوالي

1.5% من الأفراد يعانون من مرض نفسي وأن 43.8% يتلقون علاج لدى طبيب نفسي وأن 42.7% منهم يتناولوا علاجاً منتظماً. وتشير بيانات الجدول إلى أن الذكور أكثر إصابة بالأمراض النفسية وأكثر تلقياً للعلاج الطبي منها بين الإناث.

جدول 4.5 نسبة الأفراد في عمر 15 سنة فأكثر والذين ذكروا أنهم يعانون من مرض نفسي ونسبة من يتم علاجهم عند طبيب من بين هؤلاء ومن يتناولون أدوية حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014

عدد الأفراد في العمر 15 سنة أو أكبر	يتناول أدوية للعلاج	الفرد يعالج عند طبيب نفسي	% الأفراد الذين يعانون من مرض نفسي	الخصائص
8395	51.9	52.6	1.6	الجنس ذكر
10184	34.2	35.6	1.4	أنثى
1873	42.8	38.1	1.6	العمر 19 - 15
1689	51.8	51.8	1.5	24 - 20
2166	26.3	45.9	1.1	29 - 25
2664	37.4	39.6	1.0	34 - 30
2803	40.8	37.4	1.5	39 - 35
2148	61.9	68.2	1.2	44 - 40
1352	73.6	70.5	2.1	49 - 45
1131	60.4	41.8	.9	54 - 50
662	18.3	27.1	1.2	59 - 55
485	18.5	31.1	1.3	64 - 60
419	6.5	10.6	3.6	69 - 65
1188	35.1	35.1	3.0	70 أو أكبر
5482	48.9	46.4	2.4	بدون شهادة
2880	37.0	38.6	1.5	أعلى شهادة تم الحصول عليها
10184	37.2	42.8	1.0	أساسية
32	.	.	.0	ثانوية فما فوق
492	42.9	42.9	.7	لا يعرف
587	56.5	54.1	3.6	المنطقة طبرق
706	28.9	36.6	3.0	درنة
598	33.7	44.5	1.0	الجبل الأخضر
1971	58.2	40.2	.5	المرج
404	95.6	95.6	2.6	بنغازي
208	78.5	75.4	3.4	أجديبا
499	46.2	53.5	1.7	الواحات/ الكفرة
623	43.2	42.8	1.6	سرت/ الجفرة
263	14.5	14.5	.8	سيها/ الشاطئ
309	33.2	33.2	1.1	مرزق
1407	22.6	17.8	2.9	وادي الحياة
866	51.4	62.4	1.1	مصراته
757	35.7	35.7	.3	المرقب
3980	44.0	44.5	1.5	ترهونة
732	.0	14.0	1.0	طرابلس
485	44.6	50.3	2.2	قصر بن غشير
1092	24.7	24.7	.4	العزيرية
1114	59.8	64.6	2.1	الزاوية
1127	25.2	25.2	.9	زواره
359	45.3	54.3	1.4	الجبل الغربي
4421	39.8	36.9	1.5	نالوت
4093	30.6	35.1	1.0	الأفقر
3647	60.7	65.6	1.5	مؤشر الثروة فقير
3367	37.6	38.5	1.2	متوسط
3051	41.8	41.8	2.3	غني
18579	42.7	43.8	1.5	الأغنى
				جملة

ويلاحظ من الجدول أن نسب الإصابة بالأمراض النفسية ترتفع في منطقتي درنة والواحات / الكفرة وأن سكان أجديبا هم الأكثر تردداً على الأطباء والأكثر تردداً على الأطباء والأكثر تلقياً للعلاج.

## 5-5 الإعاقات

تشكل الإعاقة مشكلة اجتماعية سواء للمعوق نفسه أو لأسرته وهي بالتالي تستدعي تركيز الجهود للحد منها والعمل على دمج المعوقين في مجتمعاتهم ليتاح لهم إظهار طاقاتهم الكامنة ليساهموا في التنمية الاقتصادية والاجتماعية لبلدانهم. لذا فإن رفع المستوى الاجتماعي والاقتصادي لأي بلد وتطوير الخدمات الصحية والرعاية الاجتماعية وتوفير وسائل الاتصال والمواصلات إضافة إلى التوعية الصحية والحد من زواج الأقارب وتحسين الظروف البيئية والقضاء على العادات الاجتماعية والغذائية السيئة كل ذلك يساهم في تخفيض انتشار الإعاقات وأثارها السلبية على المعوقين أنفسهم وكذلك على أسرهم ومجتمعهم.

وخلال المسح تم السؤال عن أفراد الأسر المقيمين الذين يعانون من وجود إعاقة لدى أي منهم وتعرف الإعاقة بأنها (أي حالة جسدية أو عقلية أو أي حالة صحية أخرى دامت أو قد تدوم 6 شهور أو أكثر تحد من القدرة على ممارسة أوجه الحياة اليومية بالشكل المعتاد مقارنة بشخص عادي في نفس السن والنوع) وإذا وجدت فهل تؤثر على نشاط الفرد بشكل حاد أم معتدل وكذلك عن نوع الإعاقة وسببها وعمر الشخص عند حدوثها وكذلك عن تلقيه أي رعاية اجتماعية أو صحية خلال الأثني عشر شهراً السابقة للمسح .

### - انتشار الإعاقات

بلغت نسبة السكان الذين لا يشكون من وجود أي أعراض تحول دون قيامهم بالأعمال المطلوبة 96.4% من بين جميع الأشخاص موضع الدراسة في حين أن 1.6% لديهم مشاكل تعيقهم بشكل حاد و1.7% بشكل متوسط أي أن هناك حوالي 3.3% لديهم شكل من أشكال الإعاقات. وترتفع نسبة الإعاقة بين الذكور الى (3.6%) مقارنة مع الإناث (3%) وقد يرجع ذلك إلى ميل الأسر لإخفاء وجود الإعاقات عند الإناث لأسباب اجتماعية (الجدول 5-5) .

واظهرت البيانات ان اعلى نسبة اعاقه بين الافراد كانت في الفئة العمرية 60 سنة فأكثر وبين سكان الأسر الأكثر فقراً.

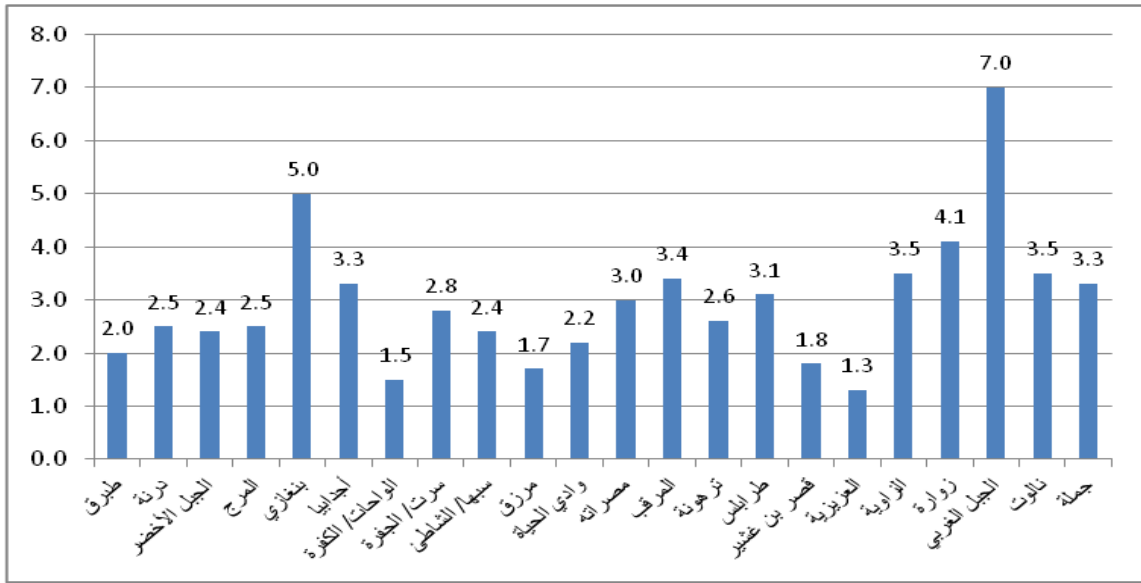
كما يبين شكل (5-3) ارتفاع نسب السكان الذين يعانون من إعاقة في منطقتي الجبل الغربي وبنغازي، وتصل هذه النسبة أدناه في منطقة العزيزية.

ولم تعكس البيانات وجود أي نمط واضح حسب مؤشر الثروة.

جدول 5.5 نسب الأفراد المعاقين حسب درجة الإصابة بالإعاقة وبعض الخصائص، ليبيا 2014

جملة	درجة الإصابة بالإعاقة			الخصائص
	الجملة	نعم باعتدال	نعم بحدة	
49941	3.6	1.9	1.7	الجنس ذكر
49119	3.0	1.6	1.4	أنثى
12577	1.5	.7	.8	العمر 4 - 0
10357	2.3	1.1	1.2	9 - 5
17964	2.6	1.3	1.3	19 - 10
17430	2.5	1.1	1.3	29 - 20
15020	2.6	1.4	1.2	39 - 30
10599	3.3	1.9	1.4	49 - 40
7425	4.9	2.8	2.1	59 - 50
7686	11.0	6.1	4.9	60 فأكثر
2858	2.0	1.0	1.0	المنطقة طبرق
3120	2.5	1.3	1.2	درنة
3833	2.4	1.0	1.3	الجبل الأخضر
3478	2.5	1.7	.8	المرج
9949	5.0	3.9	1.1	بنغازي
2358	3.3	1.3	2.0	أجدابيا
1258	1.5	.9	.6	الواحات/ الكفرة
2924	2.8	1.2	1.5	سرت/ الجفرة
3471	2.4	1.1	1.3	سيها/ الشاطئ
1526	1.7	.9	.8	مرزق
1776	2.2	.9	1.3	وادي الحياة
8243	3.0	1.4	1.6	مصراته
4940	3.4	2.2	1.2	المرقب
4229	2.6	1.3	1.4	ترهونة
19558	3.1	1.5	1.6	طرابلس
3816	1.8	.9	.8	قصر بن غشير
2508	1.3	.5	.8	العزيرية
5720	3.5	1.2	2.2	الزاوية
5612	4.1	1.8	2.3	زواره
5967	7.0	3.4	3.5	الجبل الغربي
1913	3.5	1.8	1.6	نالوت
19813	3.6	1.7	1.9	مؤشر الثروة الأفقر
19813	3.1	1.7	1.4	فقير
19793	3.2	1.7	1.5	متوسط
19834	3.3	1.9	1.4	غني
19807	3.3	1.7	1.6	الأغنى
99059	3.3	1.7	1.6	جملة

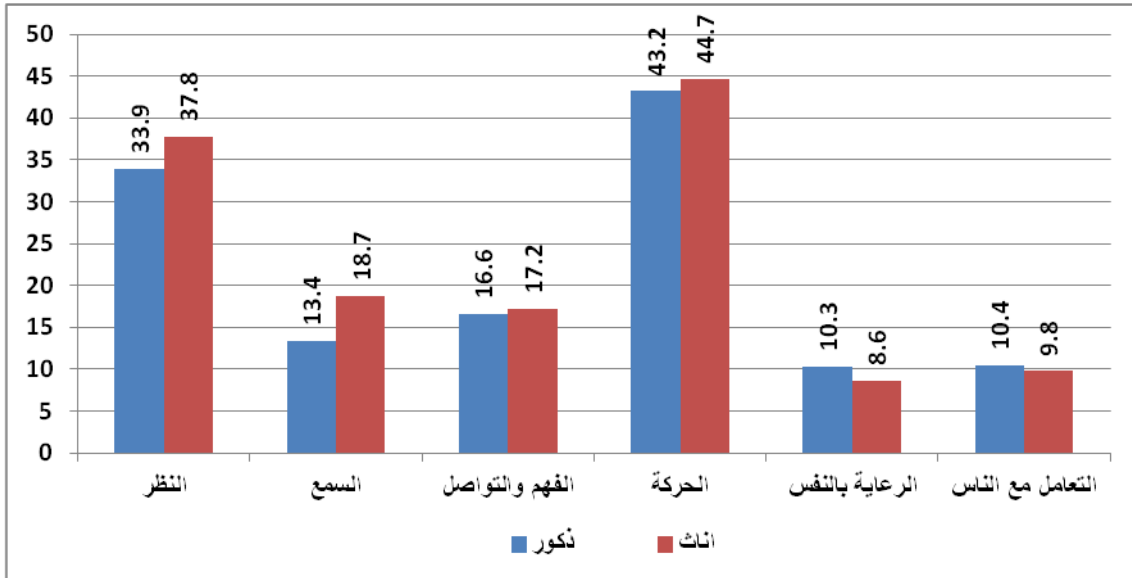
شكل 3.5 نسب الأفراد المعاقين حسب المنطقة، ليبيا 2014



#### - أنواع الإعاقات

يبين المسح أن صعوبة الحركة هي الأوسع انتشارا حيث تبلغ النسبة 43.9% من إجمالي المعاقين مقابل 35.7% لديهم إعاقة في النظر، وأدنى إعاقة هي الرعاية بالنفس حيث بلغت 9.5%، كما يوضح ذلك الجدول (5-6) والشكل (5-4).

شكل 4.5 نسب انتشار الإعاقات حسب نوع الإعاقة والنوع، ليبيا 2014



وقد تلاحظ ان نسب الاعاقة بين الاناث اعلى منها بين الذكور لكل من اعاقة النظر والسمع والفهم والتواصل والحركة بعكس الرعاية بالنفس والتعامل مع الناس.



كما ان اعلى نسبة اصابة بالإعاقة في الفئة العمرية 60 سنة فأكثر لكل من اعاقه النظر والسمع والحركة مقارنة بباقي الفئات العمرية. واطهرت البيانات كذلك ان اعلى نسبة اعاقه في النظر والسمع كانت في منطقة بنغازي وفي منطقة نالوت كانت الرعاية بالنفس والحركة كانت في منطقة قصر بن غشير وكانت انتشار اعاقه التعامل مع الناس في منطقة الجبل الاخضر. ولم تبيّن النتائج وجود نمطاً واضحاً ومحدداً حسب مؤشر الثروة.

### جدول 6.5 نسبة الأفراد المعاقين حسب نوع الإعاقة وبعض الخصائص، ليبيا 2014

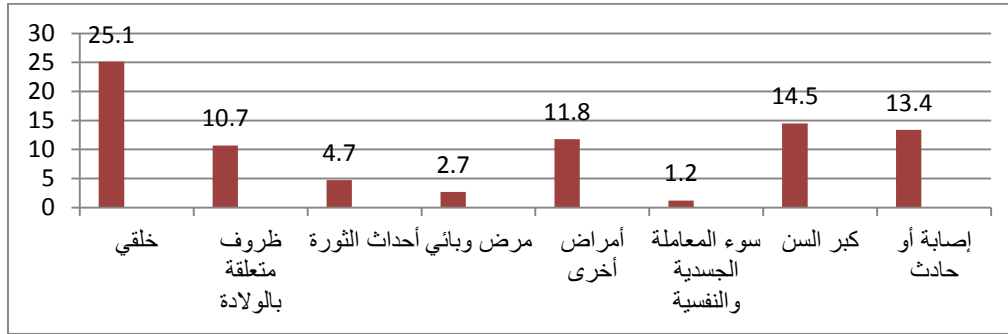
عدد الأفراد المعاقين	التعامل مع الناس	الرعاية بالنفس	الحركة	الفهم و التواصل	السمع	النظر	الخصائص
1778	10.4	10.3	43.2	16.6	13.4	33.9	الجنس ذكر
1478	9.8	8.6	44.7	17.2	18.7	37.8	أنثى
190	8.4	8.8	47.6	23.2	7.7	28.6	العمر 0 - 4
238	10.0	7.6	33.2	18.1	18.7	39.7	5 - 9
460	11.9	8.5	34.2	24.2	11.7	38.3	10 - 19
424	15.8	11.6	38.2	21.8	14.6	31.8	20 - 29
386	13.1	7.3	41.8	15.8	8.1	28.8	30 - 39
352	11.6	9.3	47.4	16.2	11.2	29.2	40 - 49
362	8.0	7.9	48.6	11.7	18.2	34.1	50 - 59
843	5.5	11.5	51.7	11.7	24.2	43.3	60 فأكثر
56	16.6	7.9	38.7	21.0	8.8	27.1	طبرق
79	16.6	13.3	44.8	27.6	11.1	22.4	درنة
87	25.3	14.7	36.2	15.6	15.4	21.8	الجبل الاخضر
88	15.5	13.7	41.0	22.8	15.0	30.6	المرج
498	7.5	6.1	25.8	16.6	32.8	70.7	بنغازي
77	15.3	5.6	39.6	20.5	9.4	35.9	أجدابيا
19	8.2	2.4	49.8	16.8	6.8	28.9	الواحات/ الكفرة
81	20.4	14.3	36.2	23.0	19.3	31.8	سرت/ الجفرة
82	19.6	15.9	46.1	22.9	16.8	19.5	سيها/ الشاطئ
26	11.8	6.4	48.2	17.8	9.5	23.4	مرزق
39	13.6	13.2	40.1	21.7	17.2	25.6	وادي الحياة
243	8.3	3.3	39.7	33.2	16.8	32.6	مصراثة
168	4.2	5.9	49.3	8.8	15.6	30.8	المرقب
111	12.7	12.3	57.8	21.7	11.1	21.4	ترهونة
597	9.6	14.5	47.5	15.8	12.9	27.0	طرابلس
66	16.8	6.3	58.5	11.3	4.8	16.3	قصر بن غشير
33	16.2	9.6	37.1	28.8	14.0	40.4	العزيرية
198	5.6	4.1	44.6	10.6	10.4	35.6	الزاوية
227	8.6	7.7	56.0	15.6	10.9	23.6	زواردة
414	5.9	10.0	54.8	5.6	9.8	35.5	الجبل الغربي
66	14.0	16.6	29.3	30.0	21.6	44.6	نالوت
702	10.2	12.7	43.7	18.1	16.6	35.3	الأفقر
616	8.7	8.8	42.7	15.3	14.2	33.3	فقير
638	11.6	9.1	43.7	16.0	15.1	38.2	متوسط
647	10.5	9.7	44.4	17.0	13.1	33.3	غني
653	9.5	7.0	44.7	17.8	19.9	38.3	الأغني
3257	10.1	9.5	43.9	16.9	15.8	35.7	جملة

\*النسب لا تجمع 100% نظرا لاحتمال اصابة الفرد بأكثر من إعاقة

## - أسباب الإعاقات

سببت العوامل الخلقية حوالي 25% من الاعاقات وكبر السن حوالي 15% والاصابات والحوادث حوالي 13% كما في الشكل (5-5).

شكل 5.5 نسبة الأفراد المعاقين حسب السبب في الإعاقة ، ليبيا 2014



جدول 7.5 التوزيع النسبي للأفراد المعاقين حسب السبب في الإعاقة وبعض الخصائص، ليبيا 2014

الأفراد المعاقين	سبب الإعاقة										الخصائص
	لا أعرف	أخرى	إصابة أو حادث	كبر السن	سوء المعاملة الجسدية والنفسية	أمراض أخرى	مرض وبائي	أحداث الثورة	ظروف متعلقة بالولادة	خلقي	
1778	7.8	7.9	16.2	11.4	1.5	10.5	2.3	6.7	10.1	25.5	الجنس ذكر
1478	7.5	8.4	10.1	18.2	.7	13.4	3.3	2.3	11.4	24.6	أنثى
190	5.3	4.5	1.3	1.0	.0	4.2	.4	1.4	33.1	48.9	العمر 4 - 0
238	11.2	6.9	6.8	.0	2.2	4.7	.7	1.0	21.3	45.1	9 - 5
460	8.3	6.3	16.3	.1	1.6	5.8	2.0	2.2	17.4	40.0	19 - 10
424	6.0	10.0	13.0	.2	2.5	5.3	2.3	12.9	14.7	33.2	29 - 20
386	8.7	14.0	20.1	.4	.5	7.8	3.2	7.2	9.9	28.2	39 - 30
352	11.5	10.2	16.0	2.4	2.4	16.6	5.1	4.5	8.3	23.0	49 - 40
362	11.5	11.5	17.9	10.5	.6	17.0	3.8	6.5	3.5	17.0	59 - 50
843	3.8	4.3	10.6	49.9	.2	19.8	2.8	2.0	1.5	4.9	60 فأكثر
56	7.0	4.4	26.3	7.0	.9	7.9	2.6	3.5	7.9	32.6	المنطقة طبرق
79	8.3	6.4	16.4	5.0	.0	13.3	.0	4.7	12.2	33.6	درنة
87	9.4	3.6	16.2	.0	3.4	16.4	1.8	2.7	12.5	34.1	الجيل الأخضر
88	13.0	5.3	16.0	6.1	2.3	10.5	.8	2.3	10.2	33.4	المرج
498	9.5	9.8	6.3	32.4	1.8	6.1	.8	8.2	10.1	15.0	بنغازي
77	6.7	9.0	17.5	11.2	3.1	5.2	1.1	7.8	15.3	23.0	أجدايبا
19	16.7	3.6	16.2	5.9	.0	2.9	.0	3.6	19.2	32.0	الواحات/ الكفرة
81	5.4	8.5	19.0	2.3	.0	9.6	1.4	5.2	13.0	35.5	سرت/ الجفرة
82	11.5	6.4	20.6	13.6	1.7	9.3	1.9	3.2	5.7	26.2	سيها/ الشاطئ
26	1.2	9.4	22.0	3.8	1.4	10.7	6.2	6.3	17.3	21.6	مرزق
39	3.7	2.3	13.7	15.0	5.2	12.0	.8	1.8	10.9	34.5	وادي الحياة
243	5.2	10.6	7.0	7.3	.8	7.0	3.7	5.2	27.2	26.1	مصراته
168	4.1	4.0	23.0	15.2	.6	13.5	5.4	2.2	3.8	28.2	المرقب
111	3.0	2.4	22.5	3.0	.8	16.5	3.5	5.6	9.4	33.4	ترهونة
597	9.1	3.5	11.2	16.9	.5	12.3	4.1	2.6	8.5	31.4	طرابلس
66	2.3	2.4	10.8	11.4	.0	4.3	5.7	.0	18.5	44.7	قصر بن غشير
33	9.5	3.1	11.7	21.8	.0	4.7	1.8	1.6	14.2	31.6	العريضية
198	12.4	2.5	14.5	9.8	1.3	16.7	6.6	5.6	7.4	23.3	الزاوية
227	4.6	9.7	19.4	12.1	.0	12.3	3.5	6.3	6.7	25.5	زوارة
414	6.3	21.6	12.7	11.4	2.0	20.9	1.0	5.4	7.7	11.0	الجيل الغربي
66	6.2	3.3	9.5	18.3	.0	8.1	.0	2.6	19.6	32.4	نالوت
702	8.3	4.6	14.1	15.7	1.6	10.5	3.0	7.3	12.2	22.6	مؤشر الأفقر
616	6.0	8.1	12.7	17.3	1.4	12.0	1.4	5.1	10.6	25.5	مؤشر فقير
638	8.4	7.8	14.5	11.3	1.1	14.1	1.3	3.6	12.8	25.2	متوسط
647	10.2	11.2	14.5	9.4	1.2	10.8	5.2	2.9	10.2	24.5	عني
653	5.2	9.3	11.2	18.9	.5	12.0	2.8	4.5	7.7	28.0	الأغني
3257	7.6	8.1	13.4	14.5	1.2	11.8	2.7	4.7	10.7	25.1	جملة

يوضح الجدول (5-7) وجود اختلافات في نسب الاعاقة حسب السبب الرئيسي للإعاقة والنوع حيث ترتفع النسب بين الذكور عنها بين الاناث فيما يخص الأسباب الخلقية وأحداث الثورة والاصابات والحوادث بينما ترتفع بين الاناث مقارنة بمثيلاتها بين الذكور بالنسبة لبقية الأسباب.

وقد تلاحظ ان اعلى نسبة اعاقه خلقية او ظروف متعلقة بالولادة بين الافراد في الفئة العمرية (0-4) سنوات يليها احداث الثورة وسوء المعاملة النفسية والجسدية في الفئة العمرية (20-29) سنة.

كما أظهرت البيانات ان اعلى نسبة اعاقه خلقية كانت في منطقة قصر بن غشير، والظروف المتعلقة بالولادة كانت في مصراته، اما الاصابات والحوادث فكانت الاعلى في منطقة طبرق.

وفيما يتعلق بتلقي الرعاية الصحية يبين جدول (5-8) أن 55% من المعاقين قدمت لهم رعاية طبية خلال الأثني عشر شهراً السابقة للمسح وحوالي 21% حصلوا على رعاية اجتماعية، 17% تلقوا رعاية مالية. وقد تلاحظ ان الاناث اكثر حصولاً على الرعاية بكافة اشكالها مقارنة بالذكور.

وكان الافراد في الفئة العمرية 60 سنة فأكثر هم اكثر الفئات حصولاً على الرعاية بمختلف اشكالها، وبالنسبة للمناطق فقد تلاحظ ان منطقة بنغازي هي اكثر المناطق توفيراً للرعاية بمختلف اشكالها.

جدول 8.5 نسبة الأفراد المعاقين الذين يتلقون رعاية حسب نوع الرعاية وبعض الخصائص ، ليبيا 2014

الأفراد المعاقين	لا أعرف	لا	غذائية	مالية	اجتماعية	طبية	الخصائص
1778	4.4	29.9	8.0	17.1	20.6	52.5	الجنس ذكر
1478	4.2	26.0	10.8	17.5	21.6	58.1	أنثى
190	3.2	24.7	7.4	17.0	15.9	62.5	العمر 4 - 0
238	3.7	24.3	5.9	12.5	20.5	62.6	9 - 5
460	4.4	28.0	4.5	15.4	20.9	52.0	19 - 10
424	3.7	29.5	3.1	17.9	18.3	46.0	29 - 20
386	4.5	32.2	6.3	17.6	23.8	45.1	39 - 30
352	4.0	38.0	5.8	15.6	14.8	45.1	49 - 40
362	6.6	28.5	13.3	14.6	16.1	56.5	59 - 50
843	4.0	23.3	17.5	21.0	27.4	65.4	60 فأكثر
56	8.7	35.1	5.2	19.3	22.9	32.5	المنطقة طريق
79	1.6	43.4	6.0	18.5	22.0	34.4	درنة
87	5.0	18.3	17.2	17.6	28.3	70.5	الجبل الأخضر
88	1.6	26.1	11.7	23.4	28.0	52.0	المرج
498	2.7	16.3	28.9	39.4	46.1	74.4	بنغازي
77	3.3	46.3	7.4	14.7	24.0	35.1	أجدابيا
19	1.6	48.0	7.8	15.4	15.2	36.7	الواحات/ الكفرة
81	3.8	50.7	5.0	7.5	15.2	40.8	سرت/ الجفرة
82	1.0	37.9	18.6	12.5	29.4	50.7	سبها/ الشاطئ
26	1.2	21.2	15.7	18.2	16.9	64.4	مرزق
39	4.6	36.9	5.5	9.1	13.5	49.4	وادي الحياة
243	1.6	14.2	5.5	31.7	32.1	51.0	مصراته
168	6.9	28.9	4.7	21.6	20.0	52.5	المرقب
111	1.5	37.6	6.2	15.6	26.4	40.6	ترهونة
597	5.6	15.9	8.1	9.9	18.4	64.8	طرابلس
66	13.3	37.4	6.2	14.9	10.4	38.0	قصر بن عشرين
33	16.0	19.0	4.7	5.0	16.9	46.2	الغريزية
198	5.4	46.9	1.2	8.5	3.8	38.3	الزاوية
227	6.7	42.2	2.0	6.1	4.3	43.6	زواردة
414	2.9	33.8	.0	5.5	5.7	57.3	الجبل الغربي
66	4.6	39.1	5.5	15.8	7.6	41.6	نالوت
3257	4.3	28.2	9.3	17.3	21.1	55.0	جملة

## الفصل السادس

### الزواج

#### 1.6 مقدمة

الزواج هو بداية تكوين الأسر في المجتمعات العربية وبناءً على نمطه وشكله يكون تأثيره على هذه المجتمعات وتكوينها ونموها السكاني. ومن البيانات السابقة عن المجتمع الليبي فإنه مقارنةً بمجتمعات عربية أخرى؛ لديه ما يميزه فيما يخص الزواج، فأعلى متوسط للسن عند الزواج في المنطقة العربية هو في المجتمع الليبي.

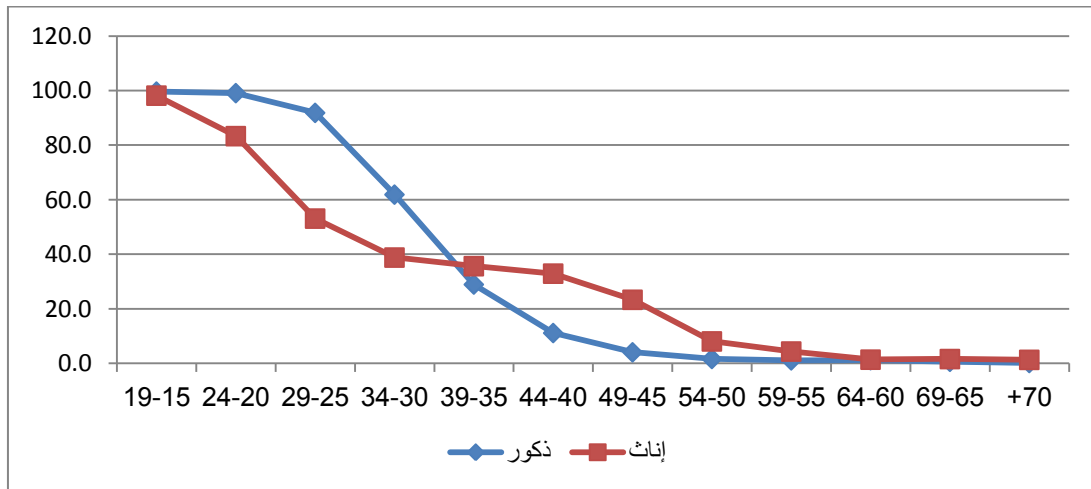
في المسح الوطني الليبي لصحة الأسرة 2014، تم جمع بيانات يمكن من خلالها تقدير عدة مؤشرات تتعلق بالزواج مثل نسبة من سبق لهم الزواج ومتوسط السن عند الزواج الأول وزواج الأقارب والفارق العمري وتعدد الزوجات والزواج المبكر، وسيتم في هذا الفصل استعراض هذه المؤشرات.

#### 2.6 انتشار الزواج

تشير النتائج إلى أنه 48% تقريباً من الأفراد في العمر 15 سنة أو أكبر لم يسبق لهم الزواج وتزيد هذه النسبة إلى (52%) بين الذكور مقابل (44%) بين الإناث، وتقل هذه النسبة مع التقدم في العمر.

شكل 1.6 نسبة الأفراد في العمر 15 سنة فأكثر الذين لم يسبق لهم الزواج حسب العمر والنوع

#### ليبيا 2014



كما يتضح من شكل (1.6) كذلك أنه تقريباً جميع الشباب من الجنسين في الفئة العمرية (15-19) سنة لم يسبق لهم الزواج أي أن الزواج المبكر ليس له وجود تقريباً في ليبيا.

وكما تشير البيانات فإن حوالى خمسة من بين كل عشرة ذكور في العمر 15 سنة أو أكثر لم يسبق لهم الزواج وفي المقابل أربع إناث من بين كل عشر في نفس الفئة العمرية لم يسبق لهن الزواج، وكانت النسبة الأعلى للذكور والإناث في منطقة مرزق.

### جدول 1.6 نسبة الأفراد في العمر 15 سنة فأكثر الذين لم يسبق لهم الزواج حسب النوع والمنطقة ليبيا 2014

عدد الأفراد في العمر 15 سنة أو أكبر	جملة	الجنس		المنطقة
		أنثى	ذكر	
1773	44.1	40.0	48.2	طبرق
1963	45.1	41.2	49.1	درنة
2407	43.7	40.2	47.4	الجبل الأخضر
2225	45.4	41.5	49.3	المرج
7434	49.1	44.2	53.8	بنغازي
1554	49.9	44.2	55.3	أجدابيا
861	54.7	50.7	58.6	الواحات/الكفرة
2046	55.0	52.4	57.9	سرت/الجفرة
2369	52.2	48.8	55.6	سبها/الشاطئ
1058	56.5	53.7	59.7	مرزق
1203	54.1	49.2	58.9	وادي الحياة
5394	49.4	45.7	53.3	مصراة
3265	49.1	45.0	53.3	المرقب
2929	52.3	48.6	56.0	ترهونة
13989	47.6	43.1	51.9	طرابلس
2477	42.7	38.1	47.2	قصرين غشير
1639	44.9	40.2	49.4	العزيفية
3805	46.7	41.7	51.5	الزاوية
3677	42.6	38.8	46.5	زواره
3945	45.5	42.0	48.9	الجبل الغربي
1250	46.1	42.3	50.0	نالوت
67266	47.9	43.7	52.0	جملة

### 3.6 متوسط السن عند الزواج الأول (عدد سنوات العزوبية).

بلغ متوسط السن عند الزواج الأول (مقاسا بعدد سنوات العزوبية) بين الذكور في ليبيا 34.4 سنة مقابل 30.1 سنة للإناث، وتجدر الإشارة الى أنه انخفض مقارنة بنتائج المسح الوطني الليبي لصحة الأسرة 2007، والتي اوضحت ان متوسط السن عند الزواج الأول للذكور 35.2 سنة وللإناث 32.8 سنة.

أظهرت النتائج إن متوسط السن عند الزواج للذكور بلغ أقصاه في وادي الحياة ولإلنات في مرزق ولا توجد فوارق جوهرية حسب التعليم، كما في جدول (2.6). إلا أنه وفق النتائج يرتفع السن عند الزواج الأول بارتفاع المستوى الاقتصادي، كما هو في شكل (2.6).

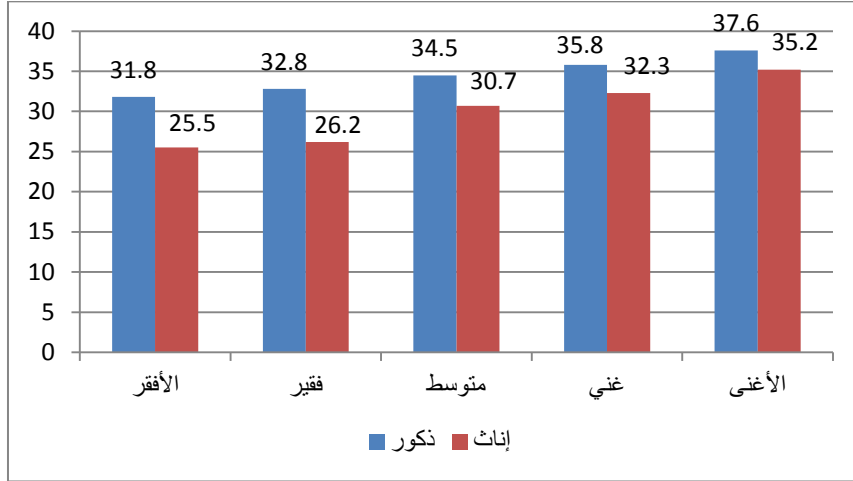
### جدول 2.6 متوسط السن عند الزواج الأول (متوسط سنوات العزوبية)

حسب النوع والمنطقة وأعلى شهادة تم الحصول عليها، ليبيا 2014

النوع		الخصائص
إناث	ذكور	
28.4	32.4	المنطقة طبرق
27.3	32.8	درنة
28.3	32.2	الجبل الأخضر
27.4	32.3	المرج
31.8	34.7	بنغازي
31.3	33.8	أجدابيا
31.8	35.2	الواحات/ الكفرة
32.6	35.6	سرت/ الجفرة
32.0	35.1	سبها/ الشاطئ
34.5	35.2	مرزق
32.3	35.9	وادي الحياة
30.1	33.6	مصراته
30.7	34.0	المرقب
32.7	34.6	ترهونة
29.8	35.7	طرابلس
27.1	33.0	قصر بن عشير
29.3	34.0	العزيرية
28.9	34.8	الزاوية
28.9	33.8	زوارة
29.4	33.7	الجبل الغربي
29.2	33.7	نالوت
30.3	34.1	بدون شهادة
29.1	34.5	أساسية
29.9	34.4	ثانوية فأعلى
30.1	34.4	جملة

شكل 2.6 متوسط السن عند الزواج الأول (متوسط سنوات العزوبية) حسب النوع

ومؤشر الثروة، المسح الوطني الليبي لصحة الأسرة 2014



#### 4.6 الفارق العمري بين الزوجين (بالسنوات)

تشير النتائج إلى أن العينة المختارة من المؤهلات لاستمارة الصحة الإيجابية من سيدات سبق لهن الزواج وتتراوح أعمارهن بين (15 - 49) سنة، كان متوسط عمر السيدات فيها هو 35.6 سنة وذلك لأن أكثر من ثلاثة أرباع العينة هي من سيدات تجاوزن الثلاثين من العمر وهو متوسط العمر عند الزواج الأول وكان متوسط أعمار الأزواج لمن كن متزوجات بالفعل منهن وقت المسح 42.4 سنة، أي أن الفارق العمري في المتوسط هو 6.8 سنة وبحسب بطرح عمر الزوجة من عمر الزوج أي أن في غالبية الحالات كان الزوج هو الأكبر سناً كما هو شائع.

وكما تظهر البيانات أيضاً إن حوالي ربع السيدات متزوجات من أزواج يكبرهن بعشر سنوات أو أكثر، وتتجاوز هذه النسبة 56% بين السيدات الصغيرات في العمر (15 - 19) سنة. وتقل هذه النسبة مع ارتفاع المستوى التعليمي وتختلف حسب المناطق أيضاً، حيث كانت اعلاها في كل من وادي الحياة ومصراته واطلها في زوارة ، كما في جدول (3.6).



جدول 3.6 متوسط عمر السيدات في العمر (15 - 49) المتزوجات وقت المسح ومتوسط عمر أزواجهن ومتوسط الفارق العمري بينهم حسب بعض الخصائص ، ليبيا 2014

السيدات المتزوجات (15 - 49)	% من يكبرهن زوجهن بعشر سنوات على الأقل	متوسط الفارق في العمر بين الزوجة والزوج	متوسط عمر الزوج	متوسط عمر الزوجة	الخصائص
76	56.2	11.0	29.2	18.2	العمر 19 - 15
627	47.9	9.6	32.2	22.7	24 - 20
1748	34.0	8.0	35.2	27.3	29 - 25
2264	24.2	6.8	38.8	32.1	34 - 30
2392	20.6	6.3	43.2	36.9	39 - 35
1951	17.9	6.0	47.9	41.9	44 - 40
1493	20.4	6.3	53.0	46.6	49 - 45
2476	27.6	7.6	46.2	38.6	أعلى شهادة تعليمية حصلت عليها بدون شهادة
1239	25.7	6.9	43.5	36.5	أساسية
6830	23.8	6.6	40.9	34.4	ثانوية فأعلى
332	20.5	6.2	42.0	35.9	طبرق
342	20.4	5.8	41.8	36.1	درنة
457	21.0	5.8	41.5	35.7	الجبل الأخضر
397	23.8	6.3	40.7	34.3	المرج
989	19.5	6.2	41.7	35.4	بنغازي
245	26.0	7.1	42.5	35.4	أجدابيا
123	27.7	7.6	42.5	34.9	الواحات/ الكفرة
253	27.1	7.1	41.8	34.8	سرت/ الجفرة
355	27.3	7.3	43.1	35.9	سبها/ الشاطئ
143	22.9	7.4	44.5	37.2	مرزق
184	35.4	8.7	43.9	35.2	وادي الحياة
840	35.4	8.5	43.4	34.9	مصراة
528	23.6	6.7	42.1	35.3	المرقب
418	23.6	6.8	42.0	35.3	ترهونة
2108	29.1	7.3	43.1	35.9	طرابلس
460	26.1	7.2	41.6	34.4	قصر بن عشير
277	20.7	6.3	42.5	36.1	العزيرية
614	24.9	7.0	43.4	36.4	الزاوية
632	14.8	5.6	41.9	36.3	زواردة
640	22.9	6.4	42.4	36.0	الجبل الغربي
213	20.2	6.7	42.2	35.7	نالوت
2506	24.1	6.5	40.3	33.8	الأفقر
2565	24.0	6.8	41.2	34.5	فقيير
2165	25.8	6.8	42.8	36.0	متوسط
1816	23.7	6.9	43.7	36.9	غني
1499	28.2	7.6	46.0	38.4	الأغني
10551	24.9	6.8	42.4	35.6	جملة

\* تم حساب الفارق من خلال طرح عمر الزوجة من عمر الزوج

### 5.6 تعدد الزوجات

ان تعدد الزوجات في المجتمع الليبي غير منتشر نتيجة لارتفاع متوسط السن عند الزواج الأول، وتشير النتائج أن 4% من السيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح لدى أزواجهن زوجات أخريات.

جدول 4.6 نسبة السيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح والمتزوجات من أزواج لهم زوجات أخريات وبعض الخصائص، ليبيا 2014

السيدات المتزوجات (15 - 49) سنة*	% المتزوجات من أزواج متعددي الزوجات	الخصائص
76	2.2	العمر 19 - 15
631	1.8	24 - 20
1748	1.8	29 - 25
2271	2.3	34 - 30
2397	4.4	39 - 35
1957	6.0	44 - 40
1503	7.1	49 - 45
2480	6.5	بدون شهادة
1240	4.0	أعلى شهادة تعليمية حصلت عليها
6857	3.1	أساسية
333	4.1	ثانوية فأعلى
344	2.5	المنطقة
460	4.2	طبرق
397	4.1	درنة
991	3.0	الجبل الأخضر
245	6.1	المرج
123	5.1	بنغازي
254	4.6	أجدابيا
357	4.8	الواحات/ الكفرة
144	9.9	سرت/ الجفرة
185	8.0	سيها/ الشاطئ
840	5.9	مرزق
529	3.5	وادي الحياة
419	2.4	مصراته
2122	4.0	المرقب
460	1.5	ترهونة
277	3.8	طرابلس
615	3.8	قصر بن غشير
634	2.7	العزيزية
640	3.6	الزاوية
214	8.4	زواردة
		الجبل الغربي
		نالوت
10583	4.0	جملة

\* متزوجات أو منفصلات

وترتفع نسبة السيدات المتزوجات من أزواج لديهم زوجات أخريات إلى 7% تقريباً بين السيدات الأكبر سناً في العمر (45 - 49) سنة، وتقل النسبة بارتفاع المستوى التعليمي للسيدة. وبلغت النسبة اقصاها في منطقة مرزق حيث كانت حوالي 10% وادناها في قصر بن غشير.

### 6.6 زواج الأقارب

قد يشير زواج الأقارب إلى سيطرة الأهل في بعض الأحيان على خيارات الفتاة فيما يخص الزواج أو عدم تمكنها من اتخاذ مثل هذا القرار، ومن ناحية أخرى قد يستخدم البعض مؤشر زواج الأقارب للإشارة إلى ازدياد احتمال الإصابة بالأمراض والتشوهات الوراثية بين المواليد، الأمر الذي يستوجب وجود فحوصات طبية قبل الزواج عامة سواء من أقارب أو غيرهم حيث قد يوجد تاريخ مرضي في كلا العائلتين حتى لو لم تكن هناك صلة قرابة.

أوضحت نتائج المسح ان حوالي 42% من السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج كن زوجات لأحد أقاربهن، وتتجاوز هذه النسبة الثلثين بين السيدات في سرت/ الجفرة ووادي الحياة. كما أنها بلغت اقصاها بين السيدات الأكبر سناً في الفئة العمرية (45 - 49) سنة مقارنة بالسيدات الأصغر سناً في الفئة العمرية (15 - 19) سنة، وتنخفض هذه النسبة بارتفاع المستوى التعليمي للسيدة.

**جدول 5.6 نسبة السيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج حسب صلة القرابة التي تربطهن بأزواجهن وبعض الخصائص، ليبيا 2014**

السيدات السابق لهن الزواج (15 - 49) سنة	% المتزوجات من أقارب لهن	صلة القرابة بالزوج				الخصائص
		لا توجد صلة قرابة	قرابة أخرى	ابن خال/ ابن خالة	ابن عم/ ابن عمة	
80	32.0	68.0	9.6	3.0	19.4	العمر 19 - 15
646	39.5	60.5	17.4	8.8	13.2	24 - 20
1798	39.4	60.6	14.0	9.4	16.0	29 - 25
2351	40.8	59.2	15.8	9.2	15.8	34 - 30
2478	39.5	60.5	15.9	8.4	15.2	39 - 35
2081	43.6	56.4	14.2	9.5	19.9	44 - 40
1635	46.4	53.6	16.2	10.8	19.5	49 - 45
2636	45.2	54.8	15.7	9.2	20.3	بدون شهادة أعلى شهادة تعليمية حصلت عليها
1300	42.7	57.3	14.1	11.7	16.9	أساسية
7125	39.9	60.1	15.4	8.8	15.6	ثانوية فاعلى
345	42.2	57.8	10.5	7.3	24.4	المنطقة طبرق
356	28.4	71.6	7.0	5.6	15.8	درنة
480	30.1	69.9	6.2	6.3	17.5	الجبل الأخضر
425	34.7	65.3	16.2	6.0	12.5	المرج
1064	42.4	57.6	15.8	10.4	16.2	بنغازي
264	42.9	57.1	13.4	6.2	23.3	أجدابيا
132	39.5	60.5	14.4	7.0	18.2	الواحات/ الكفرة
275	69.3	30.7	24.8	8.2	36.3	سرت/ الجفرة
372	55.6	44.4	15.5	10.5	29.6	سبها/ النشاطي
151	39.9	60.1	12.9	13.6	13.5	مرزق
201	67.5	32.5	31.1	12.6	23.7	وادي الحياة
871	36.3	63.7	9.8	10.0	16.4	مصراته
557	41.7	58.3	14.0	10.4	17.3	المرقب
434	50.6	49.4	18.7	11.4	20.5	ترهونة
2195	33.3	66.7	13.9	8.7	10.8	طرابلس
469	40.1	59.9	17.3	11.7	11.1	قصر بن عشير
286	35.8	64.2	12.2	6.4	17.3	العزيرية
641	42.8	57.2	19.0	8.7	15.2	الزاوية
657	50.4	49.6	19.3	10.6	20.5	زواردة
671	47.7	52.3	20.6	9.1	17.9	الجبل الغربي
220	57.2	42.8	24.7	16.1	16.4	نالوت
11067	41.5	58.5	15.3	9.3	16.9	جملة

وكانت نسبة الزواج من أقارب من جهة الأب تبلغ حوالي ضعف نسبة الزواج من أقارب من جهة الأم، وربما يكون ذلك لتوجه الأب في بعض الأحيان لتزويج الفتاة لأحد أفراد عائلته. كما في الجدول (5.6).

## 7.6 الزواج المبكر

كما تم ذكره سابقاً، فإن متوسط السن عند الزواج الأول مرتفع في ليبيا خاصة بالمقارنة مع دول أخرى في المنطقة العربية، لذلك تنخفض نسب الزواج المبكر في المجتمع الليبي، حيث نجد أن نسبة الفتيات اللاتي تزوجن قبل بلوغ 15 سنة لم تصل إلى 1%، وتبلغ نسبة الفتيات اللاتي تزوجن قبل بلوغ سن 18 سنة 4% تقريباً كما تصل هذه النسبة إلى 11% بين السيدات في الفئة العمرية (45 - 49) سنة مما قد يشير إلى أن الزواج المبكر اتجاه الظاهرة نحو الانخفاض عبر الزمن كما في الجدول (6.6)، وتنخفض نسبة الفتيات اللاتي يتزوجن قبل بلوغ 18 عاماً من العمر بارتفاع المستوى التعليمي ولا يوجد نمط واضح لتباين في هذه النسبة حسب مؤشر الثروة، وقد بلغت أقصى نسبة زواج مبكر قبل 15 عام أو قبل 18 عام في منطقة وادي الحياة.

**جدول 6.6 نسبة السيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج اللاتي تزوجن لأول مرة قبل بلوغهن (15) عاماً ونسبة اللاتي في العمر (20 - 49) سنة اللاتي تزوجن أول مرة قبل بلوغهن (18) عاماً حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014**

الخصائص	% من تزوجن قبل بلوغ 15 سنة من العمر	عدد إجمالي السيدات في عمر (15 - 49) سنة	% من تزوجن قبل بلوغ 18 سنة من العمر	عدد إجمالي السيدات في عمر (20 - 49) سنة
العمر				
19 - 15	.1	3926	.	.
24 - 20	.4	3831	3.2	3831
29 - 25	.6	3832	2.4	3832
34 - 30	.4	3844	2.4	3844
39 - 35	.6	3852	3.0	3852
44 - 40	1.0	3102	5.4	3102
49 - 45	2.6	2133	10.5	2133
أعلى شهادة تعليمية حصلت عليها	1.5	5244	9.2	4468
بدون شهادة أساسية	.5	3616	7.2	2070
ثانوية فأعلى	.4	15439	1.8	14070
المنطقة	1.0	584	5.8	535
طبرق	.7	722	4.9	572
درنة	1.0	943	4.5	783
الجيل الأخضر	.9	815	5.2	723
المرج	.1	2663	2.7	2182
بنغازي	.4	588	4.6	484
أجدابيا	.7	318	5.7	293
الواحات/ الكفرة	.1	806	2.0	665
سرت/ الجفرة	.7	932	4.5	775
سبها/ الشاطئ	1.3	311	4.4	311
مرزق	2.1	469	7.7	413
وادي الحياة	.6	2096	7.2	1634
مصراة	.4	1267	4.8	1081
المرقب	.5	1130	3.1	938
ترهونة	1.1	5095	3.7	4094
طرابلس	.9	846	4.5	799
قصر بن غشير	.5	593	2.7	593
العزيرية	.2	1380	1.4	1147
الزاوية	.6	1346	2.2	1166
زواردة	.8	1365	3.1	1162
الجيل الغربي	.1	472	1.6	472
نالوت	.9	4569	4.0	4067
الأفقر	.7	5055	3.9	4232
مؤشر الثروة	.5	4653	4.3	4218
متوسط	.4	5193	3.0	4073
غني	.8	4924	4.6	3932
الأغنى				
جملة	.7	24518	3.9	20592

## الفصل السابع

### الخصوبة

#### 1.7 مقدمة

يشمل المسح الوطني الليبي لصحة الأسرة نموذجاً يستوفى من جميع السيدات في العمر (15 - 49) سنة اللاتي أنجبن أي مولود حي طوال حياتهن الانجابية، وباستخدام هذا النموذج يمكن تقدير معدلات الخصوبة ووفيات الأطفال بصورة مباشرة.

وتعدّ الخصوبة عاملاً من العوامل الأساسية المؤثرة في النمو السكاني، لذا يجب دراسة مستويات واتجاهات الخصوبة للتعرف على مدى تأثيرها على هذا النمو وذلك على النحو الذي سنعرضه في هذا الفصل.

#### 2.7 نسبة الحوامل وقت المسح

يتم التعرف على حالة الحمل وقت المسح من بين المستجيبات المتزوجات وقت المسح وتفيد النتائج بأن حوالي 14% منهن كنّ حوامل وقت المسح وتصل هذه النسبة إلى 36% تقريباً بين السيدات صغيرات السن في عمر (15 - 19) سنة وتتجاوز كذلك الربع بين السيدات في عمر (20 - 24) سنة ونقل النسبة مع تقدم السيدة في العمر حيث بلغت النسبة 2% فقط بين السيدات في العمر (45 - 49) سنة، كما تشير النتائج إلى أن نسبة الحوامل وقت المسح تزيد بانخفاض المستوى الاقتصادي للأسرة التي تعيش فيها السيدة حيث كانت الأعلى بين الأفقر منهن مقارنة بالأكثر غنى.

جدول 1.7 نسبة السيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات والحوامل وقت المسح حسب بعض الخصائص ، ليبيا 2014

السيدات المتزوجات (15 - 49) سنة	% الحوامل	الخصائص
76	35.6	العمر 19 - 15
627	25.4	24 - 20
1748	19.9	29 - 25
2264	17.5	34 - 30
2392	14.2	39 - 35
1951	7.0	44 - 40
1493	2.0	49 - 45
2476	10.7	أعلى شهادة بدون شهادة
1239	12.7	تعليمية حصلت أساسية
6830	14.8	عليها ثانوية فأعلى
2506	16.3	مؤشر الثروة الأفقر
2565	14.1	فقير
2165	13.1	متوسط
1816	11.8	غني
1499	11.2	الأغنى
10551	13.6	جملة

### 3.7 الخصوبة الحالية

أشارت بيانات المسح إلى حدوث ارتفاع في مستوى الخصوبة، حيث بلغ معدل الخصوبة الكلي 3.4 مولوداً لكل سيدة، وكان قد أظهر المسح الوطني الليبي لصحة الأسرة عام 2007 أن معدل الخصوبة الكلي هو 2.7 مولوداً لكل سيدة.

ويتم حساب هذا المعدل لجميع السيدات أياً كانت حالتهم الزوجية. ولكن نظراً لارتفاع السن عند الزواج في ليبيا، وربما إنهاء السيدات للسن الإنجابي دون زواج فإن مستويات الخصوبة في ليبيا كانت قد اتسمت بالارتفاع قبل ذلك، ونظراً لانخفاض السن عند الزواج الأول حدث ارتفاع في معدل الخصوبة.

وكما يوضح جدول (2.7)، فإن كل 1000 سيدة في العمر (15 - 19) سنة ينجبن تقريباً 11 مولوداً حياً وفقاً لتقديرات الخصوبة العمرية خلال الثلاث سنوات السابقة على المسح. ويزداد هذا المعدل مع تقدم العمر حيث يبلغ حوالي 193 مولوداً لكل 1000 سيدة في العمر (30 - 34) سنة، ثم يأخذ في الانخفاض مرة أخرى ليبلغ 10 مواليد لكل 1000 سيدة في العمر (45 - 49) سنة، كذلك فإن النتائج توضح أنه لكل 1000 سيدة في عمر (15 - 49) سنة تنجب 113 مولوداً حياً وهو ما يُطلق عليه معدل الخصوبة العام وأنه لكل 1000 فرداً من السكان يولد 26 مولوداً حياً وهو ما يُطلق عليه معدل المواليد الخام.

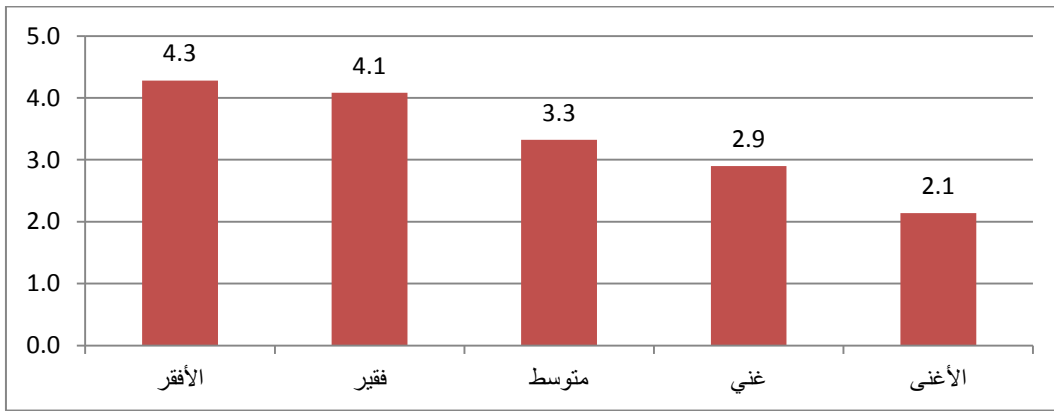
**جدول 2.7 معدلات الخصوبة العمرية ومعدل الخصوبة الكلي ومعدل الخصوبة العام ومعدل المواليد الخام لفترة الثلاث سنوات السابقة على المسح، ليبيا 2014**

معدل الخصوبة العمرية*	فئات العمر
10.6	19 - 15
81.8	24 - 20
186.3	29 - 25
192.8	34 - 30
135.3	39 - 35
57.6	44 - 40
9.8	49 - 45
3.4	معدل الخصوبة الكلي**
113.2	معدل الخصوبة العام***
26.1	معدل المواليد الخام****
	* لكل 1000 سيدة
	** لكل سيدة
	*** لكل 1000 سيدة في عمر (15 - 49) سنة
	**** لكل 1000 فرد

كما لم تظهر البيانات أي فروق جوهرية في معدل الخصوبة الكلي حسب أعلى شهادة تعليمية حصلت عليها السيدة. أما حسب المنطقة، فإن معدل الخصوبة الكلي بلغ اقصاه في كل من طبرق والمرج (4.3 مولوداً لكل سيدة) وادنى مستوى له في بنغازي حيث بلغ طفلين فقط لكل سيدة أي دون مستوى الإحلال، كما في جدول (3.7)، وعن مؤشر الثروة، فقد اوضحت البيانات أن معدل الخصوبة الكلي يزداد بانخفاض المستوى الاقتصادي للأسرة ، كما في شكل (1.7).

شكل 1.7 معدل الخصوبة الكلي لكل سيدة لفترة الثلاث سنوات السابقة على المسح

حسب مؤشر الثروة، ليبيا 2014



جدول 3.7 معدل الخصوبة الكلي (لكل سيدة) لفترة الثلاث سنوات السابقة على المسح

حسب الحالة التعليمية والمنطقة، ليبيا 2014

معدل الخصوبة الكلي	الحالة التعليمية / المنطقة
3.3	أعلى شهادة تعليمية حصلت عليها بدون شهادة
3.4	أساسية
3.4	ثانوية فأعلى
4.3	طبرق
4.1	درنة
4.1	الجبل الأخضر
4.3	المرج
2.0	بنغازي
3.8	أجدابيا
3.0	الواحات/ الكفرة
2.8	سرت/ الجفرة
3.3	سبها/ الشاطئ
3.1	مرزق
3.4	وادي الحياة
3.6	مصراة
3.5	المرقب
3.3	ترهونة

معدل الخصوبة الكلي	الحالة التعليمية / المنطقة
3.1	طرابلس
4.0	قصر بن غشير
3.4	العززية
3.6	الزاوية
3.7	زوارة
3.8	الجبل الغربي
3.6	نالوت
3.4	جملة

وبمقارنة معدلات الخصوبة العمرية حسب الفترات السابقة، فيتبين حدوث ارتفاع تدريجي في معدلات الخصوبة.

**جدول 4.7 معدلات الخصوبة العمرية\* ومعدل الخصوبة الكلي\*\* حسب الفترات الثلاثية السابقة على المسح، ليبيا 2014**

فئات العمر*	0 - 2 سنة	3 - 5 سنوات	6 - 8 سنوات	9 - 11 سنة
15 - 19	10.6	10.1	6.6	6.8
20 - 24	81.8	98.4	67.9	62.0
25 - 29	186.3	175.5	152.7	132.9
30 - 34	192.8	184.2	163.9	153.8
35 - 39	135.3	141.1	140.0	151.7
40 - 44	57.6	63.6	100.5	8.7
45 - 49	9.8	21.0	6.6	6.8
معدل الخصوبة الكلي	3.4	3.4	3.2	2.6
* لكل 1000 سيدة ** لكل سيدة				

**4.7 الخصوبة الزوجية**

عند مقارنة مستويات الخصوبة السابقة والتي تقاس لجميع السيدات وبين مستويات الخصوبة الزوجية والتي تقاس للسيدات السابق لهن الزواج، قد يتضح أن السيدات المتزوجات ينجبن عدداً كبيراً نسبياً من المواليد، حيث بلغ معدل الخصوبة الزوجية الكلي 7.6 مولوداً لكل سيدة، كما في جدول (5.7).



**جدول 5.7 معدلات الخصوبة الزوجية العمرية ( لكل 1000 سيدة ) ومعدل الخصوبة الكلي  
( لكل سيدة متزوجة ) لفترة الثلاث سنوات السابقة على المسح، ليبيا 2014**

معدل الخصوبة العمرية*	عدد المواليد احياء	فئات العمر
232.02	123.33	19 – 15
323.36	949.76	24 – 20
349.67	2149.17	29 – 25
304.49	2225.93	34 – 30
209.46	1495.82	39 – 35
82.92	504.00	44 – 40
12.64	38.45	49 – 45
7.6		معدل الخصوبة الكلي**
		* لكل 1000 سيدة ** لكل سيدة

**5.7 الخصوبة التراكمية والخصوبة المكتملة**

تم سؤال السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج عن عدد المواليد أحياء الذي أنجبته حتى وقت المسح، وذلك لقياس ما يطلق عليه معدل الخصوبة التراكمية والذي يقاس بمتوسط عدد المواليد أحياء للسيدة

**جدول 6.7 توزيع السيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج حسب عدد المواليد أحياء الذين أنجبتهن ومتوسط عدد المواليد أحياء وبعض الخصائص، ليبيا 2014**

السيدات السابق لهن الزواج (15 - 49) سنة	متوسط عدد المواليد الأحياء	عدد المواليد احياء				الخصائص
		4 فأكثر	3	2 - 1	بدون مواليد	
80	.6	.0	1.5	45.1	53.4	العمر 19 - 15
646	1.4	1.7	11.1	65.7	21.5	24 - 20
1798	2.0	10.7	20.2	56.6	12.5	29 - 25
2351	2.8	29.8	25.8	37.8	6.6	34 - 30
2478	3.5	51.2	21.8	20.0	6.9	39 - 35
2081	4.4	66.7	12.3	13.8	7.2	44 - 40
1635	4.8	72.4	11.1	10.4	6.1	49 - 45

السيدات السابق لهن الزواج (15 - 49) سنة	متوسط عدد المواليد الأحياء	عدد المواليد احياء				الخصائص
		4 فأكثر	3	2 - 1	بدون مواليد	
2636	4.1	57.2	12.9	20.4	9.5	أعلى شهادة تعليمية بدون شهادة حصلت عليها
1300	3.7	49.8	17.2	23.0	10.0	أساسية
7125	3.0	36.3	20.5	34.8	8.4	ثانوية فأعلى
2481	1.3	.4	7.8	67.3	24.5	4 - 0 مدة الزواج بالسنوات
2977	2.7	23.5	35.4	35.5	5.7	9 - 5
1971	3.7	61.5	18.9	14.7	4.9	14 - 10
3638	5.0	77.7	11.0	8.3	3.0	15 فأكثر
2664	2.8	32.6	16.9	37.7	12.7	مؤشر الثروة الأفقر
2662	3.0	36.1	20.8	34.3	8.8	فقير
2260	3.4	44.2	19.4	28.3	8.1	متوسط
1909	3.7	51.8	17.8	23.5	6.9	غني
1572	4.1	58.8	15.1	19.8	6.2	الأغنى
11067	3.3	42.9	18.3	30.0	8.9	جملة

وتشير البيانات إلى أنه في المتوسط يوجد 3.3 مولوداً حياً لكل سيدة. ويزداد هذا المتوسط بتقدم العمر وطول مدة زواجها، ويرتفع بتدني المستوى التعليمي، كما يختلف باختلاف مؤشر الثروة، كما في جدول (6.7).

ونظراً لأن هناك سيدات لا تزال أمامهن فرصة كبيرة لإنجاب مزيد من المواليد، فإن قياس الخصوبة التراكمية تكون دقته محدودة وللحصول على مؤشر أكثر دقة فإنه يمكن حساب الخصوبة المكتملة والتي يتم حسابها بمتوسط عدد المواليد أحياء للسيدات في العمر (45 - 49) سنة. وتظهر النتائج أن السيدة في هذه الفئة العمرية تتجب في المتوسط 4.8 مولوداً، ويزداد هذا المتوسط بتدني المستوى التعليمي، ويختلف باختلاف مؤشر الثروة، كما في جدول (7.7).

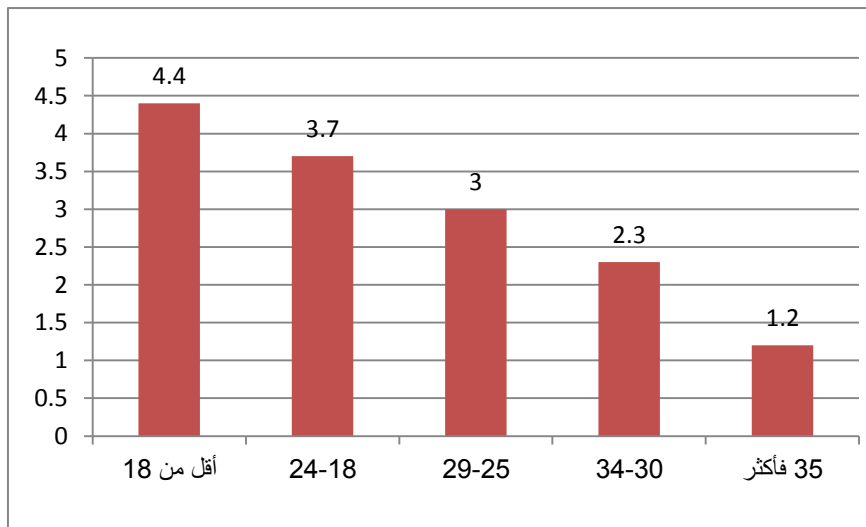
## جدول 7.7 الخصوبة المكتملة حسب الحالة التعليمية ومؤشر الثروة، ليبيا 2014

عدد السيدات	الخصوبة المكتملة	الحالة التعليمية / مؤشر الثروة
679	5.2	أعلى شهادة بدون شهادة
283	5.0	تعليمية حصلت عليها أساسية
673	4.4	ثانوية فاعلى
228	4.6	مؤشر الثروة الأفقر
281	4.2	فقير
389	4.7	متوسط
338	5.1	غني
397	5.3	الأغنى
1635	4.8	جملة

## 6.7 الخصوبة التراكمية حسب العمر عند الزواج

يوضح شكل (2.7) أن متوسط عدد المواليد أحياء يزداد كلما بدأت السيدة حياتها الزوجية في سن مبكر حيث تكون لدى السيدة فرصة أكبر لإنجاب عدد اكبر من المواليد. وقد تلاحظ أن متوسط عدد المواليد أحياء للسيدات اللاتي تزوجن في سن دون الثامنة عشر من العمر بلغ 4.4 مولود حي في مقابل 1.2 مولودا حيا لكل سيدة تزوجت في العمر 35 سنة أو أكبر.

## شكل 2.7 متوسط عدد المواليد الأحياء لكل سيدة حسب العمر عند الزواج الأول، ليبيا 2014



## 7.7 الفترة بين المواليد

يكون لتأخر سن الزواج بالنسبة للسيدة وقصر فترة قدرتها علي الإنجاب اثرا علي فترة المباحة بين مواليدها ، فقد تقوم السيدة بتقليل الفترة بين الولادات حتى تنجب العدد المرغوب فيه من الأطفال، حتى وإن كان ذلك له تأثيره السلبي على كل من الأم والمولود.

تشير النتائج كما هو موضح في جدول (7.7) الى ان حوالي 40 % من المواليد خلال الخمس سنوات السابقة على المسح كانت الفترة بينهم وبين المولود السابق لهم أقل من 24 شهرا وحوالي 44% منهم تجاوزت الفترة بينهم وبين السابق لهم 24 شهرا.

وتلاحظ أن وسيط الفترة بين المواليد يقل بارتفاع المستوى التعليمي ربما لتزوج السيدات الحاصلات على مستوى تعليمي أعلى في سن أكثر تأخراً وقصر فترة الإنجاب مما قد يدفعهن إلى التقريب بين الولادات. وكان أعلى وسيط للفترة بين المواليد هو 29 شهرا في طرابلس والأقل هو 24 شهرا في كل من المرج والجبل الأخضر.

جدول 7.7 ( أ ) التوزيع النسبي للمواليد خلال الخمس سنوات السابقة على المسح \* حسب الفترة بين المولود والمولود السابق له بالشهور وبعض الخصائص، ليبيا 2014

عدد المواليد أحياء*	وسيط الفترة بين المواليد بالشهور	الفترة بين المواليد بالشهور					الخصائص
		48 أو أكثر	36 - 47	24 - 35	18 - 23	أقل من 18	
517	29.0	24.4	12.6	29.4	18.4	15.2	العمر عند الزواج الأول أصغر من 18
4963	28.0	18.1	15.4	28.2	19.1	19.2	18 - 24
2993	26.0	13.7	14.2	30.5	19.3	22.3	25 - 29
821	23.0	9.1	11.3	29.5	22.0	28.1	30 - 34
151	24.0	8.0	15.7	28.1	22.7	25.5	35 أو أكبر
1948	29.0	21.1	15.4	28.8	15.8	18.8	أعلى شهادة تعليمية حصلت عليها بدون شهادة
995	28.0	19.9	14.6	26.9	17.9	20.8	أساسية
6499	26.0	14.0	14.2	29.5	20.8	21.5	ثانوية فأعلى
330	27.0	17.0	15.7	26.5	21.0	19.7	المنطقة طبرق
352	26.0	16.8	12.9	27.7	21.9	20.8	درنة
440	24.0	15.4	11.7	28.1	19.3	25.5	الجبل الأخضر

عدد المواليد أحياء*	وسيط الفترة بين المواليد بالشهور	الفترة بين المواليد بالشهور					الخصائص
		48 أو أكثر	36 - 47	24 - 35	18 - 23	أقل من 18	
401	24.0	13.0	11.4	26.4	21.0	28.2	المنطقة المرج
592	25.0	14.9	14.4	26.1	25.2	19.5	بنغازي
232	25.0	14.9	11.6	28.7	20.0	24.8	أجدابيا
119	28.0	18.4	15.3	29.5	17.2	19.7	الواحات / الكفرة
253	27.0	11.6	18.7	29.0	20.6	20.2	سرت / الجفرة
347	26.0	14.7	11.7	33.7	19.7	20.3	سبها / الشلطي
147	27.0	11.3	13.4	35.4	21.2	18.7	مرزق
176	27.0	18.1	12.6	31.0	20.9	17.3	وادي الحياة
895	26.0	12.6	16.8	31.5	21.1	18.1	مصراته
521	27.0	15.4	15.6	27.9	19.8	21.3	المرقب
405	26.0	12.8	11.6	35.1	19.9	20.7	ترهونة
1594	29.0	21.8	15.4	27.1	15.0	20.7	طرابلس
420	26.0	13.9	14.4	28.1	18.5	25.0	قصرين غشير
237	25.6	14.6	14.0	28.4	23.0	20.0	العزيرية
575	27.0	18.2	14.3	29.5	18.0	20.0	الزاوية
571	28.0	16.8	16.8	29.1	17.5	19.8	زوارة
620	28.0	16.0	15.4	29.5	20.8	18.4	الجبل الغربي
217	26.0	12.8	11.7	34.7	19.0	21.8	نالوت
2275	25.0	13.4	14.6	28.0	20.5	23.4	مؤشر الثروة الأفقر
2374	25.0	13.1	13.4	29.0	21.3	23.2	فقير
1963	27.0	17.3	13.3	30.8	18.6	20.1	متوسط
1642	28.0	19.7	16.5	29.6	16.5	17.7	غني
1190	28.7	20.2	15.7	28.0	19.3	16.9	الأغنى
9444	26.0	16.1	14.5	29.1	19.5	20.8	جملة

\* تم استبعاد المولود الأولى وتوأمه.

## 8.7 حمل وإنجاب المراهقات (أي الحمل والإنجاب قبل سن العشرين)

تظهر النتائج ان تأخر سن الزواج نسبياً في ليبيا بين السيدات يساعد على خفض نسب الحمل والإنجاب بين المراهقات في العمر (15 – 19) سنة حيث أن حوالي 1% من هؤلاء إما أمهات بالفعل أو حوامل لأول مرة.

جدول 8.7 نسبة الإناث في العمر (15 – 19) سنة اللاتي بدأن حياتهن الإيجابية (أنجبن أو حوامل لأول مرة) حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014

الخصائص	% الأمهات	% الحوامل لأول مرة	% من بدأن حياتهم الإيجابية	الإناث في العمر سنة (15 – 19)
العمر	0.0	0.2	0.2	888
	0.0	0.3	0.3	426
	0.7	0.6	1.3	844
	1.2	0.4	1.6	836
	2.2	0.9	3.1	932
أعلى شهادة تعليمية حصلت عليها	0.9	1.5	2.4	776
بدون شهادة أساسية	0.6	0.4	1.0	1545
ثانوية فأعلى	1.4	0.1	1.6	1369
المنطقة	0.0	1.1	1.1	49
طبرق	0.0	0.8	0.8	150
درنة	0.0	0.8	0.8	150
الجبيل الأخضر	2.0	0.4	2.4	160
المرج	1.4	2.2	3.5	91
بنغازي	0.3	0.4	0.7	481
أجدابيا	2.5	0.4	2.9	104
الواحات/ الكفرة	1.5	0.0	1.5	25
سرت/ الجفرة	0.7	0.0	0.7	141
سبها/ الشاطئ	0.5	0.0	0.5	156
وادي الحياة	3.9	0.0	3.9	56
مصراته	0.4	0.5	1.0	461
المرقب	1.1	0.7	1.8	186

الإناث في العمر سنة (15 - 19)	% من بدان حياتهم الإيجابية	% الحوامل لأول مرة	% الأمهات	الخصائص
192	1.6	.0	1.6	ترهونة
1000	1.5	.6	1.0	طرابلس
47	3.3	1.7	1.6	قصر بن غشير
233	1.2	.0	1.2	الزاوية
179	1.3	.6	.6	زوارة
203	1.9	.6	1.3	الجبل الغربي
502	4.4	2.1	2.3	مؤشر الثروة الأفقر
824	2.0	.2	1.8	فقير
435	1.2	.8	.4	متوسط
1120	.5	.1	.4	غني
992	.7	.2	.4	الأغنى
3926	1.4	.5	.9	جملة

وترتفع هذه النسبة بتقدم الفتاة في العمر بطبيعة الحال وترتفع بين غير الحاصلات على أي شهادة دراسية مقارنة بالحاصلات على تعليم ثانوي أو أعلى وكذلك تتجاوز بين الفقراء ستة أضعاف النسبة بين الأغنياء، وتبلغ النسبة اقصاها في منطقة وادي الحياه وادناها في سبها / الشاطئ.

## الفصل الثامن

### تنظيم الأسرة

#### 1.8 مقدمة

يُمكن تنظيم الأسرة للزوجين من تحديد عدد الأطفال المرغوب في إنجابهم والفترة بين الحمل والذي يليه وهو الأمر الذي من شأنه أن يحافظ على صحة المرأة وأطفالها وتحقيق رغباتها هي وزوجها وما يشمله ذلك من التخطيط الجيد لحياتهما ونوعية حياة أطفالهما.

يتضمن المسح عدداً من الاسئلة حول تنظيم الأسرة للتعرف على مدى انتشار استخدام السيدات لوسائل تنظيم الأسرة سابقاً وحالياً وما هي الوسائل المستخدمة وكيفية الحصول عليها ومدى راحتهم في استخدامها والنية في الاستخدام المستقبلي وكيفية اتخاذ مثل هذا القرار، ويتناول هذا الفصل لأهم هذه النتائج.

#### 2.8 الاستخدام السابق لوسائل تنظيم الأسرة

تشير النتائج إلى أن حوالي 45% من السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج قد سبق استخدام أي وسيلة لتنظيم الأسرة ولكن بالنظر إلى استخدام الوسائل الحديثة تنخفض هذه النسبة إلى حوالي 31%، وقد تلاحظ زيادة نسبة الاستخدام السابق سواء لأي وسيلة أو للوسائل الحديثة، بارتفاع المستوى الاقتصادي للأسرة بصرف النظر عن نوع الوسيلة، وان أعلى نسبة استخدام سواء لأي وسيلة أو الوسائل الحديثة كانت في منطقة زوارة وقلها في الواحات / الكفرة اما الوسائل الحديثة فكانت اقلها في منطقة وادي الحياة ، كما في جدول (1.8).

وكانت أكثر الوسائل استخداماً هي الحبوب حيث أن واحدة من بين كل خمس سيدات في العمر (15 - 49) سنة قد سبق لها استخدام الحبوب، ويأتي ذلك اللولب بنسبة 12% تقريباً ثم العازل (الواقي) للرجال بنسبة حوالي 9%.

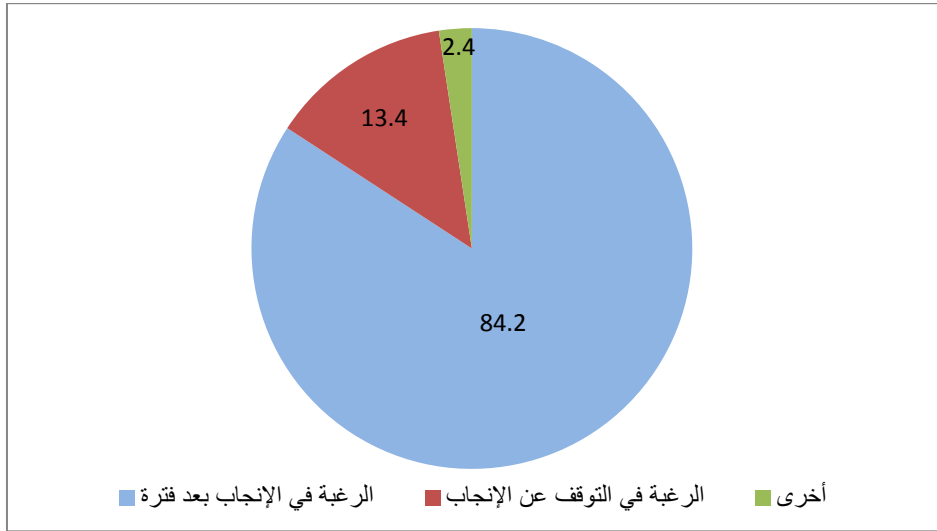
كما اوضحت البيانات ان استخدام السيدة لوسائل تنظيم الأسرة في السابق بغرض المباشرة اعلى منه بغرض التوقف حيث بلغت النسب حوالي (84%، 13%) على التوالي كما هو في شكل (1.8).



جدول 1.8 نسبة السيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج اللاتي سبق أن استخدمن أي وسائل لتنظيم الأسرة ونسبة من استخدمن أي وسائل حديثة حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014

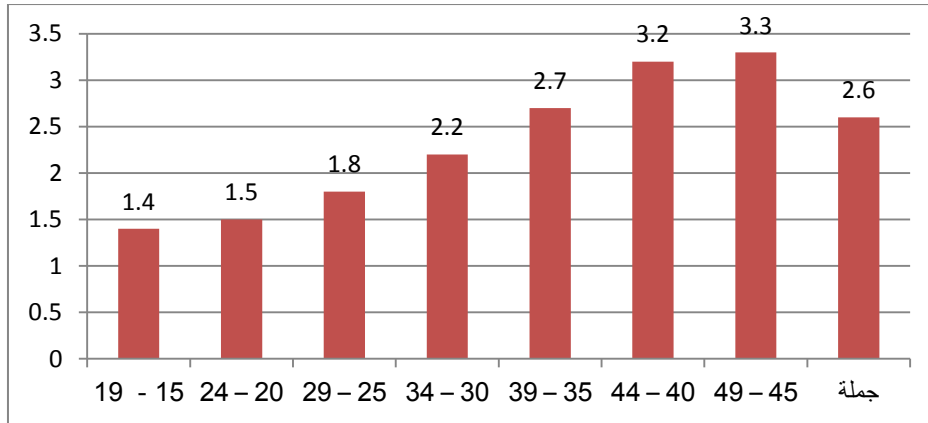
عدد السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج	% من سبق لهن استخدام وسائل حديثة لتنظيم الأسرة	% من سبق لهن استخدام وسائل تنظيم الأسرة	الخصائص
80	11.0	15.8	العمر 19 - 15
646	15.2	28.4	24 - 20
1798	23.8	36.7	29 - 25
2351	28.6	42.7	34 - 30
2478	34.5	50.8	39 - 35
2081	36.5	50.1	44 - 40
1635	39.6	49.6	49 - 45
2636	32.0	43.1	بدون شهادة أعلى شهادة
1300	34.9	45.6	أساسية تعليمية حصلت عليها
7125	30.4	45.4	ثانوية فأعلى المنطقة
345	40.9	52.1	طبرق
356	35.2	41.6	درنة
480	34.2	48.0	الجيل الأخضر
425	39.1	56.4	المرج
1064	37.9	45.9	بنغازي
264	23.4	40.4	أجدابيا
132	20.5	27.3	الواحات/ الكفرة
275	26.7	38.2	سرت/ الجفرة
372	31.7	45.0	سبها/ الشاطئ
151	19.9	29.7	مرزق
201	18.7	31.5	وادي الحياة
871	34.9	44.9	مصراته
557	26.1	46.1	المرقب
434	21.3	45.6	ترهونة
2195	32.8	45.2	طرابلس
469	19.1	28.3	قصر بن عشير
286	28.3	35.1	العزيرية
641	21.8	33.8	الزاوية
657	41.2	59.6	زواره
671	32.4	55.9	الجيل الغربي
220	27.5	47.1	نالوت
2664	25.2	37.1	الأفقر مؤشر الثروة
2662	28.7	43.7	فقير
2260	33.6	48.0	متوسط
1909	34.3	48.2	غني
1572	39.4	51.6	الأغني
11067	31.3	44.9	جملة

شكل 1.8 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج وقت المسح والسابق لها استخدام وسائل لتنظيم الأسرة حسب سبب الاستخدام، ليبيا 2014



كما يتبين أن السيدات يبدأن في استخدام وسائل تنظيم الأسرة بعد إنجاب 3 أطفال تقريباً، وعن التباينات حسب عمر السيدة فقد تلاحظ أن السيدات الأكبر سناً قد بدأن الاستخدام بعد إنجاب عدد أكبر من الأطفال مقارنة بالسيدات صغيرات السن وربما يعكس ذلك انتشار ثقافة التوجه نحو تنظيم الأسرة مبكراً. (شكل 2.8).

شكل 2.8 متوسط عدد الأطفال عند أول استخدام بين السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي استخدمن وسائل لتنظيم الأسرة ، حسب العمر ، ليبيا 2014



3.8 الاستخدام الحالي لوسائل تنظيم الأسرة

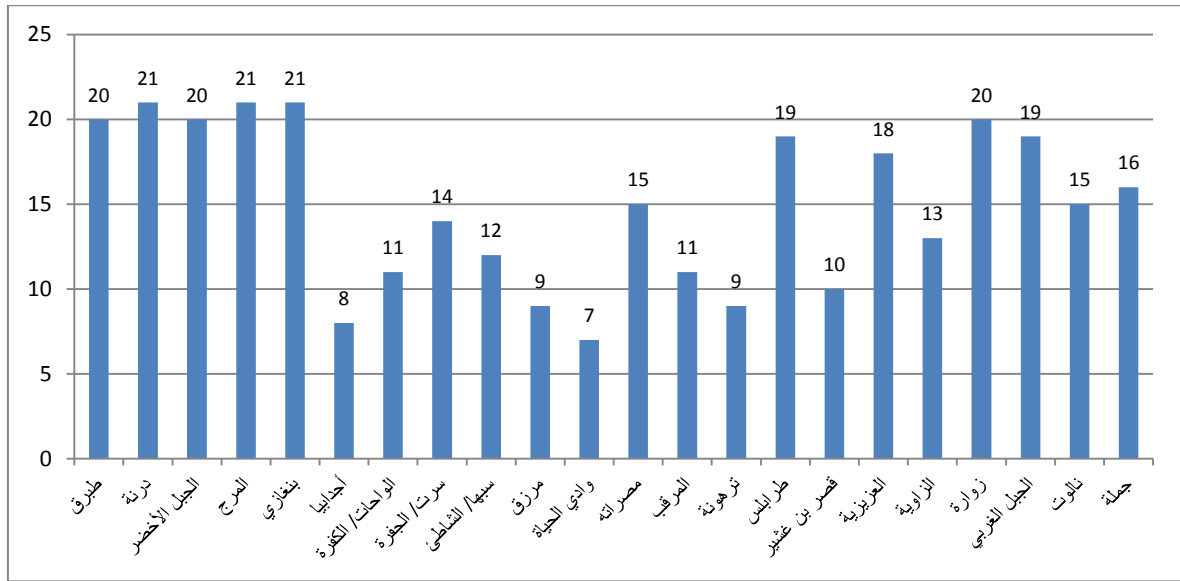
تشير النتائج أنه تقريباً واحدة من بين كل ثلاث سيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح تستخدم أي وسيلة لتنظيم الأسرة، وتستخدم حوالي 16% من السيدات وسائل حديثة وكانت أكثر الوسائل المستخدمة هي الحبوب كما في الجدول (2.8).

كما أن السيدات في الفئة العمرية (35 - 39) سنة هن الأكثر استخداماً لوسائل تنظيم الأسرة ، كما ترتفع نسب الاستخدام بزيادة عدد المواليد أحياء. وأن الحاصلات على التعليم الثانوي فأعلى أكثر استخداماً مقارنة بغير الحاصلات على أي شهادة دراسية وكذلك فإن الملتحقات بسوق العمل أكثر استخداماً من غير العاملات، وعن مؤشر الثروة فقد تلاحظ أن السيدات اللاتي يعشن في أسر غنية أكثر استخداماً من اللاتي تعشن في أسر فقيرة ، وكانت أعلى نسبة استخدام في منطقة زوارة مع اعتبار أن نسبة استخدام الوسائل التقليدية في هذه المنطقة تفوق نسبة استخدام الوسائل الحديثة ( شكل 3-8 ).

**جدول 2.8 نسب السيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح حسب الاستخدام الحالي لوسائل تنظيم الأسرة ونوع الوسيلة المستخدمة ونسبة من يستخدمن حالياً أي وسيلة ونسبة من يستخدمن اي وسيلة حديثة ، حسب بعض الخصائص ، ليبيا، 2014**

عدد السيدات في عمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح	الوسيلة المستخدمة حالياً								% من يستخدمن وسائل تنظيم الأسرة	% من يستخدمن وسائل حديثة لتنظيم الأسرة	السيدة تستعمل أو يستعمل أي وسيلة من وسائل تنظيم الأسرة	الخصائص
	أخرى	العزل	فترة الأمان	إطالة فترة الرضاعة الطبيعية	وسائل حديثة أخرى	العازل الآفقي للرجل	الرجل	الرجل				
76	.0	1.8	2.1	.0	.0	.0	3.4	.0	3.9	3.4	7.3	العمر 19 - 15
627	.3	1.2	4.2	.5	.8	1.0	.9	4.2	6.1	6.8	13.0	24 - 20
1748	.4	1.6	6.1	.7	.4	3.4	3.5	7.0	8.8	14.2	23.0	29 - 25
2264	.4	1.9	7.7	1.1	1.3	3.6	3.1	8.8	11.1	16.8	27.8	34 - 30
2392	1.0	2.0	10.8	1.6	1.1	3.1	4.5	9.0	15.4	17.7	33.1	39 - 35
1951	.7	1.3	10.2	.2	2.5	2.5	4.6	9.2	12.4	18.8	31.2	44 - 40
1493	1.2	1.9	6.1	.2	2.1	2.0	5.1	8.0	9.5	17.2	26.7	49 - 45
855	.0	.0	.1	.0	.0	.3	.0	.1	.1	.3	.5	عدد المواليد أحياء لا يوجد
3137	.5	1.0	5.1	.7	.4	2.8	1.8	5.7	7.3	10.7	18.1	2 - 1
1961	.9	1.6	10.3	.8	.5	3.1	3.7	8.3	13.6	15.7	29.3	3
4596	1.0	2.5	10.7	1.0	2.6	3.3	6.2	11.3	15.2	23.4	38.6	4 أو أكثر
2476	.8	1.2	6.6	.6	1.9	1.4	3.5	7.6	9.3	14.4	23.7	أعلى شهادة تعليمية حصلت عليها
1239	.5	2.0	5.5	.6	2.4	2.7	3.4	10.4	8.7	18.9	27.6	أساسية
6830	.7	1.8	9.1	.9	1.0	3.4	4.1	7.9	12.6	16.5	29.1	ثانوية فأعلى
4724	.9	2.0	9.3	.8	1.3	3.4	4.3	8.3	12.9	17.3	30.2	الحالة العملية تعمل حالياً
5827	.6	1.5	7.1	.8	1.5	2.4	3.6	8.1	10.0	15.5	25.6	لا تعمل حالياً
2506	.8	1.5	5.3	.9	1.2	2.2	3.5	6.7	8.5	13.7	22.2	مؤشر الثروة الأفقر
2565	.6	1.8	8.7	1.0	.8	3.5	3.4	7.8	12.1	15.6	27.7	فقير
2165	.8	2.1	9.3	.5	1.1	3.0	4.5	9.7	12.7	18.3	31.1	متوسط
1816	1.1	1.4	9.8	.6	2.0	2.9	3.9	7.6	12.9	16.3	29.2	غني
1499	.2	1.8	7.9	.9	2.2	2.5	4.6	9.7	10.9	19.1	30.0	الأغنى
10551	.7	1.7	8.1	.8	1.4	2.9	3.9	8.2	11.3	16.3	27.7	جملة

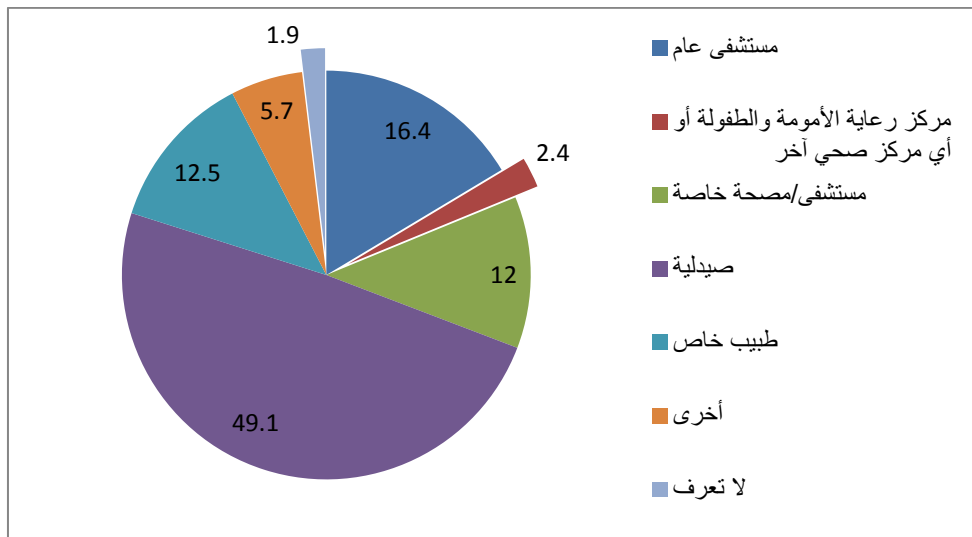
شكل 3.8 نسب استخدام وسائل تنظيم الاسرة الحديثة حسب المناطق، ليبيا 2014



#### 4.8 مصادر الحصول على الوسيلة والمشورة الطبية

تشير البيانات إلى أن المصدر الرئيسي لوسائل تنظيم الأسرة الحديثة هو الصيدلية حيث يحصل حوالي نصف السيدات المستخدمات على الوسيلة منها، يليها المستشفى العام ثم الطبيب الخاص، ويبدو أن القطاع الخاص يوفر الوسائل الحديثة بنسبة أكبر من القطاع العام، كما في شكل (4.8).

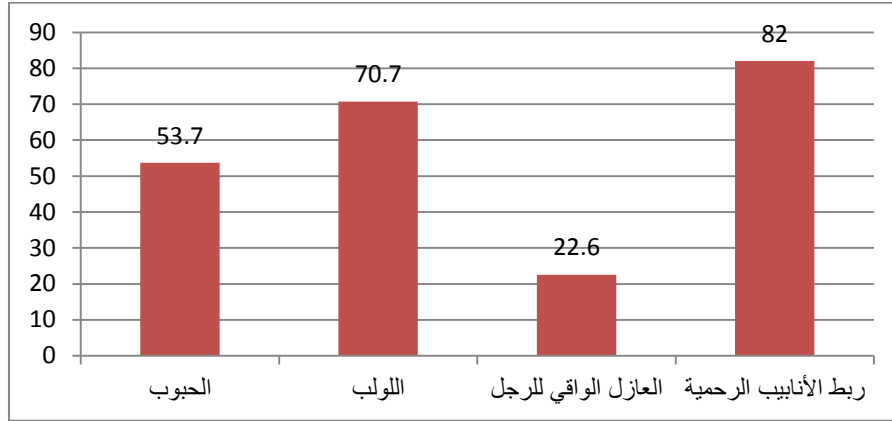
شكل 4.8 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح اللاتي يستخدمن وسيلة حديثة لتنظيم الأسرة حسب مصدر الحصول على الوسيلة، ليبيا 2014



وفيما يخص تلقي السيدات مشورة من قبل طبيب قبل استخدامهن لوسيلة معينة وهو الأمر الذي يعني اختيار الوسيلة المناسبة للسيدة لتستخدمها لتكون فعالة وتتجنب حدوث المشاكل الصحية، تشير النتائج إلى أن حوالي 54% من السيدات المستخدمات للحبوب تلقين المشورة الطبية، ترتفع هذه النسبة لتصل إلى حوالي

71% لمستخدمات اللولب وتنخفض إلى 23% تقريباً لمن يستخدم أزواجهن الواقي الذكري بينما بلغت نسبة ربط الأنايب 82% ، كما في شكل (5.8).

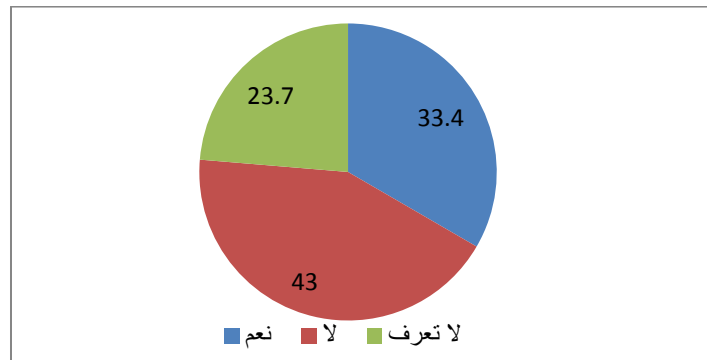
شكل 5.8 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح واللاتي يستخدمن وسيلة حديثة لتنظيم الأسرة وتلقين مشورة طبية قبل استخدام الوسيلة حسب الوسيلة المستخدمة، ليبيا 2014



#### 5.8 النية في استخدام وسائل تنظيم الأسرة في المستقبل:

بالنسبة للسيدات اللاتي لا تستخدمن وسائل تنظيم الأسرة، توضح البيانات أن سيدة من كل ثلاثة سيدات تتوين الاستخدام في المستقبل، في حين أعلنت 43% أنهم لا يتوين الاستخدام، بينما حوالي 24% لا يعرفن ما اذا كن سيستخدمن في المستقبل أم لا. (شكل 6.8).

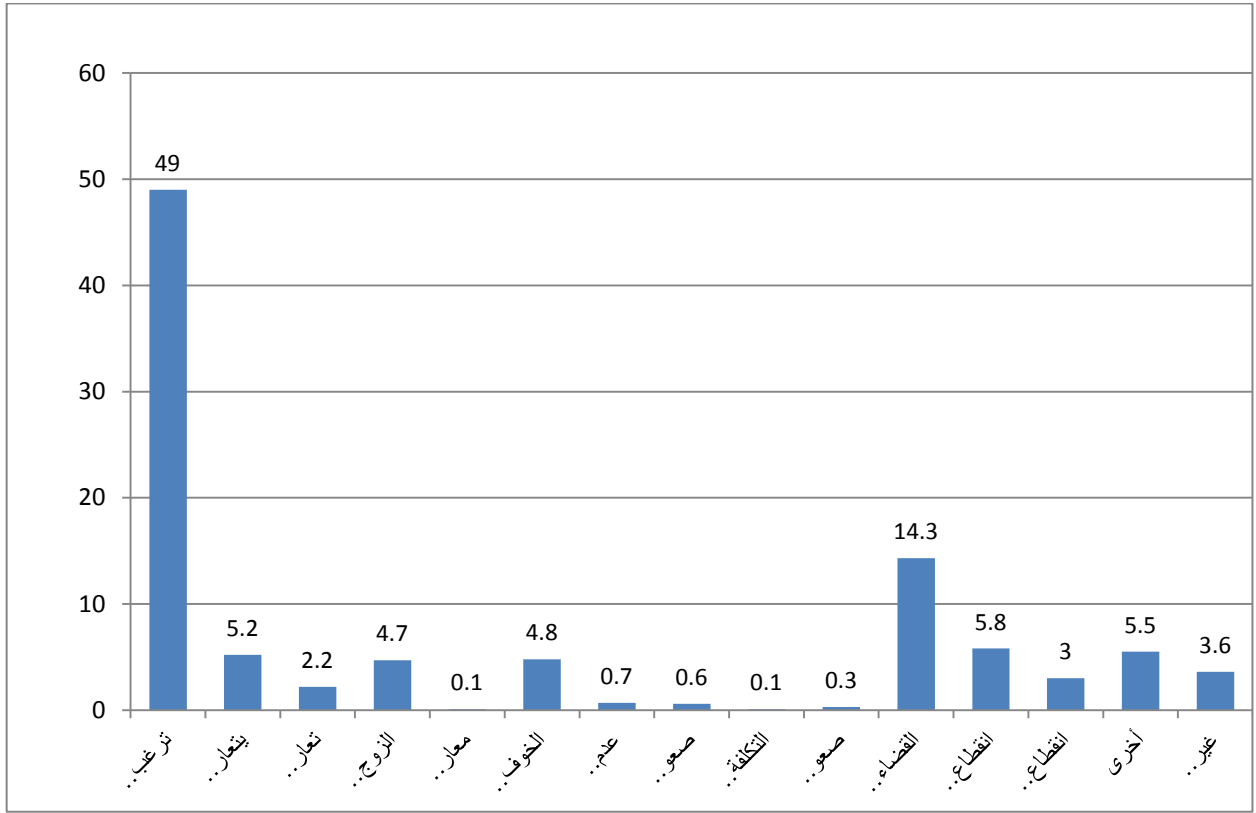
شكل 6.8 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح اللواتي مازلن يحضن ولايستخدمن حالياً وسائل تنظيم الأسرة حسب نيتهم في الاستخدام مستقبلاً، ليبيا 2014



وكان السبب الرئيسي لحوالي نصف السيدات اللاتي لا يستخدمن ولا يتوين الاستخدام في المستقبل هو الرغبة في إنجاب طفل، وقد أرجعت 14% من السيدات الأمر للقضاء والقدر.

وقد تلاحظ أن الرغبة في الإنجاب كانت تزداد مع قلة عدد الأطفال الباقيين على قيد الحياة إلا أنها حتى في ظل وجود 4 أطفال أو أكثر كانت السبب الرئيسي لحوالي 27%.

شكل 7.8 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح اللواتي مازلن يحضن ولايستخدمن حالياً وسائل لتنظيم الأسرة ولاينوين الاستخدام مستقبلاً حسب السبب وراء عدم النية في الاستخدام، ليبيا 2014

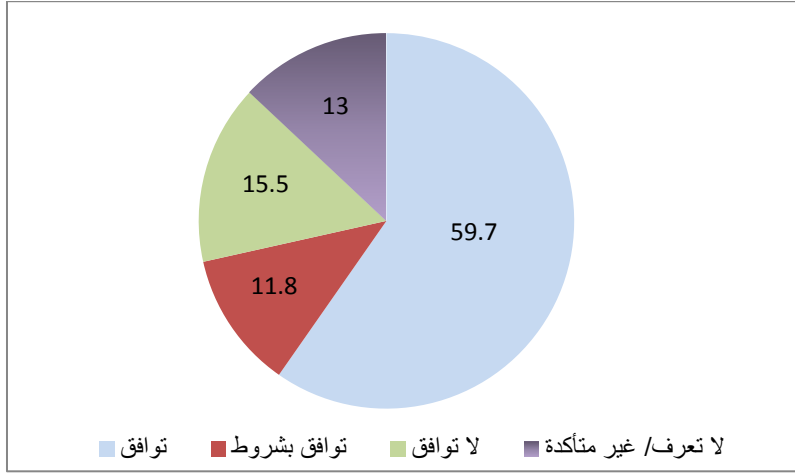


### 6.8 الموافقة على الاستخدام

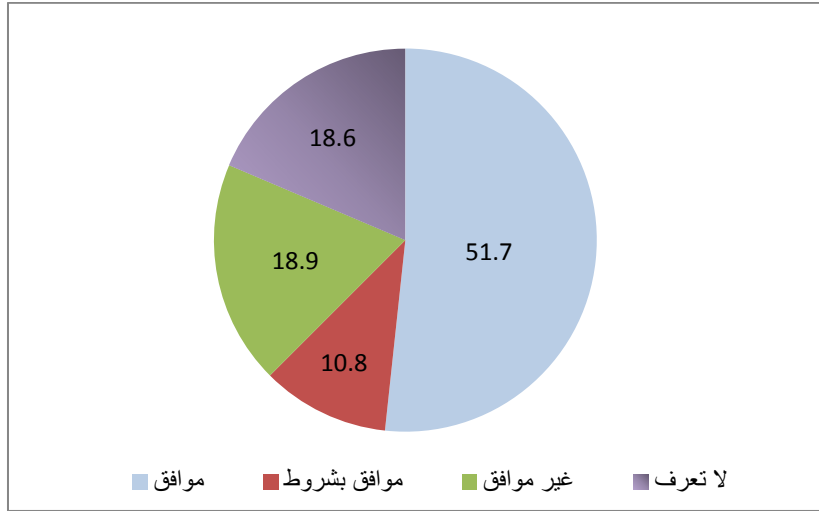
تشير النتائج إلى أن حوالي 60% من السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج يوافقن على استخدام الزوجين لوسائل تنظيم الأسرة دون شروط في حين صرحت 16% رفضهن استخدام الزوجين لهذه الوسائل. (شكل 8.8).

كما تعتقد أكثر من نصف السيدات المتزوجات أن أزواجهن يوافقون على استخدام الزوجين لوسائل تنظيم الأسرة دون شروط في حين لا تعتقد حوالي 19% منهن ذلك، وصرحت 12% منهن أن موافقة الأزواج مشروطة. (شكل 9.8).

شكل 8.8 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج حسب مدى موافقتهن على استخدام الزوجين لوسائل تنظيم الأسرة، ليبيا 2014



شكل 9.8 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح حسب اعتقادهن بمدى موافقة أزواجهن على استخدام الزوجين لوسائل تنظيم الأسرة، ليبيا 2014

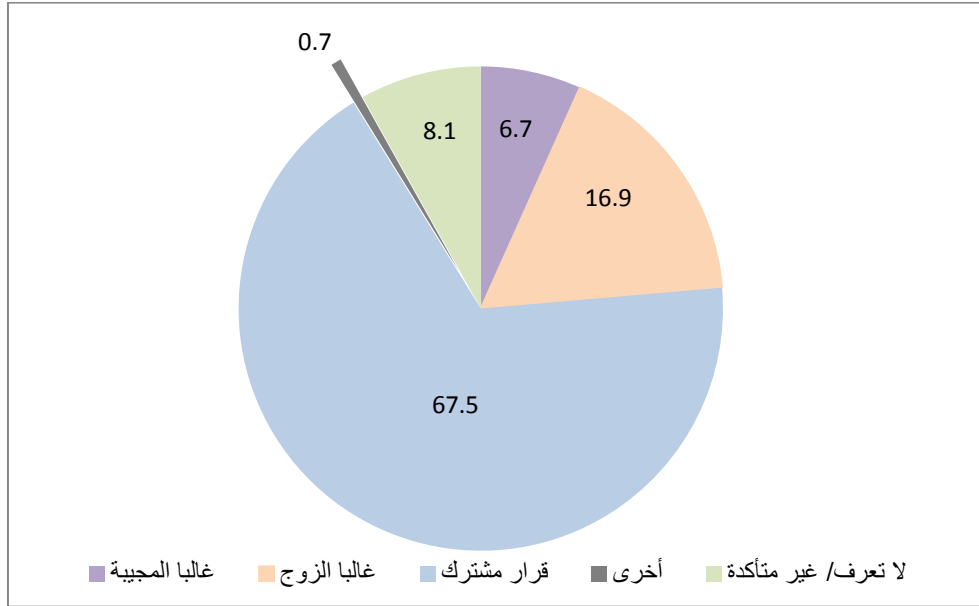


#### 7.8 مشاركة الزوج في اتخاذ قرار استخدام وسائل تنظيم الأسرة:

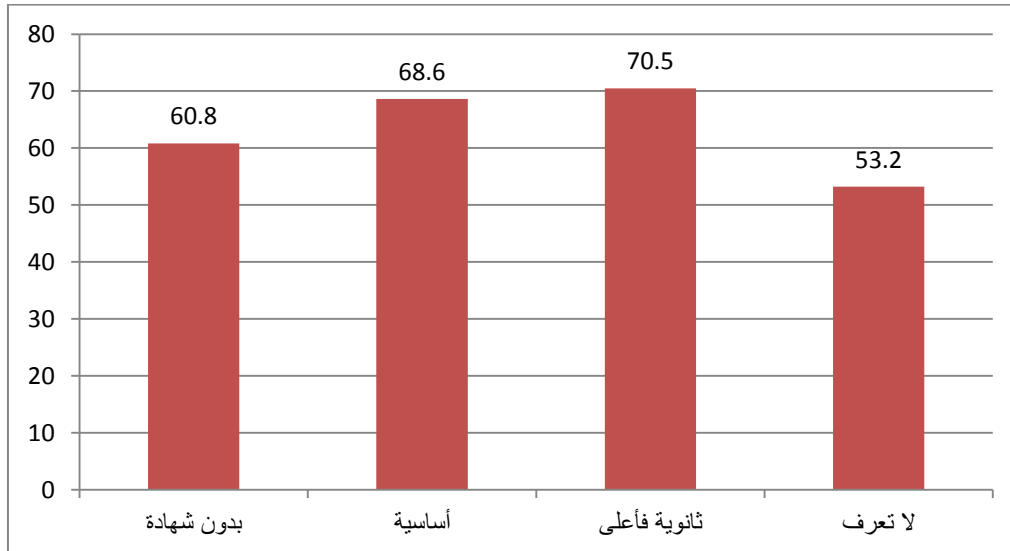
حول مشاركة الزوج في اتخاذ قرار استخدام وسائل تنظيم الأسرة، اشارت البيانات ان هناك حوالي 64% تقريباً من السيدات المتزوجات وقت المسح تحدثنا مع أزواجهن حول استخدام وسائل تنظيم الأسرة خلال الاثني عشر شهراً السابقة على المسح، وترتفع هذه النسبة بارتفاع المستوى التعليمي لكلا الزوجين.

وكذلك ترى أكثر من ثلثي السيدات المتزوجات أن قرار استخدام وسائل تنظيم الأسرة هو قرار مشترك بين الزوجين، وترتفع هذه النسبة بارتفاع المستوى التعليمي للزوجين في حين ترى 17% من النساء أن هذا القرار يرجع للزوج وحده. (الشكلان 10.8 ، 11.8).

شكل 10.8 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح حسب من بيده القرار النهائي لاستخدام وسائل تنظيم الأسرة، ليبيا 2014



شكل 11.8 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح واللاتي يرين أن القرار النهائي لاستخدام الزوجين لوسائل تنظيم الأسرة هو قرار مشترك بينهما حسب أعلى شهادة دراسية حصل عليها الزوج، ليبيا 2014





## الفصل التاسع

### رعاية الأمهات

#### 1-9 مقدمة

تمر السيدة في عمر الإنجاب بتطورات فسيولوجية مختلفة وخاصة عندما تصبح أمّاً فإن الامر يتطلب منها أن تولي اهتمام بتلقي رعاية طبية أثناء المراحل المختلفة، بدءاً من حدوث الحمل وأثناء الولادة وما بعدها. لذلك تهتم وزارة الصحة بتوفير الخدمات الصحية الخاصة برعاية الأمهات لأهمية وحساسية هذه المرحلة ودورها في الحفاظ على حياة كل من الأم ومولودها.

وقد تضمنت أهداف الألفية موضوع رعاية الأمهات والصحة النفاسية والذي سيظل على الأجندة الدولية حتى بعد 2015 ، ويتم في هذا الفصل استعراض المؤشرات والنتائج الخاصة برعاية الأمهات أثناء المراحل المختلفة مع الفوارق بين الجهات الجغرافية المختلفة.

#### 2-9 الرعاية أثناء الحمل

- **المتابعة مع كادر طبي** تشير نتائج الجدول (9-1) إلى أن الغالبية العظمى من السيدات اللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح قد تلقين رعاية طبية عن طريق كادر مؤهل إما طبيبياً او ممرضة مؤهلة من خلال زيارة واحدة على الأقل أثناء الحمل، والنسبة الأكبر منهن كانت للمتابعة مع طبيب حيث تجاوزت 95%.

كما أشارت النتائج أن حوالي ثلثي السيدات تلقين مثل هذه الرعاية من خلال أربع زيارات أو أكثر وهو الأمر الموصى به دولياً. ولم تظهر البيانات نمط محدد طبقاً للمتغيرات الديموجرافية والاجتماعية والاقتصادية نظراً لارتفاع نسبة المتابعة عموماً، إلا أنه تلاحظ أن نسبة المتابعة هي الأعلى بين السيدات في الفئة العمرية (25 - 29 سنة) وكذلك هي الأعلى إذا كان ترتيب المولود هو الثاني أو الثالث بالنسبة للأم.

أما بالنسبة للحالة التعليمية، أظهرت البيانات ارتفاع نسبة المتابعة بين السيدات الحاصلات على تعليم ثانوي فأعلى عن مثيلتها بين السيدات اللاتي لم يحصلن على أي شهادة.

وفيما يتعلق بالمناطق الجغرافية، وجد أن أكثر المناطق التي يوجد بها متابعة للحمل من خلال زيارة واحدة على الأقل هي منطقتي نالوت و زوارا بنفس النسبة، وأقلها منطقة الجبل الاخضر.

وعن مستوى مؤشر الثروة، أظهرت بيانات الجدول زيادة نسبة السيدات اللاتي تتلقى رعاية بصفة عامة مع وجود بعض الفروق غير الملموسة حسب مؤشر الثروة.

جدول 1.9 نسبة السيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح حسب تلقيهن رعاية أثناء الحمل في المولود الأخير وبعض الخصائص، ليبيا 2014

عدد السيدات اللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح	% تلقين رعاية من كادر طبي مؤهل من خلال 4 زيارات على الأقل	% تلقين رعاية من كادر طبي مؤهل *	الرعاية أثناء الحمل						الخصائص
			لا أحد	أخرى	مولدة مدربة	قابلة	ممرضة مؤهلة	طبيب	
37	58.7	98.2	1.8	.0	.0	.0	2.2	96.0	العمر 19 - 15
499	68.5	98.7	1.2	.1	.5	.4	4.5	95.0	24 - 20
1473	71.3	98.9	.8	.3	.1	1.0	2.5	96.6	29 - 25
1948	67.2	98.6	1.1	.3	.5	.7	3.4	96.1	34 - 30
1790	63.9	97.1	2.4	.2	.5	1.2	2.9	94.9	39 - 35
973	60.6	95.5	4.1	.3	.2	1.1	2.7	93.3	44 - 40
206	66.4	94.8	4.8	.1	.2	1.2	1.5	93.6	49 - 45
1019	69.1	98.5	.9	.3	.4	1.0	3.5	95.2	ترتيب 1
3053	68.1	98.5	1.2	.2	.2	.6	3.1	96.2	المولود 3 - 2
2853	63.3	96.6	3.1	.2	.5	1.3	2.7	94.5	الرابع أو ما بعده
1371	61.2	96.7	3.2	.1	.1	.9	3.3	94.4	بدون شهادة
700	63.0	95.5	3.4	.5	.7	.5	2.2	93.8	أعلى شهادة تعليمية أساسية
4852	68.2	98.3	1.3	.2	.4	1.1	3.0	95.8	حصلت عليها ثانوية فأعلى
223	68.9	97.1	2.9	.0	.0	.4	2.0	94.7	المنطقة طبرق
236	48.5	94.9	4.2	.9	.0	.0	.7	94.3	درنة
309	69.7	93.1	6.9	.0	.0	.2	.3	92.6	الجبل الأخضر
284	65.6	98.3	1.4	.0	.8	1.7	4.4	98.0	المرج
469	80.3	96.9	3.1	.0	1.9	1.2	5.5	95.8	بنغازي
173	75.6	95.9	4.1	.0	.0	.8	1.5	95.3	أجدابيا
89	59.6	93.5	5.2	.5	.8	2.1	6.6	86.7	الواحات/ الكفرة
181	53.0	97.0	1.4	.3	1.6	.6	3.7	92.8	سرت/ الجفرة
245	65.0	99.0	1.0	.0	.3	.8	9.2	91.0	سبها/ الشاطئ
101	46.4	96.7	1.4	1.6	.4	9.1	9.6	80.0	مرزق
135	59.9	95.2	4.3	.5	.0	4.8	2.6	90.7	وادي الحياة
593	62.8	98.4	1.6	.0	.0	.0	1.9	96.4	مصراته
369	80.7	97.7	2.0	.3	.0	.3	.2	97.5	المرقب
298	74.0	98.4	1.6	.0	.0	.3	1.2	97.8	ترهونة
1301	59.0	98.4	.5	.6	.5	1.0	3.0	94.3	طرابلس
322	70.6	98.6	1.1	.3	.0	.5	.0	98.1	قصر بن غشير
172	51.4	99.0	.7	.3	.0	1.2	1.9	96.3	العزيفية
411	66.1	98.0	2.0	.0	.0	.0	1.8	96.3	الزاوية
419	67.0	99.2	.8	.0	.0	.0	.8	98.6	زواردة
434	79.2	99.0	1.0	.0	.7	2.9	7.0	98.3	الجبل الغربي
159	66.8	99.2	.8	.0	.0	.7	7.1	95.1	نالوت
1801	64.3	97.1	2.4	.2	.6	1.2	2.4	95.0	مؤشر الثروة الأفقر
1758	65.5	98.1	1.7	.2	.2	1.0	2.9	95.6	فقير
1394	71.0	98.6	.9	.5	.3	1.1	3.2	96.5	متوسط
1139	65.0	97.6	2.2	.0	.5	.3	3.5	95.1	غني
833	66.3	97.0	2.5	.3	.2	1.1	3.3	94.0	الأغنى
6925	66.3	97.7	1.9	.2	.4	1.0	3.0	95.4	جملة

\* طبيب/ ممرضة مؤهلة/ قابلة

## - بداية المتابعة

توصى منظمة الصحة العالمية بأن تتم المتابعة الطبية خلال الثلاثة أشهر الأولى من الحمل وذلك لضمان حمل صحي لكل من الأم وطفلها، وتشير بيانات الجدول (9-2) أن الغالبية العظمى ممن تابعن حملهن قد قمن بهذه المتابعة لأول مرة خلال الثلاثة أشهر الأولى من الحمل، وفي المتوسط تذهب السيدات أثناء الشهر الثاني من الحمل لبدء المتابعة.

وبالنظر إلى السيدات اللاتي قد تابعن حملهن مع كادر طبي مؤهل وخلال الثلاثة أشهر الأولى من الحمل ، نجد أن ثمانية من بين كل عشر سيدات قد قمن بهذه المتابعة، وتكون هذه النسبة الأعلى بين السيدات الأصغر سناً، وكذلك إن كان ترتيب المولود الأول بالنسبة للسيدة، كما تلاحظ ارتفاع هذه النسبة كلما ارتفع المستوى التعليمي للسيدة، كما هو موضح في الجدول (9-2).

وبالنسبة للمناطق، أظهرت البيانات أن أكثر المناطق التي يوجد بها سيدات تابعن حملهن مع كادر طبي مؤهل خلال الثلاثة أشهر الأولى من الحمل هي منطقة المرقب، وأقلها منطقة سرت/ الجفرة.

**جدول 2.9 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهننا لزواج واللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح وحصلن على أي رعاية أثناء الحمل حسب شهر الحمل عند أول زيارة وبعض الخصائص، ليبيا 2014**

عدد السيدات اللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح	% من تلقين رعاية طبية من كادر طبي مؤهل وأثناء الثلاثة أشهر الأولى من الحمل	عدد السيدات اللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح وتلقين أي رعاية أثناء الحمل	متوسط شهور الحمل عند الكشف لأول مرة	شهر الحمل عند أول زيارة متابعة					الخصائص
				لا تعرف	9 - 8	7 - 6	5 - 4	الثلاثة أشهر الأولى	
37	89.3	36	1.8	.0	1.3	2.3	5.5	91.0	العمر 19 - 15
499	85.5	493	1.9	7.5	2.7	.8	2.3	86.6	24 - 20
1473	84.4	1461	1.9	7.9	.8	1.5	4.6	85.2	29 - 25
1948	82.1	1927	2.1	7.5	1.6	2.0	5.6	83.2	34 - 30
1790	77.5	1747	2.2	8.8	1.1	2.1	8.4	79.6	39 - 35
973	71.6	933	2.5	10.5	1.9	2.0	10.5	75.0	44 - 40
206	71.7	196	2.3	9.7	1.9	.6	12.1	75.7	49 - 45
1019	86.0	1010	1.7	8.3	1.4	.8	2.1	87.4	ترتيب 1
3053	82.0	3018	2.1	8.3	1.4	1.6	5.6	83.1	المولود 3 - 2
2853	75.5	2765	2.4	8.4	1.5	2.4	9.6	78.0	4 فأكثر
1371	75.3	1327	2.3	10.0	2.5	1.9	7.7	77.8	أعلى بدون شهادة
700	75.4	676	2.2	9.1	1.3	2.9	8.2	78.5	شهادة أساسية
4852	81.9	4788	2.1	7.7	1.2	1.6	6.2	83.2	تعليمية حصلت ثانوية فأعلى عليها

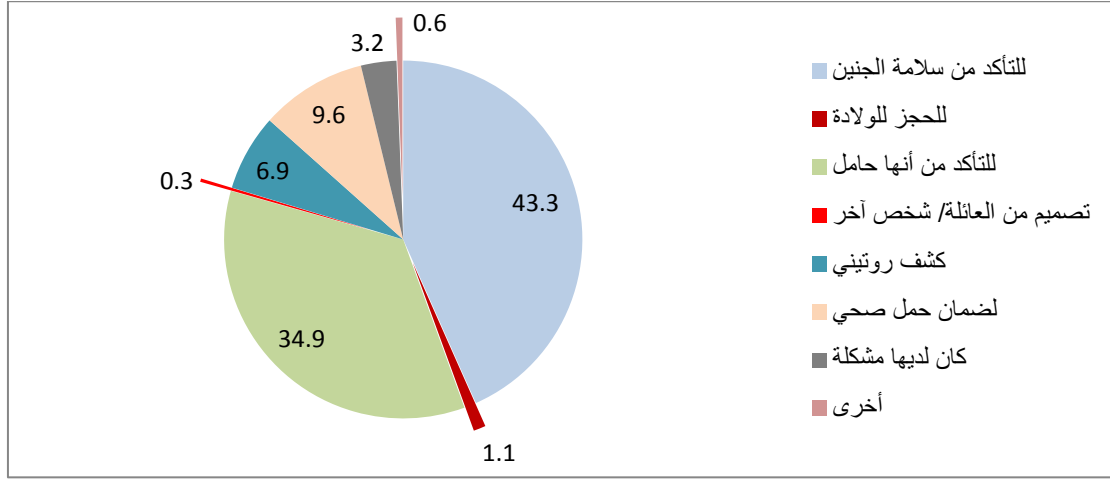
عدد السيدات اللاتي أنجبن مولودا حي خلال الخمس سنوات السابقة على المسح	% من تلقين رعاية طبية من كادر طبي مؤهل وأثناء الثلاثة أشهر الأولى من الحمل	عدد السيدات اللاتي أنجبن مولودا حي خلال الخمس سنوات السابقة على المسح وتلقين أي رعاية أثناء الحمل	متوسط شهور الحمل عند الكشف لأول مرة	شهر الحمل عند أول زيارة متابعة					الخصائص
				لا تعرف	9 - 8	7 - 6	5 - 4	الثلاثة أشهر الأولى	
223	80.2	217	2.0	6.5	.4	1.6	9.0	82.5	المنطقة طبرق
236	77.1	227	2.1	11.3	2.0	1.2	4.2	81.4	درنة
309	77.9	288	2.1	5.4	1.9	1.3	7.8	83.7	الجبل الأخضر
284	83.5	280	2.2	3.5	3.2	1.1	7.2	85.0	المرج
469	80.4	455	2.1	7.7	.9	1.9	6.6	83.0	بنغازي
173	77.8	166	2.2	8.3	2.5	1.6	6.5	81.2	أجدابيا
89	66.5	84	2.2	19.8	2.0	1.5	6.6	70.1	النواحات/ الكفرة
181	66.3	179	2.2	23.5	2.1	1.9	4.6	67.9	سرت/ الجفرة
245	82.3	243	2.2	4.5	1.2	2.8	8.4	83.1	سيها/ الشاطئ
101	65.7	99	2.5	23.3	.9	2.0	7.2	66.6	مرزق
135	75.6	130	2.4	7.1	1.6	2.8	9.0	79.5	وادي الحياة
593	82.1	583	2.2	6.8	3.6	.8	5.3	83.5	مصراثة
369	88.3	362	2.1	1.2	1.0	1.3	6.4	90.1	المرقب
298	80.7	293	2.0	5.9	1.3	2.0	8.8	82.0	ترهونة
1301	79.9	1294	2.1	12.0	.7	2.3	3.9	81.1	طرابلس
322	82.4	319	2.3	4.4	2.1	1.2	8.7	83.5	قصر بن غشير
172	72.9	170	2.2	17.6	.3	1.2	7.5	73.5	العزيرية
411	87.2	402	2.0	2.5	.0	.8	7.7	89.0	الزاوية
419	72.7	416	2.3	12.8	1.6	2.8	9.6	73.3	زوارة
434	83.5	430	2.2	4.1	1.0	2.5	8.1	84.4	الجبل الغربي
159	77.9	157	2.5	6.6	2.3	3.1	9.4	78.5	نالوت
1801	78.4	1758	2.1	10.5	1.8	1.9	5.3	80.6	مؤشر الأفقر
1758	78.9	1729	2.2	9.0	1.8	2.3	6.4	80.5	الثروة فقير
1394	84.2	1381	2.0	6.6	.9	1.0	6.1	85.4	متوسط
1139	80.1	1114	2.2	7.0	1.3	1.2	8.5	82.0	غني
833	77.7	812	2.3	6.9	1.3	2.7	9.0	80.0	الأغني
6925	79.9	6793	2.1	8.3	1.5	1.8	6.7	81.7	جملة

\* طبيب/ ممرضة مؤهل/ قابلة  
خاص بجميع السيدات اللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح

اما عن مؤشر الثروة، وجد وعلى غير المتوقع، ارتفاع نسبة السيدات اللاتي تابعن حملهن مع كادر طبي مؤهل خلال الثلاثة أشهر الأولى من الحمل في المستوى المتوسط لمؤشر الثروة مقارنة بمثلتها بين بقية السيدات.

وقد تلاحظ من الشكل (9-1) أن أكثر من 43% من السيدات كان التأكد من سلامة الجنين هو السبب الرئيسي للمتابعة وأن أكثر من ثلث السيدات كانت الرغبة في التأكد من حدوث الحمل هي السبب الرئيسي للمتابعة.

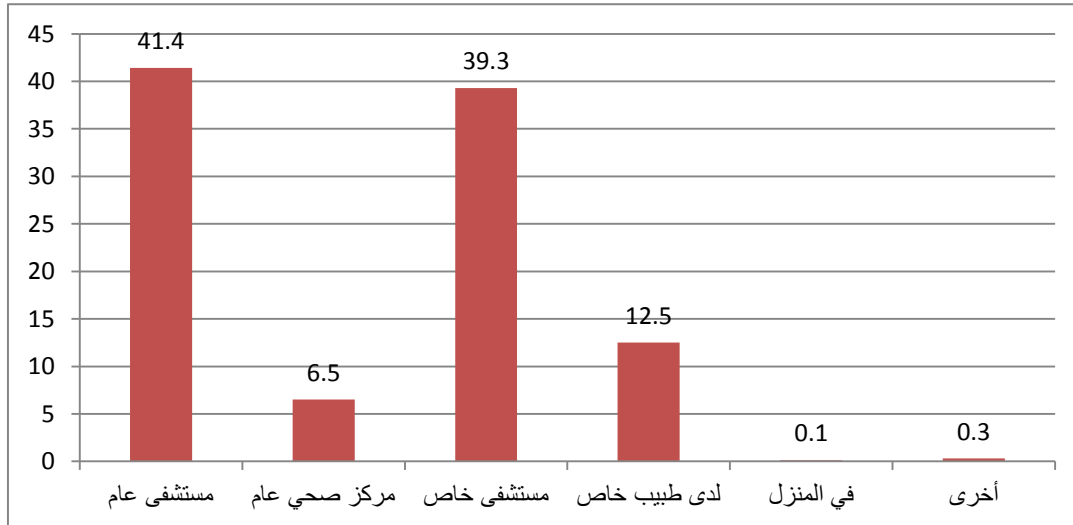
شكل 1.9 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح وحصلن على أي رعاية أثناء الحمل حسب السبب لأول زيارة متابعة، ليبيا 2014



#### - مكان المتابعة

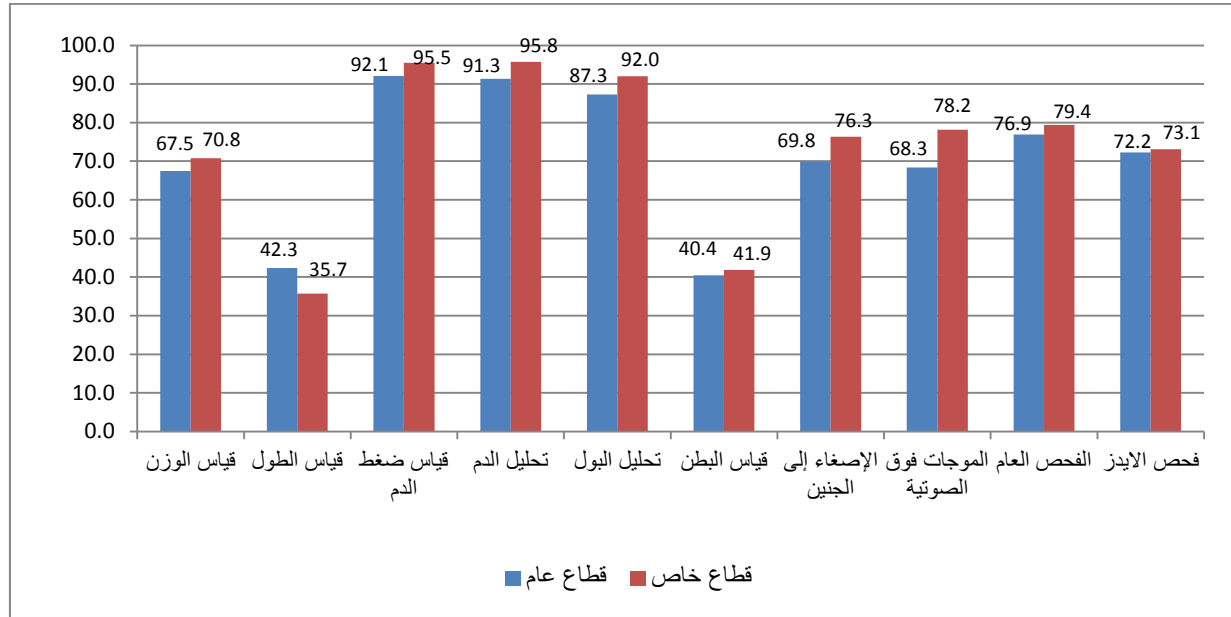
تشير النتائج إلى ان حوالي 48% من النساء ذهبن الى القطاع العام مقابل 52% للقطاع الخاص وهذا يعكس تواجد و دور القطاع الحكومي في توفير الخدمات الصحية التي يتم الاعتماد عليها من قبل السيدات، كما في شكل (2.9).

شكل 2.9 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح وحصلن على أي رعاية أثناء الحمل حسب مكان آخر زيارة متابعة، ليبيا 2014



كما تشير النتائج إلى أن نسبة السيدات اللاتي يتم إجراء الفحوصات الطبية لهن أثناء الحمل تزيد نوعاً ما في مؤسسات القطاع الخاص عنها في القطاع العام، كما هو في شكل (3.9).

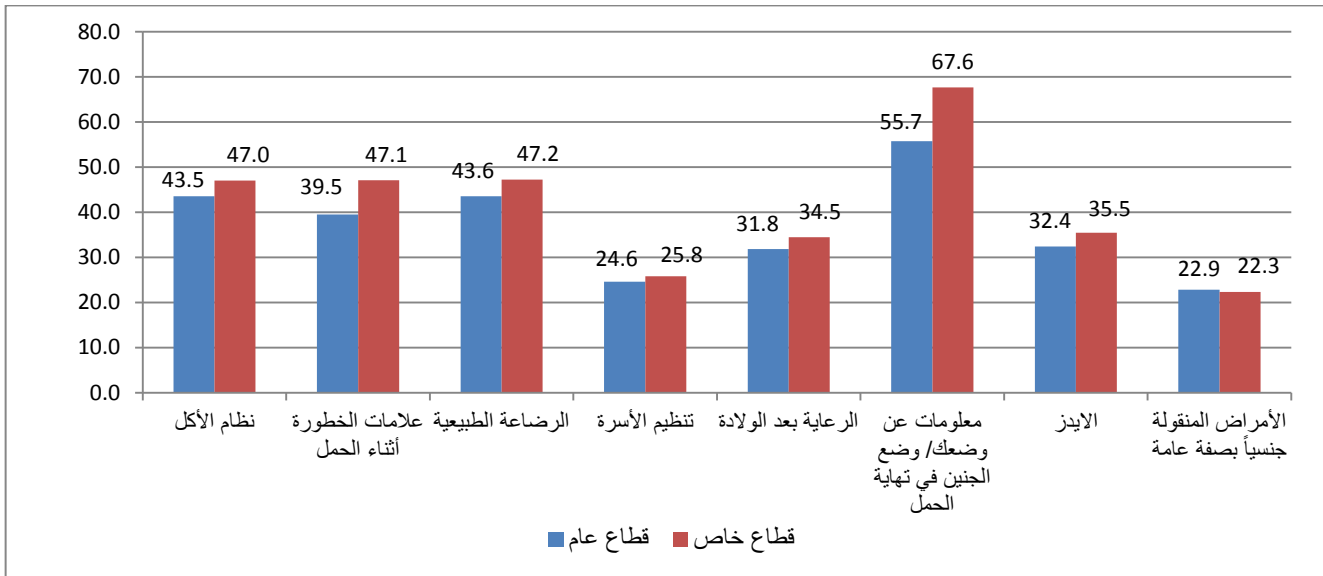
شكل 3.9 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح واللاتي تلقين رعاية أثناء الحمل من كادر طبي مؤهل حسب الفحوصات الطبية التي أجريتها أثناء المتابعة حسب مكان المتابعة، ليبيا 2014



وكما يبين شكل (4.9) إن هناك حاجة إلى زيادة حث الكادر الطبي المتخصص لتوفير المعلومات اللازمة لرفع الوعي لدى السيدات فيما يخص الحفاظ على صحتهن وصحة مولودهن، حيث أظهرت النتائج أن وضع السيدة نفسها ووضع الجنين في نهاية الحمل سجلت النسبة الأكبر لمن حصلن على معلومات صحية أثناء المتابعة ، وحوالي ربع السيدات تلقين معلومات عن تنظيم الأسرة وذلك لكل من القطاع العام و الخاص.

وبصفة عامة وكما هو موضح بالشكل فإن القطاع الخاص هو غالباً الأعلى في توفير المعلومات الصحية المختلفة أثناء متابعة الحمل مقارنة بالقطاع العام.

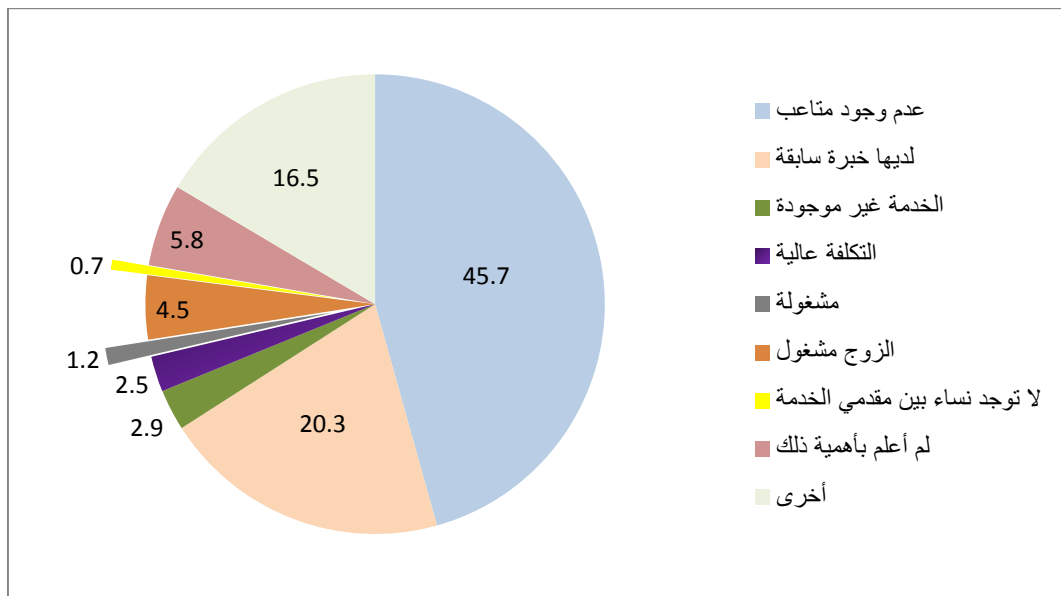
شكل 4.9 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح واللاتي تلقين رعاية أثناء الحمل من كادر طبي مؤهل حسب المعلومات الصحية التي حصلن عليها أثناء المتابعة حسب مكان المتابعة، ليبيا 2014



#### - أسباب عدم المتابعة

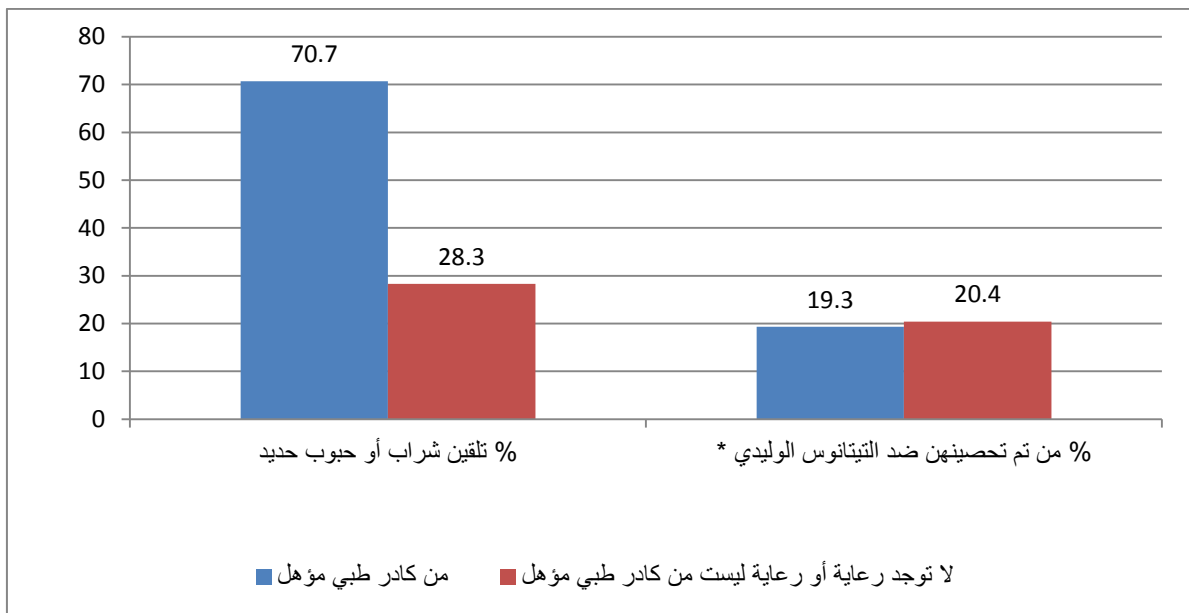
وعن سبب عدم المتابعة أظهرت النتائج أن مايقرب من 46% من السيدات لم يتلقين رعاية لعدم وجود متاعب لديهن بينما أفاد خمسهن تقريباً بأن لديهن خبرة سابقة قد تكون كافية لكي لا يتوجهن للحصول على رعاية، كما في شكل (5.9).

شكل 5.9 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح ولم يحصلن على أية رعاية أثناء الحمل حسب السبب، ليبيا 2014



تشير النتائج إلى أن معظم السيدات أخذن جرعات حديد إما في شكل كبسولات أو شراب أثناء الحمل وترتفع هذه النسبة بشكل كبير بين اللاتي تابعن حملهن مع كادر طبي مؤهل مقارنة بغيرهن ممن لم يحصلوا على متابعة على الإطلاق أو كانت مع أشخاص غير مؤهلين. أما بالنسبة للتحصين ضد التيتانوس فكانت منخفضة حيث لم تبلغ الخمس وتلاحظ عدم وجود فارق يذكر بين من تابعن حملهن مع كادر طبي مؤهل وغيرهن كما هو موضح في شكل (9-6).

**شكل 6.9 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح اللاتي أخذن أي جرعة حديد أثناء الحمل ونسبة اللاتي تحصن ضد التيتانوس، ليبيا 2014**



\* تلقين جرعتين أثناء الحمل

تلقين جرعة أثناء الحمل وواحدة على الأقل قبله

تلقين جرعتين على الأقل قبل الحمل، واحدة على الأقل من هذه الجرعات خلال الثلاث سنوات السابقة على المسح

تلقين ثلاث جرعات على الأقل قبل الحمل، واحدة على الأقل من هذه الجرعات خلال الخمس سنوات السابقة على المسح

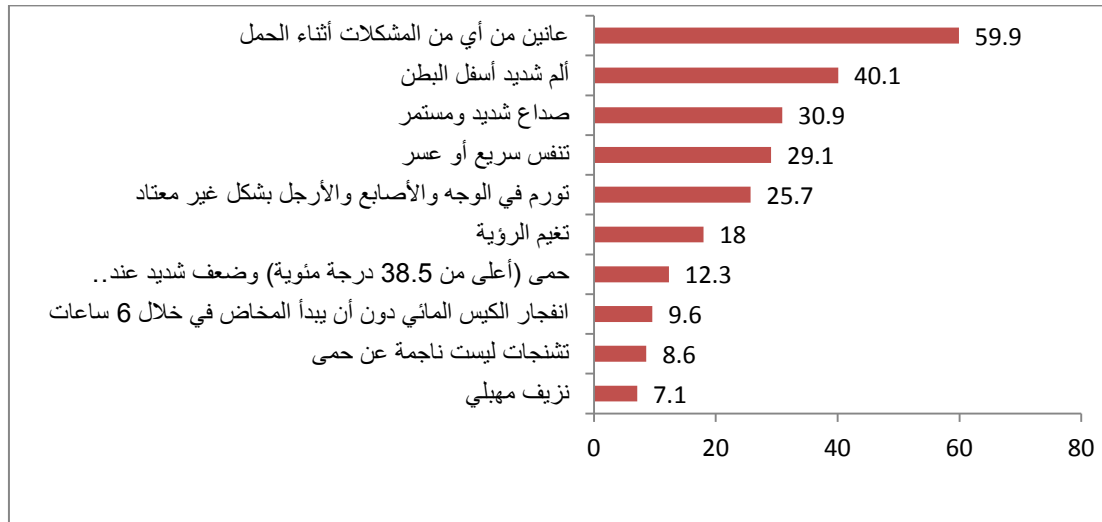
تلقين أربع جرعات على الأقل قبل الحمل، واحدة على الأقل من هذه الجرعات خلال العشر سنوات السابقة على المسح

تلقين 5 جرعات على الأقل طيلة حياتهن

وكما هو موضح بالشكل (9-7) أن حوالي ست سيدات من بين كل عشر عانين من أعراض صحية أثناء الحمل، وكانت النسبة الأكبر بين من عانين من ألم شديد أسفل البطن .



شكل 7.9 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح اللاتي عانين من بعض الأعراض الصحية أثناء الحمل حسب نوع العرض، ليبيا 2014



ويوضح الجدول (3. 9) أن حوالي وقد ذهبت 83% تقريبا من السيدات اللاتي عانين من أي من الأعراض أثناء الحمل ذهبن لتلقي المشورة من طبيب في حين لم تتوجه حوالي 12% لأحد، وكان السبب وراء ذلك لأكثر من 65% ممن لم يتوجهوا لتلقي المشورة لأي من هذه الأعراض هو أنهم رأين أن هذه الأعراض لا تشكل مشكلة كبيرة.

جدول 3.9 نسبة السيدات في عمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح واللاتي عانين من أي عرض صحي أثناء الحمل حسب الشخص الذي طلبن منه نصيحة أو علاج لهذه الأعراض، ليبيا 2014

النسبة	الشخص الذي توجهن له
82.9	طبيب
2.4	ممرضة/ قابلة
1.7	صيدلي
.6	مولدة مدربة
3.2	الأم
.7	الزوج
2.1	أقارب آخرون
.3	أخرى
11.8	لا أحد
4147	عدد السيدات اللاتي أنجبن مولود حي خلال الخمس سنوات السابقة على المسح اللاتي عانين من أي من المشكلات أثناء الحمل

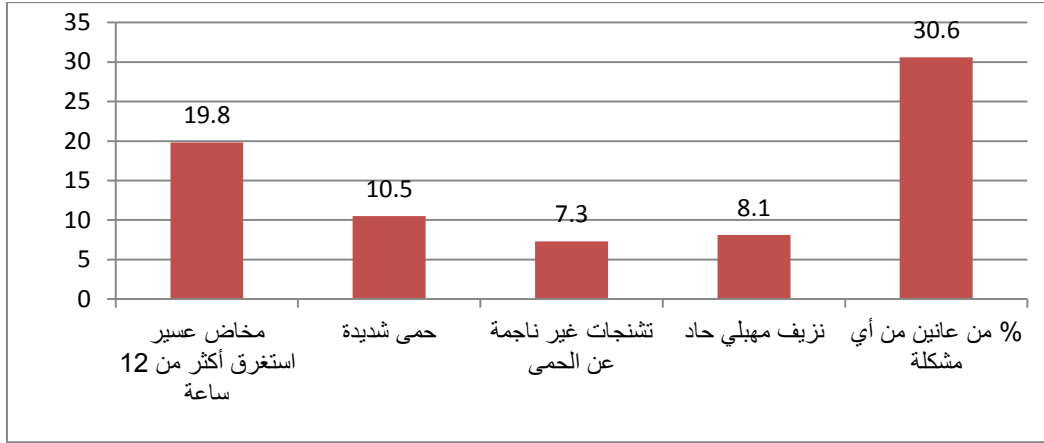
### 3-9 الرعاية أثناء الولادة

#### المشاكل الصحية أثناء الولادة

عانت حوالي ثلث السيدات اللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح من مشاكل صحية أثناء الولادة، وكانت النسبة الأكبر منهن حوالي الخمس عانين من عسر في المخاض استمر لأكثر من 12 ساعة، كما هو موضح في الشكل (8-9).

وقد تم استدعاء الطبيب من حوالي 71% من الحالات ممن عانين من أي من هذه الأعراض أثناء الولادة في حين تواجدت حوالي 8% في المستشفى بالفعل، كما في جدول (4.9).

شكل 8.9 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح حسب ما إذا كن عانين من أعراض صحية معينة أثناء الولادة، ليبيا 2014



جدول 4.9 التوزيع النسبي للسيدات في عمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح وعانين من أي عرض صحي أثناء الولادة حسب الشخص الذي تم استدعائه عند حدوث هذا العرض، ليبيا 2014

النسبة	الشخص
70.8	طبيب
8.3	ممرضة / قابلة
.9	مولدة مدربة
.7	أخرى
11.0	لم يتم استدعاء أحد
8.4	كانت في المستشفى
2118	عدد السيدات اللاتي عانين من أي من المشكلات أثناء الولادة

## مكان الولادة

تشير نتائج الجدول (5.9) إلى أن الغالبية العظمى من السيدات اللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح قد وضعن مولودهن داخل مؤسسة صحية وهو الأمر الموصى به وذلك لتوافر الكادر الطبي المؤهل والأدوات اللازمة للحفاظ على صحة الأم ومولودها، كما تلاحظ ذهاب السيدات لمؤسسات القطاع العام بصورة أكبر من المتوجهات للقطاع الخاص، كما تلاحظ زيادة هذه النسبة في جميع فئات السن المختلفة، خاصة السيدات في الفئة العمرية (أقل من 35 سنة)، وكذلك للسيدات اللاتي لديهن مولودين أو ثلاثة مواليد، وتزيد هذه النسبة بشكل كبير في جميع المستويات التعليمية المختلفة.

وبالنسبة للمناطق المختلفة، أظهرت نتائج الجدول أن جميع المناطق سجلت نسب عالية للسيدات اللاتي أنجبن مولودهن داخل مؤسسة صحية، وكانت أكثر هذه المناطق هي الزاوية و أقلها منطقة مرزق، كما تلاحظ نفس النمط في جميع المستويات حسب مؤشر الثروة.

وبصفة عامة تلاحظ تقريباً أن جميع الولادات خلال الخمس سنوات السابقة على المسح تمت بمساعدة كادر طبي مؤهل إما من خلال توجه الأمهات لوضع مواليدهن داخل مؤسسة صحية أو استدعاء هذه النسبة القليلة ممن وضعن مولودهن خارج المؤسسة الصحية لكادر طبي مؤهل لتقديم المساعدة.

**جدول 5.9 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح حسب مكان الولادة ونسبة الولادات التي تمت في مؤسسة صحية ونسبة الولادات التي تمت تحت إشراف طبي مؤهل، ليبيا 2014**

عدد السيدات اللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح	% الولادات التي تمت بمساعدة كادر طبي مؤهل	% السيدات اللاتي وضعن مولودهن داخل مؤسسة صحية	مكان الولادة						الخصائص
			أخرى	عيادة طبيب خاصة	مستشفى/مصحة خاصة	مركز صحي حكومي	مستشفى أو مصحة حكومية	المنزل	
37	100.0	96.9	.0	11.0	29.0	.9	56.0	3.1	العمر 19 - 15
499	99.2	98.9	.7	2.4	25.4	5.7	65.4	.5	24 - 20
1473	99.4	98.6	.0	4.7	20.5	5.3	68.0	1.4	29 - 25
1948	99.1	97.3	.6	3.3	19.3	5.7	69.0	2.1	34 - 30
1790	98.5	96.7	.6	4.7	16.5	6.3	69.3	2.7	39 - 35
973	98.6	96.6	.4	2.7	13.5	6.3	74.1	2.9	44 - 40
206	98.4	96.8	.7	3.1	12.4	8.8	72.6	2.5	49 - 45
1019	98.9	97.9	.5	4.7	23.5	4.1	65.5	1.6	ترتيب 1
3053	99.3	98.1	.4	4.3	18.8	5.7	69.3	1.5	المولود 3 - 2
2853	98.5	96.5	.5	3.0	15.9	6.8	70.8	3.0	4 فأكثر
1371	98.8	97.0	.3	3.5	9.9	7.0	76.6	2.7	أعلى بدون شهادة
700	98.9	96.9	.7	2.4	16.8	7.4	70.3	2.4	تعليمية أساسية
4852	99.0	97.6	.5	4.1	20.9	5.4	67.2	1.9	حصلت ثانوية فأعلى

عدد السيدات اللاتي أنجبن مولود حي خلال الخمس سنوات السابقة على المسح	% الولادات التي تمت بمساعدة كادر طبي مؤهل	% السيدات اللاتي وضعن مولودهن داخل مؤسسة صحية	مكان الولادة						الخصائص
			أخرى	عيادة طبيب خاصة	مستشفى/مصحة خاصة	مركز صحي حكومي	مستشفى أو مصحة حكومية	المنزل	
223	96.1	93.6	.0	2.7	7.7	28.0	55.3	6.4	المنطقة طبرق
236	99.7	97.6	.3	4.3	9.0	5.4	78.9	2.1	درنة
309	99.0	97.0	.7	3.7	13.7	7.7	71.8	2.3	الجبل الأخضر
284	99.1	98.6	.2	1.4	4.6	5.5	87.1	1.1	المرج
469	97.7	96.0	2.0	2.6	26.2	4.7	62.5	2.0	بنغازي
173	100.0	98.9	.3	1.5	5.7	6.0	85.8	.8	أجدابيا
89	98.7	96.7	.0	1.8	2.8	7.3	84.8	3.3	الوحدات/الكفرة
181	99.0	97.2	.3	.6	5.3	4.0	87.3	2.5	سرت/الجفرة
245	96.0	93.6	1.5	1.4	9.6	10.4	72.1	4.9	سبها/الشاطئ
101	92.2	85.2	1.2	2.3	4.9	3.8	74.2	13.5	مرزق
135	92.7	86.4	.5	5.3	4.7	9.3	67.1	13.1	وادي الحياة
593	99.3	97.7	.0	1.3	26.3	8.9	61.2	2.3	مصراته
369	100.0	98.6	.3	1.0	9.4	1.5	86.8	1.2	المرقب
298	99.7	98.8	.3	3.7	6.2	1.6	87.2	.9	ترهونة
1301	99.6	98.1	.6	10.4	26.4	5.2	56.1	1.3	طرابلس
322	100.0	97.5	.0	2.5	36.0	2.0	57.0	2.5	قصر بن عشير
172	99.0	98.1	1.0	6.5	37.3	4.8	49.4	.9	العزيرية
411	100.0	99.7	.0	1.1	28.8	6.3	63.5	.3	الزاوية
419	99.5	99.2	.0	1.6	16.3	1.9	79.3	.8	زواردة
434	99.4	99.2	.0	1.3	15.8	5.3	76.8	.8	الجبل الغربي
159	99.4	99.4	.0	5.5	4.1	3.8	86.1	.6	نالوت
1801	98.8	97.1	.8	4.4	12.5	6.4	73.7	2.1	الأفقر
1758	99.0	97.1	.6	3.4	19.7	5.9	68.2	2.3	مؤشر الثروة فقير
1394	99.2	98.2	.1	3.9	19.6	5.7	69.0	1.7	متوسط
1139	99.0	97.7	.2	2.6	20.7	6.1	68.2	2.1	غني
833	98.4	97.3	.3	5.1	22.5	5.1	64.7	2.4	الأغنى
6925	98.9	97.4	.5	3.8	18.3	5.9	69.4	2.1	جملة

#### 4-9 الرعاية الصحية بعد الولادة

يتضح من نتائج الجدول (9-6) أنه لا تزال هناك حاجة إلى نشر الوعي الصحي فيما يخص تلقي الرعاية الصحية بعد الولادة لضمان الحفاظ على صحة الأم وطفلها ، حيث تشير النتائج إلى ان أكثر من نصف الأمهات لا يتلقين رعاية صحية بعد إنجاب مولودهن.

وقد تلاحظ من الجدول ارتفاع نسبة من تلقين رعاية طبية مؤهله بعد الولادة خاصة في الفئة العمرية (40-49) ، وتزيد هذه النسبة أيضاً لمن لديهن مولودا واحدا فقط عن مثيلتها لمن لديهن أكثر من مولود بحوالي 2% ، وتتضاعف نسبة من تلقين رعاية صحية بعد الولادة بين النساء اللاتي حصلن على رعاية صحية أثناء الحمل من كادر طبي مؤهل مقارنة بمثيلتها اللاتي لم تحصلن على مثل هذه الرعاية أثناء الحمل، وقد يرجع ذلك الى ان السيدة التي تلقت رعاية حمل سوف تكون اكثر حرصا على استمرار هذه الرعاية بعد الولادة.

وتشير بيانات الجدول الى ارتفاع نسبة من تلقين رعاية طبية مؤهله بعد الولادة بين السيدات الحاصلات على تعليم أساسي. وعلى مستوى المناطق، كانت منطقة العزيزية من أكثر المناطق التي بها سيدات تتلقى رعاية طبية مؤهله بعد الولادة وأقلها منطقة المرج، وكذلك ارتفاع هذه النسبة بين السيدات في الاسر ذات المستوى الاغنى لمؤشر الثروة عن مثيلتها في المستوى الاقفر.

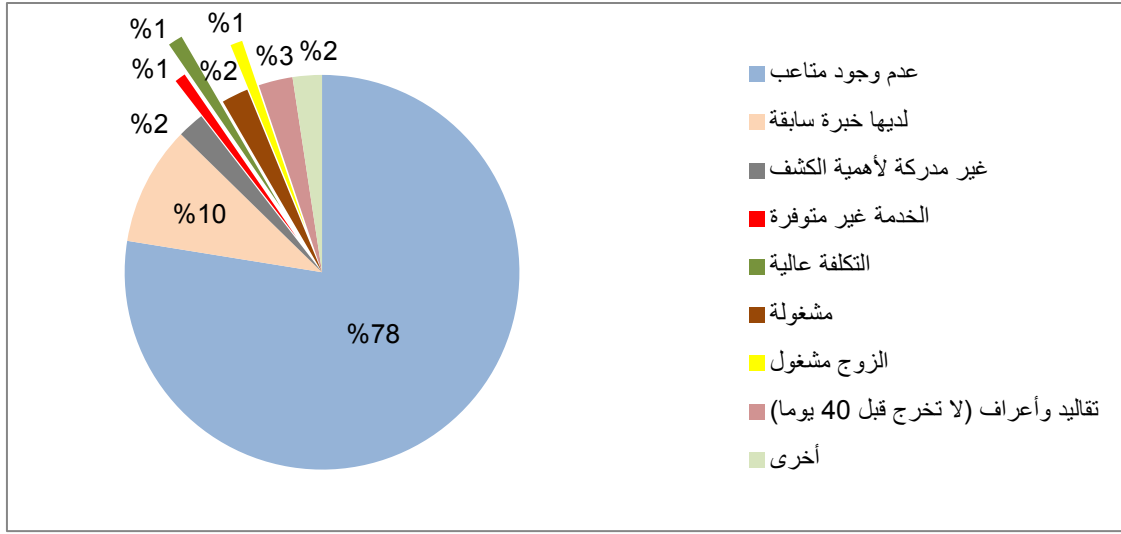
**جدول 6.9 نسبة السيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح حسب تلقيهن رعاية بعد ولادة مولودهن الأخير خلال تلك الفترة وبعض الخصائص، ليبيا 2014**

عدد السيدات اللاتي أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح	% من تلقين رعاية طبية مؤهله بعد الولادة	% من تلقين رعاية بعد الولادة	الرعاية بعد الولادة					الخصائص
			لا أحد	أخرى	مولدة مدربة	ممرضة/ قابلة	طبيب	
37	43.1	43.1	56.9	.0	.0	.0	43.1	العمر 19 - 15
499	43.8	44.4	55.6	.5	.5	2.9	41.1	24 - 20
1473	42.8	43.5	56.5	.3	.3	1.1	42.0	29 - 25
1948	42.8	43.5	56.5	.3	.5	1.8	41.6	34 - 30
1790	41.8	42.5	57.5	.3	.4	2.5	40.3	39 - 35
973	45.7	46.0	54.0	.2	.1	1.9	44.2	44 - 40
206	48.1	48.8	51.2	.4	.3	.5	47.6	49 - 45
1019	46.5	47.1	52.9	.4	.1	1.9	44.7	ترتيب 1
3053	44.8	45.5	54.5	.4	.3	1.8	43.6	المولود 3 - 2
2853	40.2	40.9	59.1	.2	.5	1.9	39.0	الرابع أو ما بعده
6767	43.7	44.2	55.8	.2	.4	1.9	42.4	الرعاية أثناء الحمل من كادر طبي مؤهل لا توجد رعاية/ رعاية ليست من كادر طبي مؤهل
158	19.9	26.2	73.8	5.4	.9	.8	19.1	
178	37.1	41.1	58.9	2.8	1.1	2.7	34.5	مكان الولادة خارج مؤسسة صحية
6747	43.3	43.9	56.1	.3	.3	1.8	42.1	داخل مؤسسة صحية
1371	41.8	42.1	57.9	.1	.2	1.4	40.5	أعلى شهادة بدون شهادة
700	47.4	48.1	51.9	.1	.6	2.4	45.6	تعليمية أساسية
4852	43.0	43.7	56.3	.4	.4	1.9	41.7	حصلت ثانوية فاعلى عليها

عدد السيدات اللاتي أنجبن مولود حي خلال الخمس سنوات السابقة على المسح	% من تلقين رعاية طبية مؤهلة بعد الولادة	% من تلقين رعاية بعد الولادة	الرعاية بعد الولادة					الخصائص
			لا أحد	أخرى	مولدة مدربة	ممرضة/ قابلة	طبيب	
223	37.4	38.7	61.3	.6	.6	1.1	36.3	المنطقة
236	31.5	33.0	67.0	1.5	.0	.3	31.2	طبرق
309	35.2	35.4	64.6	.2	.0	.3	34.9	درنة
284	25.5	26.4	73.6	.2	.7	.4	25.5	الجبل الأخضر
469	34.0	34.8	65.2	.0	1.3	4.4	33.2	المرج
173	34.7	34.9	65.1	.0	.8	3.1	33.3	بنغازي
89	53.4	55.6	44.4	1.4	.8	3.1	50.5	أجدابيا
181	53.5	54.3	45.7	.4	.3	1.4	52.1	الوحدات/ الكفرة
245	37.4	37.7	62.3	.0	.3	6.2	32.7	سرت/ الجفرة
101	47.1	52.3	47.7	4.2	.9	8.4	39.7	سبها/ الشاطئ
135	40.0	40.0	60.0	.0	.0	2.1	38.1	مرزق
593	42.9	43.3	56.7	.0	.4	.4	42.5	وادي الحياة
369	27.2	27.2	72.8	.0	.0	1.3	25.9	مصراة
298	33.7	33.7	66.3	.0	.0	1.9	31.8	المرقب
1301	61.0	61.9	38.1	.4	.5	1.9	59.4	ترهونة
322	50.0	50.0	50.0	.0	.0	.7	49.3	طرابلس
172	81.0	81.6	18.4	.6	.0	3.3	78.0	قصر بن غشير
411	42.5	42.5	57.5	.0	.0	1.1	41.4	العزيزية
419	33.7	33.7	66.3	.0	.0	.5	33.2	الزاوية
434	40.6	41.8	58.2	.9	.6	2.8	39.5	زوارة
159	32.9	32.9	67.1	.0	.0	.8	32.4	الجبل الغربي
1801	40.4	41.2	58.8	.3	.5	1.7	39.2	نالوت
1758	40.9	41.4	58.6	.5	.2	2.0	39.2	الأفقر
1394	44.6	45.0	55.0	.3	.1	1.2	43.7	مؤشر
1139	45.8	46.5	53.5	.2	.5	1.8	44.9	الثروة
833	48.0	48.8	51.2	.2	.6	2.9	45.8	متوسط
6925	43.2	43.8	56.2	.3	.4	1.9	41.9	غني
								الأغني
								جملة

وقد تلاحظ من الشكل (9-9) أن أكثر من 75% من السيدات لم يحصلن على رعاية صحية بعد الولادة لعدم وجود متاعب قد تستدعي توجههن للحصول على مثل هذه الرعاية.

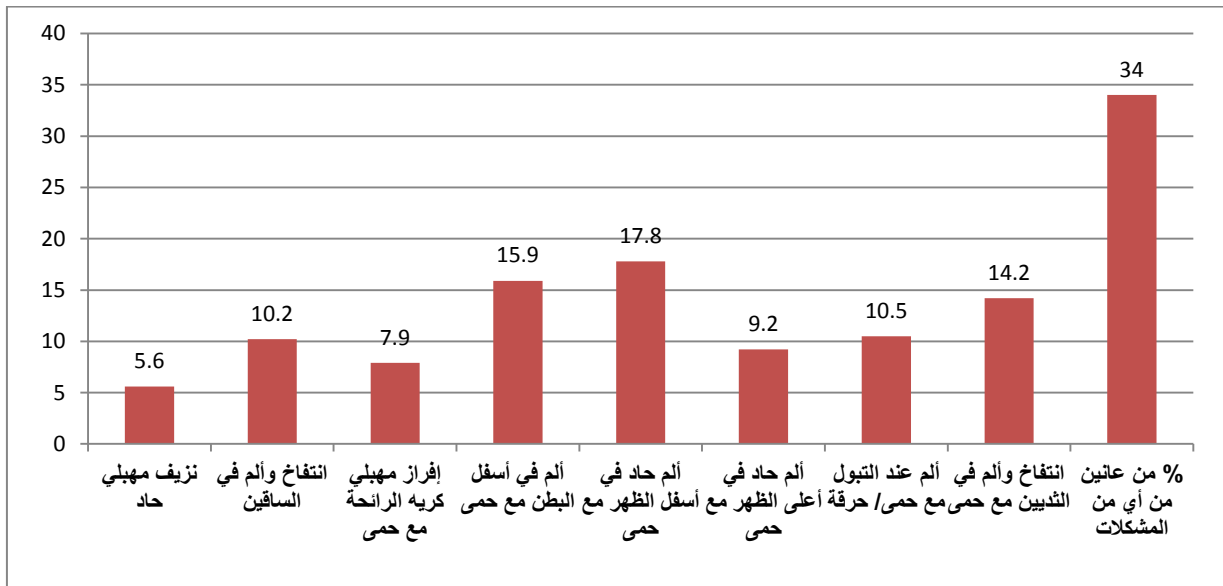
شكل 9.9 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح ولم يتلقين رعاية بعد الولادة حسب السبب وراء ذلك، ليبيا 2014



#### 5-9 المشاكل الصحية بعد الولادة

تشير النتائج إلى أن أكثر من ثلث السيدات اللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح قد عانين من أعراض صحية متعلقة بالولادة ، وكانت أكثر المشاكل التي عانين منها هي الألم الحاد في أسفل الظهر مع حمى يليه ألم في أسفل البطن مع حمى كما هو موضح في الشكل (9-10).

شكل 10.9 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح حسب ما إذا كن عانين من أعراض صحية معينة بعد الولادة، ليبيا 2014



وقد توجه ثلاثة أرباع السيدات تقريباً ممن عانين من أي تعقيدات صحية بعد الولادة لتلقي الاستشارة حول علاج هذه التعقيدات. وقد توجهت 64% إلى الطبيب. (كما في الجدول 7.9).

**جدول 7.9 نسبة السيدات في عمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج واللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح اللاتي عانين من أي عرض صحي بعد الولادة حسب تلقيهن رعاية صحية بشأن هذا العرض، ليبيا 2014**

النسبة	الشخص
64.0	طبيب
2.6	ممرضة/ قابلة
2.5	صيدلي
1.0	مولدة مدربة
5.5	الأم
1.0	الزوج
4.0	أقارب آخرون
.3	عطار
.6	أخرى
24.7	لا أحد
75.3	% من سعين لتلقي استشارة طبية
2358	عدد السيدات اللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح واللاتي عانين من أي من المشكلات أثناء فترة الستة أسابيع ما بعد الولادة



## الفصل العاشر

### الأورام والأمراض الإنجابية بين النساء

#### 1.10 مقدمة

تشتمل استمارة الإنجابية للسيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج على قسم خاص بالأمراض المتعلقة بالإنجاب بالإضافة إلى الإصابة بالأورام.

وسوف نستعرض في هذا الفصل مدى انتشار الأورام والأمراض المرتبطة بالإنجاب وكيفية علاجها والأسباب وراء عدم التوجه لتلقي الاستشارات الطبية وأماكن تلقي الرعاية الصحية بصفة عامة والعوائق التي قد تحول دون حصول المرأة على مثل هذه الرعاية.

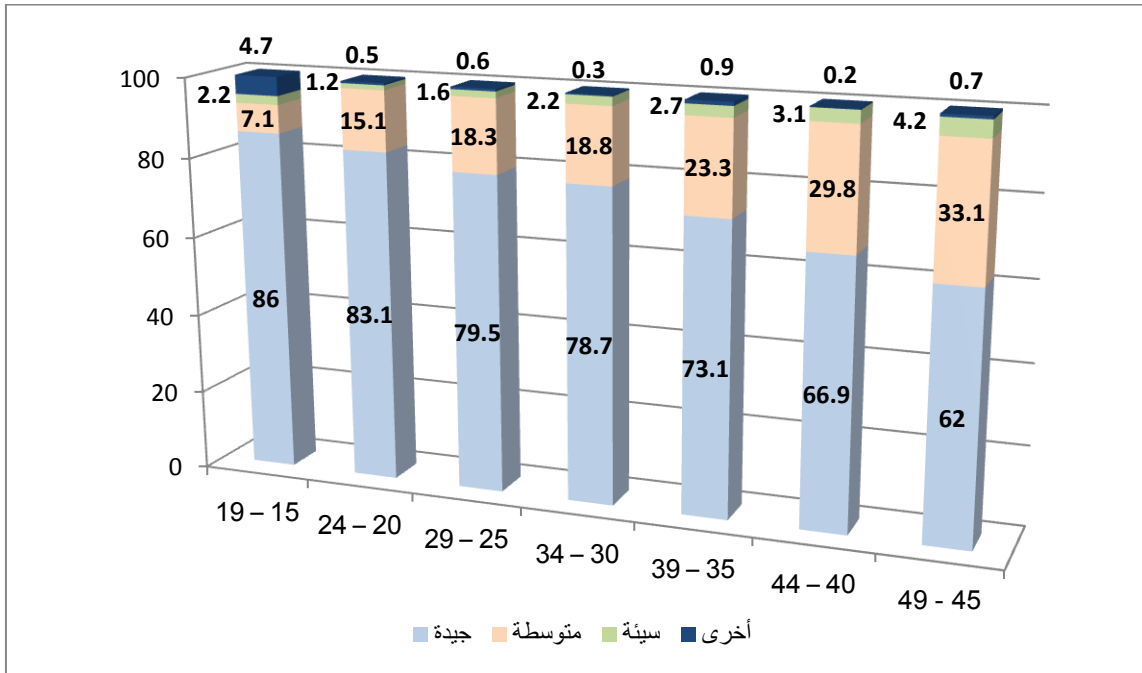
#### 2.10 الحالة الصحية للسيدات

يهدف هذا القسم الى معرفة تقييم النساء المبحوثات لحالتهن الصحية وقد اظهرت البيانات ان 73% تقريباً من السيدات في عمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج يرين أن صحتهم جيدة مقابل حوالي 24% يرين أنها متوسطة وحوالي 3% منهن اعتبرن أن صحتهم سيئة، وقد افادت حوالي 12% منهن أن صحتهم قد ساءت مقارنة بالعام الماضي.

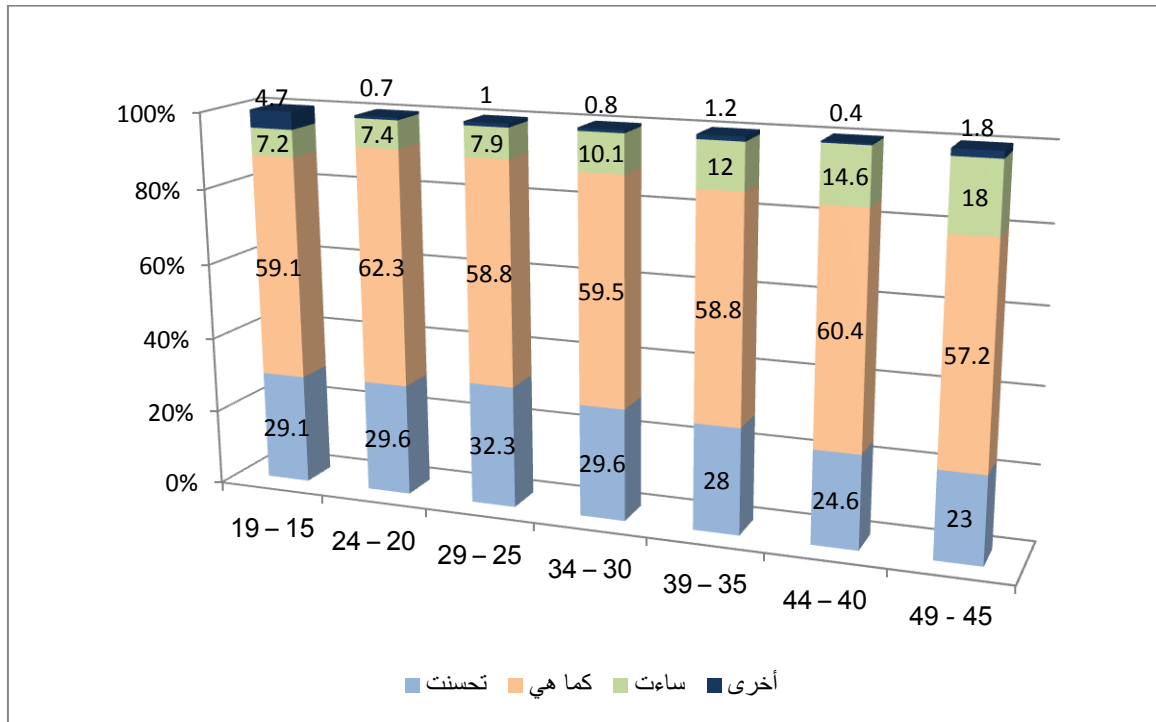
وقد تلاحظ أن نسبة من يرين أن صحتهم جيدة تقل مع التقدم في العمر، حيث بلغت نسبة السيدات في العمر (45 - 49) سنة اللاتي يرين أن حالتهن الصحية جيدة 62% مقابل ثلثهن يرين أنها متوسطة وهذا يختلف عن مثيله بين النساء في الفئات العمرية الاصغر، كما في شكل (1.10).

ايضاً كانت النسبة الأكبر من السيدات يرين أن صحتهم كما كانت في العام الماضي وإجمالاً ترى 28% تقريباً منهن أنها تحسنت إلا أن نسبة من يرين أن حالتهن الصحية قد ساءت مقارنة بالعام الماضي تزيد مع التقدم في العمر ، كما في شكل (2.10).

شكل 1.10 التوزيع النسبي للسيدات في عمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج حسب تقيميتهن لحالتهم الصحية وقت المسح حسب العمر، ليبيا 2014



شكل 2.10 التوزيع النسبي للسيدات في عمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج حسب تقيميتهن لحالتهم الصحية هذا العام مقارنة بالعام الماضي حسب العمر، ليبيا 2014

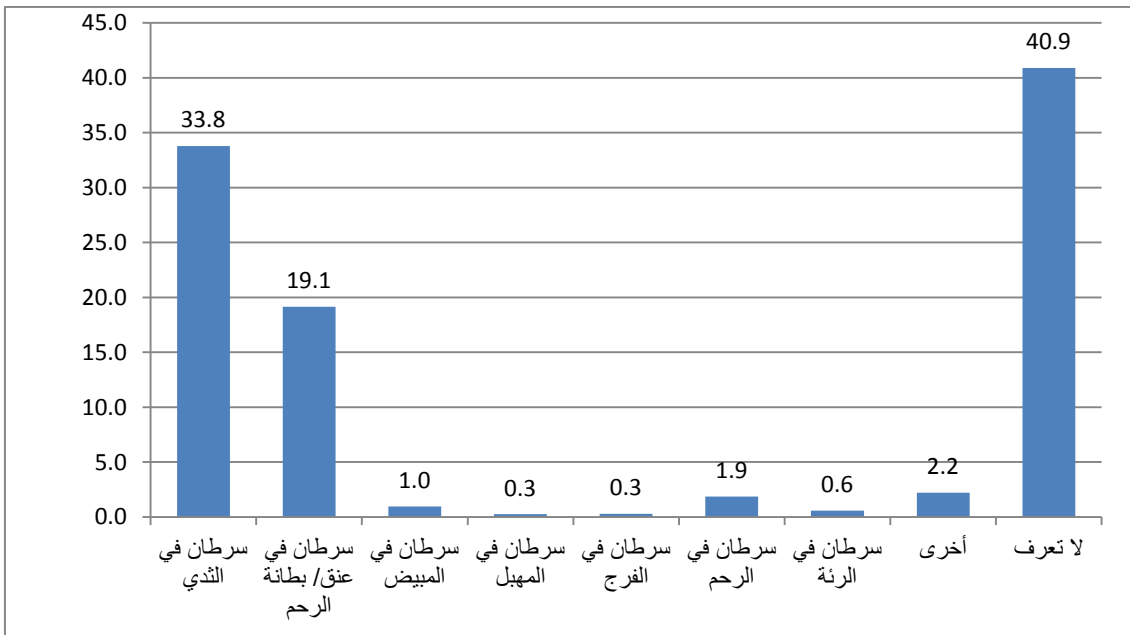


### 3.10 الإصابة بالأورام

تعتبر الإصابة بالسرطانات أو ما يمكن تسميته بالأورام الخبيثة أحد الاسباب الرئيسية للوفيات على مستوى العالم، وخاصة في دول العالم ذات الدخل المنخفض أو المتوسط، والتي يتم اكتشاف الإصابة فيها في مراحل متأخرة. وتشير الاحصاءات الى انه يمكن علاج الكثير من الحالات اذا ما تم اكتشافها مبكراً.

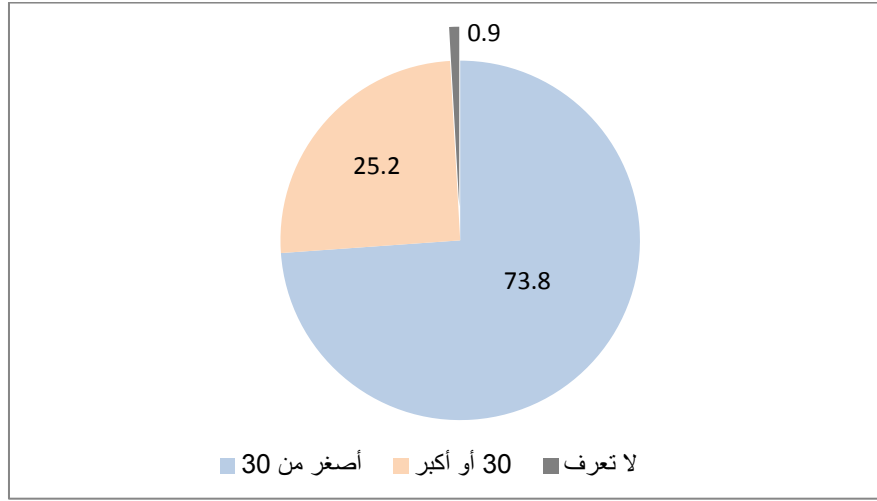
وحسب النتائج الموضحة في الشكل (3-10) فإن 1.7% من السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج ذكرن أنهن يعانين من أي نوع من أنواع الأورام. وكان أكثر السرطانات انتشاراً هو سرطان الثدي حيث عانت منه أكثر من ثلث السيدات المصابات يليه سرطان عنق الرحم بنسبة 19% ، إلا أن حوالي 41% ممن ذكرن أنهن مصابات بالسرطان لم يعرفن نوعه.

شكل 3.10 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج واللاتي ذكرن أنهن مصابات بالسرطان حسب نوع السرطان، ليبيا 2014



وعن العمر عند الإصابة ، تشير البيانات إلى أن 39% تقريباً من الإصابات بين النساء في العمر دون الثلاثين في حين أن نسبة من أصبن في الثلاثين أو ما بعدها بلغت 35%. وبالنظر إلى المصابات بالنوع الأكثر انتشاراً ألا وهو سرطان الثدي، يتضح أن حوالي ثلاث سيدات من كل أربع قد أصبن قبل الثلاثين من العمر في حين أن حوالي الربع كانت الإصابة في العمر 30 سنة فأكثر، كما في شكل (4.10). وقد تلقت 79% من المصابات بسرطان الثدي علاجاً، كما تلقت 44% من المصابات بأي سرطان علاجاً.

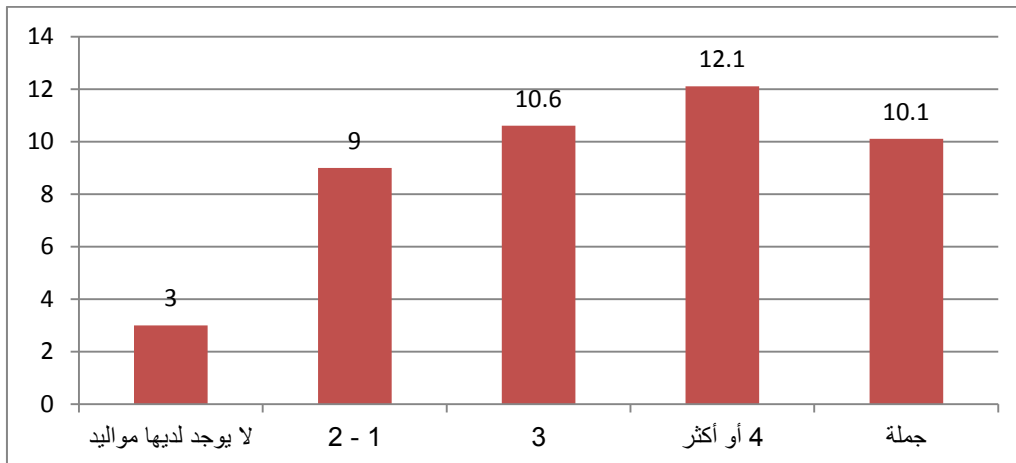
شكل 4.10 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج واللاتي ذكرن أنهن مصابات بسرطان الثدي حسب العمر عند الإصابة، ليبيا 2014



#### 4.10 الإصابة بسقوط الرحم

يعتبر سقوط الرحم من أهم الامراض التي تصاب بها النساء بأسباب ترتبط بالحمل والولادة، وقد اظهرت البيانات ان حوالي ربع السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج ذكرن أنهن يشعرن بتقل أسفل البطن أو بأن رحمهن سيخرج منهن، ويتم تدقيق هذه الاجابة بالسؤال عما اذا كانت الحالة تسوء عند السعال أو العطس أو رفع شيء ثقيل من بين هؤلاء هن اللاتي يشتبه في إصابتهن بسقوط في الرحم والتي بلغت نسبتهن حوالي 10%. وترتفع نسبة المشتبه في إصابتهن بسقوط في الرحم مع زيادة عدد المواليد الذين أنجبتهن السيدة إذ تبلغ النسبة بين اللاتي أنجبن 4 مواليد أو أكثر حوالي أربعة أضعافها بين اللاتي لم ينجبن أي مواليد.

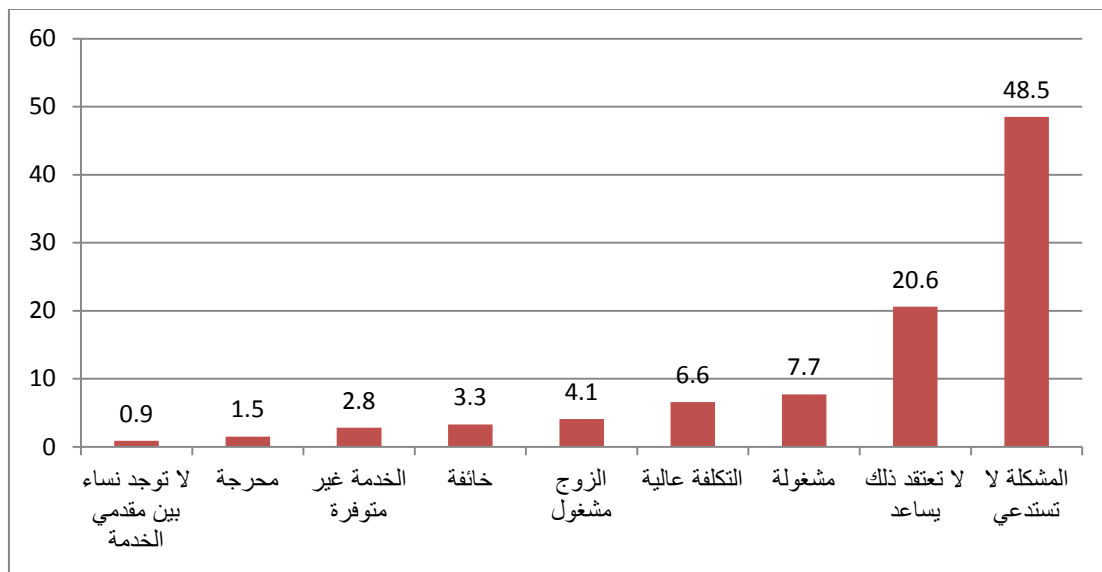
شكل 5.10 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج المشتبه في إصابتهن بسقوط الرحم، ليبيا 2014



وقد تلقت 70% تقريباً من المشتبه في إصابتهن بسقوط الرحم المشورة الطبية من قبل طبيب في حين لم تتلقى 24% منهن أي مشورة. ومن بين هؤلاء نجد ان

حوالي 49% لم يتلقين أي مشورة بسبب اعتقادهن أن المشكلة لا تستدعي، وأن حوالي 21% لا يعتقدن أن تلقي هذه المشورة قد يساعد في العلاج. (شكل 6.10).

**شكل 6.10 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج المشتبه في إصابتهن بسقوط الرحم اللاتي لم يسعين لتلقي المشورة الصحية حسب السبب، ليبيا 2014**

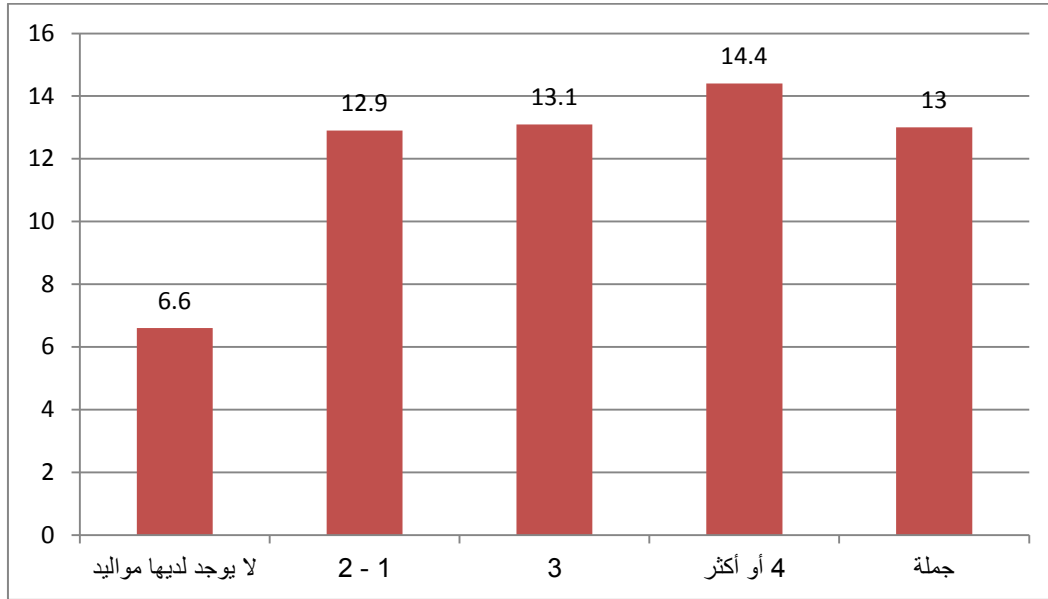


### 5.10 الإصابة بعدم التحكم في البول (سلس البول)

ذكرت 13% من السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج أن لديهن مشكلة في التحكم في البول خاصة عند السعال أو العطس أو رفع شيء ثقيل، وتزداد هذه النسبة بزيادة عدد المواليد أحياء، كما في شكل (7.10).

وقد تلقت حوالي 57% من اللاتي يعانين من سلس البول المشورة الطبية من قبل طبيب وبلغت نسبة النساء اللاتي لم يتلقين أي استشارة طبية حوالي الثلث، وكان السبب في ذلك لحوالي 43% من هؤلاء أن المشكلة لا تستدعي ولخمسهن تقريباً هو عدم الاعتقاد بأن تلقي المشورة الطبية قد يساعد في العلاج.

شكل 7.10 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي يعانين من مشكلة في التحكم في البول، ليبيا 2014



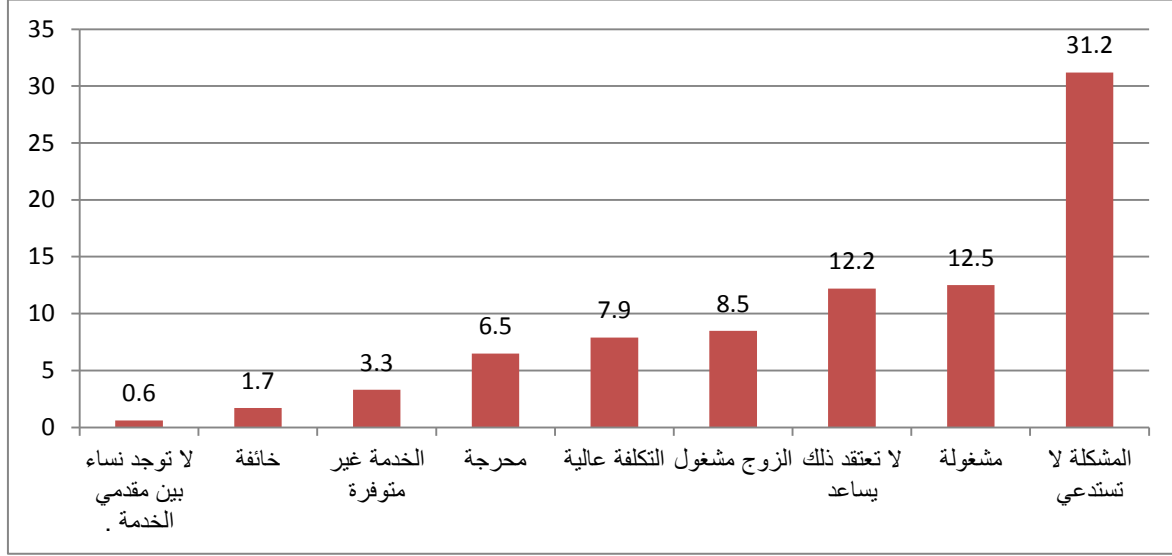
#### 6.10 المعاناة من مشكلات في المهبل

تتعرض بعض السيدات لمشكلات صحية ، وقد تم سؤال السيدات عن المعاناة من بعض هذه المشكلات خلال الثلاثة أشهر السابقة على المسح. وتشير النتائج الى ان 16% تقريباً من السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج قد عانين من ألم أو حرقان عند التبول في حين عانت 14% منهن من إفرازات مهبلية حادة غير مألوفة.

ومن بين اللاتي عانين من هذه الإفرازات، ذكرت حوالي 57% بان هناك ألم حاد أسفل البطن، 56% منهن يعانين من حساسية أو هرش حول الجهاز التناسلي، بينما عانت حوالي 52% منهن من إفرازات كريهة الرائحة.

وقد تلقت تقريباً 73% من اللاتي عانين من ألم أو حرقان عند التبول أو إفرازات مهبلية حادة غير مألوفة خلال الثلاثة أشهر السابقة على المسح المشورة الطبية من قبل طبيب، في حين لم يتلقى خمسهن تقريباً أي مشورة طبية لهذه المشكلات، وقد اعتقدت حوالي 31% من اللاتي لم يتلقين المشورة أن المشكلة لا تستدعي. (شكل 10-8).

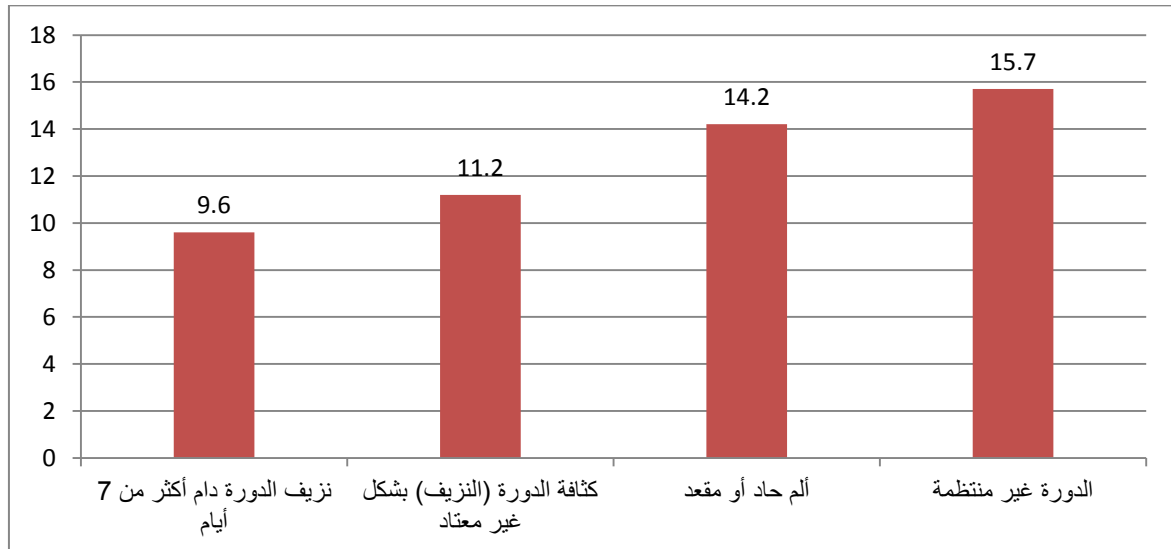
شكل 8.10 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي عانين من حرقان في البول أو إفرازات مهبلية حادة خلال الثلاثة أشهر السابقة على المسح واللاتي لم يسعين لتلقي المشورة الطبية حسب السبب، ليبيا 2014



#### 7.10 مشكلات الدورة الشهرية

تشير النتائج إلى أن 26% تقريباً من السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج قد عانين من إحدى المشاكل المتعلقة بالدورة الشهرية خلال الثلاثة أشهر السابقة على المسح، وكانت أكثر المشكلات انتشاراً هي عدم انتظام الدورة يليها الألم الحاد والمقعد المصاحب للدورة. (شكل 9-10).

شكل 9.10 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي عانين من أعراض معينة متعلقة بالدورة الشهرية خلال الثلاثة شهور السابقة على المسح، ليبيا 2014



وقد أظهرت النتائج أن حوالي 53% ممن عانين من أي من هذه المشكلات تلقين المشورة الطبية من قبل طبيب، في حين لم تتلقى حوالي 39% منهم أي مشورة طبية، وكان السبب وراء ذلك لحوالي 39% هو أن المشكلة لا تستدعي أما حوالي 15% منهم اعتقدن أن ذلك لن يساعد ورأت تقريباً 14% منهم أن هذه الحالة من المعاناة هي حالة دائمة مما دعاهن لعدم تلقي المشورة الطبية.

## 8.10 تلقي الرعاية الصحية

تشير النتائج إلى أن غالبية السيدات في العمر (15 - 49) سنة والسابق لهن الزواج يتوجهن عادةً لتلقي الرعاية من مؤسسة صحية وكانت نسبة تلقي هذه الرعاية من المؤسسات الحكومية أعلى من المؤسسات الخاصة.

جدول 1.10 التوزيع النسبي للسيدات في عمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج حسب المكان المعتاد لتلقي الرعاية الصحية وبعض الخصائص، ليبيا 2014

عدد السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج	% من يتلقين رعاية صحية في العادة داخل مؤسسة صحية خاصة	% من يتلقين رعاية صحية في العادة داخل مؤسسة صحية حكومية	% من يتلقين رعاية صحية في العادة داخل مؤسسة صحية	المكان المعتاد لتلقي الرعاية الصحية							الخصائص
				لا تعرف/ غير متأكدة	أخرى	في المنزل	لدى طبيب خاص	مستشفى خاص	مركز صحي عام	مستشفى عام	
80	49.8	43.5	93.3	4.7	2.0	.0	8.1	41.7	7.3	36.2	العمر 19 - 15
646	48.2	47.1	95.3	1.2	1.3	2.3	9.9	38.3	9.7	37.4	24 - 20
1798	47.9	48.2	96.1	1.3	.7	2.0	12.1	35.8	8.0	40.1	29 - 25
2351	45.6	49.1	94.7	1.9	.7	2.6	11.6	34.0	7.6	41.5	34 - 30
2478	40.3	55.6	95.9	1.6	.1	2.3	9.1	31.2	8.5	47.1	39 - 35
2081	35.5	59.2	94.7	2.2	.9	2.1	9.1	26.4	10.1	49.2	44 - 40
1635	33.5	61.3	94.8	1.7	.6	2.9	7.7	25.7	9.9	51.4	49 - 45
2636	27.9	66.2	94.1	2.0	.8	3.0	6.4	21.5	11.2	54.9	أعلى شهادة تعليمية
1300	36.5	58.8	95.3	1.8	1.1	1.7	8.9	27.7	10.0	48.8	بدون شهادة أساسية
7125	47.1	48.5	95.7	1.6	.5	2.2	11.5	35.6	7.7	40.9	حصلت ثانوية فأعلى عليها
345	59.3	36.4	95.7	2.0	.6	1.8	10.0	49.3	9.6	26.8	المنطقة طبرق
356	38.9	58.1	96.9	.7	.6	1.8	25.0	13.8	12.2	45.9	درنة
480	39.8	57.2	97.0	1.2	.0	1.7	7.9	32.0	6.0	51.1	الجبل الأخضر
425	68.3	28.9	97.2	.6	.7	1.5	11.7	56.7	8.3	20.6	المرج
1064	53.5	41.3	94.8	1.6	.5	3.1	9.6	43.9	10.0	31.2	بنغازي
264	52.2	41.8	94.1	4.0	.2	1.8	7.3	44.9	4.4	37.5	أجدايبا
132	20.6	74.6	95.2	1.6	.0	3.2	5.8	14.9	13.4	61.2	الواحات/ الكفرة
275	36.8	58.4	95.1	1.6	.0	3.3	13.3	23.5	3.6	54.8	سرت/ الجفرة
372	44.0	52.2	96.2	.4	.0	3.5	10.6	33.4	4.5	47.7	سيها/ الشاطئ
151	11.0	81.4	92.4	1.1	1.1	5.3	4.3	6.7	9.5	71.9	مرزق
201	22.6	72.5	95.1	1.7	.4	2.8	12.1	10.5	7.5	65.1	وادي الحياة
871	45.2	45.8	90.9	4.9	1.5	2.6	9.0	36.2	12.5	33.3	مصراته
557	35.3	59.9	95.2	.8	.5	3.5	11.8	23.5	14.5	45.4	المرقب
434	30.6	67.3	97.9	1.4	.0	.7	8.8	21.7	4.5	62.9	ترهونة
2195	36.7	60.0	96.7	.9	1.0	1.5	8.1	28.6	10.9	49.1	طرابلس
469	26.2	66.2	92.4	5.7	.6	1.3	5.1	21.1	14.3	51.8	قصر بن عشير
286	45.2	52.0	97.2	1.7	.2	1.0	12.8	32.4	4.8	47.2	العزيرية
641	44.7	51.5	96.2	.7	1.0	2.1	18.5	26.2	5.0	46.5	الزاوية
657	49.4	44.9	94.4	1.4	.0	4.2	9.8	39.6	2.8	42.1	زواردة
671	35.3	59.6	94.9	1.7	1.6	1.8	4.4	30.9	7.0	52.5	الجبل الغربي



عدد السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج	% من يتلقين رعاية صحية في العادة داخل مؤسسة صحية خاصة	% من يتلقين رعاية صحية في العادة داخل مؤسسة صحية حكومية	% من يتلقين رعاية صحية في العادة داخل مؤسسة صحية	المكان المعتاد لتلقي الرعاية الصحية							الخصائص
				لا تعرف/ غير متأكدة	أخرى	في المنزل	لدى طبيب خاص	مستشفى خاص	مركز صحي عام	مستشفى عام	
220	24.5	66.4	90.9	2.1	.0	7.0	9.2	15.2	7.6	58.9	نالوت
2664	37.7	57.5	95.2	1.5	.7	2.7	9.9	27.8	9.1	48.4	مؤشر الثروة الأفقر فقير متوسط غني الأغنى
2662	41.8	53.4	95.1	1.9	.8	2.1	8.7	33.1	9.3	44.1	
2260	40.3	54.8	95.0	1.7	.8	2.4	10.2	30.0	8.0	46.8	
1909	44.0	51.2	95.2	2.2	.4	2.2	9.4	34.6	7.9	43.3	
1572	44.6	51.3	95.9	1.4	.3	2.3	12.4	32.2	9.9	41.4	
11067	41.3	54.0	95.2	1.7	.7	2.4	10.0	31.3	8.8	45.2	جملة

وقد تلاحظ ان اكثر فئة عمرية تذهب للمؤسسات الحكومية لتلقى الرعاية الصحية (45-49) سنة بينما صغيرات السن يفضلن الذهاب الى المؤسسات الخاصة، وأنه كلما ارتفع المستوى التعليمي للسيدة زاد الاتجاه للذهاب الى المؤسسات الخاصة. وان منطقة مرزق بها أعلى نسبة تلقى للرعاية من مؤسسة حكومية بينما منطقة المرج بها أعلى نسبة تلقى للرعاية من المؤسسات الخاصة كما في الجدول (10-1).

ومن ناحية أخرى، يوضح الجدول (10-2) ان 31% من السيدات يرين أن عدم وجود أنثى لتقديم الخدمة الطبية يمثل عائقاً كبيراً يحول دون تلقي الرعاية الطبية، كما أشارت 28% منهن عدم الرغبة في الذهاب بمفردهن ومثلهن رأين ان الحصول على المال يمثل عائقاً يحول دون تلقي هذه الرعاية وترتفع هذه النسبة بتدني المستوى الاقتصادي للأسرة التي تعيش فيها السيدة.

وذكرت 27% من السيدات أن بعد المسافة يقف حائل دون تلقي الرعاية الطبية، كما ترى حوالي ربع السيدات أن عدم معرفة مكان الرعاية لتلقي الرعاية الطبية يمثل عائقاً يحول دون تلقيهن الرعاية الصحية.

جدول 2.10 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي وجدن عوائق تحول دون الحصول على رعاية طبية حسب نوع العائق وبعض الخصائص، ليبيا 2014

عدد السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج	القلق من عدم وجود أنثى تقدم الرعاية	عدم الرغبة في الذهاب بمفردها	الاضطرار لركوب المواصلات	بعد المسافة عن مركز الرعاية	الحصول على المال	الحصول على الإنز للذهاب	عدم معرفة إلى أين تذهبين	الخصائص
80	41.3	37.1	28.8	33.8	25.4	23.3	23.6	العمر 19 – 15
646	30.6	28.9	15.1	22.2	24.0	16.5	17.6	24 – 20
1798	31.4	28.6	18.4	26.2	27.4	17.9	24.6	29 – 25
2351	33.0	28.2	17.2	26.6	26.1	17.9	24.2	34 – 30
2478	31.7	28.1	16.4	28.1	26.3	15.8	25.1	39 – 35
2081	28.7	28.1	20.0	27.6	30.6	16.4	24.1	44 – 40
1635	28.8	28.1	19.7	27.2	31.9	14.1	27.3	49 – 45
2636	31.5	28.7	24.0	32.5	37.0	18.3	24.7	أعلى بدون شهادة
1300	30.3	29.6	20.6	27.6	28.8	15.7	23.4	شهادة أساسية
7125	30.8	27.9	15.4	24.7	24.5	16.1	24.7	تعليمية حصلت ثانوية فأعلى عليها
345	32.7	39.7	20.3	29.9	32.5	19.0	19.2	المنطقة طبرق
356	37.8	25.8	20.7	27.5	26.2	18.4	18.2	درنة
480	30.7	31.7	20.3	25.8	29.6	22.6	26.8	الجيل الأخضر
425	22.6	25.4	16.5	39.5	26.1	9.3	17.1	المرج
1064	33.9	37.8	17.6	37.8	28.5	24.9	26.2	بنغازي
264	27.6	27.9	19.6	28.1	36.8	12.1	17.6	أجدابيا
132	34.9	30.4	17.7	33.6	18.2	9.1	15.6	الواحات/ الكفرة
275	31.7	27.4	24.3	36.9	24.7	17.5	24.1	سرت/ الجفرة
372	29.3	32.8	24.2	31.8	30.3	14.0	31.1	سبها/ الشاطئ
151	33.9	28.6	26.5	37.6	22.2	16.9	22.9	مرزق
201	25.3	29.6	21.7	31.1	22.9	9.0	16.9	وادي الحياة
871	17.3	15.7	13.5	20.4	27.0	9.0	17.8	مصراثة
557	32.9	20.0	18.2	23.9	36.2	13.1	23.0	المرقب
434	33.8	25.7	21.1	31.2	29.5	11.6	16.2	ترهونة
2195	32.4	26.9	19.2	22.5	22.6	17.5	30.3	طرابلس
469	26.8	39.1	11.9	15.0	49.3	26.3	31.6	قصر بن غشير
286	32.2	41.8	27.2	23.9	26.2	47.0	44.3	العزيرية
641	27.5	21.4	4.5	10.8	17.7	2.7	16.6	الزاوية
657	35.3	24.6	5.6	12.9	25.2	10.3	15.0	زواره
671	42.4	33.0	31.5	47.7	37.6	21.6	37.1	الجيل الغربي
220	25.0	25.0	18.7	34.6	22.9	11.7	16.7	نالوت
2664	28.6	28.9	22.5	30.9	35.5	17.6	23.8	مؤشر الأقر
2662	35.8	30.3	19.8	28.4	28.4	18.2	26.4	الثروة فقير
2260	31.6	27.4	16.9	25.6	27.3	16.2	26.9	متوسط
1909	30.9	28.6	13.2	23.6	23.8	14.2	23.4	غني
1572	25.9	24.9	15.3	23.8	20.3	15.3	20.6	الأغني
11067	31.0	28.3	18.1	27.0	27.9	16.6	24.5	جملة

## الفصل الحادي عشر

### الامراض المنقولة جنسيا

#### 1-11 المقدمة

تعتبر الامراض المنقولة جنسيا ومن بينها الايدز أحد أهم التحديات التي تواجه وزارات الصحة خاصة في الدول النامية .

وتعد المعرفة بهذه الامراض والحصول على المعلومات الصحيحة عنها الخطوة الاولى في توعية الأفراد بطرق العدوى ووسائل الوقاية مما يزيد من فاعلية الخطط والبرامج الرامية للقضاء عليها .

ويتناول الفصل عرضا لأهم نتائج المسح حول معرفه نساء العينة بهذه الأمراض ومدى انتشارها واتجاهاتهن نحوها وخاصة ما يتعلق بالإيدز

#### 2-11 المعرفة بالأمراض المنقولة جنسيا

تضمنت أسئلة المسح قسم خاص حول مدى معرفة الامراض المنقولة جنسيا بما فيه الايدز ومصادر تلك المعرفة وبعض المعلومات الأخرى المتعلقة بها .

ويشير الجدول 1-11 الى أن حوالي 85% من النساء يعرفن مرضا واحدا على الاقل ينتقل عن طريق الجنس وتصل هذه النسبة أقصاها بالنسبة للإيدز وأدناها بالنسبة للتنوعات التناسلية كما في الشكل (1-11).

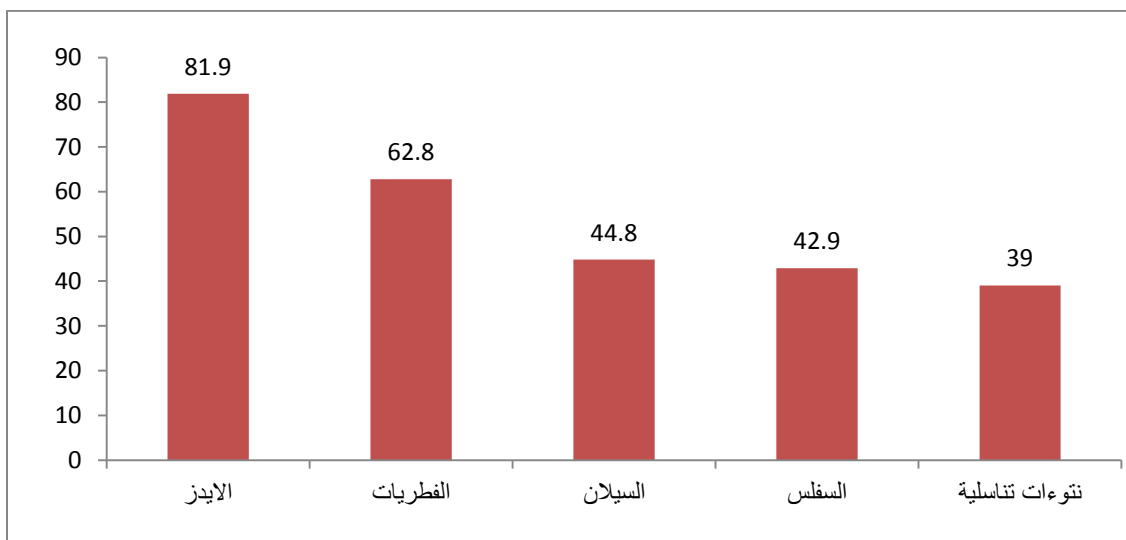
ويوضح الجدول أنه بصفة عامه فإن نسب المعرفة بالأمراض المنقولة جنسيا ترتفع بين النساء الاصغر سنا عنها بين الأكبر سنا وترتفع مع ارتفاع المستوى التعليمي وبين نساء الاسر الغنية مقارنة بالنساء الأقل تعليما ونساء الأسر الفقيرة ويلاحظ وجود هذا النمط بالنسبة لمجموعة الأمراض التي شملها المسح.

وقد تبين أن نسب المعرفة بالإيدز تتفاوت حسب المنطقة حيث بلغت أقصاها في منطقة زوارة وأقلها في منطقة قصر بن غشير.

جدول 1.11 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج اللاتي سمعن عن الأمراض المنقولة جنسياً حسب المرض وبعض الخصائص، ليبيا 2014

عدد السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج	% من سمعن عن الأمراض المنقولة جنسياً	أخرى	تنوعات تناسلية/ السعدانة (التأليل التناسلية)	الإيدز/فيروس نقص المناعة البشرية (HIV/AIDS)	الفطريات	السيلان	السفلس (الزهر)	الخصائص
80	86.3	6.6	34.8	81.4	53.5	53.6	46.2	العمر 19 – 15
646	85.8	10.6	35.8	82.6	58.6	37.4	36.0	24 – 20
1798	86.0	11.4	39.1	83.0	63.6	47.2	43.9	29 – 25
2351	85.5	13.6	42.9	82.7	66.2	48.9	47.7	34 – 30
2478	85.6	11.9	37.9	81.3	63.6	44.7	43.8	39 – 35
2081	85.9	11.0	38.0	82.2	60.8	43.1	41.4	44 – 40
1635	82.6	11.1	37.6	79.8	60.4	41.1	37.8	49 - 45
345	82.3	8.9	26.6	76.2	48.7	32.4	29.1	المنطقة طبرق
356	88.4	16.6	40.4	84.0	66.5	47.7	44.7	درنة
480	93.2	11.4	32.9	89.9	57.4	38.4	37.0	الجبل الأخضر
425	89.2	15.2	29.5	86.9	62.9	46.8	40.4	المرج
1064	79.3	14.6	44.8	77.5	66.3	52.4	52.5	بنغازي
264	81.7	8.4	36.7	74.4	49.9	38.1	36.9	أجدابيا
132	78.1	13.0	39.5	70.9	58.3	47.4	45.4	الواحات/ الكفرة
275	80.2	18.9	40.2	76.9	58.1	50.2	46.4	سرت/ الجفرة
372	89.2	13.6	43.9	86.2	72.4	58.3	56.2	سبها/ الشاطئ
151	87.1	17.1	54.4	84.2	69.0	57.6	54.2	مرزق
201	83.7	7.9	29.6	81.1	59.0	45.9	40.3	وادي الحياة
871	88.2	10.1	33.3	82.7	58.6	32.8	32.3	مصراثة
557	80.8	11.5	34.4	78.9	61.3	38.6	39.6	المرقب
434	82.5	10.7	33.7	80.4	63.7	45.4	41.7	ترهونة
2195	86.2	13.8	42.1	83.1	64.6	47.9	44.7	طرابلس
469	64.4	11.9	37.4	62.7	49.2	37.2	38.0	قصر بن غشير
286	81.7	16.6	34.6	74.9	53.0	42.1	37.3	الغزيرية
641	92.2	5.9	42.2	89.6	73.4	40.7	41.5	الزاوية
657	94.7	5.2	39.0	93.8	73.2	44.6	38.0	زواردة
671	86.1	5.7	42.7	79.8	59.2	46.8	50.0	الجبل الغربي
220	91.0	18.3	50.9	88.8	71.4	56.4	54.6	نالوت
2636	80.1	10.7	31.9	74.6	51.1	31.8	31.8	أعلى بدون شهادة
1300	81.3	12.5	37.5	78.4	59.2	40.7	37.9	شهادة أساسية
7125	87.9	12.0	41.8	85.2	67.7	50.3	47.8	تعليمية حصلت ثانوية فأعلى عليها
2664	82.5	11.9	37.2	78.2	60.3	42.8	41.6	مؤشر الأفقر
2662	84.9	11.2	37.8	81.7	61.5	43.6	42.3	فقير الثروة
2260	85.9	12.0	36.8	83.0	62.8	44.4	41.5	متوسط
1909	88.1	10.2	42.8	84.2	65.9	46.4	44.5	غني
1572	86.1	14.2	42.3	84.1	65.5	48.8	46.1	الأغني
11067	85.3	11.8	39.0	81.9	62.8	44.8	42.9	جملة

شكل 1.11 نسب السيدات المتزوجات ( 15-49 سنة) اللواتي يعرفن بعض الأمراض المنقولة جنسيا حسب نوع المرض



### 11-3 انتشار العدوى بالأمراض المنقولة جنسياً وكيفية العلاج

اظهرت بيانات المسح ان نسبة من أصبن بأي من الامراض المنقولة جنسياً بلغت 5.9% وكانت اعلى نسبة إصابة بين سيدات الفئة العمرية 15-19 سنة وفي منطقة مرزق وبين الحاصلات على الشهادة الاساسية وسيدات الاسر الغنية. كما في الجدول (11-2) وقد تلاحظ أن أعلى نسبة إصابة 14.7% كانت في منطقة مرزق وأدنى هذه النسب كان في الجبل الأخضر.

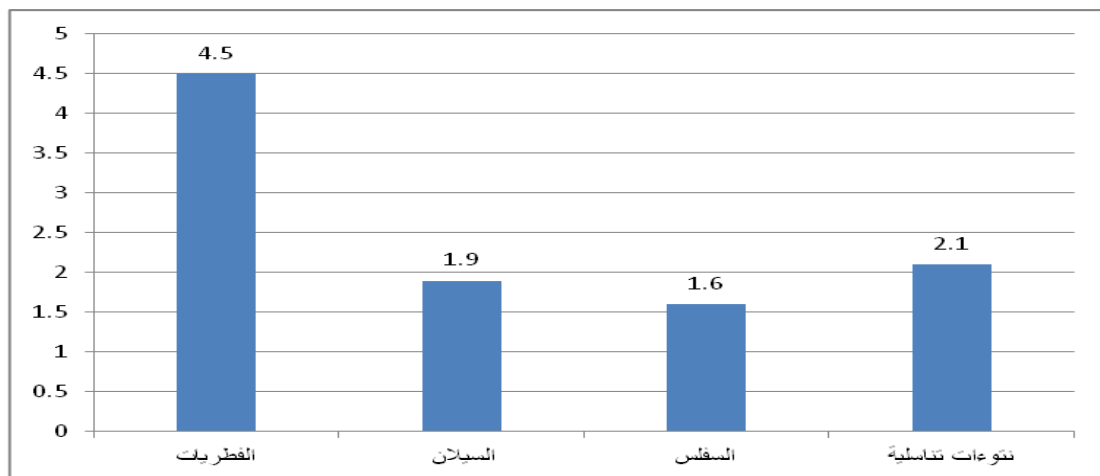
جدول 2.11 نسبة السيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج اللاتي أصبن بأمراض منقولة جنسياً خلال الاثني عشر شهراً السابقة على المسح حسب المرض وبعض الخصائص، ليبيا 2014

عدد السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج	% من أصبين بأي من هذه الأمراض	أخرى	نتوءات تناسلية/ السعدانة (التآليل التناسلية)	الفطريات	السيلان	السفلس (الزهري)	الخصائص
80	8.0	.0	.0	7.1	1.0	.0	العمر 19 - 15
646	5.7	.7	1.7	3.7	.6	.2	24 - 20
1798	7.2	1.3	2.3	5.2	1.6	1.5	29 - 25
2351	5.1	1.2	2.0	4.0	1.9	1.8	34 - 30
2478	5.2	1.0	1.6	4.2	1.9	1.4	39 - 35
2081	6.0	1.9	2.5	4.5	2.3	1.4	44 - 40
1635	6.5	2.0	2.5	5.2	2.6	2.3	49 - 45
345	4.2	.4	1.0	2.7	1.2	.0	طبرق
356	2.7	.2	.4	2.2	.7	.9	درنة
480	2.4	1.2	1.6	1.6	1.3	1.3	الجبل الأخضر
425	3.4	.7	.5	2.6	.8	.1	المرج
1064	3.9	.7	1.9	1.9	.5	.3	بنغازي
264	3.8	2.1	.8	1.9	.7	.5	أجدابيا
132	6.6	1.3	2.0	3.2	2.0	.6	الواحات/ الكفرة
275	3.4	2.1	.3	1.0	.4	.2	سرت/ الجفرة

عدد السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج	% من أصيبن بأي من هذه الأمراض	أخرى	تنوعات تناسلية/ السعدانة (التأليل التناسلية)	الفطريات	السيلان	السفلس (الزهري)	الخصائص
372	4.6	1.2	1.2	3.7	.6	.2	سبها/ الشاطئ
151	14.7	8.9	5.7	7.5	7.0	6.2	مرزق
201	3.6	.7	.7	3.0	.5	.7	وادي الحياة
871	8.1	1.3	2.3	6.4	1.3	1.4	مصراته
557	6.8	1.2	1.3	5.8	1.3	1.1	المرقب
434	7.6	.4	.9	6.3	1.5	.4	ترهونة
2195	9.1	2.9	5.4	7.6	5.7	5.1	طرابلس
469	3.5	.4	1.7	2.9	.9	1.5	قصر بن عشير
286	4.2	1.3	.6	2.5	1.6	.6	العززية
641	3.4	.6	1.1	2.8	.2	.0	الزاوية
657	5.2	.3	.9	4.0	1.1	.2	زواره
671	6.8	.0	.7	6.4	.4	.2	الجبل الغربي
220	6.3	3.4	.9	3.6	1.3	1.6	نالوت
2636	6.2	1.6	2.9	4.4	2.5	1.9	بدون شهادة
1300	8.1	2.2	3.6	6.4	3.5	3.0	أعلى شهادة تعليمية حصلت عليها
7125	5.4	1.1	1.6	4.2	1.4	1.2	أساسية ثانوية فأعلى
2664	4.5	1.0	1.4	3.0	1.3	.9	مؤشر الثروة الأفقر
2662	5.5	1.4	2.0	3.8	2.0	1.5	فقير
2260	5.8	1.6	1.6	4.9	1.6	1.3	متوسط
1909	7.4	1.0	3.4	5.8	2.8	2.2	غني
1572	7.2	2.1	2.6	6.2	2.4	2.3	الأغنى
11067	5.9	1.4	2.1	4.5	1.9	1.6	جملة

ويوضح الشكل (2.11) أن حوالي 4.5% من النساء أصيبن بالفطريات و 1.9% بالسيلان و 1.6% بالسفلس (الزهري) مقابل 2.1% بالتنوعات التناسلية.

شكل 2.11 نسب السيدات في العمر (15-49 سنة) اللواتي أصيبن بالأمراض المنقولة جنسيا حسب نوع المرض ، ليبيا 2014



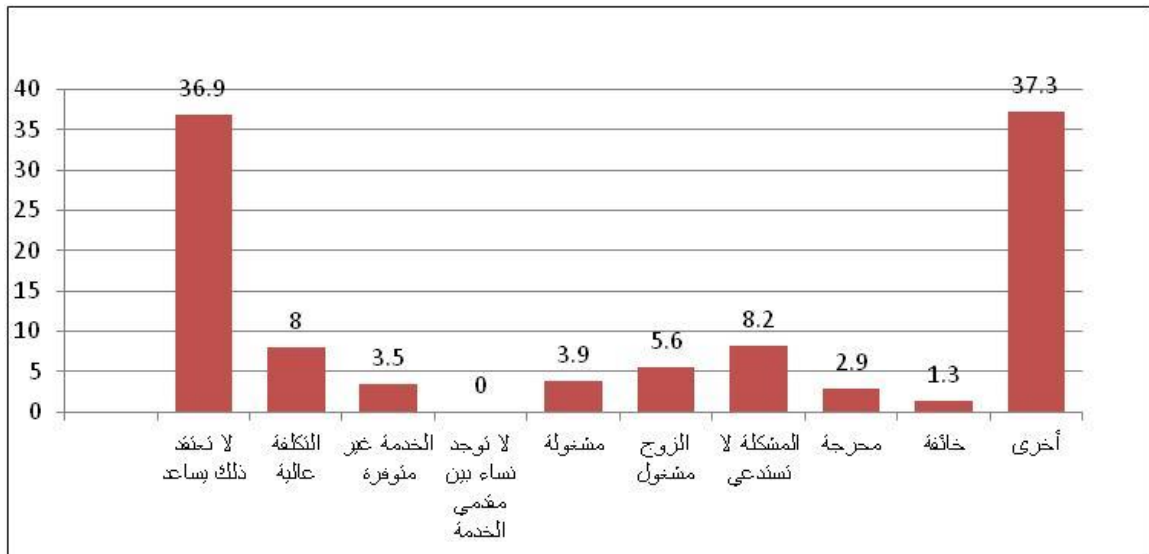
وحول علاج هذه الأمراض يوضح الجدول (3.11) ، ان 77.3% من النساء اللاتي اصبن بأي من الامراض المنقولة جنسياً قد تلقت المشورة الطبية على يد طبيب ، كما صرحت 15.6% من النساء انهن لم يتلقين أي استشارة أو علاج عند اصابتهن بأحد هذه الامراض المنقولة جنسياً .

**جدول 3.11 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أوالسابق لهن الزواج اللاتي أصبن بأي مرض منقول جنسياً خلال الاثني عشرشهرأ السابقة على المسح واللاتي سعين لتلقي المشورة من طبيب حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014**

النسبة	الخصائص
74.6	العمر 19 – 15
90.9	24 – 20
86.9	29 – 25
76.4	34 – 30
76.7	39 – 35
76.6	44 – 40
63.8	49 - 45
89.0	أعلى شهادة تعليمية حصلت عليها بدون شهادة
68.8	أساسية
74.7	ثانوية فأعلى
72.8	المنطقة طبرق
100.0	درنة
93.9	الجبيل الأخضر
57.9	المرج
74.9	بنغازي
91.3	أجدابيا
78.7	الواحات/ الكفرة
94.3	سرت/ الجفرة
96.3	سيها/ الشاطئ
40.0	مرزق
90.3	وادي الحياة
93.1	مصراته
93.0	المرقب
85.2	ترهونة
67.7	طرابلس
76.3	قصر بن عشير
71.1	العزيرية
79.2	الزاوية
89.4	زواردة
66.1	الجبيل الغربي
97.1	نالوت
77.3	جملة

وحول السيدات اللاتي أصبن بأي مرض منقول جنسياً واللاتي لم يسعين لتلقي مشورة طبية يوضح شكل (3.11) أن 36.9% منهن لا تعتقدان ذلك يساعد في العلاج كما ذكرت 8.2% ان المشكلة لا تستدعي تلقي المشورة الطبية و 5.6% ذكرن ان الزوج مشغول،كما صرحت 3.5% منهن ان الخدمة غير متوفرة.

شكل 3.11 نسبة السيدات في عمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج اللاتي أصبن بأي مرض منقول جنسياً خلال الاثني عشر شهراً السابقة على المسح واللاتي لم يسعين لتلقي مشورة طبية حسب السبب، ليبيا 2014



#### 4-11 مصادر المعرفة بالايديز

بين المسح أن الدور الأكبر في التعريف بالايديز كان للتلفزيون (88%) ثم الأصدقاء والأقارب (حوالي 32.2%)، ثم الصحف والمجلات أو المدارس والاساتذة (22.6%) كما في الجدول رقم (4.11).

جدول 4.11 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج اللاتي يعرفن عن الايديز حسب مصدر المعرفة، ليبيا 2014

النسبة	مصدر المعرفة
21.8	الراديو
88.0	التلفزيون
22.6	الصحف/ المجلات
22.3	الكتيبات/ الملصقات
8.7	مرشدين صحيين
3.1	دور العبادة
22.6	المدارس/ الاساتذة
9.5	اجتماعات المنطقة
32.2	اصدقاء/ اقارب
14.6	مكان العمل
11.4	الانترنت
.7	أخرى
9064	عدد السيدات في عمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي سمعن عن مرض الإيدز/ فيروس نقص المناعة البشرية



## 5-11 المعرفة بطرق العدوى بالإيدز

أظهرت البيانات أن 94.8% من السيدات اللاتي يعرفن مرض الإيدز ذكرن أن انتقال العدوى يكون من خلال الممارسة الجنسية مع شخص (مصاب/ حامل) بفيروس الإيدز أو عن طريق نقل الدم الملوّث، إضافة إلى أن 91.7% من النساء المبحوثات ذكرن أن استعمال الحقن يؤدي إلى الإصابة بالإيدز وهذا يظهر التطور الواضح في معرفة المرأة الليبية بطرق انتقال الإيدز بينما تدنت نسب السيدات اللاتي ذكرن أن لسع البعوض أو المشاركة في الطعام وراء انتقال العدوى كما هو مبين في الجدول (5-11).

**جدول 5.11 نسبة السيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج اللاتي يعرفن الإيدز واللاتي يرين أنه يمكن الإصابة بالمرض عن طريق ممارسات معينة حسب المنطقة، ليبيا 2014**

عدد السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي سمعن عن مرض الإيدز	أخرى	مشاركة الطعام	لسع البعوض	الحقن	نقل الدم	عدم استخدام العازل الواقي الذكري	الاتصال الجنسي غير الآمن	المنطقة
262	8.8	20.3	26.9	93.3	97.3	53.3	97.4	المنطقة
300	22.6	34.8	33.9	87.3	91.2	58.3	82.8	طبرق
432	13.1	19.1	25.5	91.0	93.9	50.6	98.6	درنة
369	16.8	26.3	36.1	92.1	96.1	49.3	97.5	الجبل الأخضر
824	10.2	15.5	39.9	92.2	95.2	63.2	97.1	المرج
196	7.8	16.1	37.1	86.6	91.0	59.3	91.1	بنغازي
94	11.2	14.6	23.6	92.2	96.6	68.2	95.4	أجدابيا
211	15.0	24.7	42.1	88.7	94.9	55.7	90.7	الواحات/ الكفرة
321	9.4	20.1	35.2	86.9	91.4	66.1	91.8	سرت/ الجفرة
127	17.0	21.9	36.4	85.2	88.0	61.0	79.8	سبها/ الشاطئ
163	14.5	26.4	43.3	91.5	94.3	72.6	92.5	مرزق
721	20.9	25.5	35.1	91.3	95.6	80.3	95.1	وادي الحياة
440	11.2	29.6	52.3	92.6	95.0	65.4	85.6	مصراته
349	13.4	39.2	53.9	94.7	96.9	77.5	97.0	المرقب
1825	9.2	12.0	27.1	89.1	92.1	69.3	95.5	ترهونة
294	30.1	49.4	47.9	93.9	96.2	87.1	96.4	طرابلس
214	17.3	39.7	50.3	87.6	91.6	82.3	93.0	قصر بن عشير
574	4.3	10.8	37.7	94.5	97.2	85.0	96.4	العزيرية
617	6.6	29.4	34.5	97.4	98.3	72.0	97.6	الزاوية
535	13.5	29.6	42.5	97.0	98.5	83.6	98.7	زوارة
195	17.9	32.3	42.2	94.9	97.9	68.9	95.2	الجبل الغربي
9064	12.6	22.8	36.5	91.7	94.8	69.4	94.8	نالوت
								جملة

ويشير الجدول أيضاً إلى وجود تفاوتات واضحة في مستوى المعرفة بطريقة العدوى بالإيدز حسب المنطقة حيث بلغت نسبة من ذكرن الاتصال الجنسي غير الآمن أو نقل الدم كسبب لانتقال العدوى اقصاها في منطقة الجبل الغربي وادناها في مرزق.

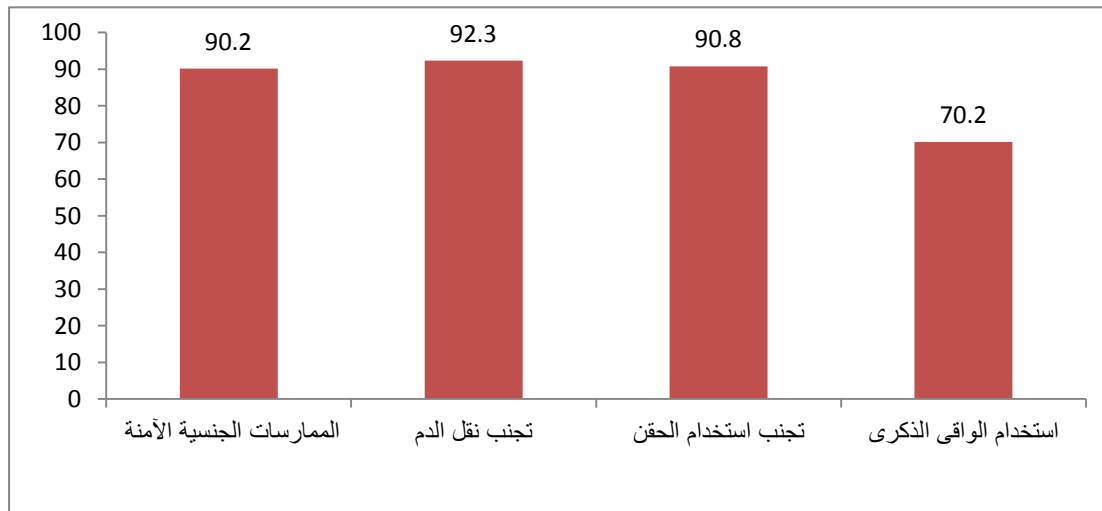
وعن المعرفة بأنه ينتقل عن طريق الحقن بلغت النسبة اقصاها في منطقة زوارة وادناها في منطقة مرزق، بينما بلغت اعلى نسبة معرفة بأن عدم استخدام الواقي الذكري ينقل العدوى كانت في منطقة قصر بن غشير واقلها في منطقة المرج.

#### 6-11 المعرفة بطرق الوقاية من الايدز

وحول المعرفة بطرق الوقاية من الإيدز أوضحت بيانات الجدول (6-11) أن 92.3% من السيدات ذكرت تجنب نقل الدم غير الآمن، و(90.8%) من النساء ذكرن تجنب الحقن غير الآمن ثم الممارسات الجنسية الآمنة بنسبة 90.2%، مقابل حوالي 70% منهن صرحن ان استخدام الواقي الذكري يقي من الاصابة بالإيدز. (شكل 4.11).

وعن المعرفة بطرق الوقاية من الاصابة بالإيدز حسب المنطقة، يشير الجدول الى ان اعلى نسبة ذكرت تجنب نقل الدم غير الآمن والممارسات الجنسية الآمنة كانت بين السيدات في منطقة الجبل الغربي واقلها في منطقة العزيزية بالنسبة للمعرفة بتجنب نقل الدم او الحقن غير الآمن، وفي منطقة مرزق بالنسبة للممارسات الجنسية الآمنة وفي منطقة الجبل الأخضر لاستخدام الواقي الذكري.

شكل 4.11 نسب السيدات في العمر (15-49 سنة) المتزوجات أو السابق لهن الزواج واللاتي يعرفن الإيدز حسب معرفتهن بطرق الوقاية منه، ليبيا 2014



**جدول 6.11 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج اللاتي يعرفن عن الايدزواللاتي يرين أنه يمكن تجنب الإصابة بالمرض عن طريق ممارسات معينة حسب المنطقة ، ليبيا 2014**

عدد السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي سمعن عن مرض الإيدز/ فيروس نقص المناعة البشرية	أخرى	تجنب الحقن غير الآمن	تجنب نقل الدم غير الآمن	استخدام العازل الواقي الذكري عند إصابة أحد الطرفين	الممارسة الجنسية الآمنة	المنطقة
262	19.7	93.0	96.0	59.2	88.5	المنطقة طبرق
300	34.7	87.9	92.2	64.2	81.6	درنة
432	29.2	87.1	91.5	48.1	92.3	الجبل الأخضر
369	23.3	92.9	95.2	51.0	95.9	المرج
824	27.8	89.2	90.7	66.0	88.7	بنغازي
196	17.4	87.7	91.0	67.5	87.8	أجدابيا
94	22.7	93.2	93.7	70.2	91.1	الواحات/ الكفرة
211	16.9	88.0	92.3	58.0	87.2	سرت/ الجفرة
321	19.3	87.2	89.4	66.8	88.0	سيها/ الشاطئ
127	23.7	83.3	86.5	64.0	78.4	مرزق
163	25.1	91.4	91.9	74.4	88.2	وادي الحياة
721	38.1	92.1	94.1	83.6	93.3	مصراة
440	26.5	92.3	94.5	65.7	80.5	المرقب
349	21.7	96.0	96.9	84.1	96.4	ترهونة
1825	21.2	88.0	87.5	63.5	85.1	طرابلس
294	34.8	93.2	94.6	86.7	94.7	قصر بن عشير
214	23.3	69.7	78.5	85.0	93.1	العزبية
574	19.2	96.8	96.8	86.1	96.4	الزاوية
617	10.4	95.7	96.6	73.2	96.2	زواردة
535	17.8	97.1	97.3	86.7	97.2	الجبل الغربي
195	22.0	95.1	96.4	76.5	95.1	نالوت
9064	23.6	90.8	92.3	70.2	90.2	جملة

**7-11 المعرفة الصحيحة بالايديز**

اهتم المسح بجمع معلومات حول المعرفة الصحيحة بالايديز منها مدى الاعتقاد بان الشخص الذي يبدو سليما من الممكن ان يكون مصاب بفيروس نقص المناعة وقد أوضحت البيانات أن نسبة الذين أكدوا أنه يمكن أن يكون الشخص مصابا دون ظهور أي أعراض عليه بلغت حوالى 56.2 % ترتفع هذه النسبة بين السيدات في الفئة العمرية (25-29) سنة والحاصلات على تعليم ثانوي فأعلى. كما هو موضح في الجدول رقم (11-7).

**جدول 7.11 التوزيع النسبي للسيدات في عمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج اللاتي يعرفن عن الايدز حسب مدى اعتقادهن بأن الشخص الذي يبدو سليما من الممكن أن يكون مصابا بالإيدز وبعض الخصائص، ليبيا 2014**

عدد السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي سمعن عن مرض الإيدز/ فيروس نقص المناعة البشرية	هل تعتقد أن الشخص الذي يبدو سليما من الممكن أن يكون مصابا بفيروس نقص المناعة/ الإيدز			الخصائص
	لا تعرف	لا	نعم	
65	33.8	29.6	36.6	العمر 19 - 15
533	21.1	26.5	52.4	24 - 20
1492	18.8	21.7	59.5	29 - 25
1944	18.8	23.9	57.3	34 - 30
2015	20.2	23.8	56.0	39 - 35
1711	22.6	22.7	54.7	44 - 40
1304	22.1	22.1	55.8	49 - 45
1966	26.4	25.5	48.1	أعلى شهادة تعليمية بدون شهادة حصلت عليها
1019	20.0	24.3	55.8	أساسية
6074	18.7	22.3	59.0	ثانوية فأعلى
9064	20.6	23.2	56.2	جملة

**8-11 معرفة إمكانية انتقال الإيدز من الأم للطفل**

يعرض جدول (8-11) مدى معرفة السيدات في العمر (15-49 سنة) بإمكانية انتقال فيروس الإيدز من الأم للجنين أثناء الحمل وبصفة عامة، وجد أن 71.7% من السيدات يعرفن أن الفيروس يمكن أن ينتقل من الأم للجنين أثناء الحمل، مقابل 57% يعرفن أنه يمكن أن ينتقل أثناء الولادة و38.6% يعرفن أنه يمكن أن ينتقل أثناء الرضاعة.

وبالنسبة للاختلافات في مستويات المعرفة بطرق الانتقال من الأم للجنين، تبلغ نسبة من يعرفن الطرق الثلاث حوالي 29% وتبلغ النسبة اقصاها بين النساء في العمر 15-19 سنة وفي منطقة مرقب.

جدول 8.11 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج اللاتي يعرفن الايدز واللاتي يعرفن إمكانية انتقال المرض من الأم للطفل بطرق مختلفة حسب بعض الخصائص ليبيا 2014

عدد السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي سمعن عن مرض الإيدز/ فيروس نقص المناعة البشرية	% من تعرفن الطرق الثلاث	طرق انتقال فيروس نقص المناعة البشرية من الأم للطفل			الخصائص
		عن طريق الرضاعة	أثناء الولادة	أثناء الحمل	
65	37.0	45.9	58.1	71.9	العمر 19 – 15
533	25.1	36.9	49.2	69.3	24 – 20
1492	31.2	41.0	58.6	73.8	29 – 25
1944	29.1	39.3	58.6	73.1	34 – 30
2015	27.3	36.8	57.0	72.2	39 – 35
1711	27.4	38.0	56.5	69.0	44 – 40
1304	28.7	38.5	56.6	71.0	49 – 45
1966	30.8	41.9	53.3	66.1	بدون شهادة
1019	25.5	34.4	49.7	74.1	أساسية
6074	28.2	38.2	59.4	73.2	ثانوية فأعلى
262	31.6	43.1	51.5	74.5	المنطقة طبرق
300	34.4	45.7	51.0	70.8	درنة
432	21.0	25.3	37.2	88.0	الجيل الأخضر
369	34.3	57.5	55.6	66.6	المرج
824	16.6	33.3	51.0	58.8	بنغازي
196	29.6	54.1	57.9	50.5	أجدابيا
94	27.4	42.0	53.0	66.3	الواحات/ الكفرة
211	21.6	31.3	42.7	71.5	سرت/ الجفرة
321	24.8	36.3	57.4	66.3	سبها/ الشاطئ
127	25.5	37.0	47.5	75.1	مرزق
163	37.7	52.4	59.9	73.4	وادي الحياة
721	30.7	42.7	50.0	65.8	مصراة
440	54.5	61.3	80.3	80.1	المرقب
349	40.4	51.4	62.7	78.2	ترهونة
1825	24.6	28.8	57.4	71.9	طرابلس
294	19.5	30.5	60.5	46.3	قصر بن عشير
214	22.7	35.0	57.1	74.5	العزيرية
574	31.3	36.2	76.8	82.8	الزاوية
617	27.3	39.3	46.0	80.9	زوارة
535	33.2	40.3	70.3	78.1	الجيل الغربي
195	28.2	41.1	59.0	72.2	نالوت
9064	28.5	38.6	57.0	71.7	جملة

**جدول 9.11 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة المتزوجات أو السابق لهن الزواج اللاتي يعرفن عن الايدز حسب توجهاتهن نحو المصابين بالإيدز ونسبة من ليس لديهن أي توجهات تمييزية ضدهم، حسب العمر واعلى شهادة ، لىبببا 2014**

عدد السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي سمعن عن مرض الإيدز/ فيروس نقص المناعة البشرية	% من ليس لديهن أي توجهات تمييزية ضد المصابين	السلوك				الخصائص
		على استعداد لرعاية أحد أفراد عائلتها إن كان مصاباً	لن تبقي خبر إصابة أحد أفراد عائلتها سرا	على استعداد لشراء الخضروات من شخص مصاب	تعتقد أنه إذا كان هناك مدرس/ مدرسة حامل لفيروس مرض الايدز لكنه(ها) ليس(ت) مريض، يسمح له(لها) الاستمرار في التدريس	
65	.0	74.1	45.5	10.2	16.0	العمر 19 – 15
533	1.6	73.5	40.6	9.5	21.5	24 – 20
1492	3.0	74.7	42.0	11.6	26.4	29 – 25
1944	2.7	75.8	43.6	11.7	26.5	34 – 30
2015	2.3	75.8	42.3	11.8	25.4	39 – 35
1711	2.6	75.2	40.4	13.1	27.1	44 – 40
1304	3.3	78.8	41.9	14.3	26.3	49 - 45
1966	2.5	76.6	44.0	11.6	22.4	بدون أعلى شهادة تعليمية حصلت عليها
1019	3.0	70.4	40.3	13.2	22.9	أساسية
6074	2.6	76.4	41.7	12.3	27.6	ثانوية فأعلى
9064	2.6	75.8	42.0	12.2	25.9	جملة

**11-9 الاتجاهات نحو الأشخاص المصابين بالإيدز**

هناك بعض الأفراد يتخذون موقفاً سلبياً عند التعامل مع الأشخاص المصابين بالإيدز، ويعرض جدول (11-9) بعض الإتجاهات نحو المصابين بفيروس الإيدز، وتشير بيانات الجدول إلى أن ثلاث سيدات من كل اربع لديهن الإستعداد لرعاية أحد أفراد العائلة إذا كان مصاب بالإيدز في المنزل، وتقل نسبة السيدات اللاتي لديهن الإستعداد لشراء خضروات من شخص مصاب بالإيدز حوالى 12%، وان حوالى 26% من السيدات يمكن أن يسمحن لمدرسة أو مدرسة حامل للفيروس بالاستمرار في التدريس، وذكرت 42% من السيدات أنهن لا يرغبن في الاحتفاظ بسر إصابة أحد أفراد الأسرة بالإيدز ، وقد ذكرت 2.6% من السيدات أنه ليس لديها أي توجهات تمييزية تجاه المصاب بالإيدز.

**11-10 المعرفة بمكان إجراء اختبار الإيدز**

يشمل الوعي بمرض الإيدز معرفة الأماكن التي يتوافر بها إجراء اختبارات الإصابة، ويوضح جدول (11-10) أن 76% من السيدات في الفئة العمرية (15-49 سنة) أجرين الفحص الخاص بالإيدز وأن 88.1% من هؤلاء السيدات تم إخبارهن بنتيجة الفحص.

ويشير الجدول الى زيادة وعى السيدات بأهمية إجراء اختبار الايدز وقد بلغت النسبة اقصاها بين السيدات في الفئة العمرية 15-19 سنة والحاصلات على تعليم ثانوي فأعلى وسيدات منطقة ترهونة.

**جدول 10.11 نسبة السيدات في عمر (15 - 49) سنة المتزوجات أوالسابق لهن الزواج اللاتي يعرفن عن الايدز ويعرفن مكان لإجراء الفحص ونسبة من يتم ابلاغهن بنتيجة الفحص حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014**

عدد السيدات في العمر (15 - 49) سنة اللاتي أجرين فحص الكشف عن مرض الإيدز	% من تم إخبارهن بنتيجة الفحص	عدد السيدات في العمر (15 - 49) سنة اللاتي سمعن عن مرض الإيدز	% من أجرين فحص الكشف عن مرض الإيدز	الخصائص
52	79.9	65	80.1	العمر 19 - 15
424	90.5	533	79.6	24 - 20
1237	88.8	1492	82.9	29 - 25
1636	90.3	1944	84.2	34 - 30
1602	88.7	2015	79.5	39 - 35
1184	84.1	1711	69.2	44 - 40
751	86.3	1304	57.6	49 - 45
1395	87.0	1966	71.0	بدون شهادة أعلى شهادة تعليمية حصلت عليها
746	85.4	1019	73.2	أساسية
4740	88.8	6074	78.0	ثانوية فأعلى
89	88.6	262	34.0	المنطقة طبرق
126	81.6	300	42.1	درنة
267	84.9	432	61.8	الجبل الأخضر
272	89.4	369	73.7	المرج
586	84.8	824	71.1	بنغازي
165	86.8	196	84.1	أجدابيا
75	86.9	94	79.6	الواحات/ الكفرة
167	93.5	211	78.9	سرت/ الجفرة
268	92.1	321	83.4	سيها/ الشاطئ
104	94.2	127	82.1	مرزق
120	89.7	163	73.2	وادي الحياة
584	93.6	721	81.0	مصراة
341	72.7	440	77.5	المرقب
320	93.4	349	91.8	ترهونة
1363	81.5	1825	74.7	طرابلس
257	92.2	294	87.4	قصر بن غشير
173	82.5	214	80.9	العزيرية
481	91.0	574	83.9	الزاوية
500	95.0	617	81.1	زواردة
474	97.1	535	88.5	الجبل الغربي
154	91.4	195	78.9	نالوت
6887	88.1	9064	76.0	جملة

## الفصل الثاني عشر

### الحالة التغذوية للأطفال

#### 1.12 مقدمة

يتعرض الأطفال دون الخامسة الذين يعانون من سوء تغذية إلى خطر أكبر للوفاة، وبالتالي فمن المهم قياس المؤشرات التي تتعلق بالحالة التغذوية للأطفال، وقد وضعت منظمة الصحة العالمية معايير جديدة لمؤشرات الحالة التغذوية من تقزم وهزال ونقص في الوزن عن تلك التي كانت تستخدم في السابق لإعطاء صورة أكثر دقة.

وقد اهتم المسح العربي لصحة الأسرة بقياس المؤشرات الخاصة بالحالة التغذوية للأطفال، ومن خلال تخصيص قسم في استمارات المسح لقياس أوزان وأطوال الأطفال دون الخامسة من العمر وهي البيانات التي يتم استخدامها لحساب مؤشرات الحالة التغذوية وفيما يلي أهم النتائج الخاصة بها.

#### 2.12 توفر قياسات الوزن والطول

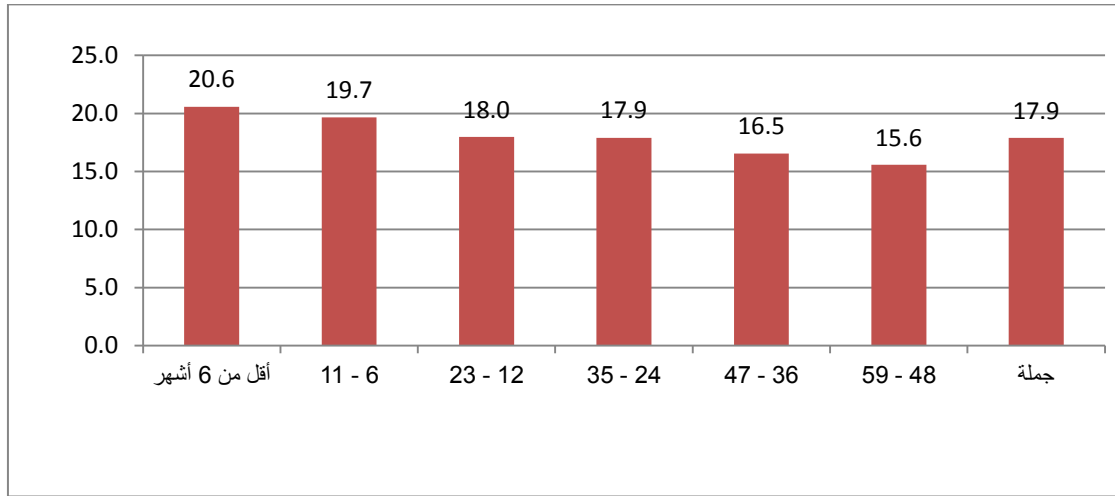
قد يصعب أخذ قياسات الوزن والطول لبعض الأطفال إما لعدم تواجدهم أو لرفض المسؤول عن رعايتهم أو ربما لمرضه أو رفضه. وقد تم قياس الوزن والطول لحوالي 82% من الأطفال دون الخامسة الذين تم حصرهم ضمن الأسر المعيشية في العينة، وكانت النسبة الأكبر من الحالات التي كان من الصعب قياسها هي بين الأطفال الأصغر سناً حيث تجاوزت نسبة الأطفال دون الستة أشهر الذين لم يتم قياسهم الخمس بقليل، وأخذت في الانخفاض تدريجياً حتى بلغت 16% تقريباً بين الأطفال في العمر (48 - 59) شهر، كما في شكل (1.12).

وقد بلغت نسبة الأطفال الذين أمكن الاعتماد على القياسات الخاصة بهم 80% من الأطفال المستهدفين بعد استبعاد الحالات التي تشير غالباً إلى وجود أخطاء في القياس أو الإدخال، وبلغ عدد الأطفال الذين تم استخدام بياناتهم 9876 طفلاً وهي نسبة يمكن الاعتماد عليها للحصول على مؤشرات ونتائج ممثلة ودقيقة.



## شكل 1.12 نسبة الأطفال دون الخامسة الذين لم يتم قياس الأوزان والأطوال لهم

### حسب العمر، ليبيا 2014



### 3.12 قصر القامة

يتم تعريف قصر القامة حسب مقاييس منظمة الصحة العالمية لدى الاطفال اقل من 5 سنوات بأن مقياس طولهم بالنسبة لعمرهم أقل من سالب إنحرافين معياريين (-2 انحراف معياري) من وسيط المجتمع المرجعي وهم يعتبرون قصيري القامة بالنسبة لأعمارهم او مصابين بالتقزم. اما الاطفال الذين يقعون تحت اقل من سالب 3 انحراف معياري (-3 انحراف معياري) من وسيط المجتمع المرجعي يعتبر لديهم قصر قامة وتقزم حاد ويصاب الطفل بالتقزم نتيجة لعدم الحصول على الغذاء المتوازن لمدة زمنية طويلة او نتيجة لتكرار العدوى او الاصابة بمرض مزمن.

وتشير بيانات المسح الوطني الليبي لصحة الأسرة 2014، والموضحة في الجدول (1-12) الى ان نسبة الأطفال دون الخامسة من العمر الذين يعانون من قصر القامة بلغت 38.1% أما قصر القامة الحاد فبلغ 28.1%. وكانت النسبة بين الذكور أعلى منها بين الإناث في الفئة العمرية (23-12) شهراً. كما كانت أعلى نسبة بين الأطفال في منطقة العزيزية وأقلها في منطقة زوارة.

وأوضح الجدول ان اطفال الاسر الفقيرة والاكثر فقراً يعانون من قصر القامة بنسبة اعلى منها بين الاطفال في باقي الاسر واطفال الأسر الأكثر غنى هم الاقل عرضة للإصابة بالتقزم سواء المتوسط او الحاد.

جدول 1.12 نسبة الأطفال دون الخامسة الذين يعانون من قصر القامة حسب معايير منظمة الصحة العالمية وبعض الخصائص، ليبيا 2014

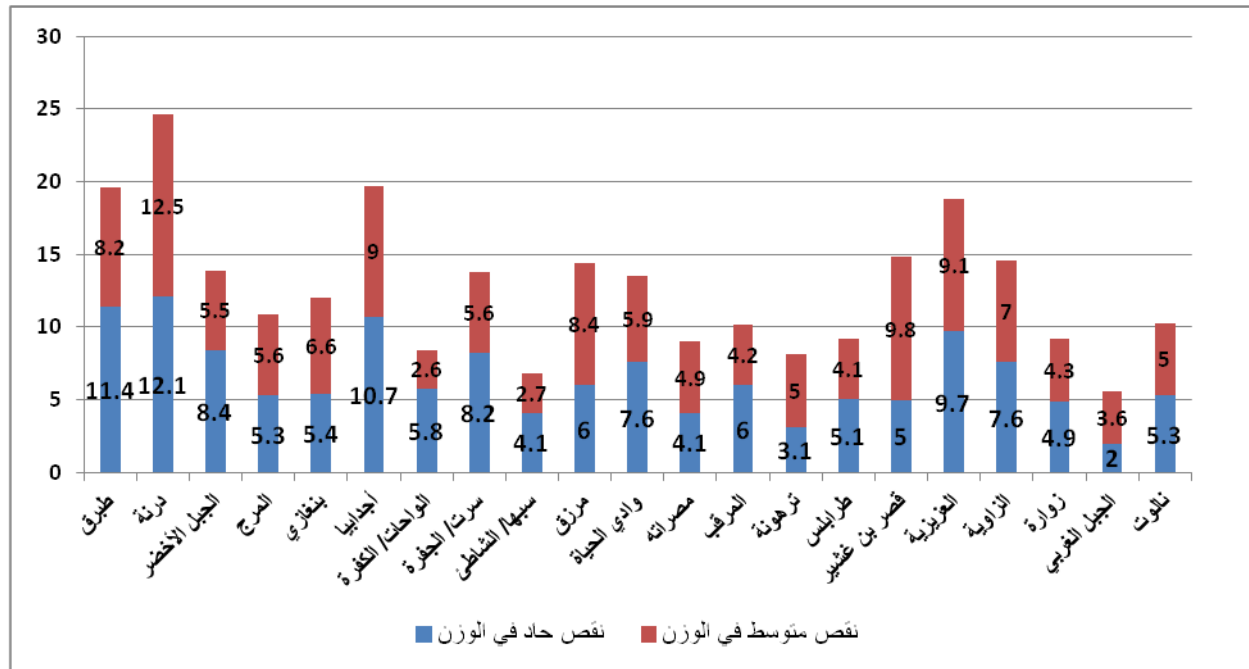
عدد الأطفال	قصر قامة حاد	قصر قامة متوسط / حاد	الخصائص
816	25.8	36.3	العمر بالشهور أقل من 6 أشهر
915	29.2	38.3	6 - 11
1914	31.0	41.7	12 - 23
1999	29.9	40.8	24 - 35
2124	25.9	37.1	36 - 47
2109	26.5	34.2	48 - 59
4966	27.9	39.3	ذكور جنس الطفل
4910	28.2	36.9	إناث
335	33.5	45.2	طبرق المنطقة
378	45.8	54.2	درنة
461	27.7	40.9	الجبل الأخضر
283	24.7	36.5	المرج
687	33.2	44.8	بنغازي
276	36.7	46.2	أجدابيا
87	39.2	51.2	الواحات/ الكفرة
221	32.7	42.6	سرت/ الجفرة
403	17.2	25.0	سبها/ الشاطئ
162	21.7	30.5	مرزق
193	18.6	25.8	وادي الحياة
894	33.4	40.1	مصراته
605	21.3	32.8	المرقب
481	15.1	26.2	ترهونة
1446	43.1	54.9	طرابلس
409	26.1	37.0	قصر بن غشير
291	47.3	55.6	العزيرية
664	17.0	25.2	الزاوية
718	12.7	21.2	زوارة
627	18.7	28.5	الجبل الغربي
257	25.0	37.3	نالوت
2519	31.5	41.2	الأفقر مؤشر الثروة
2512	28.8	40.4	فقير
2043	26.2	35.6	متوسط
1658	27.6	36.6	غني
1145	23.3	33.2	الأغنى
9876	28.1	38.1	جملة

## 4.12 نقص الوزن

يعتبر مقياس الوزن بالنسبة للعمر مؤشراً مركباً لكل من الطول بالنسبة للعمر والوزن بالنسبة للطول ويتم تعريفه حسب مقاييس منظمة الصحة العالمية لدى الاطفال اقل من 5 سنوات بأن مقياس الوزن بالنسبة للعمر أقل من سالب إنحرافين معياريين (-2 انحراف معياري) من وسيط المجتمع المرجعي وهؤلاء يعتبرون أقل من الوزن الملائم لأعمارهم وهو ما يعرف بنقص الوزن المتوسط او الحاد . اما الاطفال الذين تكون مقاييسهم أقل من سالب 3 انحراف معياري (-3 انحراف معياري) من وسيط المجتمع المرجعي يعتبرون مصابين بنقص حاد في الوزن بالنسبة للعمر ويكون الطفل ناقص الوزن بسبب التقزم او النحافة او بسبب الاثنين معاً.

وقد اظهرت النتائج في جدول (2-12) إن حوالي 12% من الأطفال دون الخامسة يعانون نقصاً حاداً او متوسطاً في الوزن ويعاني 6% من نقص حاد في الوزن. وكانت أعلى نسبة في منطقة درنة وأقلها في الجبل الغربي، كما في شكل (2.12).

شكل 2.12 نسبة الأطفال دون الخامسة الذين يعانون من نقص في الوزن (متوسط/ حاد) حسب معايير منظمة الصحة العالمية، ليبيا 2014



كذلك تلاحظ ارتفاع نسبة الذكور المصابين بنقص الوزن مقارنة بالإناث، وأن نسب المعاناة الحادة تتخفف بارتفاع المستوى التعليمي لرب الأسرة ولم تظهر البيانات نمطاً واضحاً حسب مؤشر الثروة ، كما في جدول (2.12).

**جدول 2.12 نسبة الأطفال دون الخامسة الذين يعانون من نقص الوزن حسب معايير منظمة الصحة العالمية وبعض الخصائص، ليبيا 2014**

عدد الأطفال	نقص حاد في الوزن	نقص متوسط / حاد في الوزن	الخصائص
816	6.5	15.6	العمر بالشهور
915	8.5	15.0	أقل من 6 أشهر
1914	5.3	10.0	6 – 11
1999	4.5	11.2	12 – 23
2124	7.8	12.7	24 – 35
2109	4.8	9.9	36 – 47
4966	6.5	13.0	48 – 59
4910	5.4	10.5	ذكور
335	11.4	19.6	إناث
378	12.1	24.6	طبرق
461	8.4	13.9	المنطقة
283	5.3	10.9	درنة
687	5.4	12.0	الجيل الأخضر
276	10.7	19.7	المرج
87	5.8	8.4	بنغازي
221	8.2	13.8	أجدابيا
403	4.1	6.8	الواحات/ الكفرة
162	6.0	14.4	سرت/ الجفرة
193	7.6	13.5	سبها/ الشاطئ
894	4.1	9.0	مرزق
605	6.0	10.2	وادي الحياة
481	3.1	8.1	مصراة
1446	5.1	9.2	المرقب
409	5.0	14.8	ترهونة
291	9.7	18.8	طرابلس
664	7.6	14.6	قصر بن غشير
718	4.9	9.2	العزبية
627	2.0	5.6	الزاوية
257	5.3	10.3	زواردة
2519	5.3	11.3	الجبيل الغربي
2512	6.8	13.1	نالوت
2043	6.1	11.7	الأفقر
1658	5.3	9.9	فقيه
1145	6.5	12.2	متوسط
			غني
			الأغني
9876	6.0	11.7	جملة

## 5.12 النحافة (الهزال)

المؤشر الثالث من مؤشرات الحالة التغذوية هو مقياس الوزن بالنسبة للطول، فالأطفال الذين تكون مقاييس وزنهم بالنسبة للطول أقل من سالب إنحرافين معياريين (-2 انحراف معياري) من وسيط المجتمع المرجعي يعانون من نحافة او لديهم هزال (حاد/ متوسط )، بينما الذين تقل مقاييس اوزانهم بالنسبة لأطوالهم عن سالب 3 انحراف معياري (-3 انحراف معياري) من وسيط المجتمع المرجعي يعانون من نحافة شديدة (حادة). والاصابة بالنحافة تكون نتيجة لعدم حصول الطفل على الغذاء الكافي خلال الفترة السابقة مباشرة للمسح او نتيجة لإصابة الطفل بسلسلة من الامراض المتعاقبة او نقص توافر الطعام.

ويشير الجدول (3-12) إلى أن طفلاً من بين كل عشرة أطفال دون الخامسة يعاني من النحافة، وتصل نسبة من يعانون من النحافة الحادة بين الأطفال دون الخامسة من العمر إلى 5% تقريباً. وكانت اعلى نسبة اصابة بالنحافة بين الاطفال الاقل من 6 شهور في منطقة درنة .

### جدول 3.12 نسبة الأطفال دون الخامسة الذين يعانون من نحافة أو زيادة الوزن حسب معايير منظمة الصحة العالمية وبعض الخصائص، ليبيا 2014

عدد الأطفال	زيادة في الوزن	نحافة حادة	نحافة متوسطة / حادة	بعض الخصائص
816	24.4	9.2	16.1	العمر بالشهور
915	29.8	8.8	14.3	أقل من 6 أشهر
1914	37.3	4.8	9.3	6 - 11
1999	30.2	5.0	9.9	12 - 23
2124	28.5	4.8	9.3	24 - 35
2109	24.7	4.0	8.5	36 - 47
4966	30.1	5.6	10.2	48 - 59
4910	29.1	5.1	10.1	جنس الطفل
335	33.6	7.3	13.9	ذكور
378	27.4	8.6	17.5	إناث
461	33.9	6.1	11.0	المنطقة
283	28.2	3.2	9.7	طبرق
687	34.0	3.9	8.4	درنة
276	34.1	9.2	14.5	الجبل الأخضر
87	39.9	2.5	5.0	المرج
221	41.6	6.4	11.1	بنغازي
403	15.7	2.8	6.0	أجدابيا
162	24.8	7.7	13.6	الواحات/ الكفرة
193	17.3	5.8	11.3	سرت/ الجفرة
894	29.9	5.2	13.2	سيها/ الشاطئ
605	29.1	6.5	9.3	مرزق
481	24.4	3.7	5.8	وادي الحياة
1446	43.1	7.0	11.3	مصراته
409	29.4	6.8	12.6	المرقب
291	41.2	5.9	9.7	ترهونة
664	20.3	5.3	11.1	طرابلس
718	21.7	4.4	8.3	قصر بن عشير
627	29.4	3.0	6.6	العزيرية
257	27.1	3.0	6.7	الزاوية
1975	26.6	6.6	12.2	زوارة
1258	31.0	5.9	10.4	الجبل الغربي
5931	30.2	4.8	9.5	نالوت
				أعلى شهادة تعليمية
				بدون شهادة
				أساسية
				ثانوية فما أعلى
				حصل عليها رب الأسرة

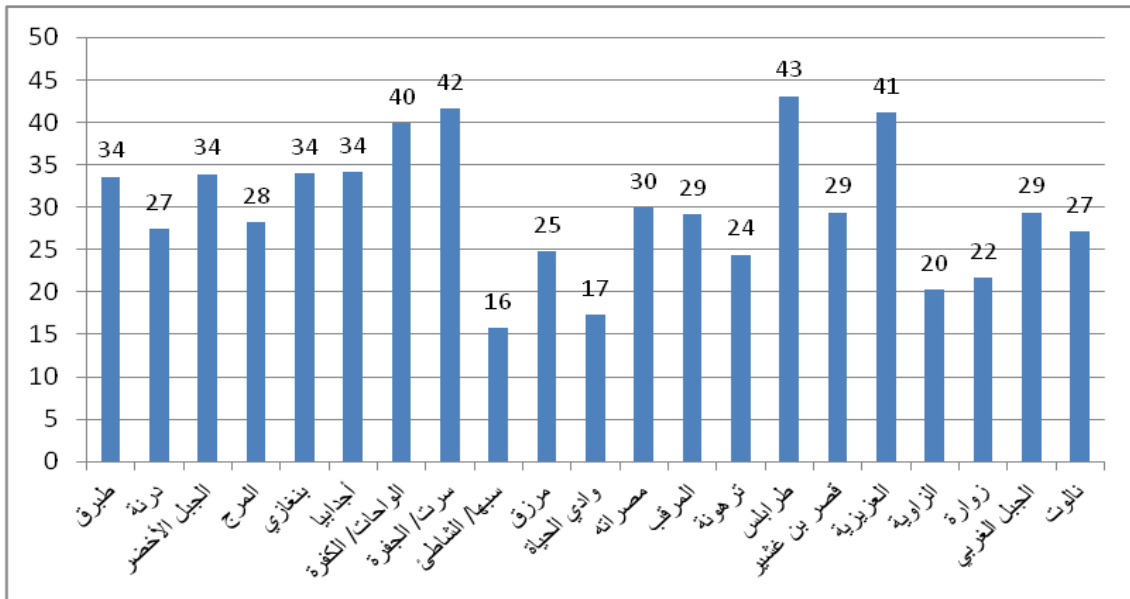
عدد الأطفال	زيادة في الوزن	نحافة حادة	نحافة متوسطة / حادة	بعض الخصائص
2519	30.8	5.7	12.3	مؤشر الثروة الأفقر
2512	31.5	5.3	9.5	فقير
2043	29.4	5.1	8.9	متوسط
1658	27.8	5.2	10.2	غني
1145	26.2	5.4	9.5	الأغنى
9876	29.6	5.3	10.2	جملة

وقد تلاحظ أن الاطفال في الأسر الأفقر هم الأكثر معاناة من النحافة مقارنة بباقي الاطفال.

### 6-12 زيادة الوزن:

تعتبر معاناة الاطفال من زيادة الوزن اكثر خطورة من معاناتهم من نقص الوزن وتعرف زيادة الوزن بنسبة الاطفال الذين يزيد مقياس وزنهم بالنسبة للطول بأكثر من 2 انحراف معياري اعلى من وسيط المجتمع المعياري ويوضح الجدول 3-12 أن حوالي 30% من الاطفال الذين شملهم المسح يعانون من زيادة الوزن. وترتفع هذه النسبة قليلا بين الذكور عنها بين الاناث وتبلغ اقصاها في طرابلس وادناها في سبها / الشاطئ كما في الشكل 3-12 وتشير بيانات الجدول أن اطفال الاسر الغنية والاكثر غنى اقل معاناة من بقية الاطفال.

### شكل 3.12 نسبة الأطفال دون الخامسة الذين يعانون من زيادة الوزن حسب معايير منظمة الصحة العالمية والمنطقة، ليبيا 2014



## الفصل الثالث عشر

### وفيات الرضع والأطفال

#### 1-13 مقدمة

معدلات وفيات الرضع والأطفال دون الخامسة من العمر هي من المؤشرات الهامة لإعطاء صورة عامة حول مدى تطور المجتمعات وتقدمها في تحقيق مستوى من التنمية والحفاظ على حياة المواليد والأطفال، وقد شهدت ليبيا خلال العقود الماضية حدوث انخفاض في معدلات وفيات الرضع والأطفال، وحسب تقرير منظمة الصحة العالمية الذي أُدر معدل وفيات حديثي الولادة لعام 2015 في ليبيا 7.2 حالة وفاة لكل 1000 مولود حي وتتراوح هذه القيمة ما بين (4.8 - 10.4) حالة وفاة لكل 1000 مولوداً حياً .

ومن أهم المؤشرات التي يوفرها المسح العربي لصحة الأسرة هي معدلات وفيات الرضع والأطفال والتي يتم قياسها بالصورة المباشرة، حيث يتم توجيه أسئلة خاصة للسيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج حول الإنجاب ووفيات الأطفال ومن البيانات التي تخص جميع الولادات الحية التي أنجبتها السيدة يمكن حساب هذه المؤشرات، وسوف يتم استعراضها في هذا الفصل.

#### 2.13 مستويات وفيات الرضع والأطفال

يوضح جدول (1-13) معدلات وفيات الرضع والأطفال التي شهدت انخفاضاً ملحوظاً، حيث تشير النتائج إلى أن معدل وفيات الرضع أي الذين قبل بلوغ العام الأول من الميلاد خلال فترة الخمس سنوات السابقة على المسح قد بلغ 8.9 حالة وفاة لكل 1000 مولوداً حياً وتحدث أغلب هذه الوفيات بين المواليد حديثي الولادة أي في الثماني وعشرين يوماً الأولى من الميلاد حيث بلغ معدل هذه الوفيات بينهم 6.5 حالة وفاة لكل 1000 مولوداً حياً ويتفق هذا المعدل مع القيمة التي قدرها المرصد الصحي العالمي.

وقد بلغت حالات الوفاة بين الأطفال دون الخامسة خلال الخمس سنوات السابقة على المسح 10.7 حالة وفاة لكل 1000 مولوداً حياً كما في الجدول (1-13).

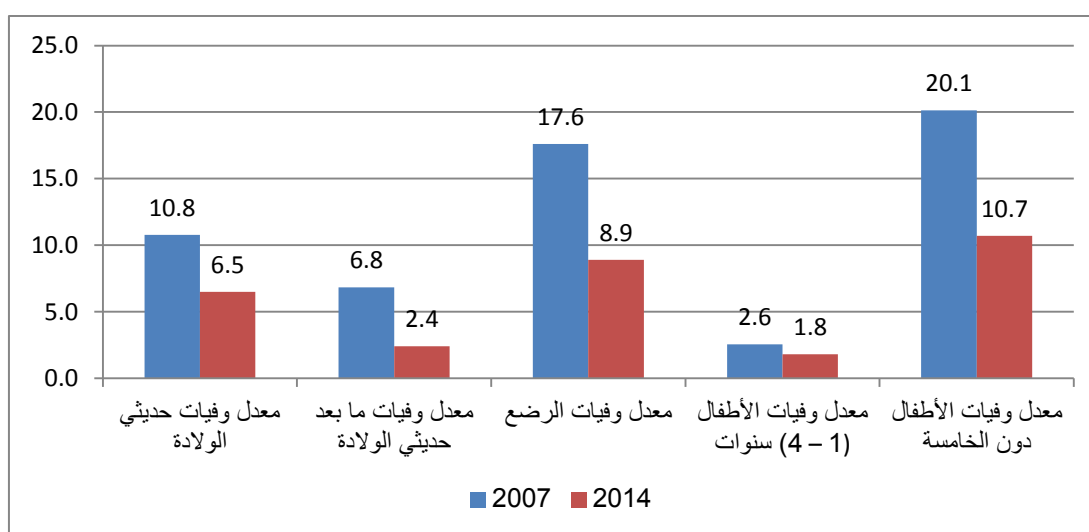
**جدول 1.13 معدلات وفيات الرضع والأطفال دون الخامسة خلال الخمس سنوات السابقة على المسح، ليبيا 2014**

معدلات وفيات الرضع والأطفال لكل الف مولود حي خلال السنوات الخمس السابقة على المسح، ليبيا 2014	
6.5	معدل وفيات حديثي الولادة
2.4	معدل وفيات ما بعد حديثي الولادة
8.9	معدل وفيات الرضع
1.8	معدل وفيات الأطفال (1 - 4) سنوات
10.7	معدل وفيات الأطفال دون الخامسة

**3.13 اتجاهات معدلات وفيات الرضع والأطفال**

يتبين من الشكل (1-13) أن هناك انخفاض في معدلات وفيات الرضع والأطفال خلال الفترة (2007-2014)، الى ما يقرب من النصف، حيث انخفض معدل وفيات الرضع من 17.6 عام 2007 إلى 8.9 عام 2014 وينطبق هذا النمط لباقي المعدلات وقد يرجع ذلك الى زيادة الرعاية الصحية التي يتم توفيرها لكل من الأم والطفل.

**شكل 1.13 معدلات وفيات الرضع والأطفال لكل الف مولود حي خلال الخمس سنوات السابقة على المسح، ليبيا لعامي 2007 ، 2014**





#### 4.13 تباينات معدلات وفيات الرضع والأطفال

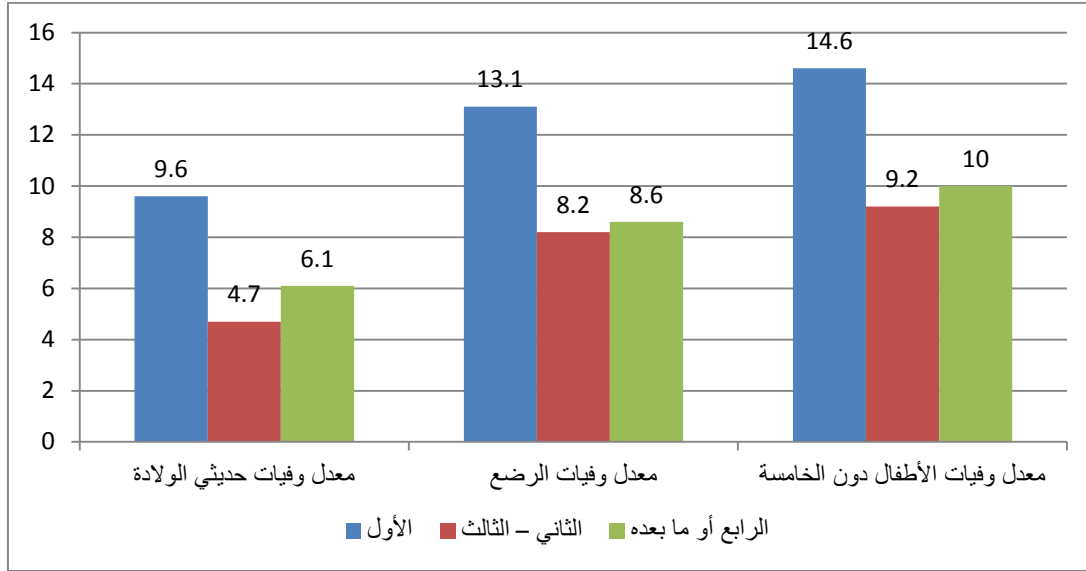
نظراً لانخفاض المعدلات وبهدف تبيان الفوارق حسب العوامل الديموجرافية والاجتماعية والاقتصادية المختلفة، تم تقدير معدلات وفيات الرضع والأطفال خلال فترة العشر سنوات السابقة على المسح، يوضح الجدول (2.13) أن معدلات وفيات الرضع والأطفال بين الذكور أعلى منها بين الإناث وحسب ترتيب المولود فقد تلاحظ ان معدلات الوفيات تتخفص كلما زادت رتبة المولود، وقد يرجع ذلك الى زيادة خبرات الامهات. شكل (2-13) ، وقد اوضحت البيانات ان الاطفال سواء الرضع أو دون الخامسة الذين يعيشون في اسر فقيرة أكبر عرضة لخطر الوفاة من اطفال الاسر الغنية ، وحول عمر الأم عند انجاب المولود، وفيما يتعلق بمعدل وفيات الرضع تلاحظ انه كلما صغر عمر الام عن 18 سنة كلما زادت وفيات أطفالها حيث كانت أعلى نسب وفيات بين أطفال الامهات في فئة العمر اقل من 18 سنة، وترتفع لدى الام الغير حاصلة على شهادة حسب المستوى التعليمي للأم.

جدول 2.13 معدل وفيات حديثي الولادة وما بعد حديثي الولادة، ومعدل وفيات الرضع والأطفال في عمر (1 - 4) سنوات والأطفال دون الخامسة خلال العشر سنوات السابقة على المسح، المسح الوطني الليبي لصحة الأسرة 2014

الخصائص	معدل وفيات حديثي الولادة	معدل وفيات ما بعد حديثي الولادة	معدل وفيات الرضع	معدل وفيات الأطفال (1 - 4) سنوات	معدل وفيات الأطفال دون الخامسة
جنس المولود					
ذكور	6.5	4.5	11.0	1.8	12.8
إناث	6.3	1.8	8.1	0.7	8.8
عمر الأم عند إنجاب المولود بالسنوات					
أصغر من 18 سنة 18 - 34 35 فأكثر	14.7	0.0	14.7	0.0	14.7
	6.0	3.2	9.2	0.9	10.1
	7.5	3.0	10.5	2.4	12.9
ترتيب المولود					
الأول الثاني - الثالث الرابع أو ما بعده	9.6	3.5	13.1	1.5	14.6
	4.7	3.5	8.2	1.0	9.2
	6.1	2.5	8.6	1.4	10.0
مؤشر الثروة					
فقير	6.6	2.5	9.1	1.9	11.0
متوسط	8.3	5.6	13.9	0.6	14.5
غني	4.9	2.6	7.5	0.7	8.3
أعلى شهادة دراسية حصلت عليها الأم					
بدون شهادة تعليم أساسي ثانوي فأعلى	6.9	3.3	10.2	1.8	11.9
	5.8	4.1	9.9	0.2	10.1
	6.4	3.0	9.3	1.3	10.6
المناطق					
المنطقة الشرقية المنطقة الوسطى المنطقة الجنوبية المنطقة الغربية جملة	8.3	4.4	12.7	0.8	13.5
	8.3	1.4	9.7	1.2	10.9
	9.1	1.2	10.3	1.3	11.6
	5.2	3.0	8.2	1.5	9.7
جملة	6.4	3.2	9.6	1.3	10.8

وكما تشير النتائج فإن معدلات الوفيات هي الأعلى بين مواليد الرتبة الأولى وينخفض المعدل إن كان المولود هو الثاني أو الثالث للأم ثم يرتفع المعدل مرة أخرى إن كان المولود هو المولود الرابع أو ما بعده، كما في شكل (2.13).

شكل 2.13 معدل وفيات الرضع والأطفال خلال العشر سنوات السابقة على المسح حسب ترتيب المولود، المسح الوطني الليبي لصحة الأسرة 2014



ويؤكد الجزء الاخير من الجدول على خطورة الانجاب في فترة الأمومة الخطرة وهي ما قبل سن الثامنة عشرة وما بعد سن الخامسة والثلاثين. حيث ترتفع معدلات وفيات الاطفال والرضع خلال هذه الفترة.

## الفصل الرابع عشر

### الرضاعة الطبيعية وتغذية الطفل

#### 1.14 مقدمة

الرضاعة الطبيعية هي الوسيلة المثلى لإمداد المولود بالمواد الغذائية التي يحتاجها والتي تضمن له نمواً صحياً، كما تتصح منظمة الصحة العالمية ببدء إرضاع المولود خلال الساعة الأولى من ولادته لما في ذلك من أهمية للحفاظ على حياته وصحته، كما أن الرضاعة الطبيعية الخالصة خلال الستة أشهر الأولى من الأمور الهامة للحفاظ على حياة وصحة المولود وعلى الأم أن تستمر في إرضاع مولودها لمدة عامين على الأقل.

وقد أهتم المسح بجمع المعلومات الخاصة بالرضاعة الطبيعية وتقييم تغذية المولود، وفيما يلي استعراض المؤشرات الخاصة بالرضاعة الطبيعية وتغذية الرضع والأطفال صغار السن.

#### 2.14 انتشار وبدء الرضاعة الطبيعية

تشير بيانات الجدول (1-14) إلى أن 89% من المواليد خلال الخمس سنوات السابقة على المسح قد تم إرضاعهم رضاعة طبيعية، وهو ما يدل على وعي الأمهات بأهمية الرضاعة الطبيعية وأنها وسيلة لتغذية المولود بصورة طبيعية وتلقائية، وتختلف هذه النسبة حسب المناطق حيث بلغت أقصاها في منطقة مرزق وأدناها في الجبل الغربي وتزيد بين الإناث عنها بين الذكور كما أنها ارتفعت بارتفاع رتبة المولود ربما يرجع ذلك لزيادة خبرة الأم ومعرفتها.

وعن الرضاعة خلال الساعة الأولى من الولادة فقد بلغت النسبة حوالي 29% تزيد بين الإناث عنها بين الذكور كما تزيد مع زيادة رتبة المولود. وتبلغ أقصاها في منطقة قصر بن غشير وأدناها في بنغازي، وانها تقل بزيادة المستوى الاقتصادي للأسرة.

جدول 1.14 نسبة الأطفال دون الخامسة الذين تم إرضاعهم خلال الساعة الأولى من الولادة ونسبة من رضعوا وتوزيع هؤلاء حسب وقت بدء الرضاعة وبعض الخصائص، ليبيا 2014

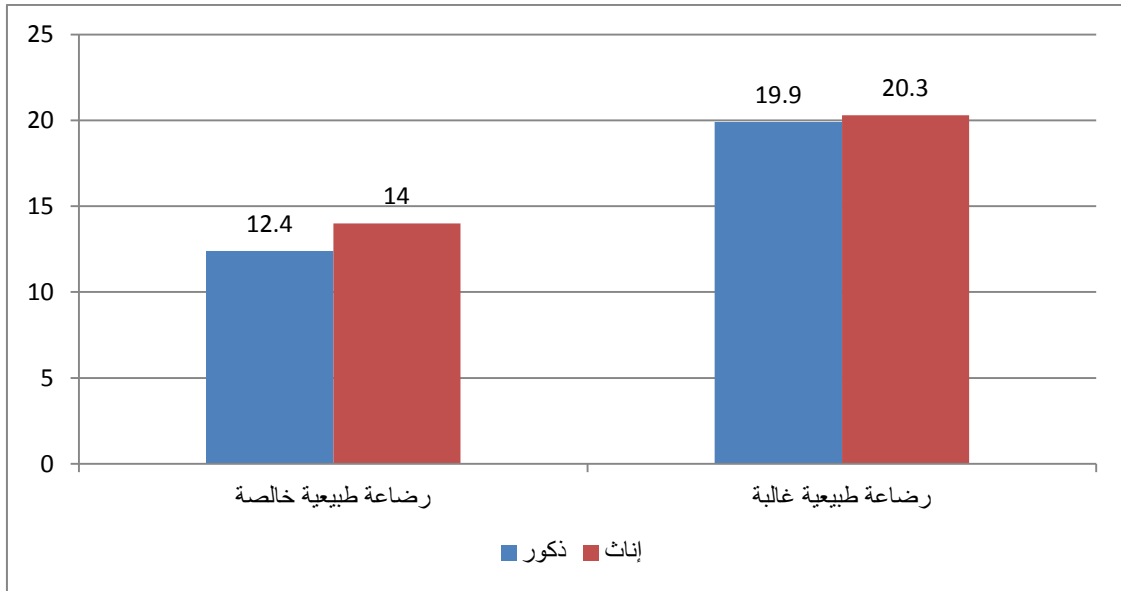
المواليد خلال الخمس سنوات السابقة على المسح الذين تم إرضاعهم	% المواليد خلال الخمس سنوات السابقة على المسح الذين تم إرضاعهم خلال:				عدد المواليد خلال الخمس سنوات السابقة على المسح	% المواليد خلال الخمس سنوات السابقة على المسح الذين تم إرضاعهم في أي وقت	% المواليد خلال الخمس سنوات السابقة على المسح الذين تم إرضاعهم خلال الساعة الأولى من الميلاد	الخصائص
	ما بعد ساعات	3 - 6 ساعات	ساعة - ساعيتين	الساعة الأولى من الولادة				
3101	24.5	17.1	21.6	36.8	3487	88.9	28.3	جنس المولود ذكر
3062	22.2	18.8	21.4	37.6	3438	89.1	29.3	أنثى
864	26.2	17.4	18.5	38.0	1019	84.8	26.7	ترتيب المولود الأول
2721	21.8	19.9	22.5	35.8	3053	89.1	27.6	2 - 3
2578	24.0	16.1	21.4	38.5	2853	90.4	30.8	الرابع أو ما بعده
1217	23.4	14.8	23.3	38.5	1371	88.8	30.2	أعلى شهادة بدون شهادة
624	24.6	20.2	19.4	35.7	700	89.2	27.9	أساسية تعليمية
4321	23.1	18.5	21.3	37.1	4852	89.0	28.6	حصلت ثاوية فأعلى عليها
188	31.0	16.8	23.6	28.6	223	84.3	19.5	المنطقة طبرق
219	28.9	25.3	18.0	27.8	236	92.5	23.0	درنة
268	17.2	19.6	18.5	44.7	309	86.7	35.4	الجبل الأخضر
243	28.4	21.0	17.5	33.0	284	85.6	23.4	المرج
404	26.6	23.8	27.6	22.1	469	86.2	16.9	بنغازي
160	25.8	26.7	13.4	34.2	173	92.4	29.0	أجدابيا
80	25.4	20.1	21.1	33.5	89	89.7	27.8	الواحات/ الكفرة
171	23.9	22.7	10.5	42.9	181	94.4	36.8	سرت/ الجفرة
223	22.2	14.2	17.6	46.0	245	90.8	37.4	سبها/ الشاطئ
97	15.4	11.1	31.5	42.0	101	96.4	36.3	مرزق
129	21.4	13.6	28.0	37.0	135	95.3	30.3	وادي الحياة
529	25.2	12.8	34.3	27.7	593	89.3	20.5	مصراته
352	28.4	15.1	14.8	41.7	369	95.2	34.7	المرقب
279	31.1	26.1	18.7	24.0	298	93.7	18.6	ترهونة
1141	18.0	14.1	18.8	49.1	1301	87.6	38.0	طرابلس
290	6.8	6.0	29.5	57.7	322	90.1	48.0	قصر بن غشير
155	19.8	28.3	21.5	30.3	172	90.3	25.4	العزيرية
367	22.5	15.3	25.2	37.0	411	89.4	30.0	الزاوية
365	31.8	23.9	18.1	26.3	419	87.0	17.6	زواردة
360	26.4	22.7	21.1	29.8	434	83.0	20.5	الجبل الغربي
142	28.7	17.3	15.6	38.3	159	89.6	28.8	نالوت
1559	21.8	17.9	21.6	38.7	1801	86.6	29.5	مؤشر الأفقر
1573	19.3	19.1	19.6	42.0	1758	89.5	32.2	الثروة فقير
1254	26.8	17.8	20.5	34.9	1394	90.0	27.0	متوسط
1025	24.7	16.4	23.5	35.4	1139	89.9	27.5	غني
752	27.3	17.9	24.0	30.8	833	90.3	25.0	الأغنى
6163	23.3	18.0	21.5	37.2	6925	89.0	28.8	جملة

### 3.14 الرضاعة الطبيعية الخالصة والغالبة

ينصح بإرضاع الطفل رضاعة طبيعية خالصة والمقصود بها إعطاء الطفل حليب الأم فقط بجانب فيتامينات أو أدوية أو علاج لفترة الأشهر الستة الأولى من حياته ويوضح الشكل (1-14) إن نسبة الأطفال دون الستة أشهر الذين يرضعون رضاعة طبيعية خالصة قد بلغت 13.2% تزيد بين الإناث عنها بين الذكور.

وعن الرضاعة الطبيعية الغالبة أي التي يتم فيها إعطاء الطفل حليب الأم بجانب بعض الفيتامينات أو الأدوية أو المياه أو المشروبات فقد تبين أن طفلاً من بين كل خمسة أطفال يرضعون رضاعة طبيعية غالبة.

شكل 1.14 نسبة الأطفال أقل من ستة أشهر الذين يرضعون رضاعة طبيعية خالصة ونسبة من يرضعون رضاعة طبيعية غالبة حسب الجنس، ليبيا 2014



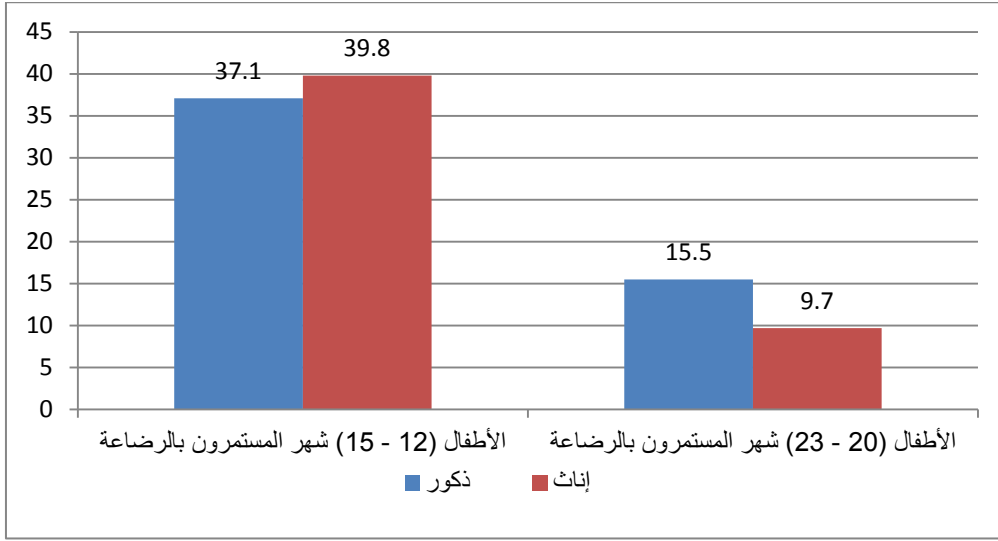
#### - استمرار الرضاعة الطبيعية

تتصح منظمة الصحة العالمية باستمرار الرضاعة الطبيعية حتى العام الثاني من الميلاد ومن المؤشرات الهامة لقياس ذلك، هي نسبة الأطفال في العمر (12 - 15) شهر المستمرين في الرضاعة الطبيعية، وكذلك نسبة الأطفال في العمر (20 - 23) شهر الذين ما زالوا يرضعون رضاعة طبيعية.

يوضح الشكل (2-14) إن نسبة الأطفال المستمرين في الرضاعة الطبيعية تتخفض مع تقدمهم في العمر، حيث بلغت نسبة من تم إرضاعهم 89% في حين أن نسبة الأطفال في العمر (12 - 15) شهراً المستمرين في الرضاعة الطبيعية بلغت حوالي 38% وتتنخفض إلى حوالي 13% بين الأطفال في العمر (20 - 23) شهر.

شكل 2.14 نسبة الأطفال المستمرون في الرضاعة الطبيعية في العمر (12-15) والعمر (20 - 23) شهر،

### ليبيا 2014



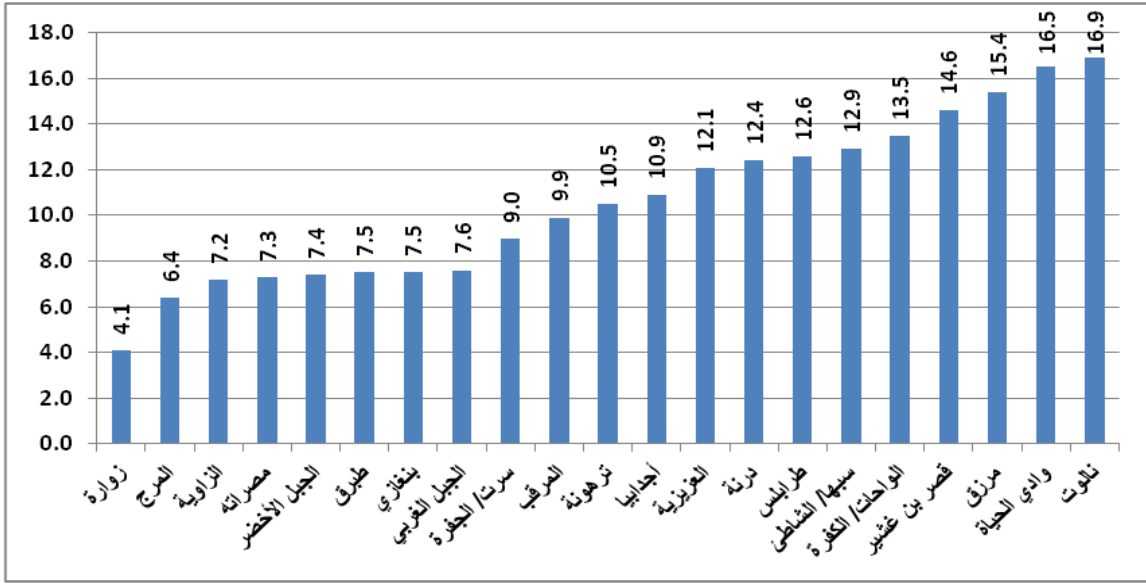
يظهر الجدول (14-2) أن وسيط فترة الرضاعة الطبيعية بالشهور بلغ 8.8 شهرا، وتزيد مدة إرضاع المواليد الذكور مقارنة بالإناث، كما تقل فترة الرضاعة الطبيعية بزيادة المستوى التعليمي للأم. كما ان النساء العاملات والفقراء أقل إرضاعا لمواليدهن مقارنة بغير العاملات والاغنياء

### جدول 2.14 وسيط مدة الرضاعة بالشهور حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014

عدد الأطفال دون الثالثة من العمر	وسيط فترة الرضاعة الطبيعية بالشهور	الخصائص
2872	9.6	جنس المولود ذكر
2841	7.8	أنثى
1066	10.0	أعلى شهادة تعليمية
560	9.1	بدون شهادة أساسية
4083	8.4	ثانوية فاعلى
2672	8.6	الحالة العملية للام تعمل حالياً
3040	9.1	لا تعمل حالياً
1522	7.8	مؤشر الثروة الأفقر
1485	9.2	فقير
1126	7.9	متوسط
907	9.5	غني
672	10.6	الأغنى
5712	8.8	جملة

ويختلف وسيط فترة الرضاعة الطبيعية حسب المناطق، حيث بلغ أقصى مستوياته في منطقة نالوت وادنى مستوى له في منطقة زوارة حيث بلغ حوالى (4،17) شهر على التوالي، كما في الشكل (14-3).

شكل 3.14 وسيط مدة الرضاعة الطبيعية بالشهور حسب المنطقة، ليبيا 2014



كما توضح البيانات أن 6 أطفال من بين كل عشرة في عمر أقل من 6 أشهر ممن ترضعهم أمهاتهم رضاعة طبيعية يرضعون عندما يطلبون ذلك سواء بالنهار أو الليل، وإجمالاً فإن ثلثي هؤلاء الأطفال يرضعون 6 مرات على الأقل خلال ال 24 ساعة.

#### 4.14 تغذية الطفل

##### - التغذية المناسبة

من المفترض أن يتم تقديم الطعام شبه الصلب أو الصلب للطفل بعد بلوغه 6 أشهر مع الاستمرار في الرضاعة الطبيعية. ويوضح الجدول (3-14) إن نسبة الأطفال في العمر (6-23) شهرا المستمرون في الرضاعة حوالي 37% وترتفع هذه النسبة بين الأطفال الذكور عنها بين الإناث.

وقد تناول 15% من الأطفال في العمر (6 - 23) شهر المستمرين في الرضاعة الطبيعية الأطعمة الصلبة أو شبه الصلبة وتزيد هذه النسبة بين الذكور مقارنة بالإناث حيث بلغت النسبتان حوالي (16%، 14%) على التوالي، بينما بلغت نسبة من يتناولون أغذية صلبة أو شبه صلبة دون إرضاع حوالي 19% .

**جدول 3.14 نسبة الأطفال في العمر (6 – 23) شهرا من بين الذين يرضعون حاليا والذين لا يرضعون حاليا حسب تناولهما للأطعمة الصلبة وشبه الصلبة والجنس، ليبيا 2014**

جملة	أنثى	ذكر	جنس المولود
36.8	35.0	38.5	% من يرضعون حالياً
3177	1583	1593	عدد الأطفال في عمر (6 – 23) شهر
15.0	13.9	6.1	% من يرضعون حالياً ويتناولون أطعمة صلبة أو شبه صلبة
1168	554	614	عدد الأطفال من يرضعون حالياً
19.1	19.6	18.5	% من لا يرضعون حالياً ويتناولون أطعمة صلبة أو شبه صلبة
2009	1029	979	عدد الأطفال من لا يرضعون حالياً

وتعتبر التغذية مناسبة إن كان الطفل يرضع رضاعة طبيعية خالصة وعمره دون الستة أشهر أو يتناول الأطعمة الصلبة أو شبه الصلبة مع الاستمرار في الرضاعة ويتراوح عمره (6 – 23) شهر وقد أوضحت بيانات الجدول (4-14) انخفاض نسبة الاطفال الذين يحصلون على تغذية مناسبة حيث بلغت حوالى 8%. ولم توجد فروق جوهرية حسب جنس الطفل ولا يوجد نمط واضح كذلك حسب تعليم الأم أو المستوى الاقتصادي للأسرة التي يعيش فيها الطفل.

**جدول 4.14 نسبة الأطفال دون العامين الذين يحصلون على التغذية المناسبة حسب بعض الخصائص**

**ليبيا 2014**

عدد الأطفال دون العامين	% من يتم تغذيتهم بصورة مناسبة*	الخصائص
2171	7.8	جنس المولود
2167	7.3	ذكر
784	7.1	أنثى
417	10.7	أعلى شهادة
3134	7.3	بدون شهادة
1199	7.1	تعليمية حصلت عليها
1144	8.5	أساسية
851	7.0	ثانوية فأعلى
664	8.8	مؤشر الثروة
479	6.0	الأفقر
		فقير
		متوسط
		غني
		الأغنى
4338	7.6	جملة

\* الأطفال دون الستة أشهر الذين يرضعون رضاعة طبيعية خالصة، والأطفال في العمر (6 – 23) شهرا الذين يرضعون رضاعة طبيعية ويتناولون أطعمة صلبة أو شبه صلبة



## - زجاجة الإرضاع وإضافة السكر

وتشير البيانات إلى أن 62% من الأطفال دون العامين يستخدمون زجاجة الإرضاع والتي تكون عرضة للتلوث وتعرض الطفل للإصابة بالإسهال والأمراض وبالتالي زيادة خطر التعرض للوفاة. كما يضاف السكر إلى المشروبات التي يتناولها 24% من الأطفال دون العامين.

## - التوقف عن الرضاعة الطبيعية

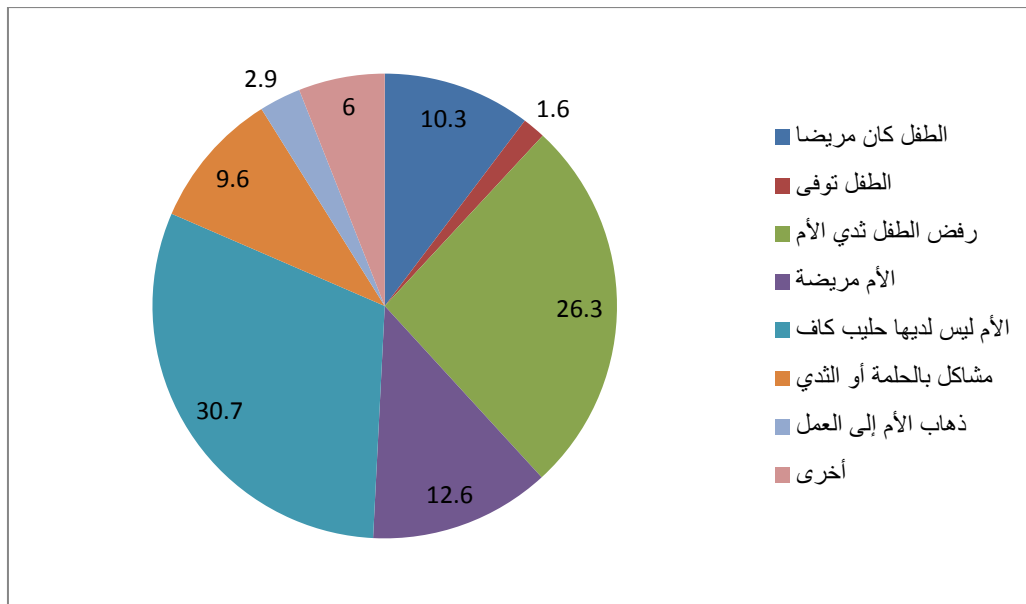
بلغت نسبة الأطفال في عمر (6 - 23) شهر الذين لا يرضعون رضاعة طبيعية حوالي 63% ويتم إعطائهم جميعاً ألبان أخرى غير حليب الأم مرتين على الأقل في اليوم.

وقد أوقفت أمهات 56% من الأطفال دون العامين إرضاع أطفالهن بالتدريج وحوالي 44% بالتدريج وكان سبب التوقف عن الإرضاع هو رفض الطفل الثدي حيث بلغت نسبته حوالي الربع، يلي ذلك أن حليب الأم لم يكن كافياً بنسبة 18%، ثم اعتقاد الأم أن الطفل قد وصل للسن المناسب بحوالي 17%، وكذلك حمل الأم في طفل آخر كان السبب لحوالي 14% من الحالات.

## - عدم إرضاع الطفل رضاعة طبيعية

ومن أهم أسباب عدم إرضاع الأطفال الذين ولدوا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح رضاعة طبيعية على الإطلاق هو أن حليب الأم لم يكن كافياً لحوالي 31% من الحالات، ثم رفض الطفل لثدي الأم لحوالي 26%، كما في الشكل (4-14).

شكل 4.14 التوزيع النسبي للأطفال دون الخامسة الذين لم يتم إرضاعهم مطلقاً حسب السبب، ليبيا 2014



## الفصل الخامس عشر

### التحصينات ضد أمراض الطفولة

#### 1-15 مقدمة

التحصين ضد أمراض الطفولة هو الطريقة الأكثر فاعلية للوقاية من الإصابة بالأمراض والإعاقات التي قد تؤدي في بعض الأحيان إلى الوفاة، وأن الوقاية منها تكون عن طريق حصول الأطفال على التحصينات ضد هذه الأمراض.

وقد أهتم المسح بجمع المعلومات حول تلقي الأطفال دون الخامسة من العمر للتحصينات الأساسية ضد أمراض الطفولة مثل (الحصبة، شلل الأطفال، الدرن) ويتناول هذا الفصل عرضاً لاهم النتائج الخاصة بتحصين الأطفال ضد أمراض الطفولة.

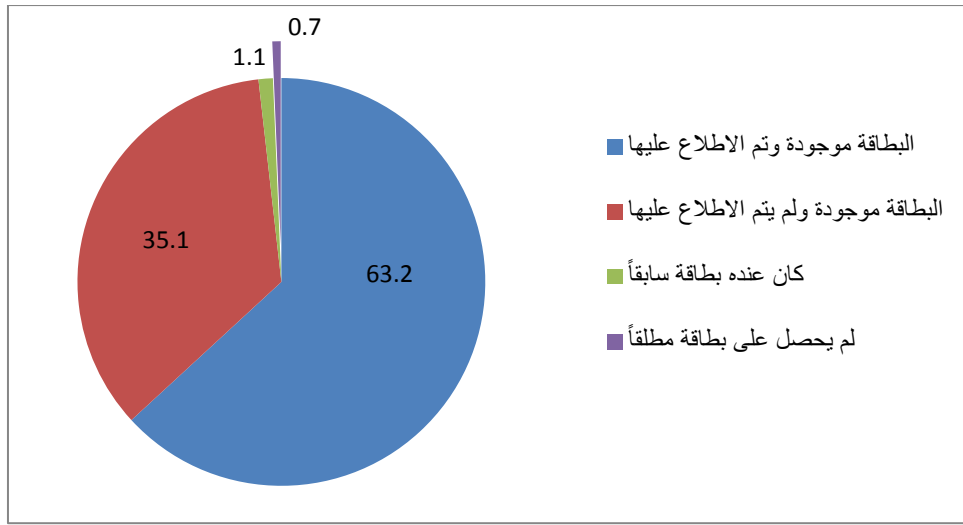
#### 2.15 البطاقة الصحية

تشير النتائج إلى أن 98% من الأطفال دون الخامسة كان لديهم بطاقات صحية، ولتقدير المؤشرات الخاصة بالحصول على التحصينات فقد تم الاطلاع على البطاقات الصحية للأطفال أثناء العمل الميداني من قبل الباحثات لتسجيل ما عليها من بيانات ، وفي حال عدم الاطلاع على البطاقة الصحية تم سؤال الأم عن التحصينات التي تلقاها الطفل.

وتم تقدير مؤشرات تلقي التحصينات ضد أمراض الطفولة للأطفال في العمر (12 - 23) شهراً وهو العمر المفترض أن يتم فيه استكمال الطفل لجميع التحصينات. وقد تم الاطلاع على البطاقات الصحية لحوالي 63% من الأطفال في هذا العمر. وقد تم تسجيل البيانات الخاصة بالتحصينات التي تلقاها الطفل وتواريخ تلقيها مباشرة من البطاقة الصحية بجانب سؤال الأم أيضاً إن كان هناك أي تحصينات تلقاها الطفل ولم يتم تسجيلها في البطاقة الصحية.

وحول الأطفال الذين لم يتم الاطلاع على بطاقاتهم الصحية تم سؤال أمهاتهم عن تلقي الطفل للتحصينات المختلفة وعدد الجرعات التي حصلوا عليها، مثل التحصينات ضد شلل الأطفال واللقاح الخماسي (شكل 1-15).

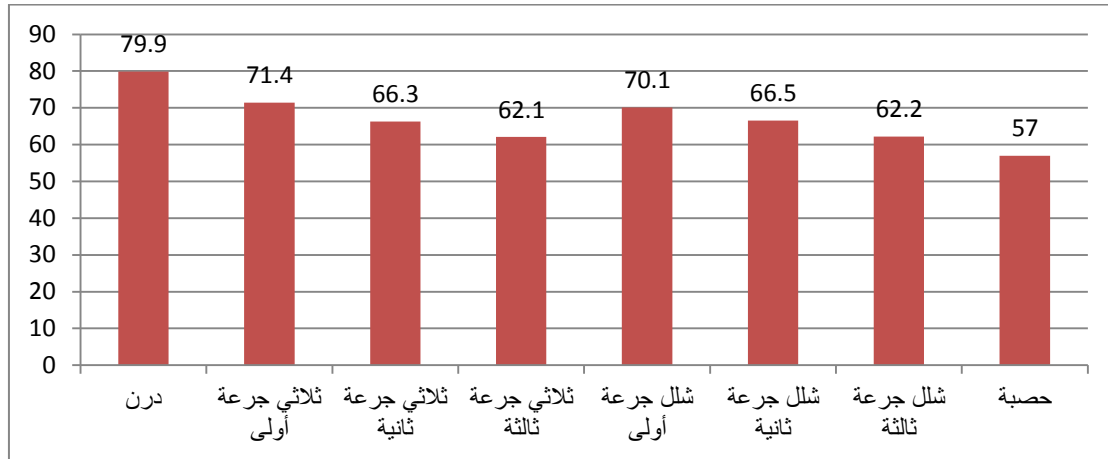
شكل 1.15 التوزيع النسبي للأطفال في العمر (12 – 23) شهر حسب الاطلاع على البطاقة الصحية، ليبيا 2014



3.15 تلقي التحصينات ضد أمراض الطفولة

توضح بيانات كل من البطاقة الصحية وتقرير الأم أن حوالي ثمانية اطفال من بين كل عشرة في العمر (12 – 23) شهرا قد تم تحصينهم ضد الدرن في حين بلغت نسبة إستكمال جرعات اللقاح ضد شلل الاطفال أو الثلاثي والذي تم تعديله في نظام التحصين في ليبيا ليشمل كذلك التحصين ضد الالتهاب الكبدي والمستدمية النزلية ليكون اسمه اللقاح الخماسي حوالي 62%، كما أن 57% من الأطفال قد تلقوا التحصين ضد الحصبة.

شكل 2.15 نسبة الأطفال في العمر (12 - 23) شهرا الذين تم تحصينهم ضد أمراض الطفولة حسب اللقاح (سواء من بيانات البطاقة الصحية أوتقرير الأم) ليبيا 2014



كما تشير النتائج إلى ارتفاع نسب تلقي التحصينات بين الأطفال بارتفاع المستوى التعليمي للأم، وتزيد هذه النسب قليلاً بين الإناث مقارنة بالذكور فيما عدا التحصين ضد الدرن، كما في جدول (1-15).

جدول 1.15 نسبة الأطفال في العمر (12 - 23) شهرا الذين تم تحصينهم ضد أمراض الطفولة حسب اللقاح (سواء من بيانات البطاقة الصحية أوتقرير الأم) حسب الجنس وتعليم الأم، ليبيا 2014

الخصائص	درن	ثلاثي جرعة أولى	ثلاثي جرعة ثانية	ثلاثي جرعة ثالثة	شلل جرعة أولى	شلل جرعة ثانية	شلل جرعة ثالثة	حصبة	% من تلقوا جميع اللقاحات*	عدد الأطفال في عمر (12 - 23) شهر
جنس المولود										
ذكر	81.2	71.7	66.0	61.0	68.8	66.1	60.8	57.0	49.4	984
أنثى	78.6	71.2	66.6	63.1	71.5	66.9	63.6	57.0	50.1	985
أعلى شهادة تعليمية حصلت عليها										
بدون شهادة أساسية	78.1	70.6	64.7	60.8	68.0	62.7	58.8	51.9	45.6	377
ثانوية فأعلى	79.4	71.3	62.5	59.9	70.9	62.6	59.9	55.0	47.1	192
جملة	80.5	71.7	67.2	62.7	70.5	68.0	63.4	58.6	51.2	1399
	79.9	71.4	66.3	62.1	70.1	66.5	62.2	57.0	49.8	1970

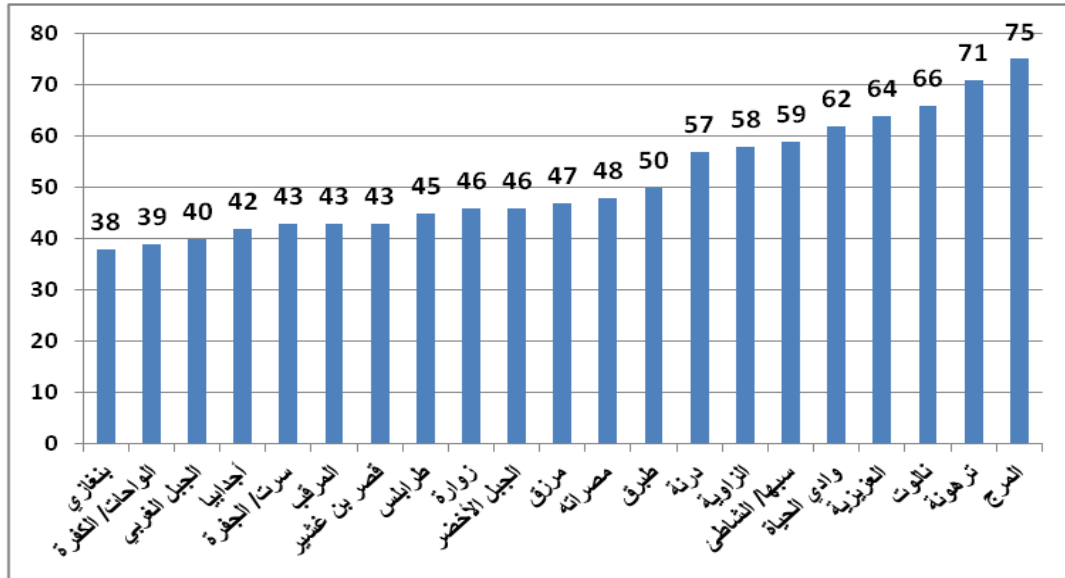
\* يعتبر الطفل استكمل اللقاحات إذا تلقى لقاح ضد الدرن وثلاث جرعات ضد الثلاثي وثلاث جرعات ضد الشلل وجرعة ضد الحصبة

#### 4.15 استكمال التحصينات

يعتبر الطفل قد استكمل التحصينات إذا تلقى اللقاح ضد الدرن وثلاث جرعات من اللقاح ضد شلل الأطفال وثلاث جرعات من اللقاح ضد الثلاثي ولللقاح ضد الحصبة كحد أدنى، وحسب النتائج فإن حوالي نصف الأطفال في العمر (12 - 23) شهر قد استكملوا التحصينات ضد أمراض الطفولة.

وكانت أعلى نسبة لاستكمال التحصينات ضد أمراض الطفولة بين الأطفال في منطقة المرح حيث حصل ثلاثة اطفال من بين كل اربعة اطفال في هذه المنطقة على التحصينات المطلوبة، وبلغت النسبة ادناها في منطقة بنغازي، كما في شكل (3.15).

**شكل 3.15 نسبة الأطفال في العمر (12 – 23) شهر الذين استكملوا التحصينات ضد أمراض الطفولة\* حسب المناطق ( سواء من بيانات البطاقة الصحية أو تقرير الأم )، ليبيا 2014**



\* يعتبر الطفل استكمل اللقاحات إذا تلقى لقاح ضد الدرن وثلاث جرعات ضد الثلاثي وثلاث جرعات ضد الشلل وجرعة ضد الحصبة  
عدد الحالات في: الواحات/ الكفرة - مرزق - وادي الحياة أقل من 50 حالة

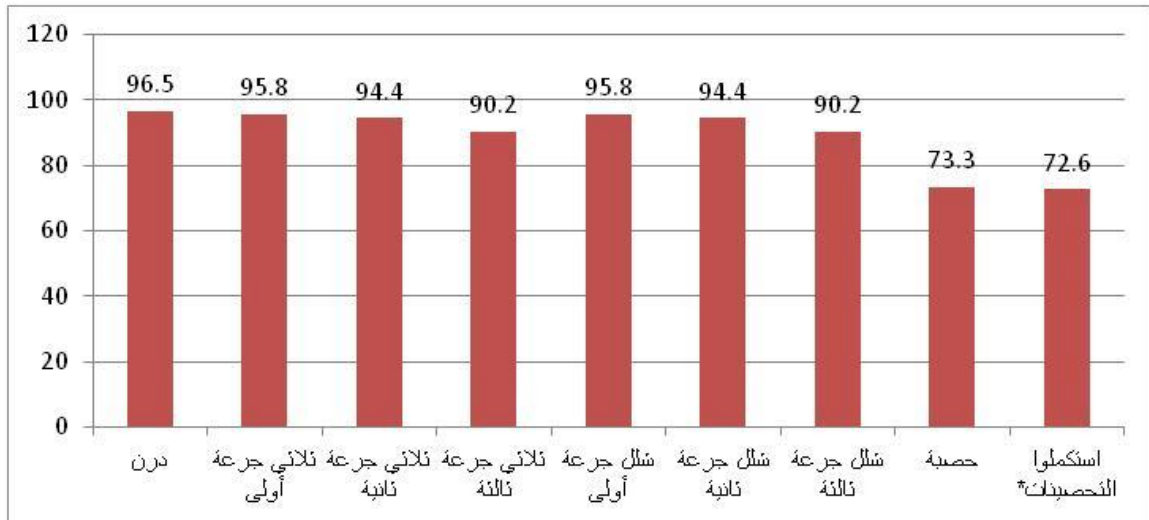
### 5-15 استكمال التحصينات حسب البطاقة الصحية

إن عدم وجود بطاقة صحية للطفل قد يحول دون حصوله على التحصينات اللازمة للحفاظ على صحته وحياته، ولمعرفة النسب الحقيقية لتلقي التحصينات فقد تم جمع المعلومات من البطاقة الصحية وكذلك من خلال الأم لمن لم يتوفر لهم بطاقة صحية للإطلاع عليها.

من المتوقع أن تكون نسب تلقي التحصينات واستكمالها للأطفال الذين تم الاطلاع على بطاقتهم الصحية أعلى وذلك لاحتمال متابعة هؤلاء الأطفال بصورة أكبر مع المؤسسات الصحية لتلقي التحصينات وكذلك استبعاد عدم تذكر الأم بالتحصينات التي تلقاها الطفل، وهو ما أظهرته النتائج بالفعل حيث ارتفعت نسب استكمال التحصينات إلى حوالي 73% .

ولا تزال نسبة استكمال التحصينات من واقع البطاقة الصحية فقط تشير إلى أن هناك حاجة لزيادة الوعي لدى الأمهات وللتأكد من وجود اللقاحات اللازمة في المؤسسات الصحية وقيام العاملين في هذه المؤسسات بتقديم المعلومات اللازمة للأمهات عن أهمية المتابعة واستكمال الطفل للتحصينات اللازمة من خلال الجدول الزمني الصحيح.

شكل 4.15 نسبة الأطفال في العمر (12 – 23) شهر الذين تم تحصينهم ضد أمراض الطفولة حسب اللقاح من واقع بيانات البطاقة الصحية، ليبيا 2014

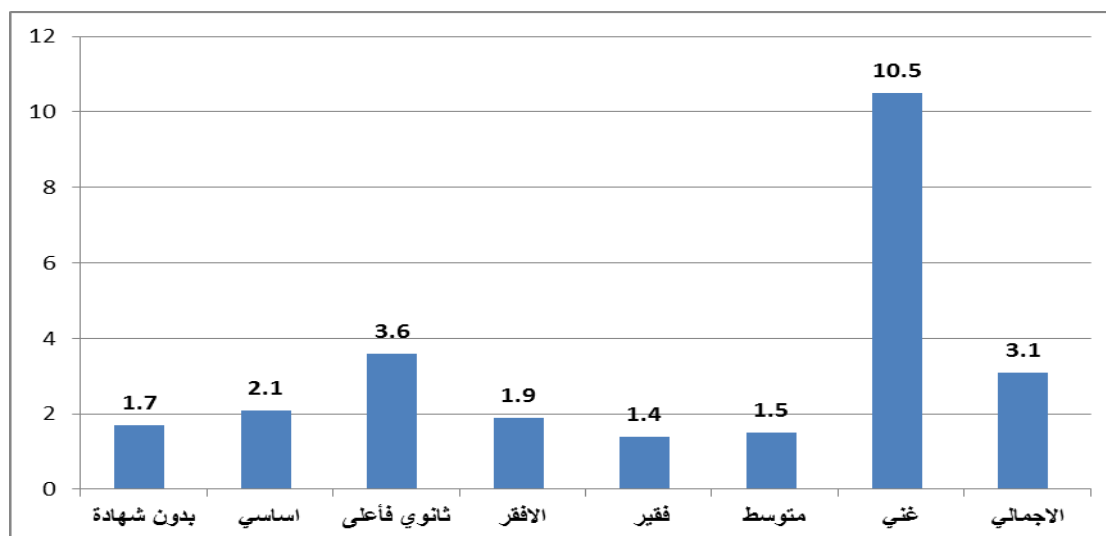


\* يعتبر الطفل استكمل اللقاحات إذا تلقى لقاح ضد الدرن وثلاث جرعات ضد الثلاثي وثلاث جرعات ضد الشلل وجرعة ضد الحصبة

## 6-15 أسباب عدم استكمال التحصينات:

يوضح الشكل (5.15) نسب الاطفال الذين لم يستكملوا التحصينات حسب الحالة التعليمية للام ومؤشر الثروة والذي يوضح ان اللقاحات متاحة للجميع. غير ان ارتفاع نسب عدم الاستكمال للتلقيح لأطفال الاسر الغنية قد يرجع الى انهم يذهبون الى المؤسسات الصحية الخاصة والتي قد لا تتوفر بها اللقاحات خاصة في الظروف الحالية.

شكل 15-5 نسب الاطفال (12-23) شهرا الذين لم يستكملوا التحصينات\* حسب المستوى التعليمي للام ومؤشر الثروة.



\* بسبب عدم وجود اللقاح أو عدم توفر الخدمة أو بعد مكان التحصين.

وقد اظهرت البيانات الى تدني نسب عدم استكمال التحصين بسبب عدم وجود اللقاح او عدم توفر الخدمة او بعد مكان التحصين والتي تمثل مجتمعة حوالي 3%، مما يؤكد توفر اللقاحات وسهولة الحصول عليها.

## الفصل السادس عشر

### صحة وأمراض الأطفال

#### 1-16 مقدمة

يعكس الوضع الصحي للأطفال مدى تقدم الحالة الصحية في ليبيا، ولذلك فإن التعرف على أهم الأمراض الخاصة بالطفولة أمر ضروري، لتحليل الوضع الراهن وتبقى الأمراض المعدية ولاسيما أمراض الجهاز التنفسي والإسهال، من أهم الأمراض التي يصاب بها الأطفال والتي لها صلة مباشرة بالبيئة. إن تكرار الإصابة بهذه الأمراض يؤثر سلباً على نمو الطفل ويزيد من احتمال تعرضه لخطر الوفاة، وفي هذا الفصل، سوف يتم استعراض مدى انتشار أمراض الجهاز التنفسي والإسهال بين الاطفال دون الخامسة في ليبيا وكيفية وطرق علاجها.

#### 2-16 أمراض الجهاز التنفسي

تعتبر أمراض الجهاز التنفسي من الأمراض الشائعة بين الأطفال دون الخامسة من العمر، ولقد جمع المسح بيانات عن مدى انتشارها. وقد تم توجيه أسئلة للأمهات عن إصابة أطفالهن بحرارة أو سعال مصحوب بالحرارة أو بصعوبة التنفس خلال الأسبوعين السابقين على المسح.

#### 1-2-16 الأعراض التنفسية

يوضح الجدول (1-16) أن 24.7% من الأطفال قد أصيبوا بارتفاع في درجة الحرارة خلال الأسبوعين السابقين على المسح ، وتلاحظ ارتفاع هذه النسبة بين الاناث مقارنة بالذكور وبلغت النسبة أقصاها بين الاطفال في فئة العمر (12-23) شهر وفي منطقة طبرق واقلها في منطقة الزاوية.

وعن الإصابة بالسعال فقد بلغت النسبة 28.4%، والأطفال الذين عانوا من السعال وصعوبة التنفس 12.5%، ونسبة الذين عانوا من الحمى ومشكلات في التنفس بلغت 8.6% وترتفع هذه النسبة بين الاطفال في الفئة العمرية (12-23) شهرا وبين الاناث وفي منطقة طبرق.

اما المشتبه في اصابتهم بالالتهاب الرئوي فقد بلغت النسبة 8.2%، وقد تلاحظ وجود نفس النمط السابق بالنسبة لعمر الطفل او المنطقة.



جدول 1.16 نسبة الأطفال دون الخامسة الذين عانوا من اعراض امراض الجهاز التنفسي خلال الأسبوعين السابقين على المسح حسب بعض الخصائص،ليبيا 2014

عدد الأطفال دون الخامسة	% المشتبه في إصابتهم بالالتهاب الرئوي*	% من عانوا من الحمى ومشكلات في التنفس خلال الأسبوعين الماضيين	% من عانوا من السعال ومشكلات في التنفس خلال الأسبوعين الماضيين	% من عانوا من ارتفاع درجة الحرارة والسعال خلال الأسبوعين الماضيين	%التعرض لأي حالة سعال خلال الأسبوعين الماضيين	%التعرض لارتفاع في درجة الحرارة خلال الأسبوعين الماضيين	بعض الخصائص
3457	8.1	8.2	12.1	16.8	27.9	24.3	جنس ذكر
3424	8.3	9.0	12.9	18.2	28.8	25.1	المولود أنثى
1161	4.6	3.0	7.6	8.6	22.2	15.8	العمر أصغر من 6 أشهر
1207	9.9	9.8	14.8	19.9	33.6	28.5	بالشهور 6 - 11
1970	10.7	12.2	16.3	23.1	33.8	30.8	12 - 23
1336	8.1	9.0	11.8	17.2	25.8	25.1	24 - 35
947	6.1	6.9	9.7	15.0	23.2	19.6	36 - 47
261	5.4	5.8	8.5	13.4	22.1	17.4	48 - 59
223	15.9	17.2	21.6	30.1	43.8	37.7	المنطقة طبرق
236	8.4	7.5	10.8	15.3	23.8	24.9	درنة
307	7.8	10.2	13.2	21.0	28.0	27.1	الجبل الأخضر
282	8.2	8.2	13.6	18.2	34.1	24.9	المرج
466	11.5	11.4	16.0	21.0	29.2	25.6	بنغازي
172	6.4	8.3	10.4	14.5	24.2	24.8	أجدابيا
88	10.8	12.8	16.9	20.9	30.6	29.8	الواحات/ الكفرة
181	14.3	16.7	19.3	30.5	42.3	35.1	سرت/ الجفرة
243	10.3	11.2	15.4	23.2	35.4	35.1	سيها/ الشاطئ
101	13.4	13.0	19.8	22.3	35.0	32.2	مرزق
135	7.9	9.5	13.3	20.3	34.5	30.2	وادي الحياة
584	7.4	8.6	12.8	18.7	31.5	29.4	مصراة
366	10.6	10.4	15.5	19.7	31.3	23.4	المرقب
297	10.7	12.2	19.4	19.4	38.0	26.6	ترهونة
1298	5.8	6.8	9.3	13.6	21.9	22.2	طرابلس
320	1.7	2.5	3.5	9.4	15.3	13.1	قصرين غشير
172	3.7	6.4	7.3	16.9	22.1	25.8	العزيرية
406	5.0	2.3	5.5	4.9	11.1	7.5	الزاوية
414	9.7	8.8	13.2	19.6	35.8	23.0	زواردة
432	7.0	5.9	11.4	17.6	32.2	27.1	الجبل الغربي
157	12.1	12.1	17.6	18.3	33.1	25.9	نالوت
6881	8.2	8.6	12.5	17.5	28.4	24.7	جملة

\* الإصابة بالسعال الذي يصاحبه مشاكل في التنفس مصدرها الصدر أو الأنف والصدر معاً

## 16-2-2 مصادر تقديم المشورة والعلاج

### أ- مصادر تقديم المشورة

توضح نتائج الجدول (16-2) ان نسبة الاطفال دون الخامسة والمشتبه في اصابتهم بالالتهاب الرئوي وتلقت امهاتهم المشورة الطبية بلغت 83% وترتفع هذه النسبة بين الامهات الحاصلات على ثانوي فأعلى، وقد تلاحظ ان جميع الامهات في منطقة ( وادي الحياة ، قصرين غشير، العزيرية ) قد تلقت المشورة الطبية

وسجلت ادنى نسبة لها في منطقة الزاوية.

وبالنسبة لمكان تلقي المشورة الطبية صرحت حوالي 56% من الامهات انهم يتلقون المشورة الطبية من المستشفيات الحكومية والمراكز الصحية مقابل 13% للمستشفيات الخاصة وحوالي 13% للطبيب الخاص، وفيما يتعلق بمؤشر الثروة فقد تلاحظ ان اطفال الاسر الغنية اكثر تلقى للمشورة الطبية من المستشفى او الطبيب الخاص بينما اطفال الاسر الفقيرة يذهبون الى القطاع الحكومي.

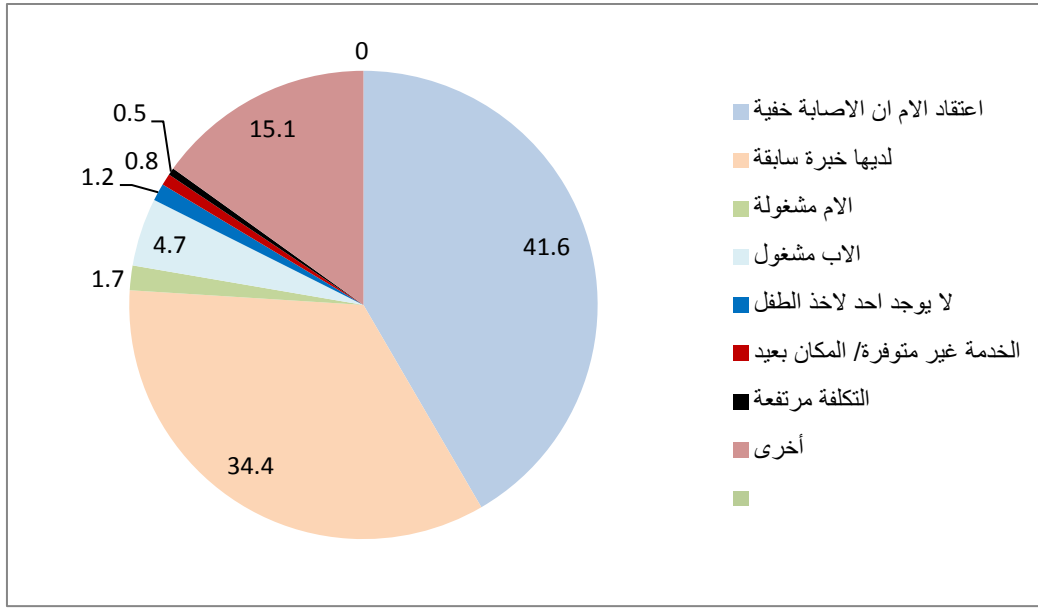
**جدول 2.16 نسبة الأطفال دون الخامسة المشتبه في إصابتهم بالالتهاب الرئوي خلال الأسبوعين السابقين على المسح والذين قامت أمهاتهم بتلقي المشورة الطبية حسب مكان تلقي المشورة، وبعض الخصائص ليبيا 2014**

عدد الأطفال دون الخامسة المشتبه في إصابتهم بالالتهاب الرئوي وتلقيت أمهاتهم المشورة الطبية	مكان تلقي المشورة الطبية								عدد الأطفال المشتبه في إصابتهم بالالتهاب الرئوي	% الأطفال المشتبه في إصابتهم بالالتهاب الرئوي وتلقيت أمهاتهم المشورة الطبية	الخصائص
	أخرى	شخص آخر	عطار	قابلة/ ممرضة	صيدلي	طبيب خاص	مستشفى خاص	مستشفى حكومي/ مركز صحي حكومي			
92	2.0	1.4	.4	.4	2.3	8.8	6.7	64.4	115	80.3	بدون شهادة أعلى شهادة تعليمية حصلت عليها
53	.5	.5	1.0	4.1	5.6	12.5	14.8	53.2	70	75.3	أساسية
321	1.3	1.0	.9	.7	7.1	14.8	14.6	54.2	377	85.2	ثانوية فاعلى
32	1.7	.2	.2	.2	1.6	29.5	19.2	39.6	35	90.7	المنطقة
17	.3	.3	.3	.3	3.3	3.7	3.3	75.1	20	84.2	طبرق
22	4.4	.2	.2	.2	11.5	18.0	20.1	36.8	24	89.8	درنة
19	.4	.4	.4	.4	9.4	15.1	20.6	49.8	23	81.7	الجيل الأخضر
41	.5	.5	.5	.5	10.7	19.9	6.9	58.0	53	77.4	المرج
8	.5	.5	.5	.5	.5	20.1	17.3	45.8	11	74.3	بنغازي
9	.1	.1	.1	.1	4.6	9.5	7.9	82.3	10	94.9	أجدابيا
23	.2	.2	.2	.2	.2	15.4	6.6	82.0	26	90.5	الواحات/ الكفرة
21	.3	.3	2.9	2.9	12.3	11.8	11.9	62.0	25	85.5	سرت/ الجفرة
13	.1	.1	.1	.1	.1	7.1	7.1	81.1	14	95.0	سيها/ الشاطئ
11	.0	.0	.0	.0	.0	3.4	12.5	84.1	11	100.0	مرزق
36	4.8	.3	.3	.3	.3	15.1	19.2	50.5	43	82.8	وادي الحياة
33	5.9	.3	.3	3.0	2.7	.3	5.2	71.1	39	83.9	مصراته
25	.4	.4	.4	.4	6.0	13.8	10.4	53.7	32	79.6	المرقب
53	.6	.6	.6	4.0	4.0	12.6	16.5	47.3	75	70.8	ترهونة
6	.0	.0	.0	.0	.0	.0	27.6	72.4	6	100.0	طرابلس
6	.0	9.1	.0	.0	17.3	50.6	8.1	33.0	6	100.0	قصر بن عشير
14	.6	.6	.6	.6	.6	24.3	17.9	28.5	20	68.9	العزيرية
36	.2	8.7	.2	.2	14.4	3.1	14.9	48.7	40	88.7	الزاوية
23	.4	.4	.4	.4	10.3	4.4	8.6	56.2	30	77.6	زوارة
18	.1	.1	10.8	.1	8.7	12.4	12.2	79.9	19	97.2	الجيل الغربي
149	.8	.3	.9	.7	7.4	10.6	13.0	58.3	179	83.6	نالوت
109	3.0	1.2	.9	.4	3.4	12.3	13.2	55.0	133	81.7	مؤشر الثروة
79	1.7	1.5	.4	1.4	6.2	12.2	11.4	55.0	99	80.3	مؤشر الثروة
82	.3	2.1	.3	3.0	6.3	18.3	14.8	56.6	94	87.4	مؤشر الثروة
47	.4	.4	1.9	.4	6.2	17.5	12.1	53.5	58	81.6	مؤشر الثروة
467	1.3	1.0	.8	1.1	5.9	13.3	13.0	56.2	562	83.0	جملة

\* الإصابة بالسعال الذي يصاحبه مشاكل في التنفس مصدرها الصدر أو الأنف والصدر معاً

ولمعرفة أسباب عدم تلقي المشورة الطبية عند إصابة الاطفال بالأعراض النفسية، يوضح الشكل (16-3) ان أهم هذه الاسباب كان اعتقاد الام بان الإصابة خفيفة (حوالي 42%)، وان الام لديها خبرة سابقة (حوالي 34%)، بينما انشغال الاب كان السبب لحوالي 5% وانشغال الام حوالي 2% من الحالات.

**شكل 1.16 التوزيع النسبي للأطفال دون الخامسة المشتبه في إصابتهم بالالتهاب الرئوي خلال الأسبوعين السابقين على المسح ولم تتلقى أمهاتهم المشورة الطبية حسب السبب، ليبيا 2014**



\* الإصابة بالسعال الذي يصاحبه مشاكل في التنفس مصدرها الصدر أو الأنف والصدر معاً

## ب- أنواع العلاج

يوضح الجدول (3.16) ان نسبة الاطفال دون الخامسة الذين اصابوا بالالتهاب الرئوي وتلقوا العلاج بلغت 91% وبلغت هذه النسبة أقصاها بين اطفال الامهات الحاصلات على تعليم ثانوي فأعلى وكذلك اطفال الاسر الغنية.

وعن نوع العلاج الذي تناوله الطفل فتشير النتائج الى ان حوالي 70% قد تناولوا شراب الكحة، حوالي 56% تناولوا المضاد الحيوي ( كبسولة، شراب ) ثم الحقن 13% ولم تظهر البيانات نمط معين للعلاقة بين مؤشر الثروة ونوع العلاج المستخدم.

**جدول 3.16 نسبة الأطفال دون الخامسة المشتبه في إصابتهم بالالتهاب الرئوي خلال الأسبوعين السابقين على المسح وتم علاجهم ونسبة هؤلاء الاطفال حسب نوع العلاج وبعض الخصائص ، ليبيا 2014**

عدد الأطفال دون الخامسة المشتبه في إصابتهم بالالتهاب الرئوي وتلقوا علاج	نوع العلاج							عدد الأطفال دون الخامسة المشتبه في إصابتهم بالالتهاب الرئوي	% من تلقوا علاج	الخصائص
	أخرى	علاج منزلي أو أعشاب (تقليدي)	أقراص أو شراب لا تعرفه	أقراص أو شراب آخر	شراب الكحة	مضاد حيوي (كبسولة/ شراب)	حقنة			
104	4.0	3.3	.5	7.8	75.9	52.2	11.8	115	90.8	أعلى شهادة تعليمية بدون شهادة حصلت عليها أساسية
58	5.5	1.4	1.1	2.8	64.6	45.7	14.4	70	81.8	ثانوية فاعلى
348	3.5	5.7	1.6	4.7	69.4	58.7	13.0	377	92.3	مؤشر الثروة الأفقر فقير متوسط غني الأغنى
154	2.3	3.0	1.8	5.1	74.7	60.0	9.6	179	86.4	جملة
121	4.1	3.9	1.3	6.8	64.4	55.3	17.3	133	90.8	
87	2.9	10.6	.0	9.5	68.5	59.7	14.3	99	88.2	
90	5.0	4.7	1.5	1.9	75.0	45.8	11.9	94	96.1	
57	6.6	2.4	1.6	.0	65.0	56.1	12.2	58	98.6	
510	3.8	4.7	1.3	5.1	70.2	55.9	12.9	562	90.7	

\* الإصابة بالسعال الذي يصاحبه مشاكل في التنفس مصدرها الصدر أو الأنف والصدر معاً

### 3-16 الإسهالات

#### - مدى انتشار الإسهالات:

يعتبر الجفاف الناجم عن الإسهال الحاد من أهم أسباب الوفاة بين الأطفال دون الخامسة من العمر وقد شمل المسح أسئلة عن مدى انتشار الإسهال ومدته خلال الأسبوعين السابقين على المسح.

يتبين من الجدول (4-16) أن 13.5% من الاطفال دون الخامسة من العمر قد أصيبوا بالإسهال خلال الأسبوعين السابقين على المسح. وبلغت نسبة المصابين بالإسهال مع ارتفاع درجة الحرارة 7.6%، في حين كانت نسبة المصابين بالإسهال المصحوب بدم في البراز، 0.9% ونسبة من عانوا من اسهال مصاحب لدم في البراز وحمى 0.6%.

وبلغ متوسط عدد ايام الإصابة بالاسهال 4.7 يوم. وقد تلاحظ من بيانات الجدول ان أعلى نسبة اصابة كانت بين الاطفال الذكور وفي العمر (6-11) شهرا وبين الذين يشربون مياه غير محسنة.

وبالنسبة للمناطق فقد تلاحظ ان اعلى نسبة كانت في منطقة مرزق واقلها في منطقة الزاوية وبين اطفال الاسر الاكثر فقراً مقارنة بأطفال الاسر الاغنى وذلك بصرف النظر عن نوع الاصابة.

جدول 4.16 نسبة الأطفال دون الخامسة الذين عانوا من الإسهال خلال الأسبوعين السابقين على المسح ونسبة من عانوا من إسهال مصاحب لحرارة ومن عانوا من إسهال مصاحب دم في البراز خلال نفس الفترة حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014

عدد الأطفال دون الخامسة الذين عانوا من إسهال خلال الأسبوعين الماضيين	متوسط عدد أيام الإصابة بالإسهال	عدد الأطفال دون الخامسة	% من عانوا من إسهال يصاحبه دم في البراز وحمى خلال الأسبوعين الماضيين	% من عانوا من إسهال مصاحب لدم في البراز خلال الأسبوعين الماضيين	% من عانوا من حمى وإسهال خلال الأسبوعين الماضيين	% من عانوا من إسهال خلال الأسبوعين الماضيين	الخصائص
484	5.0	3457	.6	1.0	7.6	14.0	جنس المولود
446	4.3	3424	.5	.9	7.7	13.0	أنثى
103	4.6	1161	.1	.3	3.4	8.8	العمر بأشهر
270	5.4	1207	.5	.8	12.2	22.3	أصغر من 6 أشهر
348	4.6	1970	.5	1.0	10.8	17.7	6 - 11
139	3.6	1336	.6	.9	6.8	10.4	12 - 23
63	4.1	947	1.2	1.6	3.4	6.6	24 - 35
8	2.9	261	.2	.7	1.4	2.9	36 - 47
447	4.6	2912	.9	1.1	8.9	15.3	48 - 59
484	4.7	3969	.3	.8	6.7	12.2	مصدر مياه الشرب غير محسن
37	4.7	223	.6	1.7	9.9	16.6	محسن
26	4.3	236	.5	1.3	5.7	11.2	المنطقة
45	4.8	307	.2	.5	9.0	14.8	طبرق
43	4.7	282	.0	.0	8.3	15.3	درنة
69	4.4	466	.8	.8	8.8	14.7	الجبل الأخضر
20	4.6	172	.3	.5	6.9	11.7	المرج
13	5.8	88	.6	.8	8.4	15.0	بنغازي
30	3.4	181	.0	.3	11.1	16.7	أجدابيا
35	5.8	243	.0	.0	8.4	14.4	الواحات/ الكفرة
28	4.6	101	3.5	6.4	15.7	27.7	سرت/ الجفرة
27	3.6	135	1.0	1.8	12.3	20.3	سيها/ الشاطئ
112	5.1	584	.0	.3	9.2	19.1	مرزق
52	4.6	366	.5	.7	7.5	14.1	وادي الحياة
52	5.2	297	.3	.6	10.4	17.5	مصراته
125	3.5	1298	1.6	2.3	6.1	9.6	المرقب
17	5.1	320	.0	.0	2.4	5.2	ترهونة
20	4.0	172	.0	.3	6.2	11.8	طرابلس
18	5.1	406	.0	.0	2.7	4.5	قصر بن غشير
67	5.2	414	.0	.0	8.7	16.2	العزيرية
64	4.7	432	.3	.3	8.0	14.9	الزاوية
29	5.1	157	.6	1.4	9.5	18.7	زواره
283	4.6	1789	.8	1.2	9.1	15.8	الجبل الغربي
239	4.5	1747	.5	1.2	7.8	13.7	نالوت
169	4.7	1387	.7	.8	7.5	12.2	مؤشر الثروة الأفقر
147	5.0	1131	.3	.6	6.4	13.0	فقير
92	4.4	827	.1	.4	6.1	11.1	متوسط
							غني
							الأغنى
930	4.7	6881	.6	.9	7.6	13.5	جملة

ويعتبر متوسط مدة الإصابة بالاسهال أحد المؤشرات الدالة عن شدة الإصابة .  
وتظهر البيانات أن متوسط عدد أيام الإصابة بلغ 4.7 يوماً تزيد بين الذكور عنها بين الإناث كما يتفاوت هذا المتوسط حسب المتغيرات المختارة الأخرى .

#### - تلقي المشورة الطبية :

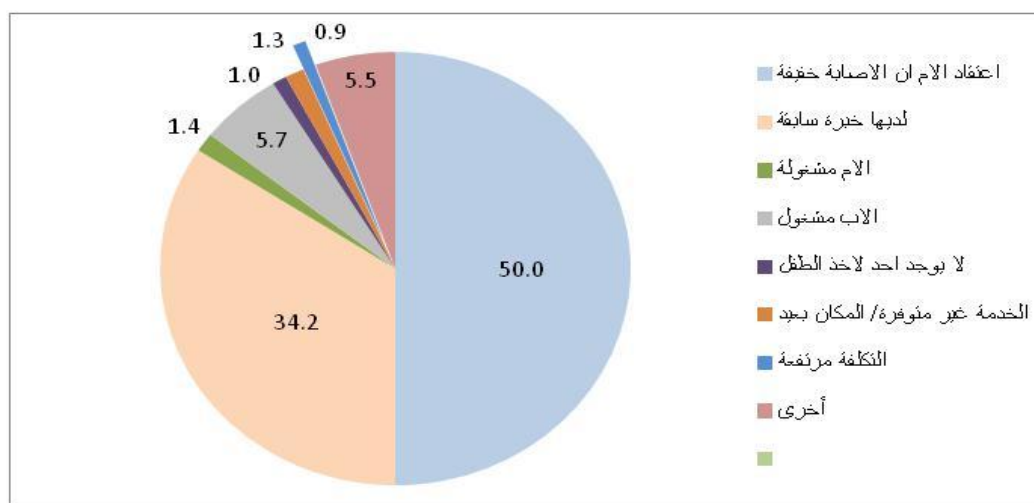
وعن تلقي المشورة الطبية بشأن علاج الاسهال يوضح الجدول (16-5) ان نسبة الاطفال المصابين بالاسهال والذين سعت امهاتهم لتلقي المشورة الطبية او العلاج بلغت حوالي 60% تزيد بين اطفال الامهات الحاصلات على ثانوي فأعلى وبين اطفال الاسر الغنية، وهم أيضاً الاكثر ذهاباً للقطاع الخاص لتلقي العلاج على عكس اطفال الاميات او الفقراء الذين يذهبون الى القطاع الحكومي.

#### جدول 5.16 نسبة الأطفال دون الخامسة الذين عانوا من إسهال خلال الأسبوعين السابقين على المسح وقامت أمهاتهم بتلقي المشورة الطبية حسب مكان تلقي هذه المشورة وبعض الخصائص، ليبيا 2014

عدد الأطفال دون الخامسة الذين عانوا من إسهال خلال الأسبوعين الماضيين وسعت أمهاتهم لتلقي المشورة الطبية أو العلاج	أخرى	شخص آخر	عطار	قابلة/ ممرضة	صيدلي	طبيب خاص	مستشفى خاص	مستشفى حكومي/ مركز صحي حكومي	عدد الأطفال دون الخامسة الذين عانوا من إسهال خلال الأسبوعين الماضيين	% الأطفال المصابين بالإسهال وسعت أمهاتهم لتلقي المشورة الطبية أو العلاج	الخصائص
113	.0	1.8	1.0	.0	3.2	8.8	8.9	80.7	191	59.4	أعلى شهادة
52	2.0	.6	.0	.0	2.0	11.5	19.2	65.6	92	56.4	شهادة تعليمية أساسية
399	.6	4.6	.9	.1	5.1	14.3	20.0	58.1	648	61.7	حصلت عليها فاعلى
167	1.2	4.3	.3	.0	1.9	8.8	19.7	66.4	283	59.1	مؤشر الأفقر
150	.7	7.7	.3	.0	2.2	11.6	15.1	67.6	239	62.5	فقير الثروة
100	.3	1.6	3.0	.0	7.6	20.8	15.7	56.9	169	59.4	متوسط
88	.4	.0	.8	.4	6.7	13.8	23.7	58.0	147	60.1	غني
59	.0	1.2	.0	.0	8.9	14.1	13.0	62.9	92	63.9	الأغنى
564	.6	3.7	.8	.1	4.5	13.0	17.7	63.3	930	60.7	جملة

يوضح الشكل (16-2) ان عدم تلقي الامهات للمشورة الطبية بشأن علاج اطفالهم كان السبب الرئيسي هو الاعتقاد بان الإصابة خفيفة ولا تستوجب المشورة حيث يمثل 50% وحوالي 34% من امهات الاطفال صرحن ان لديهن خبرات سابقة تساعدن على تخطي المشكلات يلي ذلك ان الاب كان مشغولاً.

الشكل 2.16 التوزيع النسبي للأطفال دون الخامسة الذين عانوا من إسهال خلال الأسبوعين السابقين على المسح ولم تتلقى أمهاتهم المشورة الطبية حسب السبب، ليبيا 2014



### مصادر تقديم الاستشارة لعلاج الإسهال

توضح نتائج الجدول (6-16) ان نسبة الاطفال الذين تلقوا علاج من بين الذين عانوا من الاسهال خلال الاسبوعين السابقين على المسح بلغت 66% وتزيد هذه النسبة بين اطفال الامهات الحاصلات على ثانوي فأعلى وبين اطفال الاسر الاكثر غنى مقارنة بغيرهن من الاطفال..

جدول 6.16 نسبة الأطفال دون الخامسة الذين عانوا من الإسهال خلال الأسبوعين السابقين على المسح وتم علاجهم حسب نوع العلاج وبعض الخصائص، ليبيا 2014

عدد الأطفال دون الخامسة الذين عانوا من إسهال خلال الأسبوعين الماضيين و تلقوا علاج	نوع العلاج							عدد الأطفال دون الخامسة الذين عانوا من إسهال خلال الأسبوعين الماضيين	% من تلقوا علاج	الخصائص	
	أخرى	علاج منزلي أو أعشاب	حقنة تعطى عن طريق الوريد	حقنة	أقراص أو شراب آخر	مضاد حيوي (كبسولة/ شراب)	محلول أعد في المنزل بإذابة سكر وملح في المياه				محلول معالجة الجفاف
126	8.2	7.6	1.8	3.1	13.5	29.2	2.2	54.3	191	65.9	أعلى شهادة بدون تعليمية
69	6.2	7.4	1.3	.7	12.5	16.8	6.1	65.0	92	75.0	حصلت عليها أساسية ثانوية فأعلى
420	3.2	14.7	2.4	3.6	10.4	26.1	8.0	61.9	648	64.9	مؤشر الثروة الأفقر فقير متوسط غني الأغنى
183	4.8	11.5	.9	2.7	11.1	31.5	4.0	56.9	283	64.6	
158	2.0	11.3	3.3	3.5	13.0	19.2	8.3	68.0	239	66.1	
113	3.2	15.2	3.3	3.2	10.8	33.9	4.5	55.7	169	66.7	
92	6.4	16.0	2.9	5.0	11.5	22.9	5.1	63.1	147	62.5	
70	9.2	8.5	.0	.8	8.5	15.1	15.4	59.4	92	75.4	
615	4.6	12.4	2.2	3.1	11.3	25.7	6.6	60.7	930	66.1	جملة

وحول نوع العلاج الذي تم اعطاؤه للطفل، تلاحظ ان حوالي 61% منهم تناولوا محلول معالجة الجفاف، وحوالي 26% منهم تناولوا مضاد حيوي، بينما من تناولوا اقراص او شراب آخر بلغوا حوالي 11%، مقابل 7% تم علاجهم بمحلول اعد في المنزل.

#### 4-16 المعرفة بمحلول معالجة الجفاف

يشير الجدول (16-7) الى مدى سماع الامهات اللاتي انجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح عن محلول معالجة الجفاف، ومنه يتضح ان ثلاث سيدات من كل اربع قد سمعن عن محلول معالجة الجفاف وتزيد هذه النسبة مع زيادة المستوى التعليمي للام.

وقد تلاحظ ان اعلى نسبة معرفة بالمحلول كانت في منطقة المرج وزوارة وادناها في منطقة قصر بن عشير، ايضاً تزيد بين اطفال المقيمت في اسر غنية.

وحول نسبة من قمن بتحضير المحلول اظهرت البيانات ان حوالي 46% قمن بذلك وتزيد هذه النسبة في منطقة مرزق وبين نساء الاسر الغنية .

#### جدول 7.16 نسبة الأمهات (اللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح) وسمعن عن محلول معالجة الجفاف ونسبة من قمن بتحضيره حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014

الخصائص	% الأمهات اللاتي سمعن عن محلول معالجة الجفاف	عدد الأمهات اللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح	% الأمهات اللاتي قمن بتحضير محلول معالجة الجفاف	عدد الأمهات اللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح
أعلى شهادة تعليمية حصلت بدون شهادة عليها	74.7	1360	48.3	1017
أساسية	77.1	696	46.2	537
ثانوية فأعلى	77.1	4822	45.1	3718
المنطقة				
طبرق	78.8	223	57.6	176
درنة	78.4	236	30.5	185
الجيل الأخضر	87.1	307	69.7	267
المرج	91.7	282	65.1	259
بنغازي	68.7	466	27.6	320
أجدابيا	81.6	172	59.9	141
الواحات/ الكفرة	66.4	88	58.0	59
سرت/ الجفرة	78.6	181	53.9	142
سبها/ الشاطئ	85.4	243	54.5	208
مرزق	67.1	101	71.6	68
وادي الحياة	72.4	135	68.9	98
مصراته	71.8	584	58.8	420
المرقب	72.7	366	51.8	266
ترهونة	86.6	297	57.4	258
طرابلس	70.5	1298	22.5	916
قصر بن عشير	58.3	320	43.1	187
العزبية	61.4	172	27.0	105
الزاوية	83.9	406	21.1	341
زوارة	91.8	414	50.1	380
الجيل الغربي	80.2	432	64.0	346
نالوت	85.6	157	48.1	134
الأفقر	74.1	1789	41.8	1326
فقر	77.0	1747	41.7	1344
متوسط	78.0	1387	46.0	1082
غني	78.5	1131	52.1	888
الأغنى	76.7	827	54.2	635
جملة	76.6	6881	45.9	5274



**جدول 8.16 نسبة الأمهات (اللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح) اللاتي سمعن عن محلول معالجة الجفاف حسب المكان الذي يعتقدن أنه يمكن الحصول منه على مثل هذا المحلول وبعض الخصائص، ليبيا 2014**

عدد الأمهات اللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح وسمعن عن محلول معالجة الجفاف	أخرى	القابلة	دكان	صيدلية	طبيب خاص	مستشفى خاص	عامل ميداني	مستشفى حكومي / مركز صحي حكومي	الخصائص
21	.0	.0	.0	87.5	.0	.0	.0	12.4	العمر 19 – 15
330	.1	.0	.8	81.6	6.8	3.5	.0	25.7	24 – 20
1109	.2	.0	1.1	79.6	3.4	4.6	.1	21.5	29 – 25
1496	.5	.1	1.8	79.4	3.0	4.5	.3	24.9	34 – 30
1409	.5	.0	1.0	76.6	3.7	4.3	.4	27.0	39 – 35
743	.4	.0	.7	76.3	3.1	4.2	.2	29.2	44 – 40
165	.5	.0	.5	82.6	2.1	1.1	.0	22.4	49 - 45
1017	.4	.0	.8	72.3	3.0	3.2	.1	29.0	أعلى شهادة تعليمية حصلت عليها
537	.3	.0	.7	77.5	3.8	2.9	.1	26.4	بدون شهادة أساسية
3718	.4	.0	1.3	80.4	3.5	4.7	.3	24.1	ثانوية فأعلى
5274	.4	.0	1.2	78.5	3.5	4.2	.2	25.3	جملة

يوضح الجدول (8-16) ان نسبة الامهات اللاتي انجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح وقد سمعن عن محلول الجفاف ويعتقدن انه يمكن الحصول عليه من الصيدلية بلغت 79% ثم يأتي بعد ذلك حصولهن على المحلول من خلال المستشفيات الحكومية بحوالي 25% وقد تلاحظ ان حوالي 80% من الامهات الحاصلات على ثانوي فأعلى يعتقدن انه يمكن الحصول عليه من الصيدلية مقابل 24% من الجهات الحكومية.

## الفصل السابع عشر

### تفضيلات الإنجاب

#### 1.17 مقدمة

اهتم المسح بجمع بيانات حول الخصوبة لما لها من أهمية في متابعة نمو السكان وبالتالي رسم السياسات المناسبة تبعاً لذلك. وفي نفس الوقت اهتم بجمع بيانات حول تفضيلات الإنجاب للمساعدة في تحقيقها وتقديم الخدمات المناسبة بناءً على معرفة هذه التفضيلات، وربما لنشر التوعية اللازمة.

يتضمن هذا الفصل عرضاً لأهم النتائج الخاصة بتفضيلات الإنجاب والتي تشمل معرفة الرغبات الخاصة بالإنجاب و عدد الأطفال المرغوب في إنجابهم والاستمرار أو التوقف عن الإنجاب والحاجات الملابة وغير الملابة من وسائل تنظيم الأسرة.

#### 2.17 الرغبة في الإنجاب

تعتبر تفضيلات السيدة الإنجابية والتي هي تفضيلات فردية احد العوامل التي قد تؤثر على المجتمع ككل حتى وإن تم التعامل بحذر أثناء وضع سياسات أو تدخلات معينة؛ لأن هذه التفضيلات قد تعطي صورة تخالف في بعض الأحيان السلوك الفعلي. إلا أنه لا بد من التعرف على هذه الصورة ومقارنتها ببعض السلوكيات للوصول إلى صورة أوضح عن الواقع.

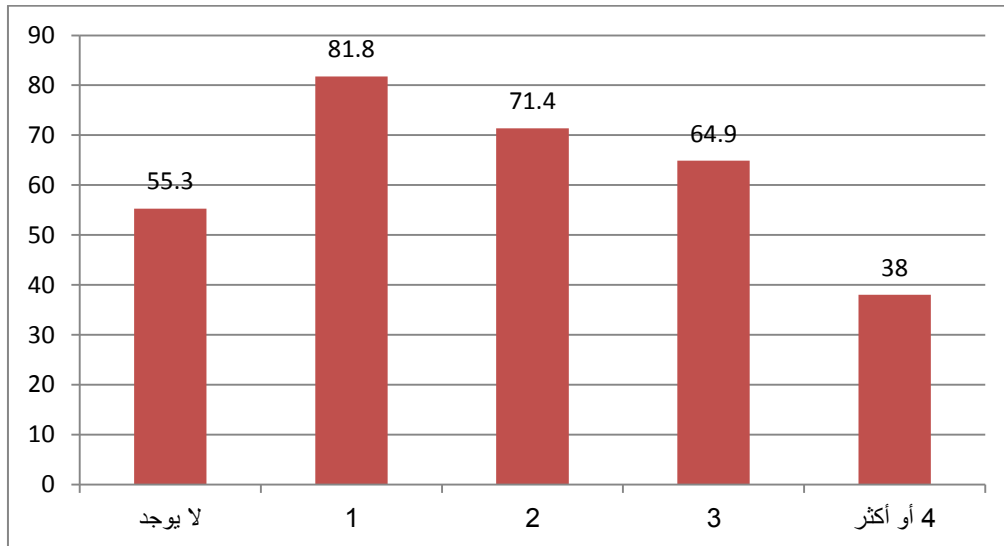
تظهر النتائج أن 56% تقريباً من السيدات في عمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح يرغبن في إنجاب أطفال وحوالي 19% منهن غير متأكدات من رغبتهن هذه إلا أن مثلهن قد صرحن برغبتهن في التوقف عن إنجاب المزيد من الأطفال.

وترتفع الرغبة في إنجاب أطفال بين السيدات الأصغر سناً، كما أن السيدة في بداية حياتها الزوجية كذلك ترغب في إنجاب المزيد من الأطفال وتقل هذه النسبة مع مرور الوقت إما لإنجابها العدد المرغوب فيه من الأطفال أو لتقدمها في السن أو للاثنين معاً، كما في جدول (1.17).

جدول 1.17 التوزيع النسبي للسيدات في عمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح حسب رغبتهن في إنجاب طفل آخر وبعض الخصائص، ليبيا 2014

عدد السيدات في عمر سنة (15 - 49) المتزوجات وقت المسح	الرغبة في الإنجاب				الخصائص
	غير متأكدة/ لا تعرف	لا تستطيع أن تحمل	التوقف عن الإنجاب	إنجاب طفل آخر	
76	15.7	2.1	8.5	73.7	العمر 19 - 15
627	17.7	3.7	3.9	74.8	24 - 20
1748	15.5	2.2	8.5	73.8	29 - 25
2260	17.7	2.7	10.8	68.8	34 - 30
2383	22.4	3.6	18.2	55.8	39 - 35
1924	21.0	7.5	28.8	42.7	44 - 40
1474	16.0	20.0	41.2	22.8	49 - 45
2401	16.5	3.4	4.7	75.4	مدة الزواج 4 - 0 بالسنوات
2866	18.8	3.4	9.8	68.1	9 - 5
1872	19.9	3.9	18.9	57.3	14 - 10
3351	19.7	11.9	37.9	30.5	15 أو أكثر
862	24.0	18.4	2.3	55.3	عدد المواليد لا يوجد
3193	14.7	3.6	6.4	75.3	الباقين على قيد الحياة 2 - 1
1961	17.6	4.0	13.5	64.9	3
4474	21.2	6.6	34.2	38.0	4 أو أكثر
10491	18.8	6.2	19.2	55.8	جملة

شكل 1.17 نسبة السيدات في عمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح اللاتي يرغبن في إنجاب طفل آخر حسب عدد الأطفال الباقين على قيد الحياة، ليبيا 2014



وكذلك فإن أكثر من 55% من السيدات اللاتي لا يوجد لديهن أطفال يرغبن في إنجاب طفل آخر وترتفع هذه النسبة لمن لديهن طفلاً واحداً ثم تقل مع وجود الطفل الثاني ثم الثالث إلا أنها تقترب من الثلثين حتى مع وجود الطفل الثالث، كما في شكل (1.17).

### 3.17 الحمل غير المرغوب

تنتشر حالات الحمل غير المرغوب فيه في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا عامة، وهو الأمر الذي يمثل خطراً على صحة ورفاهية السيدات وأسرهن، كما أنه يمثل عبئاً على الأنظمة الصحية وعلى تحقيق التنمية الاجتماعية والاقتصادية، كما توجد أسباب مختلفة لحدوث حمل غير مرغوب فيه مثل عدم استخدام وسيلة لتنظيم الأسرة إما لعدم المعرفة أو لعدم القدرة على الحصول عليها فضلاً عن وجود ضغوطات قد تتعرض لها السيدات من قبل الأزواج أو أفراد آخرين بالأسرة قد تحول دون تمكينهن من قرار تنظيم الأسرة ويفقدن القدرة على اتخاذ قرار الحمل من عدمه أو حتى توقيتته.

وحسب البيانات فإن حوالي 14% من السيدات في عمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح كن حوامل، كما أنه من بين السيدات اللاتي لديهن بالفعل طفلين بلغت نسبة الحوامل 18% تقريباً، وكانت النسبة الأعلى من السيدات الحوامل في منطقة المرج والأقل في منطقة العزيزية ، كما في جدول (2.17).

**جدول 2.17 نسبة السيدات في عمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح والحوامل حسب بعض الخصائص حسب الرغبة في هذا الحمل، ليبيا 2014**

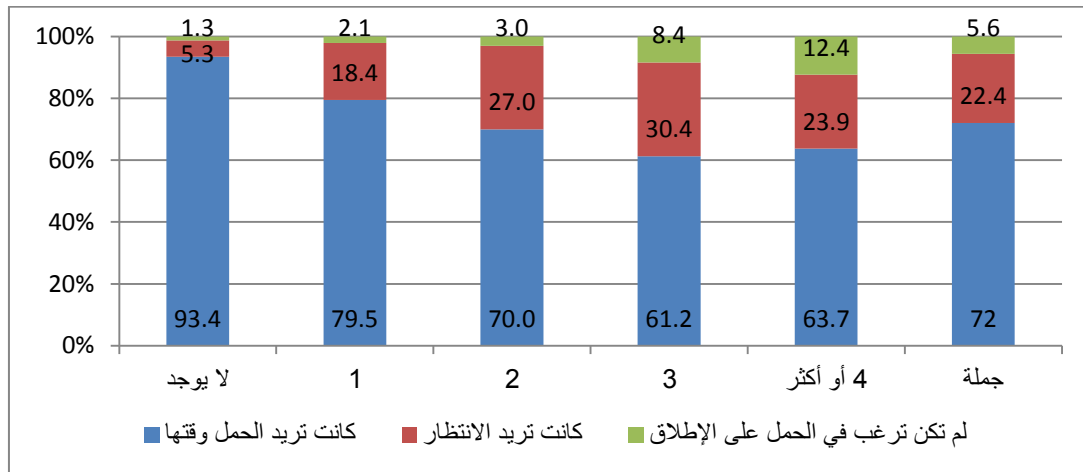
عدد السيدات في عمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح	% السيدات الحوامل	الخصائص
862	19.5	لا يوجد
1209	28.2	1
1985	17.6	2
1967	13.5	3
4527	6.9	4 أو أكثر
332	13.9	طبرق
342	14.8	درنة
457	14.9	الجبل الأخضر
397	18.6	المرج
989	16.7	بنغازي
245	14.2	أجدابيا
123	11.8	الواحات/ الكفرة
253	15.4	سرت/ الجفرة
355	18.3	سيها/ الشاطئ
143	18.1	مرزق
184	16.4	وادي الحياة
840	14.1	مصراثة
528	15.0	المرقب
418	17.0	ترهونة
2108	10.4	طرابلس
460	12.8	قصر بن غشير
277	7.1	العزيزية
614	14.1	الزاوية

عدد السيدات في عمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح	% السيدات الحوامل	الخصائص
632	10.0	المنطقة زواردة
640	11.6	الجبل الغربي
213	14.6	نالوت
10551	13.6	جملة

ومن بين السيدات الحوامل وقت المسح واللاتي لم يكن لديهن أطفال أحياء؛ تجاوزت نسبة من كن يرغبن في حملهن هذا في حينه 93%، ثم انخفضت نسبة من كن يرغبن في الحمل في وقته بين من كان لديهن طفلا واحدا إلى 80% تقريبا، ثم إلى 70% بين من كان لديهن طفلين، كما في شكل (2.17).

وبين الشكل ان نسبة من كن تريد الانتظار تبلغ اقصاها (30.4%) بين السيدات اللاتي لديهن 3 اطفال على قيد الحياة بينما بلغت نسبة غير الراغبات في الحمل الحالي على الاطلاق اقصاها لمن لديهن 4 اطفال على الاقل.

شكل 2.17 التوزيع النسبي للسيدات في عمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح الحوامل حسب الرغبة في هذا الحمل وعدد الأطفال الباقين على قيد الحياة، ليبيا 2014



#### 4.17 الحاجة لوسائل تنظيم الأسرة

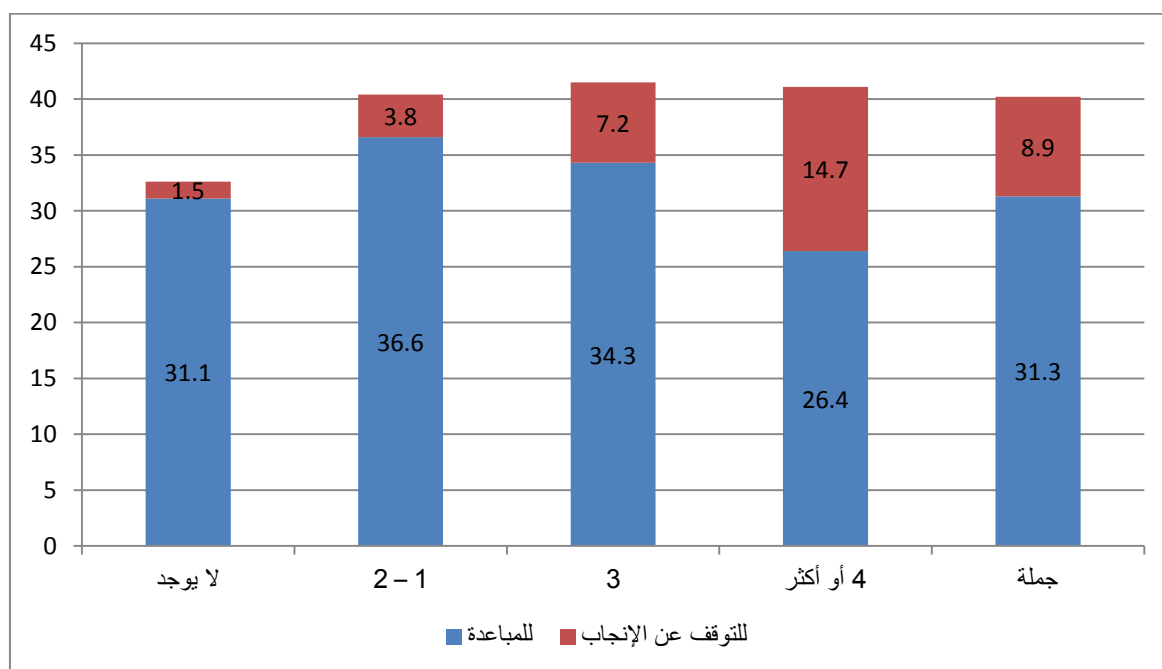
##### الحاجة غير الملابة

يطلق على السيدة أنها لديها حاجة غير ملابة من وسائل تنظيم الأسرة، إن كانت متزوجة وقادرة على الإنجاب وترغب في الانتظار سنتين أو أكثر لكي تنجب طفل أو لا ترغب في الإنجاب على الإطلاق ولكنها في نفس الوقت لا تستخدم أي وسيلة لتنظيم الأسرة أو إن كانت حامل بالفعل ولكنها لم تكن ترغب في هذا

الحمل سواء في حينه أو على الإطلاق. وتكون هذه الحاجة للمباعدة اذا كانت السيدة تريد تأجيل حدوث الحمل أو الإنجاب ولكن بعد فترة. وللتوقف اذا كانت السيدات لا يرغبن في الإنجاب مطلقاً.

وتشير النتائج إلى أن 4 من بين كل عشر سيدات في عمر (15 - 49) سنة متزوجات وقت المسح لديهن حاجة غير ملبأة لوسائل تنظيم الأسرة، تقريباً ثلاثة للمباعدة وواحدة للتوقف عن الإنجاب، وهذه الحاجة غير الملبأة لوسائل تنظيم الأسرة هي الأعلى بين اللاتي لديهن أطفال على قيد الحياة مقارنة بغيرهن ممن ليس لديهن أطفال أحياء. شكل (3-17).

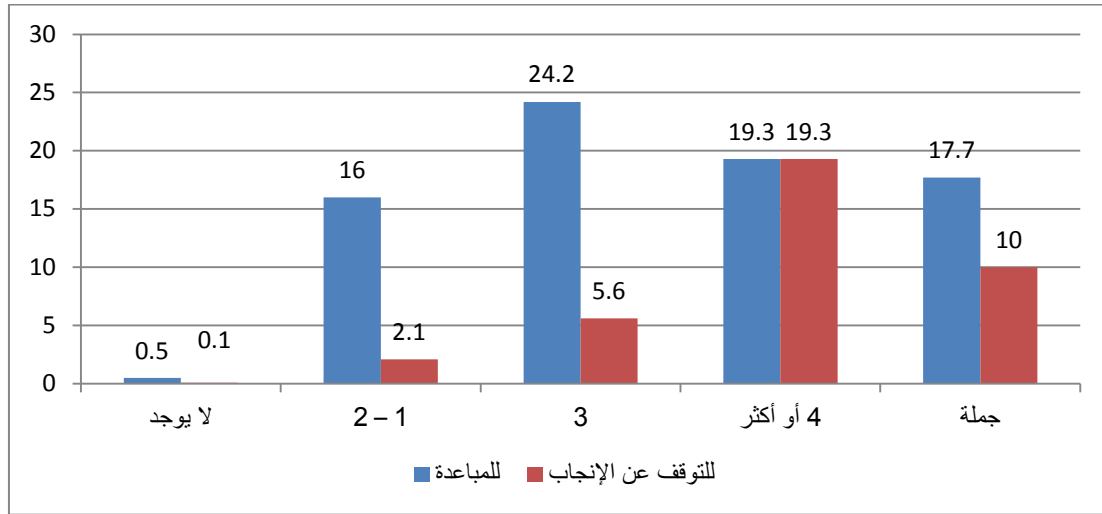
شكل 3.17 نسبة السيدات في عمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح واللاتي لديهن حاجة غير ملبأة لوسائل تنظيم الأسرة سواء للمباعدة أو للتوقف حسب عدد الاطفال الاحياء، ليبيا 2014



### الحاجة الملبأة

إن كانت السيدة أو زوجها بالفعل يستخدمون وسيلة لتنظيم الأسرة وقد أعلنت هدفها من ذلك سوء المباعدة أو التوقف فإنها تعتبر لديها حاجة ملبأة لوسائل تنظيم الأسرة ، وترتفع هذه الحاجة الملبأة مع زيادة عدد الأطفال الباقين على قيد الحياة وتصل بين السيدات اللاتي لديهن أربعة أطفال على الأقل على قيد الحياة إلى 39% تقريباً ونصفهن يرغبن في المباعدة والنصف الآخر يرغب في التوقف، كما في شكل (4.17).

شكل 4.17 نسبة السيدات في عمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح واللاتي لديهن حاجة ملبة لوسائل تنظيم الأسرة سواء للمباعدة أوالحد، ليبيا 2014

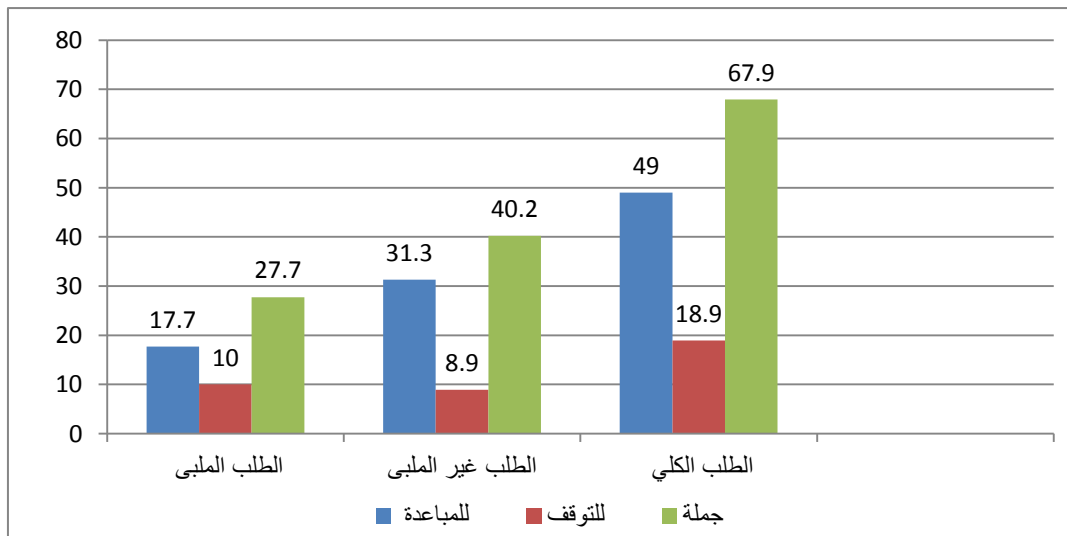


#### - الطلب الكلي على خدمات تنظيم الأسرة:

يوضح الشكل (17-5) أن الطلب الكلي على خدمات تنظيم الأسرة يصل الى حوالي 68% يتم تلبية حوالي 28% منه (حوالي 18% للمباعدة بين الولادات وحوالي 10% للتوقف عن الانجاب) ويظل هنالك حوالي 40% طلب غير ملبي (حوالي 31% للمباعدة مقابل حوالي 9% للتوقف عن الانجاب)، وبالتالي فإن الطلب الكلي للمباعدة يصل الي حوالي 49% مقابل حوالي 19% للتوقف عن الانجاب.

وتشير هذه النتائج الى ان نسبة الطلب الملبي على خدمات تنظيم الاسرة تبلغ حوالي 41% وهي نسبة مازالت متدنية وتحتاج الى جهود لزيادتها مستقبلاً.

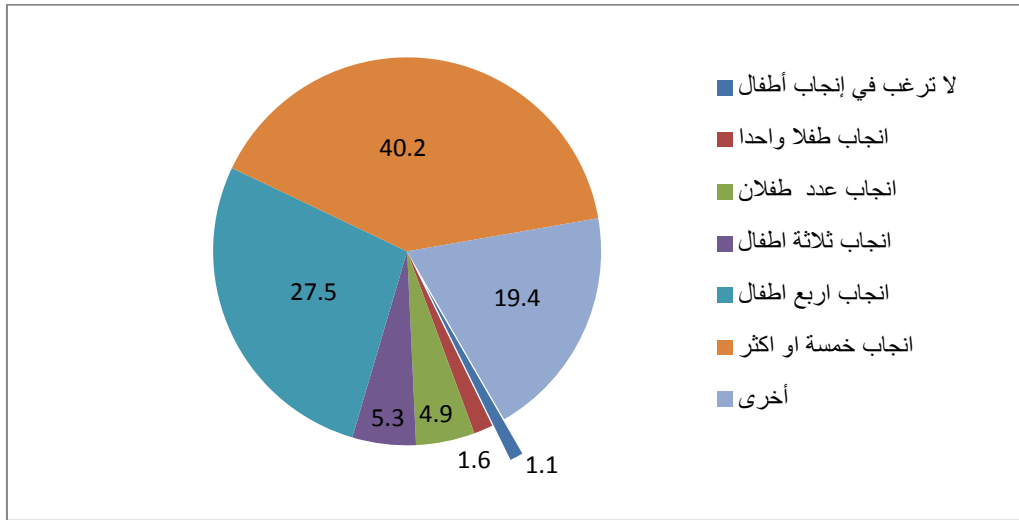
شكل 5.17 الطلب الملبي وغير الملبي والطلب الكلي على تنظيم الاسرة، ليبيا 2014



## 5.17 عدد الأطفال المرغوب في إنجابيه

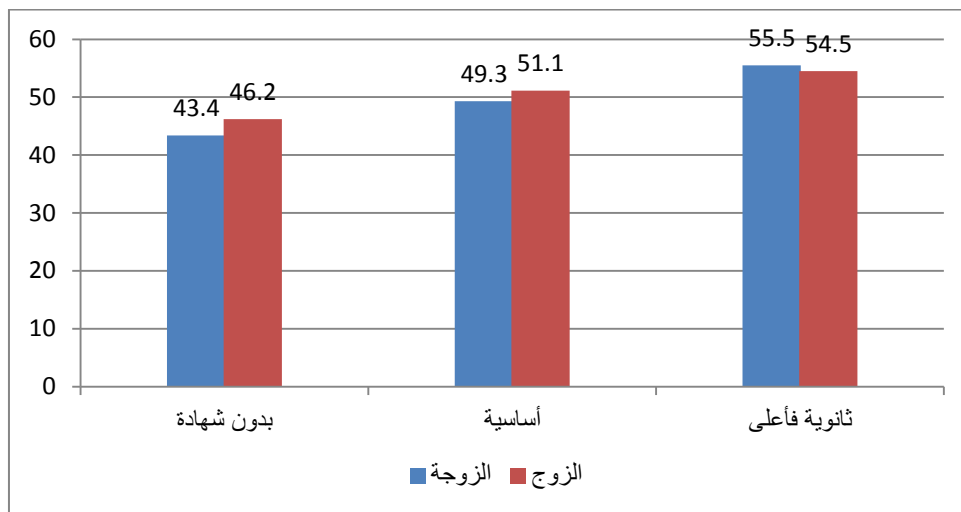
ترغب السيدات في سن الإنجاب عمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج في المتوسط في إنجاب 5 أطفال تقريباً، ويوضح الشكل 6-17 ان حوالي 40% من السيدات ترغبن في انجاب طفلاً.

شكل 6.17 التوزيع النسبي للسيدات في عمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح أوالسابق لهن الزواج حسب عدد الأطفال الذي يرغبن في إنجابيه، ليبيا 2014



كما اظهرت البيانات ان 52% من السيدات المتزوجات ناقشن مع أزواجهن عدد الأطفال الذي يرغبوا في إنجابيه، وترتفع هذه النسبة بارتفاع المستوى التعليمي لكل من الزوجة والزوج. كما في الشكل (7-17).

شكل 7.17 نسبة السيدات في عمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح اللاتي ناقشن مع أزواجهن من قبل عدد الأطفال المرغوب في إنجابيه حسب المستوى التعليمي لكلا الزوجين، ليبيا 2014





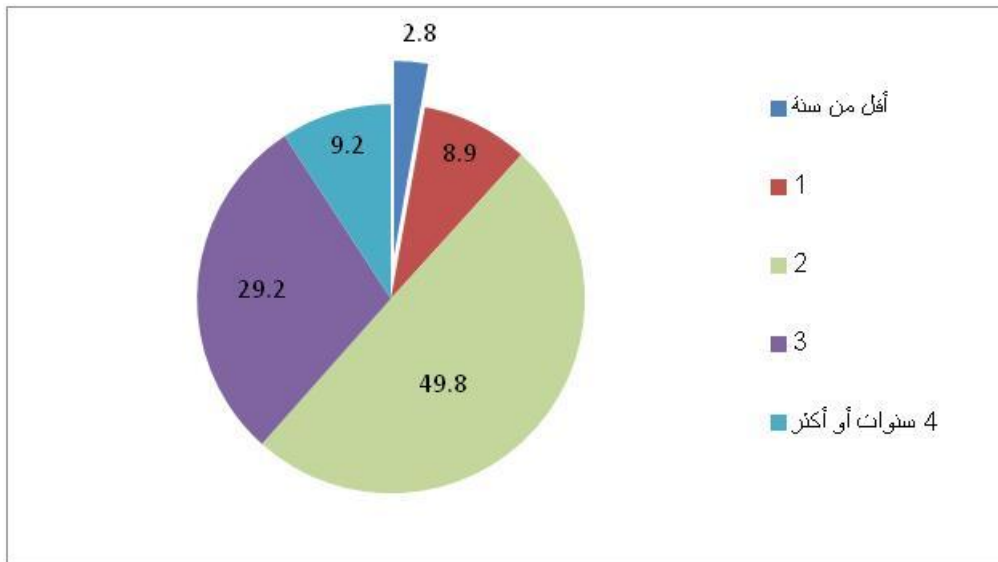
وبسؤال السيدات عن العدد المفضل انجابه من الاطفال بالنسبة للفتيات، اوضحت البيانات انه في المتوسط يبلغ حوالي 4 اطفال.

### 6.17 الفترة بين المواليد

تتصح منظمة الصحة العالمية بضرورة مرور عامين أو ثلاثة بين المواليد للتقليل من خطر التعرض للوفاة بين الأطفال ولضمان صحة الأمهات، كما تتصح دراسات قامت بها الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية بفترات أطول من ثلاث إلى خمس سنوات بين الولادات. كما تتصح منظمة الصحة العالمية بضرورة الاخذ لاعتبار كل من المخاطر والمكاسب الصحية بجانب الأمور الأخرى مثل السن والوصول للخدمات الصحية وتنشئة الأطفال والظروف الاجتماعية والاقتصادية وكذلك التفضيلات الشخصية عند تحديد توقيت الحمل التالي.

وحسب نتائج المسح، فإن نصف السيدات تقريباً في سن الإنجاب (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج يرين أن الفترة الأنسب لتفصل بين المولود والآخر هي عامين، كما أن واحدة من بين كل عشر سيدات تقريباً يرين أن الفترة المناسبة هي أقل من عامين وهو الأمر الذي لا ينصح به للحفاظ على صحة كل من الأم والطفل. (شكل 8-17).

شكل 8.17 التوزيع النسبي للسيدات في عمر (15 – 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج اللاتي ذكرن فترة محددة بين المواليد حسب هذه الفترة بالسنوات، ليبيا 2014



## الفصل الثامن عشر

### تعرض المرأة للإيذاء

#### 1.18 مقدمة

تعرض المرأة للإيذاء والعنف هو إحدى المشكلات العامة الكبرى حسب وصف منظمة الصحة العالمية وباعتبار المفهوم الشامل للصحة، كما أنه وحسب وصف هيئة الأمم المتحدة للمساواة بين الجنسين وتمكين المرأة خرق خطير لحقوق الإنسان يتراوح أثره ما بين الإصابات الجسدية والجنسية والنفسية اللحظية إلى الإصابات طويلة الأمد والتي قد تمتد إلى حدوث وفاة، كما أن العواقب السلبية لإيذاء المرأة وتعرضها للعنف والتي تؤثر على عافيتها ومشاركتها في المجتمع لا تؤثر عليها هي فقط بل تمتد لأسرتها ومجتمعها بالكامل.

لذا أهتم المسح بمعرفة مدى تعرض المرأة للإيذاء أو العنف وذلك بتوجيه بعض الاسئلة إلى جميع السيدات في عمر (15-49) سنة السابق لهن الزواج ويعرض هذا الفصل اهم النتائج التي انتهى اليها المسح في هذا الشأن.

#### 2.18 التعرض للإيذاء ونوعه

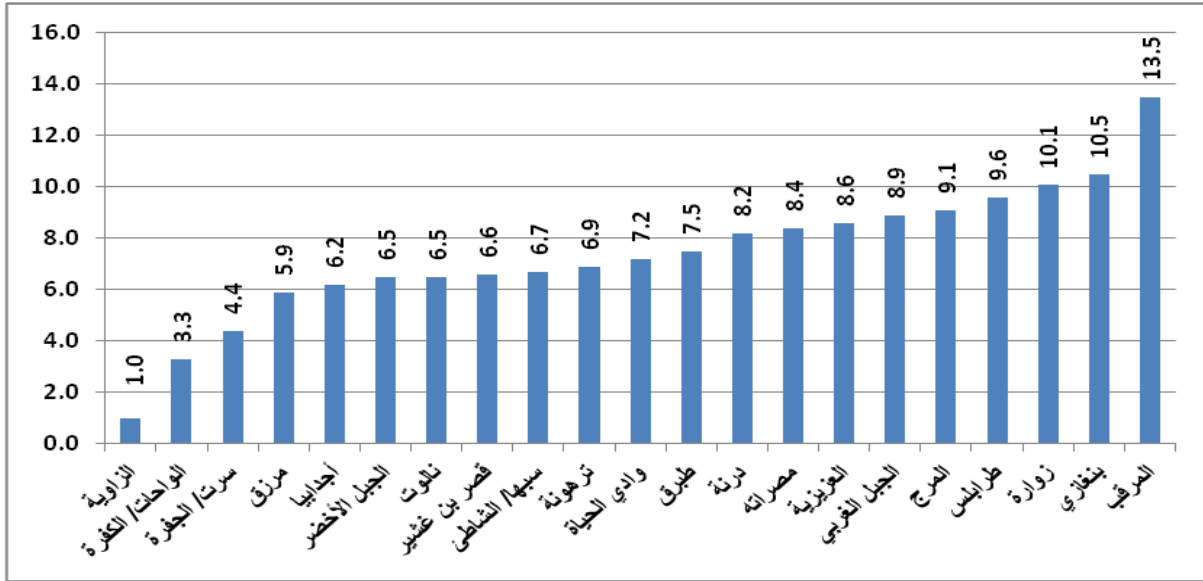
تشير نتائج الجدول (1-18) إلى أن حوالي 8% من السيدات في العمر (15-49) سنة السابق لهن الزواج قد تعرضن للإيذاء خلال العام السابق على المسح، وتزيد هذه النسبة بين السيدات في فئة العمر (20-24) سنة وبين المطلقات. ايضاً ارتفعت النسبة بين السيدات العاملات مقارنة بغير العاملات.

وبالنسبة للمناطق فقد تلاحظ ان النسبة بلغت اقصاها في منطقة المرقب وادناها في الزاوية وكذلك ترتفع بين نساء الاسر الفقيرة مقارنة بغيرهن من النساء .

جدول 1.18 نسبة السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي تعرضن للإيذاء خلال السنة السابقة على المسح، حسب بعض الخصائص ليبييا 2014

عدد السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج	% من تعرضن للإيذاء	بعض الخصائص
725	9.4	العمر 15 - 24
1798	8.2	25 - 29
2351	8.8	30 - 34
2478	7.3	35 - 39
2081	8.4	40 - 44
1635	8.1	45 - 49
10583	7.8	متزوجة الحالة الزوجية
253	5.7	أرملة
231	29.2	مطلقة
2636	8.3	بدون شهادة أعلى شهادة تعليمية
1300	7.4	أساسية حصلت عليها
7125	8.3	ثانوية فأعلى
4956	8.5	تعمل حالياً الحالة العملية
6111	8.0	لا تعمل حالياً
345	7.5	طبرق المنطقة
356	8.2	درنة
480	6.5	الجيل الأخضر
425	9.1	المرج
1064	10.5	بنغازي
264	6.2	أجدابيا
132	3.3	الواحات/ الكفرة
275	4.4	سرت/ الجفرة
372	6.7	سيها/ الشاطئ
151	5.9	مرزق
201	7.2	وادي الحياة
871	8.4	مصراة
557	13.5	المرقب
434	6.9	ترهونة
2195	9.6	طرابلس
469	6.6	قصر بن غشير
286	8.6	العززية
641	1.0	الزاوية
657	10.1	زواردة
671	8.9	الجيل الغربي
220	6.5	نالوت
2664	9.4	الأفقر مؤشر الثروة
2662	7.4	فقير
2260	9.1	متوسط
1909	7.2	غني
1572	7.7	الأغنى
11067	8.2	جملة

شكل 1.18 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي تعرضن للإيذاء خلال السنة السابقة حسب المنطقة، ليبيا 2014

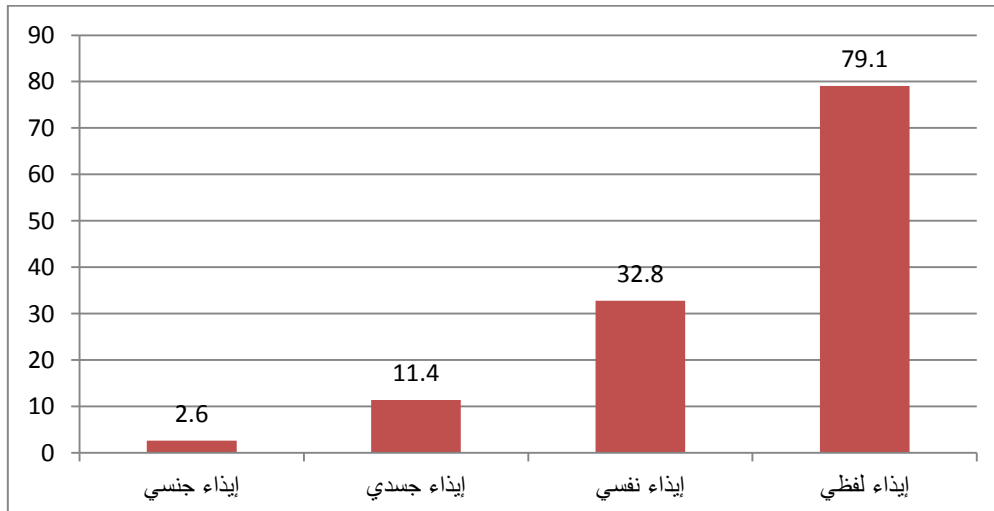


#### - نوع الإيذاء:

حول نوع الإيذاء الذي تعرضت له السيدات يوضح الشكل (18-2) ان النسبة الأكبر من السيدات تعرضن للإيذاء اللفظي بحوالي 79% في حين تعرضت سيدة من كل ثلاث سيدات للإيذاء النفسي و 11.4% تعرضن للإيذاء الجسدي وحوالي 3% إيذاء جنسي.

شكل 2.18 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي تعرضن للإيذاء

خلال السنة السابقة حسب نوع الإيذاء الذي تعرضن له، ليبيا 2014

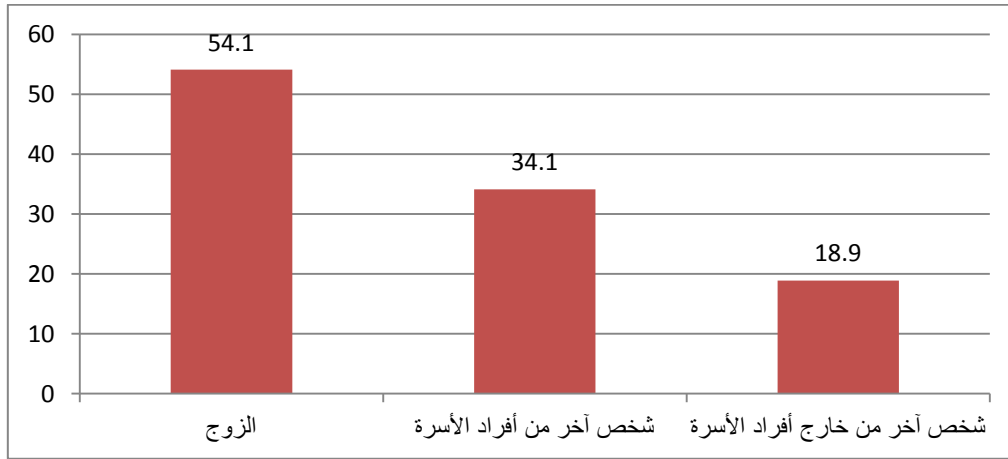


### 3.18 مصدر الإيذاء ومكانه

تشير بيانات الشكل (18-3) الى أن المصدر الرئيسي للإيذاء كان من قبل الزوج؛ حيث بلغت النسبة حوالي 54% من الحالات وتعرضت واحدة من كل ثلاث سيدات للإيذاء من شخص آخر من أفراد الأسرة وبلغت نسبة الإيذاء من خارج الأسرة حوالي 19%.

شكل 3.18 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج اللات يتعرضن للإيذاء

خلال السنة السابقة حسب مصدر الإيذاء، ليبيا 2014



أما فيما يخص مكان التعرض للإيذاء فبطبيعة الحال كانت النسبة الأكبر في داخل الأسرة حيث بلغت النسبة حوالي 87% وتشير نتائج الجدول (18-2) إلى انخفاض نسب التعرض للإيذاء داخل الأسرة بارتفاع المستوى التعليمي للسيدة حيث تلاحظ ان الاميات اكثر تعرضاً للإيذاء مقارنة بالحاصلات على تعليم ثانوي فأعلى.

أيضاً تزيد النسبة بين السيدات في فئة العمر (30-34) وغير العاملات واللاتي يقمن في أسر فقيرة مقارنة بغيرهن من النساء، كما بلغت نسبة التعرض للإيذاء في الشارع حوالي 5% مقابل 4% في المدرسة وحوالي 3% في مكان العمل.

جدول 2.18 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي تعرضن للإيذاء خلال السنة السابقة على المسح حسب مكان التعرض للإيذاء وبعض الخصائص، ليبيا 2014

الخصائص	داخل الأسرة	الشارع	السوق	المدرسة	مكان العمل	أخرى	عدد السيدات اللاتي تعرضن للإيذاء
العمر 15 - 24	80.9	11.9	0.0	12.7	0.0	7.3	68
25 - 29	83.2	3.3	2.0	7.2	3.3	3.0	148
30 - 34	90.1	2.6	.0	2.8	3.2	4.7	207
35 - 39	89.0	2.8	.9	3.3	3.2	3.3	182
40 - 44	87.3	8.9	1.3	1.4	1.5	4.6	174
45 - 49	88.0	4.4	1.0	2.3	3.4	5.3	132
أعلى شهادة تعليمية حصلت عليها	93.2	1.5	.4	1.0	.1	4.2	220
بدون شهادة أساسية	91.6	2.8	1.2	.5	.5	6.5	96
ثانوية فأعلى	84.3	6.5	1.0	5.7	4.0	4.1	594

الخصائص	داخل الأسرة	الشارع	السوق	المدرسة	مكان العمل	أخرى	عدد السيدات اللاتي تعرضن للإيذاء
الحالة العملية	83.6	5.7	1.3	4.8	5.6	4.1	423
تعمل حالياً	90.3	4.3	.5	3.4	.1	4.6	487
لا تعمل حالياً	86.9	5.7	.5	3.3	1.9	4.8	250
مؤشر الثروة	89.3	4.2	2.0	2.6	1.5	3.0	196
الأفقر	86.3	7.5	.4	6.4	1.7	4.0	205
فقير	87.7	3.1	1.5	6.1	2.5	4.0	137
متوسط	85.3	2.1	.0	1.4	8.2	7.1	121
غني							
الأغنى							
جملة	87.2	4.9	.9	4.0	2.7	4.4	910

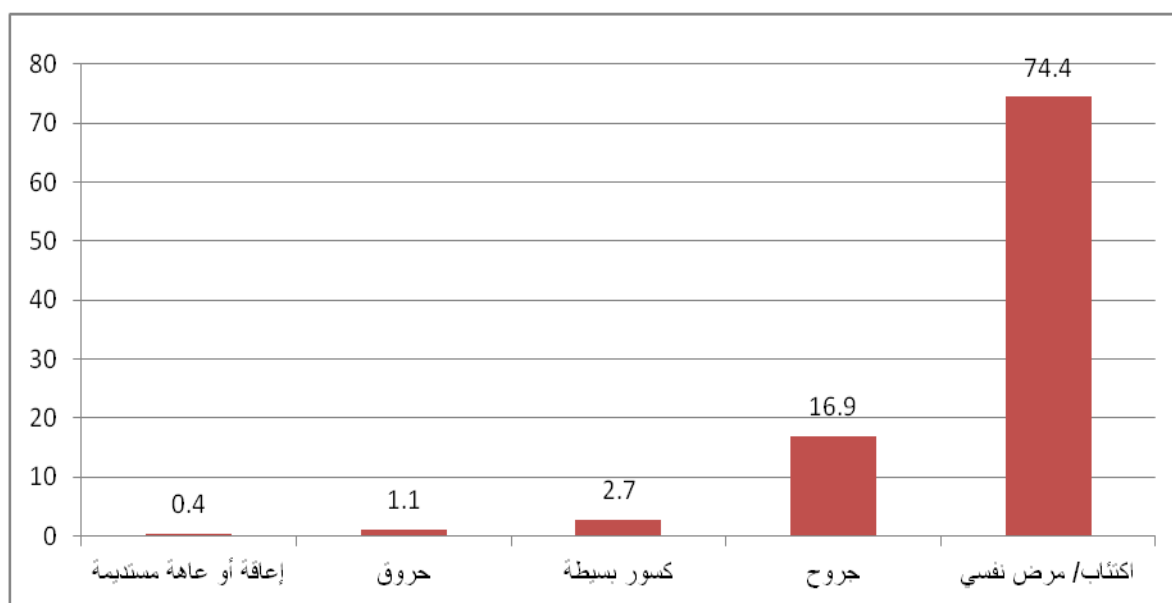
\* عدد الحالات أقل من 25 حالة

## 4.18 آثار الإيذاء

للإيذاء آثار متعددة منها ما هو آني وما يمتد لفترات قصيرة وقد يبقى لتعاقب أجيال، كما أن العنف ضد النساء والفتيات يزيد من احتمال أن تصبح صحتهم سيئة، ويبقى المدى الفعلي لأثر العنف أو الإيذاء على المرأة غير مؤكد خاصة أن السجلات الطبية لا تقوم بتسجيل التفاصيل الخاصة بالعنف كسبب، وعن الآثار الناتجة من العنف فقد يظهر الشكل (18-4) ان حوالي 74% اصبن بمرض نفسي او اكتئاب وحوالي 17% من السيدات اصبن بجروح بينما ذكرت حوالي 4% من السيدات ان الاصابة كانت كسور بسيطة او حروق.

وقد تلقت 26% تقريباً من هؤلاء السيدات علاج لهذه الآثار، باستخدام الأدوية بنسبة حوالي 79% وصرحت 7% بانه تم إجراء عملية جراحية لعلاج آثار الإيذاء.

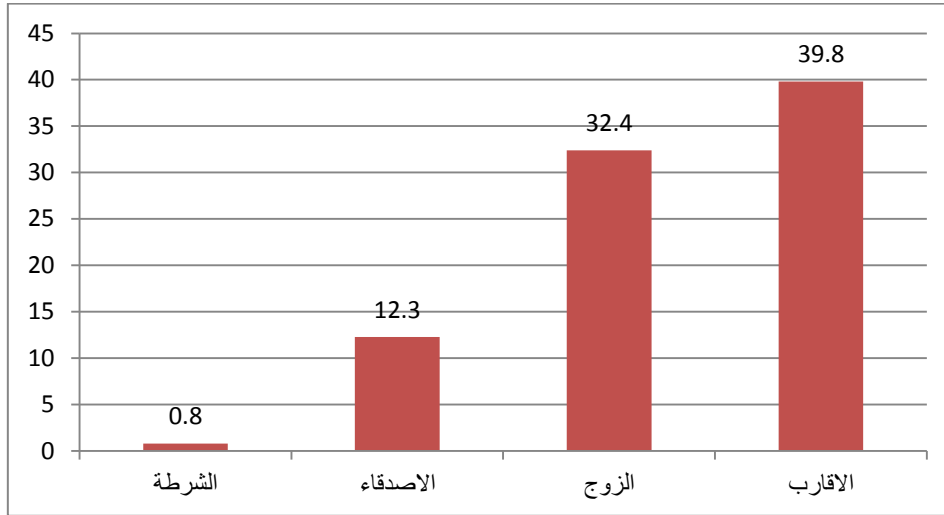
شكل 4.18 نسبة السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي يتعرضن للإيذاء خلال السنة السابقة حسب الأثر الذي تركه هذا الإيذاء، ليبيا 2014



## 5.18 التوجه بالشكوى ورد الاعتبار

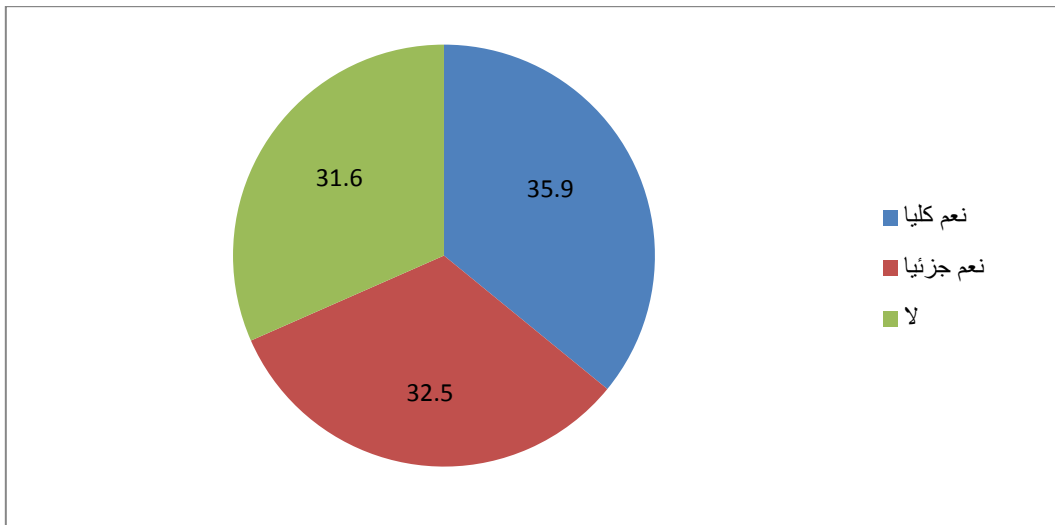
اشتكى أربع سيدات من كل عشر تعرضن للإيذاء لأقاربهن في حين اشتكى حوالي 32% منهن للزوج و 12% للأصدقاء ، مقابل حوالي 1% فقط للشرطة.

شكل 5.18 نسبة السيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي تعرضن للإيذاء خلال السنة السابقة حسب من توجهن للشكوى إليه، ليبيا 2014



وقد تقاربت نسب السيدات اللاتي تعرضن للإيذاء حسب إحساسهن برد الاعتبار حيث اشارت حوالي 36% بأنه تم رد اعتبارهن كلياً وحوالي 32% جزئياً بينما لم يشعر برد الاعتبار حوالي 32% كما في الشكل (18-6).

شكل 6.18 التوزيع النسبي للسيدات في العمر (15 – 49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي تعرضن للإيذاء خلال السنة السابقة حسب مدى إحساسهن برد اعتبارهن، ليبيا 2014



## الفصل التاسع عشر

### حماية وتنمية الطفل

#### 1-19 مقدمة

يقصد بحماية الاطفال وتنميتهم هو حمايتهم من الإيذاء والعنف والاستغلال والإتجار بهم وتوفير كل سبل الرعاية الصحية والاجتماعية وهذا يساعد الطفل في تحقيق نموه وتأديبه وكذلك تأديبه بالصورة الجيدة وإعداده للدراسة والالتحاق بالتعليم.

وفيما يلي عرضا لأهم نتائج المسح الخاصة بحماية الطفل وتأديبه وتنميته.

#### 2.19 تسجيل المواليد

يعتبر تسجيل المولود أحد أهم حقوقه كانسان حيث انه السبيل الوحيد للحفاظ على حقوقه والتمتع بها ، وتظهر البيانات ان اكثر من 99% من المواليد الذين ولدوا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح تم تسجيل ولاداتهم وهذه النسبة مرتفعة جدا ، وقد بررت امهات الحالات القليلة التي لم تسجل ولاداتهم بعدم معرفتهن مكان التسجيل.

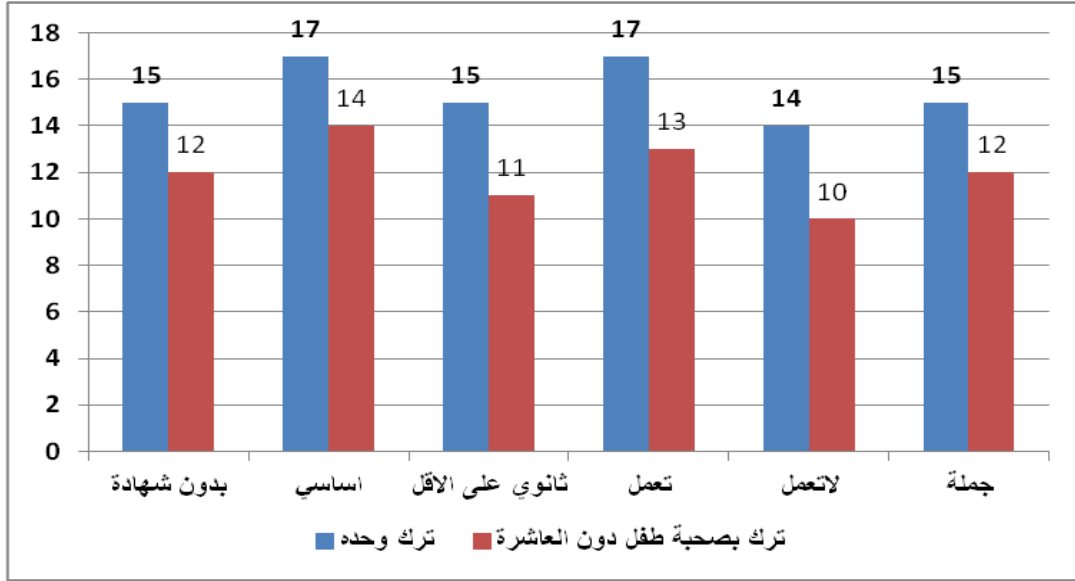
#### 3-19 حماية الاطفال:

تم سؤال الامهات او من يرعين الاطفال دون الخامسة عما اذا كن تركن هؤلاء الاطفال خلال الاسبوع السابق على المسح عند خروجهن من المنزل وحدهن او صحبة اطفال دون العاشرة من العمر مما يعرض حياة الطفل لعدة مخاطر. ومن خلال الاجابة على السؤال يمكن تحديد مدى الحماية والرعاية التي تتوفر للطفل دون الخامسة في حالة تركه بالمنزل .

وقد أظهرت البيانات ان حوالي 15% من الاطفال قد تركن وحدهن في المنزل خلال الفترة المذكورة وان حوالي 12% قد تركن بصحبة اطفال دون العاشرة. اي ان حوالي 27% من الاطفال لم تتوفر لهن الحماية عند خروج امهاتهن او من يرعاهن من المنزل وتركهم وحدهم او بصحبة اطفال دون العاشرة .



شكل 1.19 : نسبة الأطفال دون الخامسة الذين تركتهم أمهاتهم او من يرعاهم في المنزل الاسبوع السابق على المسح خروجهم فيه حسب الحالة العملية والمستوى التعليمي للام (الراعي)، ليبيا 2014



وقد أظهرت بيانات الشكل (1.19) ان اطفال الامهات العاملات اقل تمتعا بالحماية من اطفال الامهات غير العاملات وقد يرجع ذلك لوجود الامهات غير العاملات بالمنزل.

#### 4.19 تنمية الطفل:

تعتبر مشاركة الأهل للطفل في الأنشطة المختلفة الخاصة به من اهم العوامل التي تساعد على تنمية قدراته ، وهناك أنشطة قد تكون خاصة بالاستعداد للدراسة تساعد الطفل على المشاركة في الأنشطة المدرسية فيما بعد. وتشير نتائج الجدول (1-19) ان 53% من الأطفال دون الخامسة يشاركونهم أهلهم من الكبار في أربعة أنشطة على الأقل، وترتفع هذه النسبة مع بلوغ الطفل عامين أو أكثر مقارنة بما دون ذلك كما ترتفع نسبة المشاركة بارتفاع المستوى الاقتصادي للأسرة.

كما تلاحظ أن ثلثي الأطفال دون الخامسة يشاركونهم آباءهم في نشاط واحد على الأقل وترتفع هذه النسبة بين الذكور عنها بين الإناث والبالغين من العمر عامين فأكثر وبين اطفال الاسر الغنية والاكثر غنى. وقد بلغ متوسط عدد الانشطة التي يشارك فيها الكبار في الاسرة الاطفال 3.6 نشاطا بينما بلغ متوسط الانشطة التي يشارك فيها الاب 1.6 نشاطا فقط.

**جدول 1.19 نسبة الأطفال دون الخامسة الذين يشاركونهم آبائهم في الأنشطة التي تساعد على الاستعداد والتجهيز للمدرسة والتعلم، حسب بعض الخصائص ، ليبيا 2014**

عدد الأطفال دون الخامسة	متوسط عدد الأنشطة التي يشارك فيها الآباء	يشاركونهم الأب في نشاط أو أكثر	متوسط عدد الأنشطة التي يشارك فيها الكبار في الأسرة الأطفال	يشاركونهم الكبار في الأسرة في أربعة أنشطة على الأقل كاستعداد لدخول المدارس	بعض الخصائص
3457	1.6	67.9	3.6	53.6	جنس ذكر
3424	1.5	63.2	3.6	53.1	المولود أنثى
4338	1.5	63.0	3.2	44.3	العمر 0 – 23
2543	1.8	69.9	4.2	68.8	بالشهور 24 – 59
1789	1.4	59.7	3.2	46.7	مؤشر الثروة الأفقر
1747	1.5	65.7	3.5	51.3	فقير
1387	1.6	66.7	3.6	54.2	متوسط
1131	1.9	70.1	3.9	59.5	غني
827	1.9	70.1	4.0	62.4	الأغنى
6881	1.6	65.6	3.6	53.4	جملة

**5-19 تأديب الاطفال:**

اشتمل المسح على نموذج خاص بتأديب الأطفال في الفئة العمرية (2 – 14) سنة، حيث تم اختيار طفلا واحدا في هذه الفئة العمرية بصورة عشوائية من الأسرة.

وكما تشير نتائج الجدول (2-19) الى ان 15% فقط من الأطفال في هذا العمر يتم تأديبهم بصورة مناسبة غير عنيفة وترتفع النسبة بتقدم الطفل في العمر في منطقة الجبل الاخضر والزاوية، و يتعرض أكثر من 61% من الأطفال إلى إيذاء نفسي من قبل الأهل بهدف تأديبهم . بينما يتعرض 52% منهم لعنف جسدي خفيف في حين يصل هذا العنف الجسدي الشديد الى حوالي 20% بينما يتعرض حوالي 67% من الاطفال للإيذاء الجسدي او النفسي لتأديبهم.

جدول 2.19 نسبة الأطفال في العمر (2 - 14) سنة حسب كيفية تأديبهم وبعض الخصائص، ليبيا 2014

عدد الأطفال في العمر (2 - 14) سنة **	الأم/الراعية تعتقد أنه يجب عقاب الطفل جسدياً لتأديبه	نسبة الأطفال في عمر (2 - 14) سنة الذين:						الخصائص
		لا يتم تأديبهم ولا تعنيفهم	يتعرضون لإيذاء نفسي أو جسدي *	يتعرضون لعنف جسدي شديد	يتعرضون لعنف جسدي خفيف	يتعرضون لإيذاء نفسي لتأديبهم	يتم تأديبهم بصورة غير عنيفة فقط	
5607	14.7	16.7	69.1	21.5	53.4	62.1	14.1	الجنس ذكر
5080	13.8	17.8	66.5	18.3	50.4	60.0	15.7	أنثى
3301	13.9	20.2	66.4	20.3	53.6	58.9	13.4	العمر بالسنوات 4 - 2
3639	15.1	13.8	71.8	20.9	56.1	65.0	14.3	9 - 5
3747	13.8	17.9	65.3	18.8	46.5	59.1	16.7	14 - 10
2853	14.4	19.3	65.3	20.3	50.0	58.2	15.4	أعلى شهادة بدون شهادة
1549	14.7	15.6	69.9	21.2	53.1	63.5	14.5	حصل عليها رب الأسرة أساسية
6245	14.1	16.7	68.6	19.5	52.6	61.9	14.7	ثانوية فما فوق
323	8.0	21.2	65.3	17.0	53.3	56.8	13.5	المنطقة طبرق
363	7.7	9.4	73.8	15.7	60.3	63.4	16.7	درنة
436	11.8	18.4	53.4	22.2	43.2	46.4	28.1	الجيل الأخضر
384	16.2	6.2	75.9	20.3	56.8	69.6	17.9	المرج
933	12.2	23.8	67.6	22.3	52.7	58.3	8.7	بنغازي
244	5.1	18.8	70.7	15.0	56.5	61.5	10.5	أجدابيا
126	15.4	18.4	72.7	26.5	60.3	63.4	8.9	الواحات/ الكفرة
281	11.1	12.9	66.3	18.1	43.0	63.2	20.8	سرت/ الجفرة
359	14.7	13.3	77.6	25.2	58.2	72.7	9.1	سبها/ الشاطئ
149	10.0	17.0	69.4	18.9	51.8	58.8	13.6	مرزق
186	14.2	14.3	71.3	23.7	54.1	64.2	14.4	وادي الحياة
865	23.6	8.8	77.0	29.3	50.6	73.9	14.2	مصراته
529	17.7	14.3	72.3	20.6	58.1	62.8	13.4	المرقب
422	9.8	7.8	78.3	18.4	57.3	72.8	13.9	ترهونة
2146	17.0	21.9	66.2	17.2	54.6	57.7	12.0	طرابلس
454	20.1	41.4	48.9	15.1	41.7	47.5	9.7	قصر بن عشير
300	10.4	29.1	57.4	19.4	43.0	53.1	13.5	العزيرية
633	10.5	8.9	63.2	15.4	37.6	57.1	27.9	الزاوية
652	9.7	7.6	68.4	22.0	50.8	61.8	24.0	زوارة
693	15.1	22.9	65.5	18.4	53.1	60.8	11.6	الجبل الغربي
209	12.3	7.2	77.6	24.4	62.7	70.9	15.2	نالوت
2304	15.4	18.5	67.5	20.2	54.6	59.4	14.1	مؤشر الثروة الأفقر
2372	14.7	16.5	67.7	20.5	54.2	60.6	15.9	فقير
2200	14.2	18.0	66.7	19.5	50.1	60.0	15.4	متوسط
2006	13.7	15.7	69.4	19.1	50.3	62.6	14.9	غني
1805	13.1	17.5	68.5	20.6	50.0	63.5	14.0	الأغنى
10687	14.3	17.2	67.9	20.0	52.0	61.1	14.9	جملة

\*\* تم اختيار طفل واحد في الفئة العمرية (2 - 14) سنة ممن يعيشون في الأسرة المعيشية لتوجيه الأسئلة عنه.

ويشير الجدول الى وجود فوارق طفيفة حسب النوع حيث لا يتعدى الفرق بين الذكور والاناث حوالي 4% على الاكثر. كما تتفاوت نسب التعرض للإيذاء حسب المناطق. وتظهر البيانات أن حوالي 14% من الامهات او راعيات الاطفال يعتقدن انه يجب عقاب الطفل جسديا لتأديبه.

### 6.19 عمالة الأطفال

وجهت اسئلة حول عمالة الأطفال، عن كل طفل في العمر (5 - 14) سنة ويقوم مع الأسرة المعيشية، ويوصف الطفل بأنه عامل ان كان عمره يتراوح بين (5 - 11) سنة ويعمل لحساب اي شخص خارج الأسرة سواء بمقابل أجر نقدي أو عيني أو بدون أجر على الإطلاق أو إن كان يعمل لدى الأسرة في أعمال تجارية أو زراعية وإن كان عمره يتراوح بين (12 - 14) سنة ويقضي في مثل هذه الأعمال أكثر من 14 ساعة في الأسبوع الواحد.

كما أنه إن كان الطفل في العمر (5 - 14) سنة ويقوم بأعمال منزلية من تسوق أو طبخ أو غسيل أو اعتناء بأطفال أو كبار السن أو إن كان يقوم بإحضار أشياء للأسرة ويقضي في مثل هذه الأعمال أكثر من 28 ساعة في الأسبوع فيعتبر ضمن الاطفال العاملين.

وتوضح بيانات المسح في الجدول (19-3) إن نسبة عمالة الأطفال بلغت حوالي 6% منها حوالي 5% يعملون خارج المنزل .

وقد تلاحظ زيادة نسبة عمالة الاطفال بين الذكور مقارنة بالاناث، وتبلغ هذه النسبة اقصاها في منطقة مرزق وادناها في الجبل الاخضر. كما أنها ترتفع بين الأطفال في العمر (5 - 11) سنة مقابل الأطفال في العمر (12 - 14) سنة.

جدول 3.19 نسبة الأطفال في العمر (5 - 14) سنة الذين يشتركون في أنشطة أعمال تصنف على أنها عمالة الأطفال، حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014

عدد الأطفال في العمر (5 - 14) سنة	% عمالة الأطفال	يعملون خارج المنزل سواء لأي من أفراد الأسرة أو لشخص آخر	بعض الخصائص
9852	6.4	6.2	الجنس ذكر
9363	4.9	4.6	أنثى
660	1.1	.7	المنطقة طبرق
718	.6	.6	درنة
835	.5	.4	الجبل الأخضر
711	.9	.9	المرج
1679	4.7	4.6	بنغازي
483	2.5	2.5	أجدابيا
241	6.2	6.1	الواحات/ الكفرة
535	4.4	4.3	سرت/ الجفرة
644	5.6	4.8	سيها/ الشاطئ
275	24.3	24.2	مرزق
339	1.2	1.2	وادي الحياة
1727	3.7	3.7	مصراة
997	3.1	3.1	المرقب
741	4.8	4.4	ترهونة
3446	5.6	5.3	طرابلس
743	2.8	2.8	قصر بن غشير
540	3.9	3.7	العزيرية
1160	16.7	15.9	الزاوية
1175	6.1	6.0	زوارة
1195	13.7	13.0	الجبل الغربي
369	9.0	9.0	نالوت
13930	7.2	7.0	العمر 5 - 11
5285	1.6	1.1	12 - 14
5286	4.9	4.5	أعلى شهادة حصل عليها رب الأسرة بدون شهادة
2807	5.9	5.9	أساسية
11042	6.0	5.7	ثانوية فما فوق
80	3.6	3.6	لا يعرف
19215	5.6	5.4	جملة

وبلغت نسبة الحضور المدرسي بين الأطفال في عمر (5 - 14) سنة حوالي 91%، وبلغت نسبة الأطفال العاملين من بين هؤلاء المتدربين حوالي 6%، وتفاوتت هذه النسب حسب المناطق الجغرافية المختلفة. كما في جدول (4.19).

جدول 4.19 نسبة الأطفال في العمر (5 – 14) سنة المتدرسين ونسبة المتدرسين الذين يشتركون في عمالة الأطفال حسب بعض الخصائص، ليبيا 2014

الخصائص	% المتدرسين	عدد الأطفال في العمر (5 – 14) سنة	% المتدرسين المشتركين في عمالة أطفال	عدد الأطفال في العمر (5 – 14) سنة المتدرسين
الجنس				
ذكر	90.4	9852	6.6	8909
أنثى	91.0	9363	5.1	8518
المنطقة				
طبرق	87.3	660	1.1	576
درنة	89.3	718	.7	642
الجبل الأخضر	88.7	835	.4	741
المرج	86.8	711	1.1	617
بنغازي	94.3	1679	5.0	1583
أجدابيا	89.8	483	2.2	433
الواحات/ الكفرة	91.0	241	6.4	219
سرت/ الجفرة	91.4	535	4.7	488
سبها/ الشاطئ	89.6	644	6.1	577
مرزق	91.4	275	23.9	252
وادي الحياة	86.2	339	1.4	293
مصراته	93.7	1727	3.6	1618
المرقب	92.3	997	3.3	920
ترهونة	93.5	741	4.8	693
طرابلس	88.7	3446	6.0	3055
قصر بن غشير	88.5	743	3.0	657
العزيرية	92.4	540	3.8	499
الزاوية	89.7	1160	16.8	1041
زواره	91.8	1175	6.4	1078
الجبل الغربي	92.3	1195	14.1	1104
نالوت	92.2	369	9.7	340
العمر				
5 – 11	88.3	13930	7.6	12295
12 – 14	97.1	5285	1.6	5132
أعلى شهادة حصل عليها رب الأسرة				
بدون شهادة	89.7	5286	5.2	4741
أساسية	90.9	2807	6.1	2550
ثانوية فما فوق	91.2	11042	6.1	10065
لا يعرف	87.7	80	4.1	71
مؤشر الثروة				
الأفقر	89.2	3735	5.2	3330
فقير	88.7	3935	5.2	3489
متوسط	91.2	3918	5.5	3574
غني	91.3	3909	6.0	3571
الأغنى	93.1	3718	7.3	3463
جملة	90.7	19215	5.9	17427

\* عدد الحالات أقل من 25 حالة

## الفصل العشرون

### الخلاصة والتوصيات

قامت مصلحة الإحصاء والتعداد فى دولة ليبيا بالتعاون مع المركز الوطنى لمكافحة الامراض وبالتنسيق مع البرنامج العربى لصحة الأسرة والذى تنفذه جامعة الدول العربية بدعم من برنامج الخليج العربى للتنمية (أجفند) وصندوق الأمم المتحدة للسكان واليونيسيف ومنظمة الصحة العالمية والإتحاد الدولى لتنظيم الأسرة وصندوق الأوبك للتنمية الدولية والمنظمة الإسلامية للعلوم الطبية والاسكوا وصندوق الأمم المتحدة للمرأة بتنفيذ المسح اللبى لصحة الأسرة.

غطت عينة المسح 20899 أسرة معيشية ، بنسبة استجابة 88.9% و 11067 إمراة مؤهلة مقيمة بصفة معتادة بهذه الاسرة متزوجه أو سبق لها الزواج وعمرها يتراوح بين 15 و 49 سنة وذلك بنسبة استجابة 94%. وقد جمعت البيانات باستخدام استمارة الأسرة المعيشية والتي تشمل خصائص أفراد الأسرة المعيشية ( الخصائص الديموغرافية - التعليم - النشاط الاقتصادى) والنموذج العام لانتشار الامراض المزمنة وخصائص المسكن ووزن وطول الاطفال دون السادسة.

كما استخدمت استمارة الصحة الانجابية للسيدات المؤهلات لجمع البيانات حول خصائص السيدات ومواردها الاقتصادية والزواج والانجاب ووفيات الاطفال خلال الخمس سنوات السابقة على المسح وتنظيم الأسرة وإتجاهات الانجاب وتغذية وصحة ورعاية أحر مولود ولد حيا خلال الخمس السنوات السابقة على المسح والصحة الانجابية والأمراض المنقولة جنسيا وتفضيلات الانجاب ومدى تعرض المرأة للإيذاء.

ويعرض هذا الفصل خلاصة لأهم النتائج التى تم عرضها بشكل تفصيلى فى فصول هذا التقرير بالاضافة الى عدد من التوصيات العملية المستخلصة من هذه النتائج.

### 20-1 أهم النتائج:

### خصائص السكان والمسكن

أوضحت النتائج المتعلقة بالخصائص الديموجرافية والاجتماعية والاقتصادية والصحية والبيئية للسكان وخصائص المسكن الذى يعيشون فيه ، أن نسبة السكان أقل من 15 سنة بلغت الثلث ونسبة الأفراد الذين يبلغون 65 سنة

فأكثر حوالي 6%، ويبلغ متوسط حجم الأسرة في ليبيا 5 أفراد تقريباً وكان الأعلى في منطقة الواحات/ الكفرة حيث بلغ 6 أفراد، وأن 13.7% من الأسر ترأسها سيدة.

كما أظهرت البيانات أن حوالي 17% من الشباب في العمر (15 - 24) سنة لم يحصلوا على أي شهادة دراسية وترتفع هذه النسب بين الذكور .

وتتجاوز نسبة الحضور المدرسي بين الأفراد في سن التعليم الأساسي (6 - 14) سنة 97%، وفيما يخص التعليم المبكر للأطفال قبل دخول المدرسة، تشير النتائج إلى أن 28% تقريباً من الأطفال في العمر (3 - 5) سنوات يحضرون في أي نوع من أنواع التعليم المبكر.

كما يتضح أن حوالي 48% من الأفراد في العمر 15 سنة فأكثر لم يسبق لهم الزواج، وأن 41% من الأفراد في العمر 15 سنة فأكثر ملتحقون بسوق العمل.

وحول خصائص المسكن تبين أن معظم الأسر الليبية تعيش في بيت مستقل أو دار عربي ومساكن أرضيتها من البلاط أو الأسمنت بصورة أساسية، وحوالي 62% تقريباً من الأفراد يستخدمون مصدراً محسناً لمياه الشرب. كما تعتمد الغالبية العظمى من الأسر الليبية (99.3%) على الكهرباء كمصدر رئيسي للإنارة.

### - خصائص النساء المبحوثات

توضح البيانات أن هناك 95.6% من السيدات متزوجات ، ونسبة المترملات 2.3 % والمطلقات 2.1 % مما يدل على استقرار الزواج.

ومن ناحية أخرى، تبين أن حوالي ربع السيدات لم يحصلن على أي شهادة وأن حوالي 45% يعملن وقت المسح.

كما أن هناك 88.5% من السيدات يشاهدن التلفاز يوميا و 12% من السيدات يقرأن الجرائد والمجلات. وكانت منطقة العززية أعلى نسبة مشاهدة للتلفاز يوميا بين السيدات.

### - انتشار التدخين والأمراض المزمنة

قد شكل المدخنون 15.5% من إجمالي الأفراد 15 سنة فأكثر منهم حوالي 3% قد اقلعوا عن التدخين وكان اعلاها في منطقة قصر بن غشير.



وتبين البيانات أن 11.1% من العينة مصاب بمرض مزمن واحد حيث كان سكان منطقة نالوت ومصراته أكثر المناطق اصابه بمرض مزمن واحد واقلها كان فى منطقة العزيزية. كما أن معدل وجود مرض واحد بين الذكور أقل منه بين الإناث .

وأكثر الأمراض شيوعاً كان داء السكري (4.0%) يليه ضغط الدم (3.8%) يليه أمراض المفاصل (الروماتيزم) ثم أمراض القلب والربو، وتزداد معظم الأمراض عند الإناث مقارنة بالذكور . وهناك 1.6% من الأشخاص لديهم مشاكل تعيقهم بشكل حاد من قيامهم بالأعمال المطلوبة و (1.7%) بشكل متوسط أي أن هناك حوالي (3.3%) لديهم شكل من أشكال الإعاقات. كما أن الإعاقات أكثر بين الذكور (3.6%) مقارنة مع الإناث (3%).

صعوبة الحركة كانت الأوسع انتشارا حيث يعانى منها (43.9%) من إجمالي المعاقين مقابل (35.7%) فقط للمصابين بإعاقة النظر، وأدنى إعاقة كانت إعاقة الرعاية بالنفس حيث بلغت (9.5%).

تلاحظ أن (1.5%) من الأفراد يعانون من مرض نفسى وأن (43.8%) يتلقوا علاجاً لدى طبيب نفسى وأن (42.7%) منهم يتناولوا علاجاً منتظماً. وتشير بيانات الجدول الى أن الذكور أكثر إصابة بالأمراض النفسية وأكثر تلقياً للعلاج الطبي منها بين الاناث.

وترتفع نسبة الاصابة بالأمراض النفسية في منطقتي درنة والواحات / الكفرة وأن سكان اجدابيا هم الأكثر تردداً على الأطباء والأكثر تلقياً للعلاج

## - الزواج

أوضحت البيانات أن (48%) تقريباً من الأفراد في العمر 15 سنة أو أكثر لم يسبق لهم الزواج وتزيد هذه النسبة الى (52%) بين الذكور مقابل (44%) بين الإناث، وتقل هذه النسبة مع التقدم في العمر.

بلغ متوسط السن عند الزواج الأول (عدد سنوات العزوبية) بين الذكور في ليبيا 34.4 سنة مقابل 30.1 سنة للإناث، ومتوسط أعمار الأزواج للمتزوجات يبلغ 42.4 سنة، وبذلك يصل بين الزوجين في المتوسط 6.8 سنة. كما أظهرت النتائج إن متوسط السن عند الزواج للذكور بلغ أقصاه في وادي الحياة ولالإناث في مرزق.

تلاحظ أن (42%) من السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج متزوجات من أحد أقاربهن وتبلغ نسبة الفتيات اللاتي تزوجن قبل بلوغ سن 18 سنة (4%) تقريباً كما تصل هذه النسبة إلى (11%) بين السيدات في الفئة العمرية (45 - 49) سنة.

## - الخصوبة

تبين النتائج أن (14.0%) من مجموع النساء المتزوجات وقت المسح كن حوامل وتخفض هذه النسبة مع التقدم في العمر وبشكل تدريجي، كما بلغ معدل الإنجاب الكلي 3.4 مولوداً للمرأة الواحدة خلال السنوات الخمس السابقة للمسح.

كما اوضحت النتائج أن معدل الخصوبة الكلي بلغ اقصاه في كل من طبرق والمرج (4.3 مولوداً لكل سيدة) وادنى مستوى له في بنغازي حيث بلغ طفلين فقط لكل سيدة

ويتبين أن وسيط العمر عند المولود الأول يتراوح بين 21 سنة عند النساء اللواتي تجدن القراءة والكتابة و26 سنة عند الحاصلات على الشهادة الثانوية فأكثر، مما يعني أن هذا المؤشر يزداد بشكلاً طردياً مع ارتفاع المستوى التعليمي للمرأة.

كما تظهر النتائج ان تأخر سن الزواج نسبياً في ليبيا بين السيدات يساعد على خفض نسب الحمل والإنجاب بين المراهقات في العمر (15 - 19) سنة حيث تبين أن حوالي 1% من هؤلاء إما أمهات بالفعل أو حوامل لأول مرة، وتبلغ النسبة اقصاها في منطقة وادي الحياه وادناها في سبها / الشاطى.

## - الإستخدام لوسائل تنظيم الأسرة

تشير النتائج أنه تقريباً واحدة من بين كل ثلاث سيدات في العمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح تستخدم أي وسيلة لتنظيم الأسرة ، وأكثر الوسائل استخداماً هي الحبوب ويلى ذلك اللولب

كما أن المصدر الرئيسي لوسائل تنظيم الأسرة الحديثة هو الصيدلية حيث يحصل حوالي نصف السيدات المستخدمات على الوسيلة منها، يليها المستشفى العام ثم الطبيب الخاص.

وبالنسبة للسيدات اللاتي لا تستخدمن وسائل تنظيم الأسرة، توضح البيانات أن سيدة من كل ثلاثة سيدات تتوى الاستخدام في المستقبل، في حين أعلنت 43% أنهن لا ينيوين الاستخدام.

كما ترى أكثر من ثلثي السيدات المتزوجات أن قرار استخدام وسائل تنظيم الأسرة هو قرار مشترك بين الزوجين، وترتفع هذه النسبة بارتفاع المستوى التعليمي للزوجين.

### - رعاية الأمومة خلال الخمس سنوات السابقة على المسح:

بلغت نسبة السيدات اللاتي تابعن حملهن الأخير خلال السنوات الخمس السابقة على المسح لدى أطباء 95.4% ، وأن 66.3% تلقين رعاية من كادر طبي مؤهل من خلال 4 زيارات على الأقل.

كما وجد أن أكثر المناطق التي يوحد بها متابعة للحمل من خلال زيارة واحدة على الأقل هي منطقتي نالوت و زوارة ، وأقلها منطقة الجبل الاخضر.

وأكثر من 43% من السيدات كان التأكد من سلامة الجنين هو السبب الرئيسي للمتابعة وأن أكثر من ثلث السيدات كانت الرغبة في التأكد من حدوث الحمل هي السبب الرئيسي للمتابعة.

وتلاحظ إن حوالي 48% من النساء ذهبن الى القطاع العام مقابل 52% للقطاع الخاص، ومايقرب من 46% من السيدات لم يتلقين رعاية لعدم وجود متاعب لديهن

كما أظهرت البيانات أن الغالبية العظمى من السيدات اللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح قد وضعن مولودهن داخل مؤسسة صحية.

تبين أن أكثر من ثلث السيدات اللاتي أنجبن مولوداً حياً خلال الخمس سنوات السابقة على المسح قد عانين من أعراض صحية متعلقة بالولادة ، وكانت أكثر المشاكل التي عانين منها هي الألم الحاد في أسفل الظهر مع حمى يليه ألم في أسفل البطن مع حمى.

### الإصابه بالأورام والأمراض الإيجابية بين النساء

يرى 73% تقريباً من السيدات في عمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج أن صحتهن جيدة مقابل حوالي 24% يرين أنها متوسطة وحوالي 3% منهن اعتبرن أن صحتهن سيئة، وقد افادت حوالي 12% منهن أن صحتهن قد ساءت مقارنة بالعام الماضي.

تعانى 1.7% من السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج من أي نوع من أنواع الأورام. وكان أكثر السرطانات انتشاراً هو سرطان الثدي حيث عانت منه أكثر من ثلث السيدات المصابات يليه سرطان عنق الرحم بنسبة 19% .

يعتبر سقوط الرحم من أهم الامراض التي تصاب بها النساء بأسباب ترتبط بالحمل والولادة، وقد اظهرت البيانات ان 15% فأكثر من السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج ذكرن أنهن يشعرن بثقل أسفل البطن أو بأن رحمهن سيخرج منهن.

كما ذكرت 13% من السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج أن لديهن مشكلة في التحكم في البول خاصة عند السعال او العطس.

تعانى 26% تقريباً من السيدات في العمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج من احدى المشاكل المتعلقة بالدورة الشهرية خلال الثلاثة أشهر السابقة على المسح، وكانت أكثر المشكلات انتشاراً هي عدم انتظام الدورة يليها الألم الحاد والمقعد المصاحب للدورة

وتبين النتائج أن اكثر فئة عمرية تذهب للمؤسسات الحكومية لتلقى الرعاية الصحية (45-49) سنة بينما صغيرات السن يفضلن الذهاب الى المؤسسات الخاصة، وان منطقة مرزق بها أعلى نسبة تلقي للرعاية من مؤسسة حكومية بينما منطقة المرج بها اعلى نسبة تلقي للرعاية من المؤسسات الخاصة

### - الامراض المنقولة جنسيا

يعرف حوالى 85% من النساء مرضا واحدا على الاقل ينتقل عن طريق الجنس وتصل هذه النسبة أقصاها بالنسبة للإيدز وأدناها بالنسبة للتتوات التناسلية.

كما تبين أن نسب المعرفة بالإيدز بلغت أقصاها في منطقة زوارة وأقلها في منطقة قصر بن غشير.

كما بلغت نسبة من أصبن بأي من الامراض المنقولة جنسياً 5.9% وكانت اعلى نسبة إصابة بين سيدات الفئة العمرية 15-19 سنة

كما صرحت 15.6% من النساء انهن لم يتلقين أي استشارة أو علاج بسبب اصابتهم بأحد هذه الامراض المنقولة جنسياً، وأن الدور الأكبر في التعريف بالإيدز كان للتلفزيون ثم الأصدقاء والأقارب ثم الصحف والمجلات أو

المدارس وأن 94.8 % من السيدات اللاتي يعرفن مرض الإيدز ذكرن أن انتقال العدوى يكون من خلال الممارسة الجنسية مع شخص ( مصاب/ حامل) بفيروس الإيدز او عن طريق نقل الدم الملوث. تلاحظ أن ثلاث سيدات من كل اربع لديهن الإستعداد لرعاية أحد أفراد العائلة إذا كان مصاب بالإيدز في المنزل. أن 76% من السيدات في الفئة العمرية (15-49 سنة) أجرين الفحص الخاص بالإيدز وأن 88.1% من هؤلاء السيدات تم إخبارهن بنتيجة الفحص.

### - الحالة التغذوية للأطفال

بلغت نسبة الأطفال دون الخامسة من العمر الذين يعانون من قصر القامة 38.1% أما قصر القامة الحاد فبلغ 28.1%. وكانت النسبة بين الذكور أعلى منها بين الإناث في الفئة العمرية (12-23) شهرا، وكانت أعلاها في منطقة العزيزية وأقلها في منطقة زوارة.

يعانى حوالي 12% من الأطفال دون الخامسة في الوزن ويعاني 6% من نقص حاد في الوزن وكانت أعلى نسبة في منطقة درنة وأقلها في الجبل الغربي.

تبين أن طفلا من بين كل عشرة أطفال دون الخامسة يعاني من النحافة، وتصل نسبة من يعانون من النحافة الحادة بين الأطفال دون الخامسة من العمر إلى 5% تقريبا. وكانت اعلى نسبة اصابة بالنحافة بين الاطفال الاقل من 6 شهور، كما أن هناك حوالي 30% من الاطفال الذين شملهم المسح يعانون من زيادة الوزن، وكانت اعلى نسبة اصابة بالنحافة بين الاطفال الاقل من 6 شهور في منطقة درنة .

### - وفيات الرضع والأطفال

بلغ معدل وفيات الرضع أي الذين قبل بلوغ العام الأول من الميلاد خلال فترة الخمس سنوات السابقة على المسح 8.9 حالة وفاة لكل 1000 مولودا حيا وتحديث أغلب هذه الوفيات بين المواليد حديثي الولادة أي في الثماني وعشرين يوماً الأولى من الميلاد حيث بلغ معدل هذه الوفيات بينهم 6.5 حالة وفاة لكل 1000 مولودا حيا وترتفع معدلات وفيات الرضع والأطفال بين الذكور عنها بين الإناث وحسب ترتيب المولود .

## - الرضاعة الطبيعية وتغذية الطفل

رضع 89% من المواليد خلال الخمس سنوات السابقة على المسح رضاعة طبيعية حيث بلغت أقصاها في منطقة مرزق وأدناها في الجبل الغربي

بلغ وسيط فترة الرضاعة الطبيعية 8.8 شهرا، وتزيد مدة إرضاع المواليد الذكور مقارنة بالإناث، كما تقل فترة الرضاعة الطبيعية بزيادة المستوى التعليمي للأم ويصل وسيط فترة الرضاعة الطبيعية أقصى مستوياته في منطقة نالوت وادنى مستوى له في منطقة زوارة

وقد تناول 15% من الأطفال في العمر (6 - 23) شهر المستمرين في الرضاعة الطبيعية الأطعمة الصلبة أو شبه الصلبة وتزيد هذه النسبة بين الذكور مقارنة بالإناث

يستخدم 62% من الأطفال دون العامين زجاجة الإرضاع والتي تكون عرضة للتلوث وتعرض الطفل للإصابة بالإسهال والأمراض. كما يضاف السكر إلى المشروبات التي يتناولها 24% من الأطفال دون العامين.

## - التحصينات ضد أمراض الطفولة

حوالى 98% من الأطفال دون الخامسة كان لديهم بطاقات صحية، وحوالى ثمانية اطفال من بين كل عشرة في العمر (12 - 23) شهرا قد تم تحصينهم ضد الدرن في حين بلغت نسبة إستكمال جرعات اللقاح ضد شلل الاطفال أو الثلاثي والذي تم تعديله في نظام التحصين في ليبيا ليشمل كذلك التحصين ضد الالتهاب الكبدي والمستدمية النزلية ليكون اسمه اللقاح الخماسي حوالى 62%، كما أن 57% من الأطفال قد تلقوا التحصين ضد الحصبة.

حوالى نصف الأطفال في العمر (12 - 23) شهر قد استكملوا التحصينات ضد أمراض الطفولة.

كما كانت أعلى نسبة لاستكمال التحصينات ضد أمراض الطفولة بين الأطفال في منطقة المرج، وادناها في منطقة بنغازي،

وتتدني نسب عدم استكمال التحصين بسبب عدم وجود اللقاح او عدم توفر الخدمة او بعد مكان التحصين والتي تمثل مجتمعة حوالى 3%، مما يؤكد توفر اللقاحات وسهولة الحصول عليها.

## - صحة وأمراض الأطفال

أصيب 24.7% من الأطفال بارتفاع في درجة الحرارة خلال الأسبوعين السابقين على المسح، كما بلغت هذه النسبة أقصاها بين الاطفال في فئة العمر (12-23) شهر وفي منطقة طبرق واقلها في منطقة الزاوية.

بلغت نسبة الاطفال دون الخامسة و المشتبه في اصابتهم بالالتهاب الرئوي وتلقت امهاتهم المشورة الطبية 83% وبالنسبة لمكان تلقي المشورة الطبية صرحت حوالي 56% من الامهات انهم يتلقون المشورة الطبية من المستشفيات الحكومية والمراكز الصحية مقابل 13% للمستشفيات وكانت أعلى نسبة تلقي المشورة في مناطق ( وادي الحياة، قصرين غشير، العزيزية ) .

وكان أهم الاسباب لعدم تلقي المشورة الطبية هو اعتقاد الام بان الاصابة خفيفة (حوالي 42%) وان الام لديها خبرة سابقة (حوالي 34%)، بينما انشغال الاب كان السبب (حوالي 5%) وانشغال الام (حوالي 2%) من الحالات.

بلغت نسبة الاطفال دون الخامسة الذين اصابوا بالالتهاب الرئوي وتلقوا العلاج 91% وبلغت هذه النسبة أقصاها بين اطفال الامهات الحاصلات على تعليم ثانوي فأعلى وكذلك اطفال الاسر الغنية.

أصيب 13.5% من الاطفال دون الخامسة من العمر بالإسهال خلال الأسبوعين السابقين على المسح. وبلغت نسبة المصابين بالإسهال مع ارتفاع درجة الحرارة 7.6%، في حين كانت نسبة المصابين بالإسهال المصحوب بدم في البراز 0.9% ، ونسبة من عانوا من اسهال مصاحب لدم في البراز وحمى 0.6%.

نلاحظ أن هناك ثلاثة سيدات من كل اربعة قد سمعن بمحلول معالجة الجفاف واعلى نسبة معرفة بالمحلول كانت في منطقة المرج وزوارة وادناها في منطقة قصر بن غشير

## - تفضيلات الإنجاب

يرغب 56% تقريبا من السيدات في عمر (15 - 49) سنة المتزوجات وقت المسح في إنجاب أطفال.

يرغب 55% من السيدات اللاتي لا يوجد لديهن أطفال في إنجاب طفل وترتفع هذه النسبة لمن لديهن طفلاً واحداً ثم تقل مع وجود الطفل الثاني ثم الثالث إلا أنها تقترب من الثلثين حتى مع وجود الطفل الثالث

وتشير النتائج إلى أن 4 من بين كل عشر سيدات في عمر (15 - 49) سنة متزوجات وقت المسح لديهن حاجة غير ملبأة لوسائل تنظيم الأسرة، تقريباً (ثلاثة للمباعدة وواحدة للتوقف عن الإنجاب)، وهذه الحاجة غير الملبأة لوسائل تنظيم الأسرة هي الاعلى بين اللاتي لديهن أطفال على قيد الحياة مقارنة بغيرهن ممن ليس لديهن أطفال أحياء

نسبة الطلب الملبى على خدمات تنظيم الاسرة تبلغ حوالي 41% وهي نسبة مازالت متدنية وتحتاج الى جهود لزيادتها مستقبلاً.

ترغب السيدات في سن الإنجاب عمر (15 - 49) سنة السابق لهن الزواج في المتوسط في إنجاب 5 أطفال تقريباً.

ناقش 52% من السيدات المتزوجات مع أزواجهن عدد الأطفال الذي يرغبن في إنجابه، وترتفع هذه النسبة بارتفاع المستوى التعليمي لكل من الزوجة والزوج.

### - تعرض المرأة للإيذاء

تعرض 8% من السيدات في العمر (15-49) سنة السابق لهن الزواج للإيذاء خلال العام السابق على المسح، وتزيد هذه النسبة بين السيدات في فئة العمر (20-24) سنة وبين المطلقات. ايضاً ترتفع النسبة بين السيدات العاملات مقارنة بغير العاملات حيث بلغت اقصاها في منطقة المرقب وادناها في الزاوية

يعتبر الزوج المصدر الأكبر لإيذاء الزوجه حيث بلغت النسبة حوالي 54% من الحالات وتعرضت واحدة من كل ثلاث سيدات للإيذاء من شخص آخر من أفراد الأسرة وبلغت نسبة الايذاء من خارج الاسرة حوالي 19%.

اصيب حوالي 74% بمرض نفسى او اكتئاب وحوالى 17% من السيدات اصبن بجروح بينما ذكرت حوالى 4% من السيدات ان الاصابة كانت كسور بسيطة او حروق.

وقد تلقت 26% تقريباً من هؤلاء السيدات علاج لهذه الآثار، من خلال الأدوية بنسبة حوالى 79% وصرحت 7% بانه تم إجراء عملية جراحية لعلاج آثار الإيذاء.

كما اشتكك أربع سيدات من كل عشر تعرضن للإيذاء لأقاربهن في حين اشتكك حوالى 32% منهن للزوج و 12% للأصدقاء .

### - حماية وتنمية الطفل

تم تسجيل اكثر من 99% من المواليد الذين ولدوا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح .



أظهرت البيانات ان حوالي 15% من الاطفال قد تركن وحدهن في المنزل وان حوالي 12% قد تركن بصحبة اطفال دون العاشرة. اي ان حوالي 27% من الاطفال لم تتوفر لهم الحماية عند خروج امهاتهم او من يرعاهم من المنزل وتركهم وحدهم او بصحبة اطفال دون العاشرة .

يشارك أهل 53% من الأطفال دون الخامسة في أربعة أنشطة على الأقل، وترتفع هذه النسبة مع بلوغ الطفل عامين أو أكثر مقارنة بما دون ذلك كما ترتفع نسبة المشاركة بارتفاع مؤشر الثروة.

يتم تأديب 15% فقط من الأطفال بصورة مناسبة غير عنيفة وترتفع هذه النسبة بتقدم الطفل في العمر، في حين يتعرض أكثر من 61% من الأطفال إلى إيذاء نفسي من قبل الأهل بهدف تأديبهم بلغت نسبة عمالة الأطفال حوالي 6% منها حوالي 5% يعملون خارج المنزل .

## 20-2 التوصيات:

**بناء على ماتم عرضه من نتائج فإن يلزم تنفيذ التوصيات التالية:**

- تحسين الظروف السكنية للأسر كتوفير المياه الصالحة للشرب من خلال الشبكة العامة.
- العمل على زيادة فرص التعليم للإناث لما له من أثار إيجابية على صحة الأم وسلوكها الإنجابي وإستيعابها للرسائل الإعلامية في هذا الخصوص وإنعكاساتها على أطفالها.
- توفير المنشآت الصحية والأطباء المتخصصين في علاج الأمراض المزمنة وتأهيل وإدماج المعاقين في المجتمع.
- تكثيف الجهود في مجال محاربة التدخين نظرا لتأثيره على الصحة العامة، وزيادة الحملات الإعلامية بالوسائل المختلفة
- تدعيم الجهود المكثفة للقطاع الأهلي في مجال تنظيم الأسرة في المناطق الأقل نموا والعمل على توفير الوسائل وبصفة خاصة الحديثة منها، كذلك القيام بحملات توعية لزيادة الرغبة في الإستخدام المستقبلي حيث أن هناك نسبة كبيرة من النساء لايرغبن في الإستخدام مستقبلا خوفا من الآثار الجانبية للوسائل أو للحفاظ الديني.
- الإهتمام بالطفل وحالته التغذوية وبنشر ثقافة الرضاعة الطبيعية وعدم إعطاء أغذية مكملة قبل 6 شهور من الولادة.
- أظهرت نتائج المسح بعض التباينات والفروق على مستوى المناطق، مما يستلزم ضرورة إجراء الدراسات المتعمقة على مستوى المناطق وخروج تقارير مفصلة على مستوى كل منطقة.
- القيام بإجراء التحليلات المعمقة لمعرفة الاتجاهات وانماط بعض المتغيرات منها مثلا الخصوبة وغيرها.

# الملاحق

# ملحق رقم (1) تعريف مناطق المسح

منطقة المسح	البلديات	المناطق
1 - طبرق	طبرق - امساعد - بئر الأشهب	المنطقة الشرقية
2 - درنة	درنة - القبة - القيقب - الأبرق - أم الرزم	
3 - الجبل الاخضر	البيضاء - شحات - ساحل الجبل	
4 - المرج	المرج - جردس العبيد - توكرة - الأبيار	
5 - بنغازي	بنغازي - قمينس - سلوق	
6 - أجدابيا	أجدابيا - البريقة - مرادة	
7 - الواحات / الكفرة	جالو - أوجلة - اجخرة - الكفرة - تازربو	المنطقة الوسطى
8 - سرت / الجفرة	خليج السدرة - سرت - زمزم - الجفرة - هراوة	
9 - سبها / الشاطئ	سبها - القرضة - الشاطئ الشرقي - الشاطئ الغربي - البوانيس	المنطقة الجنوبية
10 - مرزق	مرزق - الشرقية - وادي عتبة - تراغن - القطرون	
11 - وادي الحياة	أوباري - بنت بية - الغريفة - غات	
12 - مصراتة	مصراتة - زليتن	المنطقة الغربية
13 - المرقب	الخمس - قصر الأخيار	
14 - ترهونة	ترهونة - مسلاتة - بني وليد	
15 - طرابلس	القره بوللي - تاجوراء - طرابلس - جنزور - حي الأندلس - عين زاره - أبو سليم - سوق الجمعة	
16 - قصر بن غشير	السواني - قصر بن غشير - السبيعة - سيدي السائح - سوق الخميس	
17 - العزيزية	العزيزية - الزهراء - الماية	
18 - الزاوية	الزاوية - غرب الزاوية - صرمان - الزاوية الجنوب	
19 - زوارة	زوارة - صبراتة - الجميل - العجيلات - زلطن - رقدالين - باطن الجبل	
20 - الجبل الغربي	غريان - يفرن - ككلة - القلعة - جادو - الرحيبات - الريانية - الأصابعة - الرجبان - الزنتان - طاهر الجبل - نسمة - الشقيقة - الشويرف	
21 - نالوت	نالوت - الحرابية - وازن - الحوامد - كاباو - غدامس - درج	

# ملحق رقم (2) تقدير أخطاء المعاينة

## تقدير أخطاء المعاينة

تتأثر نتائج المسوح بالعينة بنوعين من الأخطاء ، هما أخطاء المعاينة والأخطاء الأخرى غير الناجمة عن المعاينة، وتظهر الأخطاء غير المرتبطة بالمعاينة نتيجة الأخطاء الناجمة عن العمل الميداني سواء عدم الاستجابة وأخطاء الباحثات والمبحوثات والمرمزين ومدخلي البيانات.

وفي الوقت الذي تبذل فيه جهود حثيثة أثناء المراحل المختلفة لتنفيذ المسح للسيطرة على هذه الأخطاء والتحكم فيها لجعلها في حدها الأدنى من خلال التدريب المكثف على الاعمال الميدانية وتجهيز البيانات، علاوة على اتباع العديد من اساليب الرقابة على جودة البيانات، إلا انه يكون من الصعب عادة التوصل الى تقدير مستقل لمدى جودة البيانات ومستوى تعرضها للأخطاء.

إن أخطاء المعاينة يمكن السيطرة عليها من خلال حجم العينة وتصميمها ومع ذلك فإن أخطاء المعاينة دائماً تشوب نتائج أي مسح يغطي عينة من المفردات وليس المجتمع بأكمله. وتقاس أخطاء المعاينة عادة بالخطأ المعياري لمتغير إحصائي ما (متوسط - نسبة مئوية - الخ...) على أنه الجذر التربيعي للتباين. كما يمكن استخدام الخطأ المعياري في حساب فترة الثقة التي تقع بداخلها قيمة المتغير الحقيقية والتي تدرس فرضاً ما.

جدول 1 / الخطأ المعياري، معامل التغير، أثر التصميم وفترة الثقة لبعض المؤشرات المختارة على مستوى ليبيا، المسح الوطني الليبي لصحة الأسرة 2014

فترة الثقة		مؤشرات خاصة بالأسر المعيشية						
الحد الأدنى	الحد الأقصى	العدد غير مرجح	العدد مرجح	أثر التصميم	معامل التغير	الخطأ المعياري	قيمة المؤشر	
							متوسط حجم الأسرة	
5.386	5.277	18579	18579	2.230	0.005	0.027	5.332	
0.143	0.131	18579	18579	1.543	0.023	0.003	0.137	
0.960	0.947	18579	18579	4.488	0.003	0.003	0.953	
1.614	1.563	17755	17970	3.408	0.008	0.013	1.588	
2.713	2.641	17736	17952	3.079	0.007	0.018	2.677	
0.996	0.991	18567	18568	3.286	0.001	0.001	0.993	
0.993	0.989	18579	18579	2.254	0.001	0.001	0.991	
							مؤشرات خاصة بالأفراد	
0.640	0.604	101872	99059	36.302	0.015	0.009	0.622	
0.967	0.948	101872	99059	51.878	0.005	0.005	0.958	

مؤشرات خاصة بالأفراد								
0.327	0.315	101872	99059	3.737	0.009	0.003	0.321	نسبة الأفراد في عمر أقل من 15 سنة
0.272	0.244	33964	33739	8.701	0.027	0.007	0.258	نسبة الأفراد الذكور في عمر 15 سنة أو أكثر بدون شهادة تعليمية
0.423	0.400	38704	37867	4.973	0.014	0.006	0.411	نسبة الأفراد الإناث في عمر 15 سنة أو أكثر بدون شهادة تعليمية
0.116	0.107	101872	99059	5.214	0.020	0.002	0.111	نسبة الأفراد المصابين بمرض مزمن واحد على الأقل
0.041	0.037	101872	99059	2.932	0.027	0.001	0.039	نسبة من يعانون من السكري
0.039	0.035	101872	99059	2.751	0.027	0.001	0.037	نسبة من يعانون من مرض ضغط الدم
مؤشرات خاصة بالسيدات المؤهلات								
0.961	0.951	11067	11067	1.681	0.003	0.003	0.956	نسبة السيدات المتزوجات وقت المسح
0.290	0.263	10519	10551	2.326	0.024	0.007	0.277	نسبة المتزوجات اللاتي يستخدمن أي وسائل لتنظيم الأسرة
0.174	0.152	10519	10551	2.290	0.033	0.005	0.163	نسبة المتزوجات اللاتي يستخدمن وسائل حديثة لتنظيم الأسرة
4.979	4.844	8920	8925	2.474	0.007	0.034	4.912	متوسط عدد الأطفال المرغوب فيه
0.259	0.234	11063	11061	2.392	0.026	0.006	0.247	نسبة المشتبه في إصابتهن بسقوط الرحم
0.223	0.197	11067	11067	2.744	0.031	0.006	0.210	نسبة من عانين من ألم/ حرقان عند التبول أو إفرازات مهبلية غير معتادة خلال الثلاثة أشهر السابقة على المسح
0.833	0.805	11067	11067	3.494	0.008	0.007	0.819	نسبة من سمعن عن الإيدز
0.302	0.267	9025	9064	3.332	0.030	0.009	0.285	نسبة من يعرفن الطرق الثلاث لانتقال فيروس نقص المناعة/ الإيدز من الأم للطفل
0.031	0.022	9025	9064	1.749	0.084	0.002	0.026	نسبة من لا توجد لديهن أي توجهات تمييزية ضد المصابين بالإيدز
0.982	0.972	7170	6925	1.805	0.002	0.002	0.977	نسبة من أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح وحصلن على رعاية طبية من كادر مؤهل (طبيب/ ممرضة) أثناء الحمل
0.979	0.969	7170	6925	1.847	0.003	0.003	0.974	نسبة من أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح ووضعن مولودهن داخل مؤسسة صحية
0.992	0.986	7170	6925	1.474	0.001	0.001	0.989	نسبة الولادات التي تمت بمساعدة كادر طبي مؤهل خلال الخمس سنوات السابقة على المسح
مؤشرات خاصة بالأطفال دون الخامسة								
0.306	0.270	7170	6925	2.979	0.032	0.009	0.288	نسبة من رضعوا من الثدي خلال الساعة الأولى من الولادة
0.090	0.073	7126	6881	1.634	0.051	0.004	0.082	نسبة المشتبه في إصابتهم بالالتهاب الرئوي خلال الأسبوعين السابقين على المسح
0.146	0.125	7126	6881	1.672	0.039	0.005	0.135	نسبة من أصيبوا بإسهال خلال الأسبوعين السابقين على المسح نسبة من تحصنوا ضد:
0.821	0.778	2071	1970	1.503	0.014	0.011	0.799	الدرن
0.647	0.594	2071	1970	1.523	0.021	0.013	0.621	الثلاثي (ثلاث جرعات)
0.648	0.596	2071	1970	1.521	0.021	0.013	0.622	الشلل (ثلاث جرعات)
0.598	0.542	2071	1970	1.696	0.025	0.014	0.570	الحصبة
								نسبة من يعانون من:
0.128	0.106	10699	9876	3.041	0.046	0.005	0.117	نقص الوزن
0.400	0.362	9991	9185	3.966	0.025	0.010	0.381	قصر قامة
0.113	0.091	8589	7745	2.762	0.053	0.005	0.102	نحافة
0.312	0.280	8589	7745	2.519	0.026	0.008	0.296	زيادة في الوزن

جدول 2 / الخطأ المعياري، معامل التباين، أثر التصميم وفترات الثقة لبعض المؤشرات المختارة على مستوى الحضرة، المسح

الوطني الليبي لصحة الأسرة 2014

فترة الثقة		العدد غير مرجح	العدد مرجح	أثر التصميم	معامل التباين	الخطأ المعياري	قيمة المؤشر	
الحد الأدنى	الحد الأقصى							
مؤشرات خاصة بالأسر المعيشية								
5.365	5.246	15588	16422	2.300	0.006	0.030	5.306	متوسط حجم الأسرة
0.143	0.129	15588	16422	1.534	0.025	0.003	0.136	نسبة الأسر التي ترأسها سيدة
								نسبة الأسر المقيمة في منزل مستقل/ دار / فيلا / شقة
0.964	0.950	15588	16422	4.618	0.004	0.004	0.957	متوسط عدد الأفراد في الغرفة
1.606	1.552	14930	15928	3.258	0.008	0.013	1.579	متوسط عدد الأفراد في غرفة النوم
2.695	2.618	14918	15915	2.992	0.007	0.019	2.656	نسبة الأسر التي تستخدم الكهرباء كمصدر رئيسي للإنارة
0.996	0.991	15577	16412	3.397	0.001	0.001	0.994	نسبة الأسر التي تستخدم الغاز كوقود للطهي
0.994	0.990	15588	16422	2.377	0.001	0.001	0.992	
مؤشرات خاصة بالأفراد								
								نسبة الأفراد المستخدمين لمصدر محسن لمياه الشرب
0.644	0.604	85008	87129	36.045	0.016	0.010	0.624	نسبة الأفراد المستخدمين لمرحاض محسن
0.970	0.950	85008	87129	54.856	0.005	0.005	0.960	نسبة الأفراد في عمر أقل من 15 سنة
0.325	0.313	85008	87129	3.801	0.010	0.003	0.319	نسبة الأفراد الذكور في عمر 15 سنة أو أكثر بدون شهادة تعليمية
0.273	0.242	28486	29845	8.909	0.030	0.008	0.258	نسبة الأفراد الإناث في عمر 15 سنة أو أكثر بدون شهادة تعليمية
0.422	0.397	32241	33330	4.974	0.015	0.006	0.409	نسبة الأفراد المصابين بمرض مزمن واحد على الأقل
0.116	0.107	85008	87129	5.152	0.022	0.002	0.111	نسبة من يعانون من السكري
0.042	0.037	85008	87129	2.978	0.029	0.001	0.039	نسبة من يعانون من مرض ضغط الدم
0.040	0.036	85008	87129	2.759	0.029	0.001	0.038	
مؤشرات خاصة بالسيدات المؤهلات								
0.963	0.952	9169	9690	1.754	0.003	0.003	0.957	نسبة السيدات المتزوجات وقت المسح
								نسبة السيدات المتزوجات اللاتي يستخدمن أي وسائل لتنظيم الأسرة
0.297	0.267	8724	9250	2.342	0.026	0.007	0.282	نسبة السيدات المتزوجات اللاتي يستخدمن وسائل حديثة لتنظيم الأسرة
0.180	0.155	8724	9250	2.310	0.036	0.006	0.168	متوسط عدد الأطفال المرغوب فيه
4.949	4.802	7410	7815	2.469	0.008	0.037	4.875	نسبة المشتبه في إصابتهن بسقوط الرحم
0.250	0.223	9165	9685	2.272	0.028	0.007	0.237	نسبة من عانين من ألم/ حرقان عند التبول أو إفرازات مهبلية غير معتادة خلال الثلاثة أشهر السابقة على المسح
0.219	0.191	9169	9690	2.781	0.034	0.007	0.205	نسبة من سمعن عن الإيدز
0.840	0.810	9169	9690	3.518	0.009	0.007	0.825	



مؤشرات خاصة بالسيدات المؤهلات

0.298	0.261	7568	7996	3.254	0.033	0.009	0.280	نسبة من يعرفن الطرق الثلاث لانتقال فيروس نقص المناعة/ الإيدز من الأم للطفل
0.031	0.022	7568	7996	1.694	0.091	0.002	0.026	نسبة من لا توجد لديهن أي توجيهات تمييزية ضد المصابين بالإيدز
0.983	0.973	5899	6009	1.892	0.003	0.003	0.978	نسبة من أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح وحصلن على رعاية طبية من كادر مؤهل (طبيب/ ممرضة) أثناء الحمل
0.979	0.968	5899	6009	1.852	0.003	0.003	0.974	نسبة من أنجبن مولودا حيا خلال الخمس سنوات السابقة على المسح ووضعن مولودهن داخل مؤسسة صحية
0.993	0.987	5899	6009	1.453	0.002	0.002	0.990	نسبة الولادات التي تمت بمساعدة كادر طبي مؤهل خلال الخمس سنوات السابقة على المسح

مؤشرات خاصة بالأطفال دون الخامسة

0.310	0.271	5899	6009	2.779	0.034	0.010	0.291	نسبة من رضعوا من الثدي خلال الساعة الأولى من الولادة
0.090	0.071	5866	5973	1.670	0.057	0.005	0.081	نسبة المشتبه في إصابتهم بالالتهاب الرئوي خلال الأسبوعين السابقين على المسح
0.146	0.123	5866	5973	1.627	0.042	0.006	0.135	نسبة من أصيبوا بإسهال خلال الأسبوعين السابقين على المسح
0.815	0.767	1700	1704	1.471	0.015	0.012	0.791	نسبة من تحصنوا ضد: الدرن
0.635	0.577	1700	1704	1.489	0.024	0.014	0.606	الثلاثي (ثلاث جرعات)
0.637	0.580	1700	1704	1.491	0.024	0.014	0.608	الثلاثي (ثلاث جرعات)
0.592	0.529	1700	1704	1.695	0.028	0.016	0.560	الحصبة
0.130	0.107	8807	8506	2.869	0.049	0.006	0.118	نسبة من يعانون من: نقص الوزن
0.404	0.361	8245	7926	3.998	0.028	0.011	0.382	قصر قامة
0.117	0.092	7088	6653	2.815	0.058	0.006	0.104	نحافة
0.311	0.276	7088	6653	2.609	0.030	0.009	0.294	زيادة في الوزن

جدول 3 / الخطأ المعياري، معامل التباين، أثر التصميم وفترات الثقة لبعض المؤشرات المختارة على مستوى الريف، المسح

الوطني الليبي لصحة الأسرة 2014

فترة الثقة		الحد الأدنى	الحد الأقصى	العدد مرجح	العدد غير مرجح	قيمة المؤشر	الخطأ المعياري	معامل التباين	أثر التصميم	مؤشرات خاصة
<b>مؤشرات خاصة بالأسر المعيشية</b>										
5.641	5.421	2991	2157	1.286	0.010	0.055	5.531	متوسط حجم الأسرة		
0.156	0.127	2991	2157	1.240	0.050	0.007	0.141	نسبة الأسر التي ترأسها سيدة		
								نسبة الأسر المقيمة في منزل مستقل/		
0.948	0.912	2991	2157	3.666	0.010	0.009	0.930	دار/ فيلا / شقة		
1.723	1.600	2825	2042	2.655	0.019	0.031	1.661	متوسط عدد الأفراد في الغرفة		
2.926	2.753	2818	2037	2.466	0.015	0.043	2.840	متوسط عدد الأفراد في غرفة النوم		
0.997	0.988	2990	2157	1.897	0.002	0.002	0.992	نسبة الأسر التي تستخدم الكهرباء كمصدر رئيسي للإضاءة		
0.991	0.983	2991	2157	0.991	0.002	0.002	0.987	نسبة الأسر التي تستخدم الغاز كوقود للطهي		
<b>مؤشرات خاصة بالأفراد</b>										
0.652	0.567	16864	11931	31.682	0.035	0.021	0.609	نسبة الأفراد المستخدمين لمصدر محسن لمياه الشرب		
0.959	0.917	16864	11931	32.579	0.011	0.011	0.938	نسبة الأفراد المستخدمين لمرحاض محسن		
0.348	0.325	16864	11931	2.529	0.017	0.006	0.336	نسبة الأفراد في عمر أقل من 15 سنة		
0.288	0.241	5478	3894	3.833	0.044	0.012	0.265	نسبة الأفراد الذكور في عمر 15 سنة أو أكثر بدون شهادة تعليمية		
0.449	0.405	6463	4538	3.204	0.026	0.011	0.427	نسبة الأفراد الإناث في عمر 15 سنة أو أكثر بدون شهادة تعليمية		
0.119	0.097	16864	11931	4.926	0.049	0.005	0.108	نسبة الأفراد المصابين بمرض مزمن واحد على الأقل		
0.038	0.031	16864	11931	1.469	0.049	0.002	0.035	نسبة من يعانون من السكري		
0.034	0.027	16864	11931	1.835	0.059	0.002	0.031	نسبة من يعانون من مرض ضغط الدم		
<b>مؤشرات خاصة بالسيدات المؤهلات</b>										
0.958	0.939	1898	1377	0.872	0.005	0.005	0.948	نسبة السيدات المتزوجات وقت المسح		
0.263	0.212	1795	1301	1.653	0.054	0.013	0.238	نسبة المتزوجات اللاتي يستخدمن أي وسائل لتنظيم الأسرة		
0.151	0.113	1795	1301	1.429	0.072	0.010	0.132	نسبة المتزوجات اللاتي يستخدمن وسائل حديثة لتنظيم الأسرة		
5.306	5.026	1510	1110	1.809	0.014	0.070	5.166	متوسط عدد الأطفال المرغوب فيه		
0.355	0.278	1898	1377	3.255	0.061	0.019	0.316	نسبة المشتبه في إصابتهن بسقوط الرحم		
0.273	0.221	1898	1377	1.687	0.052	0.013	0.247	نسبة من عانين من ألم/ حرقان عند التبول أو إفرازات مهبلية غير معتادة خلال الثلاثة أشهر السابقة على المسح		
0.809	0.742	1898	1377	3.111	0.022	0.017	0.776	نسبة من سمعن عن الإيدز		
0.359	0.287	1457	1068	2.207	0.056	0.018	0.323	نسبة من يعرفن الطرق الثلاث لانتقال فيروس نقص المناعة/ الإيدز من الأم للطفل		



# ملحق رقم (3) العاملون في المسح

## العاملين بمشروع المسح الوطني الليبي لصحة الاسرة 2014 م

### المسؤولين الإداريين والماليين والمساعدين وفريق الجودة

يوسف محمد القماطي	محمد ناصر القبرون	عامر الفيتوري اوحيدة	كمال نورالدين نجاح
عبدالحميد سعيد السني	الصيد معتوق الفضيل	علي امحمد بنور	هيثم رجب بن طالب
ناجي علي النجار	مراد سالم عمرو	شعبان امحمد الزحاف	فرج يونس المهلب
محمد عوض ابورواق	سالم عبد الحميد ابو عجيله سالم	مريم الطاهر الحفيان	فاطمة عيسى شعبان القحصي
صالح عبدالسميع زائد	فاضل محمد الهدار	نبيلة محمد علي الميلودي	محمد النوري الزاوي
محمد ابراهيم شهبون	عادل رمضان محمد	خولة ميلاد البوعيشي	عليا عيسى الزرقاني
		كمال الصيد سليمان	امينة عبد السلام علي الاحجل

### المشرفين على العمل الميداني

طارق الهاني الزيتوني	عادل علي مرجان	ابراهيم محمد ادم	رمضان سالم مهذب
محمد محمود الكليبي	محمد محفوظ دياب	نوالدين خليفة دغيج	محمد امحمد المزوغي
فتحي سليمان رباح	محمد بشير المرابط	عبدالمنعم الصيد ابولسين	عبدالباسط عبدالرازق الهنيد
مفتاح عبدالحميد عجاج	انور محمد ابوضية	فرج صالح الهرامي	ابوبكر بشير شادي
عبدالحكيم مصباح سعيد	محمد علي عبدالله جبريل	الهادي محمد غبطة	رمضان عبدالله العباني
نزار علي الفرجاني	اشرف عبدالحكيم الشوماني	مراد بشير المقطوف	عامر محمد عامر
		ناجي محمد بليلو	عبدالرازق محمد ابوظهير

**العمل المكتبي ( مراجعة وترميز الاستمارات )**

محمد محمد المجذوب	حليمة عبدالله القطوس	إنتصار الصادق منصور	رقية المختار محمد بن عروس
محمد السنوسي شرف الدين	إيمان محمد عزيزي	هند حسن المهدي	وفاء فرج محمد بورزيزة
خيرية سعد فريضة	زينب سعد الرماش	راضية سالم أبوسعيدة	صبري رمضان عطية
حنان محمد البندي	سمية إمحمد الهمالي	عائشة ابوالقاسم سليم	هشام فتحي الرقيق
فاطمة خليفة الجعيدي	هيام أبوالقاسم أبوقصيعة	فاطمة زايد الولوال	سعد محمد البشتي
أميرة عمار جبريل	ناجية سالم الخيتوني	ربيعة عبدالجواد المغربي	عبدالحميد سالم سعد
وداد عياد فريوان	لطيفة إبراهيم عبدالنور	مبروكة مختار سليمان	عمار مسعود الهواري
سعيدة سالم الطير	سالمة صالح ابوالقاسم	خلود علي تابابة	معاد محمد البتي
فاطمة المهدي العقاب	ناجية سليمان بن سليمان	ابراهيم حمد عطية الزياتي	ربيعة الفيتوري الشارف
رحاب محمد الطرابلسي	صالحة عمر دينار	ليلى عبدالحميد التارقي	مصطفى يوسف زموت
فاطمة رمضان الغرياني	فوزية المقطوف المريمي	ريما جمعة احمودة العمامي	هدي نصر علي الميلودي
سهام علي بن طالب	سالمة أحمد معوال	امال رمضان ادم الحجازي	امجد الهادي شقلابو
ليلي النفاتي الشوناني	سارة عبدالسلام النفاتي	نسرين بالقاسم الزروق فلاق	حسين ضوء القطاع
رجاء محمد الفرجاني	مريم إمحمد إبراهيم	حسين محمد جبريل محمد	شعبان خليفة خليل

**العمل المكتبي ( الاشراف وادخال بيانات المنظومة )**

سعاد احمد مسعود الرياني	وفاء محمد احمد الشفط	فاطمة النوري مصباح	منال محمد عبد السلام عمار
اماني حسين زائد الولوال	سمية عبدالعالي زائد الكانوني	هدي خليفة عامر	نجوى محمد أبوسن
مريم مفتاح طالب اللافي	امنة ابوعجيلة الصغير بن سالم	نادية امحمد الناتولي	ندى عبدالسلام الريشي
هاجر مصطفى بن سليمان	مها جمعة الولوال	الهام عمار منصور المريمي	ندى حمادي خليفة
دنيا عبدالله سعيد ميلاد	نادية الهادي عكاشة	اسراء عبدالله بلقاسم تابابه	أميرة علي المبروك بن علي
ملاك ميلود علي الزناتي	نسرين ناجي نصر مسعود	اسراء طارق رمضان الراجل	ايناس محمد شلفوح
راجية ميلود علي الزناتي	سوسن نوري المريمي	أسماء رمضان حزويز	يسرا عوض حمزة
احلام رمضان اشتيوي البابور	ميمونة حسن عمر الباروني	عفاف فرج حليبس	ناجية مفتاح الامين
سارة رمضان اشتيوي البابور	سيرين السنوسي المنصوري	آمنة محمد عامر	ريمة ابوبكر سعيد كريبو
سرور محمد كعبار	براءة ميلود محمد الدبري	هيثم عبدالمجيد قدوشة	مسعودة احمد الجليدي
حنين علي حسين التيمبو	سندس علي عبدالله النجي	عمر سالم أحمد سالم	فدوي عبداللطيف الفوراوي
سعيدة علي الهادي الحمدي	هبة عمر يحي العزابي	أسامة علي أبوزيد	النوري سلامة النوري
مريم علي مفتاح الترهوني	اسماء رمضان عمر		

## منطقة طبرق

سناء مراجع معيوف عبدالهادي	جميلة مرسال خميس	سعيدة إسماعيل حمد رزق	رجب مرأيف يونس سعيد
فريحة صالح عبدالحفيط حمد	تهاني مرسال خميس	مستورة خالد عبدالنبي حمد	حمزة محمد حمد بوزينوبة
جميلة حسين اهويدي أحميدة	رحاب أحميدة ابسيس سعد	أسماء أحمد السيد الجبالي	صلاح الدين علي المبروك صالح
جميلة فرج عوض عمر	نجية الساعدي عبد ربه محمد	حنان حمد حويل الدامي	سالم الداخ طاهر جاد الله
أمل أحمد فرج أبريك	نواره علي ثابت علي	عزيزة سليمان دايل ضيف الله	موسى اجويده إدريس بوبكر
صالحة حسن صالح إسماعيل	مبسوطة المبروك فضيل كريم	رحاب رجب مرأيف يونس	الشريف النعاس سالم حسين
أماني أحمد عبدالرحمن شعيب	فريحة نجيب جعفر محمد	عليا عفري سعيد مكائيل	حمد حويل الدامي محمد
	إيناس محمد عمر مفتاح	سعيدة مفتاح مهدي إبراهيم	نعيمة محمد حمد بوزينوبة

## منطقة درنة

نجلاء سالم الكواش	نسرين عوض دربي	أميمة حسن برطوع	أحمد حسين امداوي
سالمة عبدالقادر عبدالسلام	سماح مفتاح الجازوي	مصطفى ماشاء الله مصطفى	راف الله سعد ابريك
جازية حسين عبدالجواد	عالية محمود عبدالرازق	سمية مصطفى الفرجاني	عبدالعزيز عبدالسلام قصار
فائزة حمد علي	زينب محمد ار حومة	إلهام محمد بن وناس	علي حمد بوفارس
مريم موسى اقويدر	أميمة عبدالرازق مجيد	أسماء عوض دربي	عبدالكريم يونس سعد
هنية عطية سليمان	محبوبة بدر حسين	فتحية فرج تريح	فوزي محمد الفريخ
حميدة عبدالجليل حسين	سارة حسين برطوع	صباح مفتاح الشاعر	عادل السنوسي الحوات
	سليمة راف الله الجازوي	منيرة سليمان ابعيص	فتحي طاهر ريبود

## منطقة الجبل الاخضر

حليمة محمد الشداوي	نورية علي مصطفى	هند الناجي آدم	أحمد محمد عبدالرازق
سالمة عمر علي	مردوعة رزق عبدالله	سعاد عبدالرازق فرج	فرج محمد مصطفى
سدينا الشريف لامين	نورية عبدالرحمن محمد	مبروكة عطية الميار	أحمد العبد حسن
زهرة عبدالعالي طه	رجعة فرج السعداوي	مبروكة أحنيش العكر	عبدالفتاح فتح الله معيوف
نجاح صالح عبد ربه	نعيمة عبدالله عبدالخالق	نعيمة أحنيش العكر	عبدالعزيز علي آدم زعلوك
زهرة عبدالفتاح منصور	سلوى عبدالستار إبراهيم	مكاسب محمد حمد	عطية سعد محمد
			مريم المبروك إبراهيم

## منطقة المرج

خليل عمر مراجع الوادي	ناجية صالح عبدالرحمن	مرزوقة محمد إبراهيم	خيرية محمد سالم
عوض حامد محمد	فاطمة صالح عبدالرحمن	زاهية المبروك حمد	ماجدة حسن محمد
عبداللطيف رمضان الناظوري	زكية مصطفى الجبالي	سعاد عبدالله يوسف	نورية صالح عمر
مفتاح حمد يوسف	امغلية عبدالله مسعود	رقية جبريل محمود	فريحة بوبكر محمد
إدريس حمد عطية	سعاد عمر بشر الورشفاني	عزيزة راف الله يونس	أمال صالح مصطفى
سعيد نوح امبارك	خيرية صالح عبدالرحمن	ربح محمد محمد علي	غزالة مصطفى المنفور
مصباح أحمد هارون	حميدة التواتي سليمان	نوار عيسى الشلماني	تمام مصباح محمد
عمر علي عمر	غزالة يوسف محمد	سليمة يوسف محمد	منيرة فضيل موسى
امراجع عمران الفرجاني	منى يونس عيسى	سعاد سليمان مسعود	فتحية محمد إدريس
رجب محمد فرج	حنان طاهر موسى	سليمة بلقاسم حماد	ميزونة محمد السنوسي

## منطقة بنغازي

فؤاد فرج القبائلي	أنعام جمعة الأوجلي	غالية فرج مفتاح	فريحة إبراهيم المسماري
محمد فرج محمد قرقوم	فائزة فرج محمد	سعاد فرج مفتاح	سليمة خير سعيد
عبدالقادر إمام الهوني	إنتصار محمد حسين	سعدة سعد محمد	أحلام عبدالقادر إمام
مرعي سعيد الحاسي	إيمان عبدالقادر محمد	سليمة خالد محمد	أسماء محمد البرغثي
محمد عياد البرغثي	مبروكة محمد اعبيد	عائشة يوسف امبارك	أمل عبدالسلام فضيل
خالد محمد الفرجاني	إبتهاج عبدالقادر محمد	فاطمة محمد خليل الفره	رجعة عبدالنبي علي
عطية حسين الزلاوي	أميرة عبدالقادر محمد	ليلى طاهر آدم العقوري	زينب عمر خميس
فرج طاهر فرج العشيري	ريم احميدة صالح	فتحية اصميدة الترهوني	نور الهدى حسين محمد
مصطفى منصور سعد	نورية سالم اطوير	خديجة عمران أحمد	هبة حسين محمد بعيو
رافع عمر محمد بوخشيم	رباب احميدة صالح	منى صالح عمر محمد	نجية حسين محمد ميلاد
حمد بوبكر العرفي	أمل سالم اطوير	خيرية اصميدة الترهوني	رجاء جمعة عمر
أسامة عبدالرحمن سعد	فريحة محمد عبدالنبي	حليمة إبراهيم محمد	خلود جمعة عمر
مفتاح عبدالحفيظ الفيتوري	إنتصار عمران عيسى	حاكمة محمد محمود	



## منطقة اجدابيا

محمد فضيل العابدية	آدم محمد مفتاح	فاطمة عبدالسلام المبروك	فجرة مصطفى الزوام
محمد عيسى محمد	مبروكة يحي يحي سعيد	هدى فرج المصري	نجاح مصباح عثمان
مصطفى عبدالله علي	أمنة عبدالكريم عمران	خديجة عبداللطيف سالم	هنية محمد الزوي
عبدالباسط اعبيد الله بوبكر	فايزة محمود محمد	زهرة ضو محمد	نجوى مرزوق عبدالله حمد
عادل سعد سليمان	فريحة محمد سليمان	تهاني محمد علي السنوسي	مشهية نصر إدريس
سالم امراجع سالم	حواء الساعدي قادر بوه	مرعية جمعة عبود	انتصار ونيس محمد
اسماعيل محمد عوض	فاطمة محمد عبدالرحمن	نجية محمد علي السنوسي	حليمة علي مصباح
جمعة عبود الكيلاني			

## منطقة الواحات

أحمد محمد بن إدريس	محمد إبراهيم أحمد ابجيري	جازية علي حيمود	حنان محمد علي بوقبول
عبدالنبي إبراهيم حمد	عبدالكريم إبراهيم بوبكر	سالمة عبدالمنعم عبدالرحمن	سالمة محمد السنوسي
عبدالرحمن الصادق إمام	خالد صالح جبريل	فاطمة عبدالمنعم عبدالرحمن	فاطمة شحات الفيتوري
محمد إبراهيم التكو	جازية عامر بالحسن	سهام فرج بوغزيل	كريمة سعد الهبري
حسين محمد السنوسي	منصورة محمد سالم	مريم إدريس محمد	

## منطقة الكفرة

حامد صالح عبدالحميد	حقار شوها عثمان	عائشة عيسى بركة	خديجة آدم موسى
عثمان سليمان محمد	سليمان محمد رابح	فتحية عيسى بركة	أماني سليمان رابح
بوبكر عمر حسن	زينب عيسى بركة	سمية إبراهيم محمد	سالمة صالح عبدالحفيظ
عبدالله فرج عبدالله	نورية محمد عبدالرحمن	رقنة حمد فرج الله	

## منطقة الجفرة

احميذة السنوسي محمد درفون	فطومة المهدي إمام بلاحة	ياسمين سالم علي الأجل	سالمة إمام الفالح
نصر علي نصر عقيلة	سمية إمام جاب الله	منى محمد عبدالله الهوني	عائشة جماعة الصغير
عنتر محمد الامين عبدالعاطي	سمية امراجع محمد ميلاد	فاطمة تراءد محمد	سعاد جمعة محمد الغول
نجاه السنوسي بشير العربي			

## منطقة سرت

سعيد عوف عبدالدائم	إبتسام حمد ضوء	خديجة سالم السنوسي	كاملة حمد علي
علي أبورنانة جمعة	نفالة عبدالسلام ضوء	ريما عمر سالم منصور	خديجة عمر حمد
أحمد الصادق الطرابلسي	غريبة مفتاح محمد	خطرية المهدي سعيد	أمنة أحمد الشيباني
عمر صالح المؤلف	نوار إمام المبروك صالح	عواطف صالح محمود	خديجة أحمد الامين
جمعة محمد موسى	فادية المهدي السنوسي	عزيزة غيث لامين	منى علي المجذوب
فاطمة عبدالحفيظ علي	نوال عبدالسلام علي	فائزة محمد أبوخزام	أسماء مختار اية
ربيعة حامد سالم أبودبوس	فاطمة مفتاح عبدالقادر	سميرة علي أحمد الامين	سرتية ابوزنانة جمعة
ليلي عبدالنبي رجب	غادة مفتاح عبدالقادر	نعيمة صالح عبدالحفيظ	فاطمة أحمد الامين
جيهان عاشور محمد	مروة مفتاح عبدالقادر		

## منطقة مصراتة

صالح علي جابه	فاطمة الطاهر زرموح	عفاف أحمد محمد اقدورة	زينب علي سالم عصمان
مفتاح علي شكاب	عائشة عمر صافار	فاطمة الشيباني دخيل	صفية عمر سالم عصمان
إسماعيل محمد السوسي	حنان إمام الزويبي	هناء أحمد الزقل	سعاد عمر سالم عصمان
مريم منصور حميد			

## منطقة زليتن

مفتاح رمضان صوفية	عطية عبدالله الحويج	فاطمة عبدالله ابوكيل	امل عبدالسلام البصير
رمضان محمد البكوش	سميرة محمد الكاز اغلي	نعيمة عبدالسلام بن حليم	

## منطقة ترهونة

ضو مسعود محمد	قمره عبدالسلام ونيس	مريم صالح محمد	نجاح مفتاح عبدالله العماري
سعيد علي عبدالله أبوزيد	أسماء اعمار علي	أمانتي سعيد علي	سالمة عبدالسلام ونيس
مفتاح علي عبدالله مسعود	مريم علي عبدالله	فاطمة محمد المبروك	إبتسام سالم علي صالح
عبدالله محمد مسعود	هناء اعمار علي	عائشة محمد المبروك	سالمة سالم علي صالح
محمد بشير مسعود الهواري	سعاد إبراهيم العربي	إنتصار محمد محمد النويصري	نادية محمد محمد سلامة
عبدالعاطي الفيتوري السندي	هيفاء اعمار علي	عبير محمد سلامة	

## منطقة بني وليد

خالد إمام نمرود	جمعة علي حامد	مريم سلطان مفتاح	فائزة خليل محمد عمر
عبدالغفار الفيض عبدالغفار	فتحية عمران الدهماني	ناجبة نصر جمعة	رقية خليل محمد النعاس
جمعة عون الله الشبو	مبروكة ضو خليفة	زينب هيبلو مسعود	أسماء إبراهيم محمد المعلول

## منطقة الخمس

علي عمران السيد جحا	منال محمود علي الشريف	إسراء أحمد مفتاح عليجة	ماجدة مفتاح علي الدندان
عبدالله أحمد إبراهيم الأسود	عائشة عبدالسلام علي سنان	فاطمة بشير أبو عجيبة أوميس	إيمان أحمد محمد سنان
سليم امشيري محمد امشيري	سميحة شعبان ميلاد عصمان	أحلام علي عمران زقلوط	عائشة محمد مفتاح حشلوف
محمد المهدي مختار التومي	إيناس بشير عبدالسلام يحي	وفاء أبو عجيبة إبراهيم القذافي	ماجدة محمد المهدي التومي
عبدالسلام علي محمد الحصان	مريم سالم خليفة يحي	سميرة الفيتوري مفتاح الزياتي	عائشة سليم امشيري محمد
			زهرة سعد احميد كل

## منطقة طرابلس

محمد مسعود سالم	أحمد مفتاح محمد الجحاوي	منال فتحي سالم	إيناس عبدالسلام الترهوني
مصطفى علي حكم	سالم عبدالله الصنعي خلف الله	عائشة عمار مفتاح	نيروز عبدالله مسعود
أبو بكر المقطوف عبدالسلام	حسنية صالح اثتيوي	زينب سالم شنشح	فائزة عبدالله الرقيعي
خالد مسعود المقدمي	مريم عيسى أحمد	حنان علي الحساوي	فدوى يوسف فضل
هيثم يوسف المقدمي	نجاه محمد المزوغي	سالمة العربي التريكي	سميرة محمود القواض
حاتم علي بن احميدة	أميرة عمر علي	فاطمة إمام عزيز	هالة عطية عبدالحفيظ
فتحي سالم الأربد	فاطمة مسعود يوسف	حنان إمام عزيز	رحاب مفتاح مصطفى
أبو بكر محمد النجار	أسماء خليفة سالم	صبرية الصيد محمد	وعد عبدالباسط ميلود
منصور الصيد البكوش	مصواية عبدالسلام عتيق	عواطف محمد العماري	سهام حسونة صواذق
عبدالله مسعود حديرة	فاطمة زايد فرج	آلاء عبدالله الشامس	فتحية علي ماطوس
فتحي علي موسى	وهيبة نصر الميلودي	سالمة محمد العماري	نعيمة محمد عربيي
مفتاح مصطفى عبدالسلام	عوم عمار مفتاح	نجاه محمد العماري	سعاد علي حبيبي
			المبروك محمد خليفة

### منطقة قصر بن غشير

محمد محمد أبو زيد	رمضان خليفة غربيي	أسماء حمودة عبدالله	نعيمة الهادي المرجيني
عبدالسلام مختار الجقندي	سماح سالم همام	خديجة عبدالسلام طلوز	رحاب رمضان غربيي
ميلود المبروك علي الدخلي	رودينة فتحي فكيني	هناء رمضان ميلاد	زهور زاهد العزابي
فرج محمد المخزوم	منيرة سالم المبروك همام	زهرة عمار مسعود	لمياء عمار العزابي
سالم أحمد عبدالسلام اشبيليك	خديجة قمبرو ميلاد	كميلة الطاهر محمد الشثوي	نورس عمار العزابي
رجب محمد عاشور السائح	نهى حمودة عبدالله	خيرية خليفة وافي	حنان محمد حسن

### منطقة الجفارة

سعد إمام رحومة	نجاة المختار سالم	حنان ضو سلطان	هلالية محمد أبو زيان
مفتاح أبو القاسم علي	سالمة محمد الطرشاني	لطيفة أبو عجيله أبو فليجة	إبتسام مصباح الدويش
خميس سعد محمد	سميرة علي إمام	ذهبية محمد علي	هاجر مصباح مولود
مولود عامر بكار	سالمة منصور أبو عصن	كميلة مفتاح صالح	عائشة عبدالقادر غرادة
محمد عمار إمام موسى	وداد محمد خليفة	سالمة محمد الهنشيري	العجيله عبدالقادر غرادة
محمد عمار التومي	إنتصار فرج الكلميشي	بسمة أحمد إبراهيم	خلود محمد التومي

### منطقة الزاوية

أبو القاسم عبدالسلام السوري	أشرف الهادي أبو هادي	نادية رمضان سرکز	مرضية اسويسي امحمد
المهدي إمام المجدوب	فتحية عبدالسلام العوامة	هدي علي ابوشعالة	لطيفة ابو العيد احمد
مصطفى محمد أحمد جموم	ليلي محمد ابو القاسم	نجاة محمد رمضان	هدي عمر حسين
مصطفى محمد رمضان	ايمان عامر العوامة	كريمة رمضان الوليد	منيرة الهادي عبدالله
مسعود عبدالله محمد الصويعي	زينوبة خليل حمزة	كميلة محمد عجاج	ريما عمار الطياري
الطاهر سعد محمد الغرياني	نعيمة احمد ابوراوي	ابتهاج الهادي عجاج	عائشة مولود ضوء

## منطقة الجبل الغربي

نادية سعيد أحمد	عواطف أحمد جراد	نعيمة مفتاح ارحومة	خيرى محمد هندر
عيادة الهادي بخيش	سعاد سعيد الغلام	سميرة سالم منصور	علي إبراهيم الغوج
خديجة الهادي علي	إمباركة محمد صالح	ثريا سالم منصور	عمر الصيد أبوزيد
زينب مصباح حسين	عفيفة إمام أبو الحسن	غالية سعيد أحمد	عمر علي بخيش
عزيزة إسماعيل العكروت	إيمان أحمد الأسود	منال علي فرج سالم	علي محمد قنة

## المنطقة الغربية

منوية أحمد عمار	مبروكة عمار جودر	سالمة المختار إبراهيم أحمد	أحمد محمد ارحومة الزناتي
سميرة سالم شوشان	لطيفة سالم قلية	فاطمة محمد إبراهيم	محمد خليفة علي التواتي
حميدة محمد سويسي	هنية الكاسح البشتي	عائشة عمر سعيد الغنودي	عبدالله مفتاح الطاهر ديارة
وفاء محمد سويسي	سعاد الهاني الزيتوني	غالية الطاهر عبدالله وشاح	مصطفى العارف عطية
رابحة مسعود سعيد	زهرة الهادي السائح	حدهم عبدالكريم عبدالله وشاح	مصباح المبروك بوزيد
عائشة عياد عشيبي	زينب خليفة غيطة	دارين أبو عجيبة الأسود	المبروك الكوني محمد
ربيعة عياد الجبالي	ناجية محمد ارحومة	منال خليل العكروتي	أبوبكر أبو القاسم الحراري
			موسى عياد عشيبي

## منطقة نالوت

فاطمة عيسى علي محمد	فاطمة يعقوب الكوشلي	عائشة خليفة فليل	عيسى سعيد زكري
ابنسام عمرو بوشكيوات	عفاف صالح الساسي	فوزية إمام شيبوب	محمد قاسم السنوسي
مسعودة الطاهر الأسود	أمينة صالح بوشكيوات	حياة سالم أبوقارص	مسعود علي المشايخ
مسعودة إمام بريش	غادة عبدالله سلام	جازية عيسى محمد	أحمد عمر الواعر
فريدة بشير علي نيني	فاطمة أحفيظ علي	فاطمة سعيد نوح	يعقوب سالم الكوشلي
	عائشة علي زقماح	عزيزة عيسى عمرو	جميلة علي عسكر

## منطقة سبها

علي محمد بلال	مبروكة خميس علي	حبيبة اجويدير بحري	جواهر ضوء سعد
مهرة مفتاح العماري	سعدة محمد امحمد	تهاني محمد عبدالرحمن	زهوا عبدالسلام محمد
فاطمة عبدالمجيد مختار	رابعة عبدالقادر محمد	منال احمد عيسى	سكينة محمد السنوسي
منويبة عبدالرحمن محمد	زمزم عبدالرحمن عمر	صفاء عبدالسلام عيسى	هناء ابوهيمة علي
مبروكة محمد حماد	امينة عبدالرحيم احمد	خديجة ضوء سعد	عائشة احمد عثمان
ابوالقاسم امحمد محمد	محبوبة الاخضر ابراهيم	فاطمة عمر خليفة	

## منطقة الشاطي

محمد خلف الله امبية	صالحة حسن مادي	اقتيمة ابراهيم عبدالحفيظ	كوثر عبدالقادر حبروش
الهادي عمر عبدو	نورية محمد علي شقتر	رحاب مسعود محمد علي	بثينة أحمد الكوملي
السنوسي محمد علي السنوسي	الشاردة محمد ميلاد	رقية محمد خلف الله	منى امحمد سالم
جمعة عبدالحفيظ سعد	ماجدة علي محمد	مسعودة الامين محمد سالم	وفاء السنوسي عبدالله
مسعود محمد مسعود فاندي			

## منطقة اوباري

علي ابراهيم الساعدي	ابراهيم أحمد الحيطوم	أحلام أحمد عبدالرحمن	مبروكة محمد يحي
محمد عبدالسلام ارحومة	علي محمد علي دونرة	نعيمة بشير محمد صالح	أم السعد امطير عبدالله
توفيق علي ابراهيم	أحمد أقيير علي	مبروكة عبدالحفيظ محمد صالح	عائشة أبوبكر الخير
سعد بشير عبدالسلام	عبدالسلام ابراهيم عبدالحفيظ	سالمة العربي عبدالله	فاطمة المهدي عبدالقادر
أحمد عبدالرحمن محمد	الخير بلعيد ساكك	مريم امحمد المهدي	خديجة عبدالكبير محمد أحمد
المهدي عبدالله المصلح	المهدي عبدالقادر شامو	عائشة علي محمد علي دونرة	فتحية يوسف الجبلاني
عبدالكريم الشريف بوبا	أم كلثوم عبدالملك عبدالله	فاطمة الصالحين علي	أمال علي ابراهيم
محمد صالح بشير	خديجة علي عبدالله	مريم محمد جمعة	مبروكة المهدي أبوبكر
حمزة اقريش سالم	عائشة أحمد اقيير	حفيظة آدم السنوسي	مريم عيسى اكلي محمد
عبدالسلام الصغير خليفة			

### منطقة غات

عائشة منصور إبراهيم	خديجة محمد سيدي أحمد	زهرة أبوبكر اغرين	عاشور بركة عبدالرحمن
غزالة موسى الشافعي	عائشة محمد سيدي كرزكة	سناء محمد جبريل	عبدالكريم عون الله أحمد
الزهراء شفاو أبوبكر	حليمة محمد سيدي كرزكة	فاطمة سيدي علي امبارك	موسى عبدالله أبوزياد
تحية شفاو أبوبكر	حواء محمد سيدي كرزكة	حليمة المولود جمة	محمد منصور إبراهيم
			علي إبراهيم سليمان

### منطقة مرزق

حواء علي ابوبكر	إيمان عبدالله إبراهيم	ريم إبراهيم محمد التراغني	عبدالسلام سالم عبدالله
الناتة محمود عبدالسلام	مبروكة بركة محمد	عائشة علي عبدالجليل	البدوي عبدالله البدوي
زمزم اجي ابراهيم	فريحة المهدي بلال	مبروكة عبدالوهاب عمر	عبدالعزيز الأمين محمد
سعدية قلمه تشنكي	قدرية محمد عاشور	كبيرة معيوف الخير	علي محمد الامين
قلمه تشنكي إردي	نجوى عبدالله إبراهيم	سميرة اجي عبدالله	حسين المهدي بلال
بدي محمد صالح	عائشة اللباني محفوظ	أم الخير صالح عبدالرحمن	إمحمد حامد مطر
محمد سيدي جراي عثمان	سوكة السنوسي محمد	إبتسام الناصر إبراهيم	عبدالسلام محمد علي بابالي

## البرنامج العربي لصحة الأسرة

د. أحمد عبد المنعم

د. الحبيب الفراتي

د. ماجدة محمد عبدالحميد

د. ميرفت محمد خليل

أ.منى السيد عراره

د. محمد خالد يوسف

أ.نيفين ونيس سعد

## أعداد الخرائط

د. سميرة محمد المبروك

د. محمد عبدالرحمن الهنشييري

د. منى ابوسنوقة



# ملحق رقم (4) استبيانات المسح

جامعة الدول العربية  
المشروع العربي لصحة الأسرة

دولة ليبيا  
مصلحة الإحصاء والتعداد  
المركز الوطني لمكافحة الأمراض

اسم المنطقة : \_\_\_\_\_ المحلة : \_\_\_\_\_

رقم الأسرة المعيشية

رقم العنقود

## المسح الوطني الليبي لصحة الأسرة 2014

استمارة الأسرة المعيشية

هذه البيانات سرية ولا تستخدم إلا لأغراض البحث العلمي



2014

المسح الوطني الليبي لصحة الاسرة  
استمارة الأسرة المعيشية (لجميع الأسر في العينة)

بيانات تعريفية

<input type="text"/> <input type="text"/>	اسم المنطقة: _____
	اسم المحلة: _____
<input type="text"/>	نوع التجمع: <input type="checkbox"/> حضر <input type="checkbox"/> ريف
<input type="text"/>	اسم رئيس الأسرة: _____
<input type="text"/>	رقم العنقود: <input type="text"/> رقم الأسرة المعيشية: <input type="text"/> رقم الفريق: <input type="text"/>

زيارات الباحثة

الزيارة الأخيرة	3	2	1	عدد الزيارات
الشهر <input type="text"/>	____/____/____	____/____/____	____/____/____	التاريخ
السنة <input type="text"/>	____	____	____	اسم الباحثة
رمز الباحثة <input type="text"/>	____	____	____	نتيجة المقابلة *
النتيجة <input type="text"/>	____	____	____	الزيارة التالية: التاريخ
عدد الزيارات <input type="text"/>	____	____	____	الوقت
الساعة <input type="text"/>	____	____	____	
الدقائق <input type="text"/>	____	____	____	
إجمالي عدد:	5. رفضت			* رمز النتيجة
أفراد الأسرة <input type="text"/>	6. المنزل شاغر/ العنوان ليس مكان للسكن			1. استوفيت
النساء المؤهلات <input type="text"/>	7. المنزل تخدم أو أزيل			2. لا يوجد شخص مؤهل بالمنزل
الشباب المؤهلين 34- 15 <input type="text"/>	8. العنوان لم يعثر عليه أو غير موجود			3. لا يوجد أحد في المنزل
الأطفال المؤهلين دون السادسة <input type="text"/>	9. أخرى (تحدد): _____			4. أجلت

<input type="text"/>	1	نعم يوجد دفتر عائلة	للباحثة: أسألي في البداية هل يوجد لدى الأسرة دفتر عائلة؟
	2	لا، لا يوجد	

رمز مدخل البيانات	إدخال البيانات	مراجعة مكتبية	مراجعة ميدانية	الاسم
<input type="text"/>	_____	_____	_____	_____
	____/____/____	____/____/____	____/____/____	التاريخ

القسم الأول: قائمة أفراد الأسرة- نموذج خلفية الأفراد

رقم السطر	الاسم	الإقامة		الجنس	العلاقة برب الأسرة*	تاريخ الميلاد	العمر	للذين تبلغ أعمارهم 15 سنة فأكثر	الأهلية				
		نعم	لا						ذكر	أنثى	رقم السطر	رقم السطر	رقم السطر
	هل تسمح (تسمحين) بإعطائي أسماء جميع الأشخاص الذين يقيمون عادة في أسرتك بما في ذلك الأطفال الصغار والرضع، بدأ برب الأسرة؟	هل يقيم/تقيم عادة هنا؟		هل (الاسم) ذكر أم أنثى؟	ما هي صلة القرابة بين (الاسم) ورب الأسرة؟	ما هو تاريخ الميلاد (الاسم)؟	ما هو عمر (الاسم) بالسنوات الكاملة؟ إذا كان العمر 95 أو أكثر سجلي 95	ما هي الحالة الزوجية لـ (الاسم)؟	ضعي دائرة حول رقم سطر كل سيدة متزوجة أو سبق لها الزواج وعمرها بين 15-49 سنة	ضعي دائرة حول رقم سطر كل طفل عمره أقل من 6 سنوات المؤهل لنموذج قياس الوزن والطول	ضعي دائرة حول رقم سطر كل طفل دون السادسة من العمر سجلي رقم سطر الأم أو القائمة على رعايته	ضعي دائرة حول رقم سطر كل فرد عمره 15-34 سنة ولم يسبق له/لها الزواج	
	(101)	(102)		(103)	(104)	(105)	(105A)	(106)	(107)	(108A)	(108B)	109	
	الاسم	نعم	لا	ذكر	أنثى	الرموز أدناه	العمر	الرموز أدناه	رقم السطر	رقم السطر	رقم السطر	رقم السطر	
01		2	1	2	1	0 1			01			01	
02		2	1	2	1				02			02	
03		2	1	2	1				03			03	
04		2	1	2	1				04			04	
05		2	1	2	1				05			05	
06		2	1	2	1				06			06	
07		2	1	2	1				07			07	
08		2	1	2	1				08			08	
09		2	1	2	1				09			09	
10		2	1	2	1				10			10	

رموز السؤال 104 (العلاقة برب الأسرة)

01= رب الأسرة	03= ابن/بنة	05= حفيد/حفيدة	07= أقارب آخرون	98= لا أعرف
02= زوجة/زوج	04= زوج ابنة/زوجة ابن	06= أب/أم	08= لا يوجد علاقة	

رموز السؤال 106 (الحالة الزوجية)

1= لم يتزوج أبدا	3= أرمل / أرملة	5= منفصل/منفصلة
2= متزوج /متزوجة	4= مطلق / مطلقة	

رقم السطر	الاسم	الإقامة		العلاقة برب الأسرة*	تاريخ الميلاد	العمر	للذين تبلغ أعمارهم 15 سنة فأكثر				
		نعم	لا				الحالة الزوجية	للذين تبلغ أعمارهم 15 سنة فأكثر	للذين تبلغ أعمارهم 15 سنة فأكثر	للذين تبلغ أعمارهم 15 سنة فأكثر	
	هل تسمح (تسمحين) بإعطائي أسماء جميع الأشخاص الذين يقيمون عادة في أسرتك بما في ذلك الأطفال الصغار والرضع، بدأ برب الأسرة؟	هل يقيم/تقيم عادة هنا؟	هل (الاسم) ذكر أم أنثى؟	ما هي صلة القرابة بين (الاسم) ورب الأسرة؟	ما هو تاريخ الميلاد (الاسم)؟	ما هو عمر (الاسم) بالسنوات الكاملة؟ إذا كان العمر 95 أو أكثر سجلي 95	ما هي الحالة الزوجية لـ (الاسم)؟	سبق لها الزواج وعمرها بين 15-49 سنة	6 سنوات المؤهل	ضعي دائرة حول رقم سطر كل طفل دون سنه ولم يسبق له/ها الزواج	
	(101)	(102)	(103)	(104)	(105)	(105A)	(106)	(107)	(108A)	(108B)	109
	الاسم	نعم	لا	ذكر	أنثى	الرموز أدناه	اليوم / الشهر / السنة	الرموز أدناه	رقم السطر	رقم السطر	رقم السطر
11		1	2	1	2						
12		1	2	1	2						
13		1	2	1	2						
14		1	2	1	2						
15		1	2	1	2						
16		1	2	1	2						
17		1	2	1	2						
18		1	2	1	2						
19		1	2	1	2						
20		1	2	1	2						

رموز السؤال 106 (الحالة الزوجية)		
1= لم يتزوج أبدا	3= أرملة / أرمل	5= منفصل/منفصلة
2= متزوج/متزوجة	4= مطلق/مطلقة	

رموز السؤال 104 (العلاقة برب الأسرة)				
01= رب الأسرة	03= ابن/ابنة	05= حفيد/حفيدة	07= أقارب آخرون	98= لا أعرف
02= زوجة/زوج	04= زوج ابنة/زوجة ابن	06= أب/أم	08= لا يوجد علاقة	

للباحثة: ضعي دائرة حول المربع في حالة استخدام استمارة إضافية	
1) هل هناك أي شخص آخر كالأطفال الصغار والأطفال الرضع لم يتم تسجيلهم هنا؟	إذا نعم ادخلي كل واحد في الجدول
2) بالإضافة إلى ذلك هل هناك أشخاص آخرون ربما لا يكونون من أفراد الأسرة، مثل الخدم أو الأصدقاء، يقيمون عادة هنا؟	إذا نعم ادخلي كل واحد في الجدول

الحالة التعليمية

الأفراد (6 - 14 سنة)		الأفراد (6 - 24 سنة)				الأفراد (6 سنوات فأكثر)				التعليم المبكر للأطفال (من 3 إلى 5 سنوات)				رقم السطر						
إذا السؤال = 110A = 2 أو السؤال = 111A = 2 أسألي: ما هو السبب الرئيسي الذي أدى (الاسم) لترك المدرسة؟	حلال العام الدراسي الماضي (2013/2012) الذي إنتهى في أي مرحلة أو أي صف كان ملتحقا به ؟	حلال العام الدراسي الماضي (2013/2012) هل حضر (الإسم) إلى المدرسة في أي وقت ؟	حلال العام الدراسي الحالي (2013/2014) في أي مرحلة وأي صف حضر الإسم ؟	حلال العام الدراسي الحالي (2013/2014) هل حضر (الإسم) إلى المدرسة ؟	هل (الاسم) ملتحق/ ملتحقه حاليا بالمدرسة أو هل سبق له/ لها أن التحق/ التحقت بالمدرسة؟	ما هي أعلى مرحلة تعليمية التحق بها (الاسم) وما هو آخر صف أمهات بنجاح في هذه المرحلة؟	إذا الإجابة = 3: انتقلي إلى السؤال 113	كم عدد الساعات التي درس فيها (الاسم) خلال السبعة أيام الماضية؟	هل ينتظم (الاسم) في أي نوع من أنواع التعليم المبكر ؟	إذا الإجابة = 2 أو 8: انتقلي إلى الفرد التالي	ما نوع التعليم المبكر الذي إنتحق به (الاسم) ؟	إذا الإجابة = 2 أو 8: انتقلي إلى الفرد التالي	نعم		لا	لا أعرف				
	(112)	(111D)	(111C)			(111B)		(111A)		(110B)		(110A)			(109C)	(109B)	(109A)			
الرموز أذناه	المرحلة	المرحلة	المرحلة	المرحلة	المرحلة	المرحلة	المرحلة	المرحلة	المرحلة	المرحلة	المرحلة	المرحلة	المرحلة	المرحلة	الرموز أذناه	المرحلة	المرحلة	المرحلة		
			8	2	1			2	1			3	2	1		A B C D X	8	2	1	01
			8	2	1			2	1			3	2	1		A B C D X	8	2	1	02
			8	2	1			2	1			3	2	1		A B C D X	8	2	1	03
			8	2	1			2	1			3	2	1		A B C D X	8	2	1	04
			8	2	1			2	1			3	2	1		A B C D X	8	2	1	05
			8	2	1			2	1			3	2	1		A B C D X	8	2	1	06
			8	2	1			2	1			3	2	1		A B C D X	8	2	1	07
			8	2	1			2	1			3	2	1		A B C D X	8	2	1	08
			8	2	1			2	1			3	2	1		A B C D X	8	2	1	09
			8	2	1			2	1			3	2	1		A B C D X	8	2	1	10

رموز السؤال 112

01=للعمل	06=التكلفة عالية
02= لأسباب صحية	07= تعليم البنات غير مهم
03= لم ينجح في التعليم/ طرد	08= الاستعداد للزواج
04= لا يحب المدرسة	96= أخرى
05= لا يوجد مدرسة/المدرسة بعيدة	98= لا أعرف

رموز السؤال 111B و 111D

0= رياض أطفال	8= لا أعرف
1= أساسي	
2= ثانوية	
3= معهد عالي دون الجامعة	
4= جامعية فأكثر	

رموز السؤال 110B

0= رياض أطفال	8= لا أعرف
1= أساسي	
2= ثانوية	
3= معهد عالي دون الجامعة	
4= جامعية فأكثر	

رموز السؤال 109B

A = في البيت
B = رياض الأطفال
C = مسجد/ كنيسة
D = نادي
X = أخرى

الحالة التعليمية

الأفراد (6 - 14 سنة)	الأفراد (6 - 24 سنة)			الأفراد (6 سنوات فأكثر)			التعليم المبكر للأطفال (من 3 إلى 5 سنوات)			رقم السطر			
	العام الدراسي الماضي (2013/2012) الذي إنتهى في أي مرحلة أو أي صف كان ملتحقا به ؟	العام الدراسي الماضي (2013/2012) هل حضر (الإسم) إلى المدرسة في أي وقت ؟	العام الدراسي الحالي (2014/2013) في أي مرحلة وأي صف حضر الإسم ؟	العام الدراسي الماضي (2013/2012) هل حضر (الإسم) إلى المدرسة ؟	هل (الإسم) ملتحق/ملتحقه حاليا بالمدرسة أو هل سبق له/لها أن التحق/التحقت بالمدرسة؟	هل (الإسم) ملتحق/ملتحقه حاليا بالمدرسة أو هل سبق له/لها أن التحق/التحقت بالمدرسة؟	هل ينظم (الإسم) في أي نوع من أنواع التعليم المبكر ؟	إذا الإجابة = 2 أو 8: انتقلي إلى الفرد التالي	إذا السؤال 109A = 1		كم عدد الساعات التي درس فيها (الإسم) خلال السبعة أيام الماضية؟	ما نوع التعليم المبكر الذي إنتحق به (الإسم) ؟	إذا الإجابة = 2 أو 8: انتقلي إلى الفرد التالي
إذا السؤال 110A = 2 أو السؤال 111A = 2: أسألي: ما هو السبب الرئيسي الذي أدى (الإسم) لتترك المدرسة؟	في حالة الداراسات العليا(دبلوم، ماجستير، دكتوراه) سجلي في الصف الرمز 88	إذا الإجابة = 2 أو 8 انتقلي إلى السؤال 112	في حالة الداراسات العليا(دبلوم، ماجستير، دكتوراه) سجلي في الصف الرمز 88	إذا الإجابة = 2: انتقلي إلى السؤال 111C	آخر صف أمآه بنجاح في هذه المرحلة؟	نعم حالياً نعم في الماضي لا	نعم حالياً نعم في الماضي لا	نعم حالياً نعم في الماضي لا	نعم حالياً نعم في الماضي لا	نعم حالياً نعم في الماضي لا	نعم حالياً نعم في الماضي لا	نعم حالياً نعم في الماضي لا	
(112)	(111D)	(111C)	(111B)	(111A)	(110B)	(110A)	(110A)	(110A)	(110A)	(109C)	(109B)	(109A)	
الرموز أذناه	المرحلة الصف	لا أعرف لا نعم	المرحلة الصف	لا نعم	المرحلة الصف	نعم حالياً نعم في الماضي لا	نعم حالياً نعم في الماضي لا	نعم حالياً نعم في الماضي لا	نعم حالياً نعم في الماضي لا	الرموز أذناه	لا أعرف لا نعم	لا أعرف لا نعم	
			8 2 1			2 1					A B C D X	8 2 1	11
			8 2 1			2 1					A B C D X	8 2 1	12
			8 2 1			2 1					A B C D X	8 2 1	13
			8 2 1			2 1					A B C D X	8 2 1	14
			8 2 1			2 1					A B C D X	8 2 1	15
			8 2 1			2 1					A B C D X	8 2 1	16
			8 2 1			2 1					A B C D X	8 2 1	17
			8 2 1			2 1					A B C D X	8 2 1	18
			8 2 1			2 1					A B C D X	8 2 1	19
			8 2 1			2 1					A B C D X	8 2 1	20

رموز السؤال 112	
01= للعمل	06= التكلفة عالية
02= لأسباب صحية	07= تعليم البنات غير مهم
03= لم ينجح في التعليم/ طرد	08= الاستعداد للزواج
04= لا يحب المدرسة	96= أخرى
05= لا يوجد مدرسة/المدرسة بعيدة	98= لا أعرف

رموز السؤال 111B و 111D	
0= رياض أطفال	8= لا أعرف
1= أساسي	
2= ثانوي	
3= معهد عالي	
4= جامعي فأعلى	

رموز السؤال 110B	
0= رياض أطفال	8= لا أعرف
1= أساسي	
2= ثانوي	
3= معهد عالي	
4= جامعي فأعلى	

رموز السؤال 109B	
A = في البيت	
B = رياض الأطفال	
C = مسجد/ كنيسة	
D = نادي	
X = أخرى	

النشاط الاقتصادي						
للأفراد الذين تبلغ أعمارهم 15 سنوات فأكثر						
إذا السؤال 113=1 أو 2 أسألي:						رقم السطر
ما هو القطاع الذي يعمل/ تعمل فيه؟		ما هي (ماذا كانت) حالتها/حالتها العملية؟		هل كان / كانت (الإسم) يعمل / تعمل معظم الوقت في الشهر الماضي؟		
(115A)		(115)		(114)	(113)	رقم السطر
خاص	عام	الرمز	الوصف	الرموز أدناه	الرموز أدناه	
2	1					01
2	1					02
2	1					03
2	1					04
2	1					05
2	1					06
2	1					07
2	1					08
2	1					09
2	1					10
2	1					11
2	1					12
2	1					13
2	1					14
2	1					15
2	1					16
2	1					17
2	1					18
2	1					19
2	1					20

رموز السؤال 114
1= يعمل بأجر لحساب الغير
2= يعمل لحساب نفسه
3= صاحب عمل
4= يعمل لدى الأسرة بدون أجر
5= يتدرب بدون أجر

رموز السؤال 113	
01= يعمل	06= ربة منزل
02= متعطل سبق له العمل	07= عاجز عن العمل
03= متقاعد	96= أخرى
04= متعطل يبحث عن عمل لأول مرة	
05= ملتحق بالمدرسة	



رقم السطر	الاسم	انتشار الأمراض																				
		أود الآن أن أسألك بعض الأسئلة عن صحة جميع أفراد الأسرة.		هل (الاسم) يعاني من أي مرض مزمن؟		هل قام طبيب أو ممرضة بإبلاغ (الاسم) بأن لديه/لديها هذا المرض؟		هل قام طبيب أو ممرضة بإبلاغ (الاسم) بأن لديه/لديها هذا المرض؟		هل يأخذ (الاسم) علاجاً منتظماً لهذا المرض؟		هل (الاسم) يعاني من أي مرض مزمن ثاني؟ إذا "لا": انتقلي إلى 211		هل يأخذ (الاسم) علاجاً منتظماً لهذا المرض؟		كم كان عمر (الاسم) عندما أصيب بالمرض؟ للباحثة: سجلي 00 إذا منذ الولادة 98 إذا لا تعرف		هل يأخذ (الاسم) علاجاً منتظماً لهذا المرض؟				
101	الاسم	(201)		(202)		(203)		(204)		(205)		(206)		(207)		(208)		(209)		(210)		(211)
		لا	نعم	لا	نعم	لا	نعم	لا	نعم	لا	نعم	لا	نعم	لا	نعم	لا	نعم	لا	نعم	لا	نعم	الرموز أدناه
01																						
02																						
03																						
04																						
05																						
06																						
07																						
08																						
09																						
10																						
11																						
12																						
13																						
14																						

للذين أعمارهم فوق 15 سنة	انتشار الأمراض														رقم السطر
	التدخين														
هل (الاسم) يدخن/ تدخن حالياً سجائر أو أي نوع آخر من التبغ أو سبق له/ لها التدخين في الماضي؟	هل يأخذ (الاسم) علاج منتظم لهذا المرض؟	كم كان عمر (الاسم) عندما أصيب بالمرض؟ للباحثة: سجلي 00 إذا منذ الولادة 98 إذا لا تعرف	هل قام طبيب أو ممرضة بإبلاغ (الاسم) بأن لديه/لديها هذا المرض؟	ما هو المرض الثاني الذي يعاني منه (الاسم)؟	هل (الاسم) يعاني من أي مرض مزمن؟	هل يأخذ (الاسم) علاج منتظم لهذا المرض؟	كم كان عمر (الاسم) عندما أصيب بالمرض؟ للباحثة: سجلي 00 إذا منذ الولادة 98 إذا لا تعرف	هل قام طبيب أو ممرضة بإبلاغ (الاسم) بأن لديه/لديها هذا المرض؟	ما هو المرض الذي يعاني منه (الاسم)؟	أود الآن أن أسألك بعض الأسئلة عن صحة جميع أفراد الأسرة. هل (الاسم) يعاني من أي مرض مزمن؟	للباحثة: انقلي أسماء جميع أفراد الأسرة كما وردت في السؤال 101	إذا "لا": انتقلي إلى 211	إذا "لا": انتقلي إلى 211	الاسم	
(211)	(210)	(209)	(208)	(207)	(206)	(205)	(204)	(203)	(202)	(201)					
الرموز أدناه	لا نعم	العمر عند الإصابة	لا نعم	الرموز أدناه	لا نعم	لا نعم	العمر عند الإصابة	لا نعم	الرموز أدناه	لا نعم	المرض	لا نعم	الاسم		
	2 1		2 1		2 1	2 1		2 1		2 1		2 1			
	2 1		2 1		2 1	2 1		2 1		2 1		2 1			
	2 1		2 1		2 1	2 1		2 1		2 1		2 1			
	2 1		2 1		2 1	2 1		2 1		2 1		2 1			
	2 1		2 1		2 1	2 1		2 1		2 1		2 1			

رموز السؤال 211
1 = نعم حالياً
2 = نعم في السابق
3 = لا
8 = لا يعرف

رموز السؤال 202 والسؤال 207 (نوع المرض)			
01 = مرض ضغط الدم	09 = أمراض المفاصل (الروماتيزم)	17 = تنشيط في الغدة الدرقية (من غير السرطان)	96 = أخرى
02 = مرض السكري	10 = السبل	18 = حمول في الغدة الدرقية (من غير السرطان)	98 = لا أعرف
03 = قرحة بالمعدة	11 = صداع مزمن	19 = البروستاتا	
04 = الأنيميا ( فقر الدم )	12 = جلطة المخ	20 = المياه الزرقاء (علة في العين/ ارتفاع ضغط العين)	
05 = أمراض القلب	13 = الصرع	21 = إعتام عدسة العين	
06 = السرطان	14 = الربو	22 = ألم مزمن في الظهر/ مشاكل في الحبل الشوكي	
07 = أمراض الكلى	15 = كولسترول عالي	23 = مرض عقلي	
08 = أمراض الكبد	16 = مرض في الرئة مزمن	24 = مشاكل كبيرة في الجلد	

الإعاقة														الاسم		رقم السطر						
اسألني من 302 إلى 305 فقط للأفراد الذين لديهم إعاقة (سؤال 1=301 أو 2)														للباحثة: انقلي أسماء جميع أفراد الأسرة كما وردت في السؤال 101 في استمارة الأسرة المعيشية								
خلال الـ 12 شهر الأخيرة، هل تلقي/ تلقت (الاسم) رعاية طبية أو اجتماعية؟  إذا نعم: أسألني: ما نوع الرعاية التي يتلقاها/ تتلقاها (الاسم)؟ وقومي بتسجيل جميع أنواع الرعاية المذكورة  إذا لا: ضعي دائرة حول Y إذا لا تعرف: ضعي دائرة حول Z						كم كان عمر (الاسم) عندما بدأت هذه الحالة؟ منذ الولادة=96 لا أعرف=98		أي من الأشياء التالية يمثل أقرب وصف لسبب حاليته/حالتها ؟ (سبب الإعاقة )		هل (الاسم) محدود في أي من الممارسات التالية؟  ضعي دائرة حول كل الإجابات بنعم				هل (الاسم) لديه/لديها أي حالة إعاقة جسدية أو عقلية أو أي حالة صحية أخرى دامت أو قد تدوم 6 شهور أو أكثر، تحد من قدرته/قدرتها على ممارسة أوجه الحياة اليومية بالشكل المعتاد لشخص عادي في نفس السن؟  إذا الإجابة "نعم" أسألني: هل هذه الحالة تحد من ممارسته/ممارستها بحدة أو اعتدال؟  إذا الإجابة (3 أو 8) انقلي إلى الفرد التالي				الاسم				
(305)						(304)		(303)		(302)				(301)				الاسم				
لا أعرف						العمر		اقرأ الرموز أدناه		اقرأ الرموز أدناه				لا أعرف				الاسم				
لا						نعم		لا		نعم				لا				الاسم				
طبية						اجتماعية		مالية		غذائية		حده				اعتدال				الاسم		
Z	Y	D	C	B	A					F	E	D	C	B	A	8	3	2	1			01
Z	Y	D	C	B	A					F	E	D	C	B	A	8	3	2	1			02
Z	Y	D	C	B	A					F	E	D	C	B	A	8	3	2	1			03
Z	Y	D	C	B	A					F	E	D	C	B	A	8	3	2	1			04
Z	Y	D	C	B	A					F	E	D	C	B	A	8	3	2	1			05
Z	Y	D	C	B	A					F	E	D	C	B	A	8	3	2	1			06
Z	Y	D	C	B	A					F	E	D	C	B	A	8	3	2	1			07
Z	Y	D	C	B	A					F	E	D	C	B	A	8	3	2	1			08
Z	Y	D	C	B	A					F	E	D	C	B	A	8	3	2	1			09
Z	Y	D	C	B	A					F	E	D	C	B	A	8	3	2	1			10
Z	Y	D	C	B	A					F	E	D	C	B	A	8	3	2	1			11
Z	Y	D	C	B	A					F	E	D	C	B	A	8	3	2	1			12
Z	Y	D	C	B	A					F	E	D	C	B	A	8	3	2	1			13
Z	Y	D	C	B	A					F	E	D	C	B	A	8	3	2	1			14
Z	Y	D	C	B	A					F	E	D	C	B	A	8	3	2	1			15
Z	Y	D	C	B	A					F	E	D	C	B	A	8	3	2	1			16
Z	Y	D	C	B	A					F	E	D	C	B	A	8	3	2	1			17
Z	Y	D	C	B	A					F	E	D	C	B	A	8	3	2	1			18
Z	Y	D	C	B	A					F	E	D	C	B	A	8	3	2	1			19
Z	Y	D	C	B	A					F	E	D	C	B	A	8	3	2	1			20

رموز السؤال 303	
01= خلفي	06= سوء المعاملة الجسدية والنفسية
02= ظروف متعلقة بالولادة	07= كبير السن
03= أحداث الثورة	08= إصابة أو حادث
04= مرض وراثي	09= أخرى
05= أمراض أخرى	98= لا أعرف

رموز السؤال 302	
A = النظر	F = التعامل مع الناس
B = السمع	
C = الفهم و التواصل	
D = الحركة	
E = الرعاية بالنفس	

رموز السؤال 301	
1=نعم:حده	
2=نعم:اعتدال	
3= لا	
8= لايعرف	



للباحثة: راجعي قائمة أفراد الأسرة المعيشية وسجلي بيانات جميع الأفراد الذين تتراوح أعمارهم بين (2 - 14 سنة) في الجدول رقم (1) وسجلي إجمالي عددهم في السؤال 506

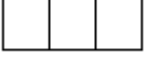
جدول رقم (1)					
العمر (505)	النوع (504)		الاسم (503)	رقم السطر (502)	رقم مسلسل (501)
	أنثى	ذكر			
□□	2	1	_____	□□	01
□□	2	1	_____	□□	02
□□	2	1	_____	□□	03
□□	2	1	_____	□□	04
□□	2	1	_____	□□	05
□□	2	1	_____	□□	06
□□	2	1	_____	□□	07
□□	2	1	_____	□□	08
□□	2	1	_____	□□	09
□□	2	1	_____	□□	10
□□	إجمالي عدد الأفراد في عمر (2 - 14) سنة				السؤال (506)

إذا كان عدد الأطفال في عمر (2 - 14) سنة في السؤال 506 يساوي واحد فقط انتقلي مباشرة إلى السؤال 508 وسجلي رقم سطر الطفل كما جاء في السؤال 502. وإن كان عدد الأفراد في عمر (2 - 14) سنة في السؤال 506 يساوي 2 فأكثر انتقلي إلى جدول رقم (2) واختاري الصف المقابل لرقم الأحاد في رقم الأسرة المعيشية ورقم العمود المساوي لعدد الأفراد المؤهلين (في عمر 2 - 14 سنة) كما سجلتيه في السؤال 506، وقومي بتسجيل الرقم الموجود في الخلية التي يتقاطع فيها الصف والعمود في السؤال 507

جدول رقم (2)								
إجمالي عدد الأطفال المؤهلين في الأسرة							خانة الأحاد في رقم الاسرة	
+8	7	6	5	4	3	2		1
4	5	6	3	4	2	2	1	0
5	6	1	4	1	3	1	1	1
6	7	2	5	2	1	2	1	2
7	1	3	1	3	2	1	1	3
8	2	4	2	4	3	2	1	4
1	3	5	3	1	1	1	1	5
2	4	6	4	2	2	2	1	6
3	5	1	5	3	3	1	1	7
4	6	2	1	4	1	2	1	8
5	7	3	2	1	2	1	1	9
□□	سجل الرقم الموجود في الخلية التي تقاطع فيها الصف والعمود (التي تعبر عن رقم مسلسل الطفل المختار 501)							السؤال (507)

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
508	سجلي اسم و رقم سطر الطفل الذي تم اختياره كما جاء في السؤال 502 في الجدول رقم (1) والمقابل لرقم مسلسل الطفل المختار كما جاء في السؤال 507	الاسم: _____ رقم السطر كما جاء في السؤال 502: <u>    </u>	
509	يستخدم جميع البالغين طرقاً معينة لتعليم الأطفال السلوك الصحيح أو معالجة المشكلة السلوكية. سأقرأ عليك بعض الأساليب المختلفة وأريد منك إجابتي إن كنت استخدمت أنت أو أيًا من أفراد أسرتك هذه الطريقة مع (الاسم) في الشهر الماضي		
510	حرمته (الاسم) من شيء يحبه أو عدم السماح له بالخروج من المنزل لتأديبه على شيء قام به؟	1 نعم 2 لا	
511	عندما قام بعمل خاطيء شرحت له لماذا كان سلوكه خاطيء؟	1 نعم 2 لا	
512	رجيته(ها)/ هزيتيه(ها)	1 نعم 2 لا	
513	صرخت أو صحت أو رفعت صوتك عليه/ها	1 نعم 2 لا	
514	أمرته(ها) بشيء ليفعله	1 نعم 2 لا	
515	صفغته(ها) أو ضربته(ها) أو لكزته(ها) على مؤخرته(ها) بيدك	1 نعم 2 لا	
516	صفغته(ها) أو ضربته(ها) على مؤخرته(ها) أو أي جزء آخر في جسده/ها باستخدام أداة مثل الحزام، أو فرشاة الشعر، أو عصي، أو شيء صلب	1 نعم 2 لا	
517	نعتته(ها) بوصف غبي، كسول، أو أي صفة أخرى شبيهة	1 نعم 2 لا	
518	صفغته(ها) أو ضربته(ها) على الوجه أو الرأس أو الأذن	1 نعم 2 لا	
519	صفغته(ها) أو ضربته(ها) على اليد أو الذراع أو الساق	1 نعم 2 لا	
520	ضربته(ها) باستخدام أداة ضرب متكرر قدر ما استطعت	1 نعم 2 لا	
521	هل تعتقد أنه لتربية أو تنشئة أو تعليم لأطفال بصورة جيدة لا بد من معاقبتهم جسدياً؟	1 نعم 2 لا 8 لا أعرف	

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
<b>المسكن</b>			
601	ما هو نوع الوحدة السكنية التي تقيم بها الأسرة؟	01	بيت مستقل/ دار عربي
		02	فيلا
		03	شقة في مبنى
		04	غرفة
		05	كوخ
		06	خيمة
		07	مأوى مؤقت
		96	أخرى (تحدد): _____
602	هل مسكنكم هذا ملك خاص أو ملك مشترك للأسرة أم أنه مؤجر؟	1	ملك
		2	ملك مشترك
		3	إيجار
		4	تخصيص من الدولة
		6	أخرى (تحدد): _____
603	للباحثة: لاحظي ما هي المادة المستخدمة في أرضية الوحدة السكنية؟ سجلي المادة الرئيسية	1	أرضية ترابية
		2	بلاط/ أسمنت
		3	طوب/ حجر
		4	فينيل/ مشمع بلاستيك
		5	خشب
		6	أخرى (تحدد): _____
604	ما هو عدد الحجرات في هذه الوحدة السكنية المخصصة لاستعمال الأسرة؟	عدد الحجرات	□ □
605	وكم من هذه الحجرات مخصصة عادة للنوم؟	عدد حجرات النوم	□ □
606	للباحثة: لاحظي ما هي المادة الأساسية للسقف؟ سجلي المادة الرئيسية	1	أسمنت مسلح
		2	صفيح
		3	خشب
		6	أخرى (تحدد): _____
		8	لا يوجد سقف
607	هل تقومون بتربية أي طيور أو حيوانات أو مواشي داخل الوحدة السكنية خلال النهار أو الليل؟ (باستثناء طيور الزينة والحيوانات الأليفة)	1	نعم
		2	لا

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى	
<b>مياه الشرب</b>				
608	ما هو المصدر الرئيسي لمياه الشرب لأفراد هذه الأسرة؟	01	شبكة عامة	
		02	صنبور عام (حنفية عامة)	
		03	بئر مزود بمضخة	
		04	بئر غير مزود بمضخة	
		610	05	نبع تحت الإشراف
			06	نبع ليس تحت الإشراف
			07	بحيرة/ بركة
			08	مياه أمطار
		611	09	سيارة مزودة بخزان مياه
		613	10	مياه معدنية في الزجاج أو البلاستيك
	96	أخرى (تحدد): _____		
609	وأين يقع مصدر المياه هذا؟	1	داخل الوحدة السكنية	
		2	خارج الوحدة السكنية ولكن داخل المبنى	
		3	مكان آخر	
610	كم يستغرق زمن الوصول للمياه وإحضارها إلى الوحدة السكنية؟		عدد الدقائق	
		998	لا أعرف	
611	هل تقومون بتخزين مياه الشرب؟ <u>إذا كانت الإجابة "نعم" اسألي:</u> ما هو نوع الخزان المستعمل؟ <u>تقصي:</u> هل من نوع آخر؟	A	خزان مياه / فسكية	
		B	أوعية بلاستيك	
		C	زجاجات	
		D	أوعية معدنية	
		X	أخرى (تحدد): _____	
		Y	لا يتم تخزين المياه	
612	هل تقومون بغلي أو ترشيح أو معالجة المياه قبل استعمالها للشرب؟ <u>إذا كانت الإجابة "نعم" اسألي:</u> كيف تعالجون ماء الشرب؟ <u>سجلي كل ما يذكر</u>	A	الغلي	
		B	الكلور	
		C	الفلتر	
		X	أخرى (تحدد): _____	
		Y	لا يتم معالجة المياه	
<b>دورة المياه</b>				
613	هل لديكم حجرة منفصلة أو مكان مغلق يستعمل كدورة مياه داخل أو خارج الوحدة السكنية؟	1	نعم: داخلها	
		2	نعم: خارجها	
		3	لا	



الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
614	ما نوع المرحاض المستعمل في دورة المياه هذه؟	01	مرحاض بسيفون متصل بشبكة مجاري
		02	مرحاض بسيفون غير متصل بشبكة مجاري
		03	مرحاض بدون سيفون متصل بشبكة مجاري
		04	مرحاض متصل بمخفرة مغلقة
		05	مرحاض عام
		06	في العراء أو الخلاء
		96	أخرى (تحدد): _____
615	هل تشترك أي أسرة أخرى معكم في استعمال دورة المياه هذه؟	1	نعم
		2	لا
616	كم عدد الأسر التي تشترك معكم في استعمال دورة المياه هذه؟ سجلي 10 إذا أسر أو أكثر	□ □ □	عدد الأسر
		98	لا أعرف

### الإنارة

617	ما هو المصدر الرئيسي للإنارة لهذه الأسرة؟	1	كهرباء
		2	كبروسين/ كاز
		3	غاز
		4	زيوت/شموع
		6	أخرى (تحدد): _____
		8	لا يوجد إنارة

### المطبخ

618	هل لديكم حجرة منفصلة تستعمل كمطبخ داخل أو خارج الوحدة السكنية؟	1	نعم: داخلها
		2	نعم: خارجها
		3	لا
619	ما هو نوع الوقود الرئيسي الذي تستعمله الأسرة للطهي؟	1	غاز اسطوانة
		2	غاز صغير
		3	كبروسين/ كاز
		4	فحم
		5	خشب/ حطب
		6	أخرى (تحدد): _____

### التخلص من القمامة

624	في أي شيء تضعون الفضلات أو القمامة قبل التخلص منها؟	01	وعاء بغطاء
		02	وعاء بدون بغطاء
		03	أكياس بلاستيك مخصصة للقمامة
		04	أكياس بلاستيك غير مخصصة للقمامة
		05	صحف/ مجلات قديمة
		06	إلقاء القمامة في الشارع مباشرة
		96	أخرى (تحدد): _____

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى	
621	وفي أي مكان تضعون (الوعاء/أكياس/...الخ)؟	1 داخل المطبخ		
		2 خارج المطبخ ولكن داخل الوحدة السكنية		
		3 خارج الوحدة السكنية		
622	كيف يتم التخلص من القمامة؟	1 عن طريق جامع القمامة		
		2 بإلقائها في مكان مخصص		
		3 بحرقها		
		4 بإلقائها في الشارع	624	
		6 أخرى (تحدد): _____		
623	وكم مرة يتم التخلص من القمامة؟	1 يوميا		
		2 على الأقل مرتين في الأسبوع		
		3 مرة في الأسبوع		
		6 أخرى (تحدد): _____		
<b>إضافة اليود إلى ملح الطعام</b>				
624	<p>زريد التأكد من أن ملح الطعام الذي تستخدمينه في بيتك يحتوي على اليود . هل أستطيع أن أرى عينة من ملح الطعام الذي إستخدمته الليلة الماضية لطهي الطعام لأفراد أسرته المعيشية ؟</p> <p>بعد أن تقوم بفحص عينة الملح ضع دائرة حول النتيجة</p>	1 غير مضاف إليه اليود صفر PPM (لا لون له )		
		2 مضاف إليه أقل من 15 PPM (لون فاتح )		
		3 مضاف إليه 15 أو أكثر PPM (لون غامق )		
		4 لا يوجد ملح في البيت		
		8 الملح لم يتم فحصه		
<b>ملكية السلع المعمرة والأصول</b>				
625	هل يوجد بالوحدة السكنية أي من الأشياء التالية؟	لا	نعم	
		2	1	1- راديو أو ترانزيستور
		2	1	2- تلفزيون
		2	1	3- فيديو
		2	1	4- ساتليت (satellite)
		2	1	5- ثلاجة
		2	1	6- موقد للطهي بالغاز أو الكهرباء
		2	1	7- سخان مياه
		2	1	8- آلة خياطة
		2	1	9- مروحة كهربائية
		2	1	10- هاتف أرضي
		2	1	11- هاتف نقال
		2	1	12- غسالة
		2	1	13- جهاز تكييف هواء
2	1	14- جهاز حاسب آلي (كمبيوتر)		

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
626	انظري إلى السؤال 625 - البند رقم 11 إذا يتوفر لدى الأسرة هاتف نقال اسألني: ذكرت أن لديكم هاتف نقال، كم من هاتف لديكم وكم عدد أفراد أسرته يستخدمونه؟	عدد الهواتف عدد المستخدمين	
627	انظري إلى السؤال 625 - البند رقم 14 إذا يتوفر لدى الأسرة حاسب آلي (كمبيوتر) اسألني: ذكرت أن لديكم حاسب آلي، كم من أفراد أسرته يستخدمونه؟	عدد المستخدمين	
628	اسألني: هل من أفراد أسرته من يستخدم الانترنت؟ إذا نعم، اسألني: كم من أفراد أسرته يستخدمون الانترنت؟ إذا لا يستخدم أي من أفراد الأسرة الانترنت سجلي 00	عدد المستخدمين	
629	هل تمتلك الأسرة أي من الأشياء التالية؟		
			لا نعم
	1- دراجة نارية	2	1
	2- سيارة خاصة	2	1
	3- حيوانات أو مواشي	2	1
	4- دواجن	2	1
	5- جرارات أو آلات زراعية	2	1
	6- مباني سكنية (من غير هذه الوحدة)	2	1
	7- مباني تجارية	2	1
	8- منشآت صناعية	2	1
	9- آلات ومعدات صناعية	2	1
	10- وسائل نقل بضائع	2	1
	11- أراضي غير زراعية	2	1
	12- أراضي زراعية	2	1
<b>نظافة المنطقة المحيطة بالمتزل وسلامة العيش</b>			
630	للباحثة: لاحظي وسجلي ما تجديه من ملاحظات المتزل يعاني من الآتي؟		
	A	تخطيطات/ فتحات في الحوائط	
	B	لا يوجد شبائيك/ شبائيك محطمة	
	C	فتحات في السقف/ سقف غير مكتمل	
	D	باب غير متين	
	Y	لا شيء مما سبق	
631	للباحثة: انظري إلى المنطقة المحيطة بالسكن وضعي دائرة حول كل رمز مناسب. هل المنطقة المحيطة بالمتزل ..		
	A	المنطقة نظيفة وجافة	
	B	المنطقة بها تكديس قمامة	
	C	المنطقة بها مياه راكدة	
	D	المنطقة تعاني من طفح المجاري	
	E	المنطقة مكنتة بالسكان	

الرقم	الأستلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
632	سجلي الوقت	الساعة	□□
		الدقائق	□□

### سابعاً: نموذج غسل الأيدي

انتقل إلى السؤال 704	1	تمت المشاهدة مكان غسل الايدي	أرنا من فضلك أين يغسل أفراد أسرتك المعيشية ايديهم غالباً .	701
	2	لم تتم مشاهدة مكان غسل الايدي (ليس في المسكن/ الأرض المحيطة/ الساحة)		
	3	لم يعط إذن لمشاهدته		
	6	سبب آخر		
	1	الماء متوافر	لاحظ وجود الماء في المكان اخدد لغسل الايدي . تحقق بالتأكد من أن الحنفية أو المضخة أو الحوض أو الدلو تدل على وجود الماء .	702
	2	الماء غير متوافر		
انتقلي إلى القسم الثامن	A	لوح صابون	سجل ما إذا كان الصابون أو المادة المطهرة موجودة في المكان المخصص لغسل الايدي . ضع دائرة حول ما ينطبق عليه.	703
	B	مادة مطهرة (بودرة ،سائل، معجون)		
	C	صابون سائل		
	D	رماد /طين /رمل		
	Y	لا يوجد		
انتقلي إلى القسم الثامن	1	نعم	هل يوجد صابون أو مادة مطهرة لدى أسرتك المعيشية لغسل الايدي؟	704
	2	لا		
	A	لوح صابون	هل يمكنك أن ترني إياها من فضلك ؟ ضع دائرة حول ما ينطبق عليه.	705
	B	مادة مطهرة (بودرة ،سائل، معجون)		
	C	صابون سائل		
	D	رماد /طين /رمل		
	Y	لا يمكنني / لا يريد أن يريني		

للباحثة: راجعي قائمة أفراد الأسرة وسجلي بيانات جميع الأفراد في العمر 15 سنة أو أكثر في الجدول رقم (1):

جدول رقم (1)					
العمر (805)	النوع (804)		الاسم (803)	رقم السطر (802)	رقم مسلسل (801)
	أنثى	ذكر			
□□□	2	1	_____	□□□	01
□□□	2	1	_____	□□□	02
□□□	2	1	_____	□□□	03
□□□	2	1	_____	□□□	04
□□□	2	1	_____	□□□	05
□□□	2	1	_____	□□□	06
□□□	2	1	_____	□□□	07
□□□	2	1	_____	□□□	08
□□□	2	1	_____	□□□	09
□□□	2	1	_____	□□□	10
□□□	2	1	_____	□□□	11
□□□	2	1	_____	□□□	12
□□□	إجمالي عدد الأفراد في عمر (+15 سنة)			السؤال (806)	

إذا كان عدد الأفراد في عمر 15 سنة فأكثر في السؤال 806 يساوي واحد فقط، انتقلي مباشرة إلى 808 وسجلي رقم سطره كما جاء في السؤال 802. وإن كان عدد الأفراد في عمر 15 سنة فأكثر في السؤال 806 يساوي 2 فأكثر، انتقلي إلى الجدول رقم (2) واختاري الصف المقابل لرقم الأحاد في رقم الأسرة المعيشية ورقم العمود المساوي لعدد الأفراد المؤهلين (في عمر 15 سنة فأكثر) كما سجلتيه في السؤال 806 وقومي بتسجيل الرقم الموجود في الخلية التي يتقاطع فيها الصف والعمود في السؤال 807

جدول (2)								
إجمالي عدد الأفراد المؤهلين في الأسرة							خانة الأحاد في رقم الأسرة	
+8	7	6	5	4	3	2		1
4	5	6	3	4	2	2	1	0
5	6	1	4	1	3	1	1	1
6	7	2	5	2	1	2	1	2
7	1	3	1	3	2	1	1	3
8	2	4	2	4	3	2	1	4
1	3	5	3	1	1	1	1	5
2	4	6	4	2	2	2	1	6
3	5	1	5	3	3	1	1	7
4	6	2	1	4	1	2	1	8
5	7	3	2	1	2	1	1	9
□□□	سجل الرقم الموجود في الخلية التي تتقاطع فيها الصف والعمود (التي تعبر عن رقم مسلسل الفرد المختار 801)							السؤال (807)

فئات الترميز				السؤال	
الاسم: _____				808	سجلي اسم و رقم سطر الفرد الذي تم اختياره كما جاء في السؤال 802 في الجدول رقم (1) والمقابل لرقم مسلسل الفرد المختار في السؤال 807
رقم السطر كما جاء في السؤال 802: <input type="text"/>				809	هل تعاني من الأعراض التالية؟
عادة	أحياناً	نادراً	أبدأً		
4	3	2	1	تخاف فجأة وبدون سبب	
4	3	2	1	تشعر بأنك خائف على الدوام	
4	3	2	1	تتعرض إلى إغماء، دوام أو ضعف	
4	3	2	1	تحس بعصبية أو اهتزاز داخلي	
4	3	2	1	تحس باضطراب وتسارع في خفقان القلب	
4	3	2	1	تحس بإرتجاف	
4	3	2	1	ينتابك شعور بالتوتر	
4	3	2	1	ينتابك صداع متكرر	
4	3	2	1	ينتابك نوبات رعب أو فزع	
4	3	2	1	ينتابك شعور بالإضطراب، لا تستطيع أن تجلس هادئاً	
4	3	2	1	ينتابك شعور بتدني الطاقة والتباطؤ	
4	3	2	1	تلوم نفسك حول أشياء معينة	
4	3	2	1	تجهش بالبكاء بسهولة	
4	3	2	1	فقدان للإهتمام بالجنس الآخر	
4	3	2	1	شهيتك للطعام ضعيفة	
4	3	2	1	تواجه صعوبة في النوم أو البقاء نائماً	
4	3	2	1	ينتابك شعور باليأس من المستقبل	
4	3	2	1	ينتابك شعور بالحزن	
4	3	2	1	ينتابك شعور بالوحدة	
4	3	2	1	يرادك تفكير بالانتحار	
4	3	2	1	يرادك شعور بأنك مأسور ومقيد	
4	3	2	1	ينتابك قلق شديد حول أشياء معينة	
4	3	2	1	ينتابك شعور بفقدان الإهتمام بالأشياء	
4	3	2	1	ينتابك شعور بأن كل شيء يحتاج الى جهد	
4	3	2	1	ينتابك شعور بإنعدام قيمتك	

	1	نعم	هل تعاني من مرض نفسي؟	810
انتقلي إلى القسم التاسع	2	لا		
	1	نعم	هل تعالج عند طبيب نفسي؟	811
	2	لا		
	1	نعم	هل تناول أدوية نفسية؟	812
	2	لا		



ملاحظات الباحثة


اسم الباحثة: \_\_\_\_\_

التاريخ: \_\_\_\_\_

ملاحظات المشرف


اسم المشرف: \_\_\_\_\_

التاريخ: \_\_\_\_\_

ملاحظات المدقق


اسم المدقق: \_\_\_\_\_

التاريخ: \_\_\_\_\_



جامعة الدول العربية  
المشروع العربي لصحة الأسرة

دولة ليبيا  
مصلحة الاحصاء والتعداد  
المركز الوطني لمكافحة الامراض

اسم المنطقة : \_\_\_\_\_ اسم المحلة : \_\_\_\_\_

رقم العنقود: [ ] [ ] [ ] [ ] رقم الأسرة المعيشية [ ] [ ]

## المسح الوطني الليبي لصحة الأسرة 2014

استمارة الصحة الإنجابية

(لجميع السيدات المتزوجات أو السابق هن الزواج اللاتي تبلغ أعمارهن من 15 - 49 سنة)

هذه البيانات سرية ولا تستخدم إلا لأغراض البحث العلمي



المسح الوطني الليبي لصحة الاسرة

استبيان الصحة الإنجابية

(لجميع السيدات المتزوجات أو السابق هن الزواج اللاتي تبلغ أعمارهن من 15 - 49 سنة)

بيانات تعريفية

المنطقة : _____	اسم الخلة : _____
رقم العنقود : _____	رقم الأسرة المعيشية : _____
رقم الفريق : _____	نوع التجمع : [1] حضر [2] ريف
اسم ورقم سطر السيدة المبحوثة : _____	

زيارات الباحثة

الزيارة الأخيرة	3	2	1	عدد الزيارات
الشهر _____	_____/_____/_____	_____/_____/_____	_____/_____/_____	التاريخ
السنة _____	_____	_____	_____	اسم الباحثة
رمز الباحثة _____	_____	_____	_____	نتيجة المقابلة *
عدد الزيارات _____	_____	_____	_____	الزيارة التالية: التاريخ الوقت
النتيجة _____	_____	_____	_____	رمز النتيجة *
	1. استوفيت 2. استوفيت جزئيا 3. المبحوثة غير موجودة في المنزل 4. تأجلت 5. رفضت 6. أخرى (تحدد): _____			

إدخال البيانات	مراجعة مكتبية	مراجعة ميدانية	
_____	_____	_____	الاسم
_____/_____/_____	_____/_____/_____	_____/_____/_____	التاريخ

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
101	سجلي الوقت	الساعة	□ □
		الدقائق	□ □
<b>الخلفية</b>			
102	أود أن أسألك بعض الأسئلة عن نفسك. في أي شهر وسنة ولدت؟	الشهر	□ □
		لا تعرف الشهر	98
		السنة	□ □ □ □
		لا تعرف السنة	9998
103	كم عمرك الآن؟ قارني وصحي 102 و/أو 103 إذا اقتضى الأمر	العمر بالسنوات	□ □
104	هل ذهبت أو تذهبين حالياً إلى مدرسة للتعليم أو أي مؤسسة تعليمية؟	نعم: حالياً	1
		نعم: في الماضي	2
		لا	3
108			
105	ما هو أعلى مستوى دراسي أو مرحلة دراسية التحقت به؟	أساسي	1
		ثانوي	2
		معهد عالي	3
		جامعي فأعلى	4
106	ما هو آخر صف أكملته بنجاح في هذا المستوى؟ في حالة الدراسات العليا(دبلوم، ماجستير، دكتوراه) سجلي الرمز 88	الصف الدراسي	□ □
107	انظري إلى 105 و 106: إذا "أساسي" في 105 و "5" أو "6" في 106 تفصي: هل حصلت على الشهادة الابتدائية؟	لم تحصل على الابتدائية	1
		حصلت على الابتدائية أو أعلى	2
109			
108	هل بإمكانك أن تقرأ أي خطاباً أو جريدة مثلاً؟	نعم	1
		لا	2
		لا تعرف	8
110			
108 A	هل بإمكانك أن تكتبي رسالة مثلاً؟	نعم	1
		لا	2
		لا تعرف	8
109	هل تقرئين جريدة أو مجلة تقريباً يومياً، على الأقل مرة واحدة في الأسبوع، أقل من مرة في الأسبوع أو لا تقرئين على الإطلاق؟	تقريباً يومياً	1
		على الأقل مرة واحدة في الأسبوع	2
		أقل من مرة في الأسبوع	3
		لا تقرأ على الإطلاق	4
110	هل تشاهدين التلفزيون تقريباً يومياً، على الأقل مرة واحدة في الأسبوع، أقل من مرة في الأسبوع أو لا تشاهدين على الإطلاق؟	تقريباً يومياً	1
		على الأقل مرة واحدة في الأسبوع	2
		أقل من مرة في الأسبوع	3
		لا تشاهد على الإطلاق	4

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
111	هل تستمعين إلى الراديو تقريباً يومياً، على الأقل مرة واحدة في الأسبوع، أقل من مرة في الأسبوع أو لا تستمعين على الإطلاق؟	1	تقريباً يومياً
		2	على الأقل مرة واحدة في الأسبوع
		3	أقل من مرة في الأسبوع
		4	لا تستمع على الإطلاق
112	هل سمعت عن الحاسب الآلي (الكمبيوتر)؟ <u>للإحثة: إذا نعم أسألي:</u> <u>هل تستخدمينه؟</u>  <u>للإحثة: إذا نعم أسألي:</u> <u>فيما تستخدمينه؟</u>  <u>ضعي دائرة حول كل استخدام يذكر</u> <u>وإذا لا تستخدمه: ضع دائرة حول Y</u> <u>وإذا لم تستمع به من قبل: ضع دائرة حول Z</u>	A	للتعلم
		B	للعمل
		C	لتصفح الانترنت
		D	للعب
		X	أخرى: (تحدد) _____
		Y	لا تستخدمه
		Z	لم تستمع عن الحاسب من قبل
112 A	هل سمعت عن الانترنت؟ <u>للإحثة: إذا نعم أسألي:</u> <u>هل تستخدمينه؟</u>  <u>للإحثة: إذا نعم أسألي:</u> <u>فيما تستخدمينه؟</u>  <u>ضعي دائرة حول كل استخدام يذكر</u> <u>وإذا لا تستخدمه: ضع دائرة حول Y</u> <u>وإذا لم تستمع به من قبل: ضع دائرة حول Z</u>	A	للبحث عن معلومات
		B	للعمل
		C	للتواصل أو محادثة الأصدقاء في الخارج
		D	للتعرف على أشخاص جدد
		E	للألعاب
		F	مشاهدة أفلام/ استماع للأغاني
		G	للتسوق
		X	أخرى: (تحدد) _____
		Y	لا تستخدمه
		Z	لم تستمع عن الانترنت من قبل
<b>الموارد</b>			
116	كما تعلمين، بعض النساء يقمن ببعض الأعمال التي يتلقين مقابلها أجراً نقدياً أو عينياً. وأخرى يبعن أشياء أو يملكن تجارة صغيرة أو يساعدن في فلاحه أرض الأسرة أو تجارة الأسرة. هل تقومين الآن أو قمت قبل ذلك بأي من الأعمال هذه أو أي عمل آخر؟ <u>تقصي: هل (كانت) تعمل، قبل الزواج فقط أو من قبله ومازالت تعمل أو بعد الزواج وحتى الآن أو بعد الزواج وتوقفت أو لا ولم تعمل</u>	1	نعم: قبل الزواج فقط
		2	نعم: قبل الزواج وحتى الآن
		3	نعم: بعد الزواج وحتى الآن
		4	نعم: بعد الزواج وتوقفت
		5	لا
114	هل قمت بأي عمل خلال الـ 12 شهر السابقة؟	1	نعم
		2	لا
115	انظري إلى 113 و 114	1	لا/لم تعمل (113 = 5 و 114 = 2)
		2	عملت سابقاً (113 = 1 أو 4 أو 114 = 1)
116	ما هو نوع العمل الرئيسي الذي (كنت) تقومين به؟ اكتبي بالتفصيل نوع العمل كما ذكرته المبحوثة	_____	
		_____	

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
117	وعادة (كنت) تقومين بهذا العمل في المنزل أو خارج المنزل؟	1 في المنزل	
		2 خارج المنزل	
118	وعادة هل (كنت) تقومين بهذا العمل طوال السنة، أو موسمياً، أم (كنت) تعملين من حين إلى آخر؟	1 طوال السنة	
		2 موسمياً/ جزء من السنة	
		3 من حين إلى آخر	
119	وهل تعملين مقابل أجر نقدي أو عيني أو الاثنين معا أم تعملين بدون مقابل؟	1 أجر نقدي فقط	
		2 أجر نقدي وعيني معا	
		3 أجر عيني فقط	122
		4 بدون مقابل	
120	ومن (كان) يقرر كيفية التصرف في الأجر النقدي الذي (كنت) تحصلين عليه؟	1 المبحوثة فقط	
		2 الزوج فقط	
		3 المبحوثة و الزوج معا	
		4 المبحوثة مع شخص آخر	
		5 شخص آخر	
		6 أخرى (تحدد):	
121	انظري إلى 113	1 تعمل حالياً (113 = 2 أو 3)	124
		2 لا تعمل حالياً (113 = 1 أو 4 أو 5)	
122	لو حدث وأن عرضت عليك فرصة عمل مناسبة سواء داخل المنزل أو خارجه مقابل الحصول على أجر نقدي في المستقبل فهل ستقبلين؟	1 نعم	
		2 لا	124
		8 لا تعرف / غير متأكدة	
123	ومن بيده القرار النهائي لقبول هذا العمل أو رفضه؟	1 المبحوثة فقط	
		2 الزوج فقط	
		3 المبحوثة و الزوج معا	
		4 المبحوثة مع شخص آخر	
		5 شخص آخر	
		6 أخرى (تحدد):	
		8 لا تعرف / غير متأكدة	
<b>الزواج</b>			
124	هل أنت الآن متزوجة أو أرملة أو مطلقة أو منفصلة؟	1 متزوجة	
		2 أرملة	
		3 مطلقة	
		4 منفصلة	
125	هل تزوجت مرة واحدة أو أكثر من مرة؟	1 مرة واحدة	
		2 أكثر من مرة	

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
126	انظري إلى 125: تزوجت مرة واحدة أكثر من مرة في أي شهر وسنة تم زفافك إلى زوجك؟ الآن أود أن أتكلم عن زواجك الأول. في أي شهر وسنة تم زفافك إلى زوجك الأول؟	الشهر	<input type="text"/>
		لا تعرف الشهر	98
		السنة	<input type="text"/>
		لا تعرف السنة	9998
127	كم كان عمرك عند زفافك إليه؟ قارني وصحي 126 و/أو 127 إذا اقتضى الأمر	العمر عند الزفاف بالسنوات	<input type="text"/>
128	هل (كانت) توجد صلة قرابة بينك وبين زوجك الحالي (الأخير)؟ إذا كانت الإجابة "نعم" اسألي: ما هي صلة القرابة؟	ابن عم/ابن عمه	1
		ابن خال/ابن خالة	2
		قرابة أخرى	3
		لا توجد صلة قرابة	4
129	هل يذهب زوجك الحالي (الأخير) حالياً أو في الماضي إلى مدرسة للتعليم أو أي مؤسسة تعليمية؟	نعم: حالياً	1
		نعم: في الماضي	2
		لا	3
		لا تعرف	8
130	ما هو أعلى مستوى دراسي التحق به؟	أساسي	1
		ثانوي	2
		معهد عالي	3
		جامعي فأعلى	4
		لا تعرف	8
131	وما هو آخر صف أكمله بنجاح في هذا المستوى؟ في حالة الدراسات العليا (دبلوم، ماجستير، دكتوراه) سجلي الرمز 88	الصف الدراسي	<input type="text"/>
		لا تعرف	98
132	انظري إلى 130 و 131: إذا "أساسي" في 130 و "5" أو "6" في 131 تفصي: هل حصل على الشهادة الابتدائية؟	لم يحصل على الابتدائية أو لا تعرف آخر صف أكمله في الابتدائية	1
		حصل على الابتدائية أو أعلى	2
133	هل بإمكانه (كان بإمكانه) أن يقرأ خطاباً أو جريدة مثلاً؟	نعم	1
		لا	2
		لا تعرف	8
134	هل بإمكانه (كان بإمكانه) أن يكتب رسالة مثلاً؟	نعم	1
		لا	2
		لا تعرف	8
135	ما هي (ماذا كانت) مهنته الرئيسية، أعني ما نوع العمل الأساسي الذي يقوم (كان يقوم) به؟ اكتبي الإجابة بالضبط كما ذكرتها المبحوثة		<input type="text"/>
		عاطل (كان عاطل) عن العمل	97
		لا تعرف	98

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
136	هل يحصل (كان يحصل) زوجك الحالي (الأخير) على مرتب أو أجر ثابت؟	نعم	1
		لا	2
		لا تعرف	8
137	انظري إلى 124:	متزوجة حاليا (متزوجة/ منفصلة)	1
		غير متزوجة حاليا (أرملة/ مطلقة)	2
201			
138	ما هو عمر زوجك الآن؟	العمر بالسنوات	<input type="text"/>
		لا تعرف	98
139	هل توجد في عصمة زوجك أي زوجة أخرى؟  إذا كانت الإجابة "نعم" اسألي: كم زوجة أخرى في عصمة زوجك حاليا؟	عدد الزوجات الأخريات	<input type="text"/>
		لا	4
		لا تعرف	8

القسم الثاني : الإنجاب ووفيات الأطفال

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
201	أود الآن أن أسألك عن جميع الأطفال الذين رزقت بهم طوال حياتك. هل رزقت بأي طفل أو طفلة ولد حيا؟	1 نعم	
		2 لا	206
202	هل رزقت بأبناء ذكور أو إناث يعيشون الآن معك؟	1 نعم	
		2 لا	204
203	كم عدد الأبناء الذكور الذين يعيشون معك؟ وكم عدد الأبناء الإناث اللاتي يعشن معك؟ إذا لم يوجد سجلي "صفر/صفر"	عدد الأولاد الذكور في المنزل	<input type="text"/>
		عدد البنات في المنزل	<input type="text"/>
204	هل رزقت بأبناء ذكور أو إناث لا يعيشون معك في البيت الآن؟	1 نعم	
		2 لا	206
205	كم عدد الأبناء الذكور الذين لا يعيشون معك في البيت الآن؟ وكم عدد الأبناء الإناث اللاتي لا يعشن معك في البيت الآن؟ إذا لم يوجد سجلي "صفر/صفر"	عدد الأبناء الذكور في مكان آخر	<input type="text"/>
		عدد الأبناء الإناث في مكان آخر	<input type="text"/>
206	هل سبق أن أنجبت ولدا أو بنتا توفى أو توفيت فيما بعد حتى ولو أن الطفل لم يعيش سوى فترة قصيرة؟ <b>إذا كانت الإجابة "لا" تقصي:</b> أعني أن أقول أي طفل أو طفلة ظهرت عليه أو عليها أي علامة من علامات الحياة مثل البكاء حتى وأن لم يعيش سوى أيام أو ساعات قليلة؟	1 نعم	
		2 لا	208
207	كم عدد الأطفال الذكور الذين توفوا؟ وكم عدد البنات اللاتي توفين؟ إذا لم يوجد سجلي "صفر/صفر"	عدد الأولاد الذكور الذين توفوا	<input type="text"/>
		عدد البنات اللاتي توفين	<input type="text"/>
208	اجمعي الأجوبة للأسئلة 203 و 205 و 207 و سجلي المجموع. إذا لم يوجد سجلي "صفر/صفر"	مجموع الولادات الحية	<input type="text"/>
209	انظري إلى 203 و 205 و 207 و 208 وأسألي: فقط لكي أتأكد أنني على صواب، لقد رزقت بـ: ____ ولدا و ____ بنتا مازالوا على قيد الحياة و يقيمون معك (203) ____ ولدا و ____ بنتا مازالوا على قيد الحياة ولا يقيمون معك (205) ____ ولدا و ____ بنتا توفوا (207) ففي المجموع رزقت طوال حياتك بـ ____ ولادة حية (208) هل هذا صحيح؟ نعم <input type="checkbox"/> لا <input type="checkbox"/>		
210	انظري إلى 208:	مولود واحد أو أكثر	1
		لم ترزق بأي مواليد	2
222			





جدول المواليد الذين ولدوا أحياء (تابع . . .)

220			219	218	217	216			215	214	213	212					
للذين توفوا			للذين مازالوا على قيد الحياة														
كم كان عمر (الاسم) عندما توفي (ت)؟ ( إذا ساعات سجلي 00 ) وإذا كنت الإجابة "سنة" تفصي: كم شهرا قد أتم/ أتمت عند الوفاة؟ سجلي الإجابة بالأيام إذا أقل من شهر، بالشهور إذا أقل من سنتين، وغير ذلك بالسنوات			سجلي رقم سطر المولود كما ورد في قائمة أفراد الأسرة. إذا المولود لا يقيم مع الأسرة سجلي "00"			كم سنة أتم (الاسم) في آخر عيد ميلاد له/ لها؟ سجلي العمر بالسنوات			هل (الاسم) مازال على قيد الحياة؟			في أي شهر وسنة ولد (الاسم)؟  تفصي: ما هو تاريخ ميلاده/ ميلادها؟		هل كانت حالة الحمل توأم أم لا؟		ما أسم المولود (الأول/الثاني/الثالثي)؟	
□□□	1	أيام	□□□	1	نعم	□□□	1	نعم	□□□	شهر	1	ولد	1	ليس توأم	□□□	06	
□□□	2	شهور	انتقلي إلى المولود التالي أو 221	2	لا	□□□	2	لا	□□□□□	سنة	2	بنت	2	توأم			
□□□	3	سنوات															
□□□	1	أيام	□□□	1	نعم	□□□	1	نعم	□□□	شهر	1	ولد	1	ليس توأم	□□□	07	
□□□	2	شهور	انتقلي إلى المولود التالي أو 221	2	لا	□□□	2	لا	□□□□□	سنة	2	بنت	2	توأم			
□□□	3	سنوات															
□□□	1	أيام	□□□	1	نعم	□□□	1	نعم	□□□	شهر	1	ولد	1	ليس توأم	□□□	08	
□□□	2	شهور	انتقلي إلى المولود التالي أو 221	2	لا	□□□	2	لا	□□□□□	سنة	2	بنت	2	توأم			
□□□	3	سنوات															
□□□	1	أيام	□□□	1	نعم	□□□	1	نعم	□□□	شهر	1	ولد	1	ليس توأم	□□□	09	
□□□	2	شهور	انتقلي إلى المولود التالي أو 221	2	لا	□□□	2	لا	□□□□□	سنة	2	بنت	2	توأم			
□□□	3	سنوات															
□□□	1	أيام	□□□	1	نعم	□□□	1	نعم	□□□	شهر	1	ولد	1	ليس توأم	□□□	10	
□□□	2	شهور	انتقلي إلى المولود التالي أو 221	2	لا	□□□	2	لا	□□□□□	سنة	2	بنت	2	توأم			
□□□	3	سنوات															

جدول المواليد الذين ولدوا أحياء (تابع . . .)

220			219	218	217	216			215	214	213	212							
للذين توفوا			للذين مازالوا على قيد الحياة																
كم كان عمر (الاسم) عندما توفي (ت)؟ ( إذا ساعات سجلي 00 ) وإذا كنت الإجابة "سنة" تفصي: كم شهرا قد أتم/ أتمت عند الوفاة؟ سجلي الإجابة بالأيام إذا أقل من شهر، بالشهور إذا أقل من سنتين، وغير ذلك بالسنوات			سجلي رقم سطر المولود كما ورد في قائمة أفراد الأسرة. إذا المولود لا يقيم مع الأسرة سجلي "00"			كم سنة أتم (الاسم) في آخر عيد ميلاد له/ لها؟ سجلي العمر بالسنوات			هل (الاسم) مازال على قيد الحياة؟			في أي شهر وسنة ولد (الاسم)؟  تفصي: ما هو تاريخ ميلاده/ ميلادها؟		هل كانت حالة الحمل توأم أم لا؟		هل (الاسم) ولد أو بنت؟		ما أسم المولود (الأول/الثاني/الثالثي)؟	
□□□	1	أيام	□□□ انتقلي إلى المولود التالي أو 221	1	نعم	□□□	1	نعم	□□□	شهر	1	ولد	1	ليس توأم	□□□	11			
□□□	2	شهور		2	لا		□□□	2	لا	□□□□□	سنة	2	بنت	2			توأم		
□□□	3	سنوات		220	انتقلي إلى		□□□□□												
□□□	1	أيام	□□□ انتقلي إلى المولود التالي أو 221	1	نعم	□□□	1	نعم	□□□	شهر	1	ولد	1	ليس توأم	□□□	12			
□□□	2	شهور		2	لا		□□□	2	لا	□□□□□	سنة	2	بنت	2			توأم		
□□□	3	سنوات		220	انتقلي إلى		□□□□□												
□□□	1	أيام	□□□ انتقلي إلى المولود التالي أو 221	1	نعم	□□□	1	نعم	□□□	شهر	1	ولد	1	ليس توأم	□□□	13			
□□□	2	شهور		2	لا		□□□	2	لا	□□□□□	سنة	2	بنت	2			توأم		
□□□	3	سنوات		220	انتقلي إلى		□□□□□												
□□□	1	أيام	□□□ انتقلي إلى المولود التالي أو 221	1	نعم	□□□	1	نعم	□□□	شهر	1	ولد	1	ليس توأم	□□□	14			
□□□	2	شهور		2	لا		□□□	2	لا	□□□□□	سنة	2	بنت	2			توأم		
□□□	3	سنوات		220	انتقلي إلى		□□□□□												
□□□	1	أيام	□□□ انتقلي إلى المولود التالي أو 221	1	نعم	□□□	1	نعم	□□□	شهر	1	ولد	1	ليس توأم	□□□	15			
□□□	2	شهور		2	لا		□□□	2	لا	□□□□□	سنة	2	بنت	2			توأم		
□□□	3	سنوات		220	انتقلي إلى		□□□□□												



الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
221	قارني المجموع في 208 مع عدد المواليد في الجدول أعلاه وسجلي الأعداد متطابقة <input type="checkbox"/> ↓ تأكدي من التالي: لكل ولادة حية: سنة الميلاد مسجلة لكل طفل مازال على قيد الحياة: العمر الحالي مسجل لكل طفل توفي: العمر عند الوفاة مسجل لكل عمر عند الوفاة يساوي 12 شهرا أو سنة: تقصيت لتعري العمر بالشهور بالضبط	الأعداد مختلفة ← <input type="checkbox"/> تقصي وصحي <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
222	بعض حالات الحمل تنتهي قبل موعدها مثل حالات السقط أو الإجهاض، وبعض حالات الحمل الأخرى تنتهي بمولود ميت. هل حدث لك أي حالة حمل لم تنتهي بمولود حي؟	نعم لا	1 236
223 A	في الإجمالي كم عدد حالات الحمل التي انتهت بسقط أو إجهاض؟	عدد حالات السقط والإجهاض	<input type="text"/>
223 B	وفي الإجمالي كم عدد حالات الحمل التي انتهت بمولود ميت؟	عدد حالات المواليد المتوتى	<input type="text"/>
224	تحققي من الأعداد في 223A و223B واسألي: أكثر من مرة: هل انتهت آخر حالة حمل هكذا بسقط/إجهاض أم مولود ميت؟ مرة واحدة: هل انتهت حالة الحمل هذه بسقط/إجهاض أم مولود ميت؟	سقط/إجهاض مولود ميت	1 2
225	في أي شهر وسنة انتهت آخر حالة حمل هذه؟	الشهر السنة	<input type="text"/> <input type="text"/>
226	انظري إلى 225:	حالة الحمل انتهت في يناير 2009 أو ما بعده حالة الحمل انتهت قبل يناير 2009	1 236
227	الآن أود أن أسألك بعض الأسئلة عن آخر حالة حمل هذه. كم كانت عدد شهور الحمل عندما انتهت حالة الحمل هذه؟	عدد شهور الحمل لا تعرف / لا تتذكر	<input type="text"/> 98
228	عندما انتهى هذا الحمل هل اضطررت للدخول إلى المستشفى؟	نعم لا	1 230
229	كم من ليلة تعين عليك البقاء في المستشفى؟	عدد الليالي خرجت في نفس اليوم	<input type="text"/> 95
230	خلال هذا الحمل هل عرضت نفسك على أي شخص للكشف عن الحمل؟ إذا كانت الإجابة "نعم": لمن ذهبت للكشف عنك؟ هل من شخص آخر؟ سجلي كل الأشخاص الذين كشفت عنهم	طبيب ممرضة مؤهلة قابلة مولدة مدربة أخرى (تحدد): _____ لا أحد	A B C D X 235 Y
231	في أي شهر من حملك ذهبت للكشف لأول مرة؟	الشهور لا تعرف	<input type="text"/> 98

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
232	ما هو السبب الذي أدى إلى أن تعرضين نفسك للكشف لأول مرة؟  تقصي عن أهم سبب .	01	للتأكد من سلامة الجنين
		02	للحجز للولادة
		03	للتأكد من أنها حامل
		04	تصميم من العائلة/ شخص آخر
		05	كشف روتيني
		06	لضمان حمل صحي
		07	كان لديها مشكلة
		96	أخرى (تحدد): _____
233	كم كان عدد مرات الكشف خلال حملك هذا؟  لا تتذكر		<input type="text"/>
		98	
234	أين أجريت آخر كشف عن هذا الحمل؟	1	مستشفى عام
		2	مركز صحي عام
		3	مستشفى خاص
		4	لدى طبيب خاص
		5	في المنزل
		6	أخرى (تحدد): _____
235	لماذا لم تتلقى أي كشف عن هذا الحمل؟	01	عدم وجود متاعب
		02	لديها خبرة سابقة
		03	الخدمة غير موجودة
		04	التكلفة عالية
		05	مشغولة
		06	الزوج مشغول
		96	أخرى (تحدد): _____
236	هل أنت حامل حالياً؟	1	نعم
		2	لا
		8	غير متأكدة
237	منذ كم شهرا بدأ هذا الحمل؟ سجلي عدد الشهور التي تمت .		<input type="text"/>
			<input type="text"/>
238	عندما أصبحت حاملاً، هل كنت تريدين أن تصبحي حاملاً وقتها، أو هل كنت تريدين الانتظار لوقت لاحق، أو لم تكوني ترغبين في الحمل على الإطلاق؟	1	كانت تريد الحمل وقتها
		2	كانت تريد الانتظار
		3	لم تكن ترغب في الحمل على الإطلاق
239	هل مازالت تأتيك الدورة الشهرية؟	1	نعم
		2	لا: انقطعت
		3	لا: في فترة نفاس/ رضاعة
		4	لم تحيض أبداً

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
240	متى بدأت آخر دورة شهرية جاءت لك؟  (يراعى التسجيل في احدى الخيارات فقط )	أيام	1
		أسابيع	2
		شهور	3
		سنوات	4
241	كم كان عمرك عندما بدأت عندك الدورة الشهرية لأول مرة؟  لا تعرف/ لا تتذكر/ غير متأكدة	العمر بالسنوات	98
242	انظري في السؤال 215 إلى تاريخ ميلاد آخر مولود في الجدول	آخر ولادة تمت في نوفمبر 2009 أو ما بعده	1
		آخر ولادة تمت قبل نوفمبر 2009 أو ليس لديها مواليد	2
			501

القسم الثالث : رعاية الأمومة لآخر مولود حي خلال الخمس سنوات السابقة على المسح

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقل إلى
301	الآن أود أن أسألك بعض الأسئلة عن فترة حملك بآخر مولود رزقت به، أعني (اسم المولود من 212 إذا ورد)؟ سجلي اسم ورقم سطر المولود الأخير كما ورد في السؤال 212 من جدول الموالي	الاسم (إذا ورد): _____ رقم سطر آخر مولود	
<b>الرعاية قبل الولادة</b>			
302	خلال هذا الحمل هل عرضت نفسك على أي شخص للكشف عن الحمل؟ إذا كانت الإجابة "نعم": لمن ذهبت للكشف عنك؟ هل من شخص آخر؟ سجلي كل الأشخاص الذين كشفت عندهم	طبيب ممرضة مؤهلة قابلة مولدة مدربة أخرى (تحدد): _____ لا أحد	314
303	في أي شهر من حملك ذهبت للكشف لأول مرة؟	الشهور لا تعرف	98
304	ما هو الدافع الذي دعاك إلى طلب الفحص أول مرة؟ تقصي عن أهم سبب ( سبب واحد )	للتأكد من سلامة الجنين للحجز للولادة للتأكد من أنها حامل تصميم من العائلة/ شخص آخر كشف روتيني لضمان حمل صحي كان لديها مشكلة أخرى (تحدد): _____	01 02 03 04 05 06 07 96
305	كم كان عدد مرات الكشف خلال حملك هذا؟	عدد مرات الكشف لا تتذكر	98
306	أين أجريت آخر كشف عن هذا الحمل؟	مستشفى عام مركز صحي عام مستشفى خاص لدى طبيب خاص في المنزل أخرى (تحدد): _____	1 2 3 4 311 5 6
307	هل كان الزوج يصحبك باستمرار في زيارات متابعة الحمل؟	نعم باستمرار نعم أحياناً نادرًا لا	1 2 3 4
308	كم استغرقت من الوقت للوصول من منزلك إلى (مكان آخر كشف)؟	الوقت بالدقائق لا تعرف	998



الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقل إلى
309	هل تم ذلك مشياً على الأقدام أو باستخدام وسيلة أخرى للنقل؟	1 مشياً على الأقدام 2 حافلة/ سيارة أجرة 3 سيارة خاصة 6 أخرى (تحدد): _____	
310	كم انتظرت من الوقت في (مكان آخر كشف) لتلقي الكشف؟	الوقت بالدقائق لا تتذكر	998
311	انظري إلى 302: تلقت الكشف من من؟ (سجلي الشخص الأعلى تأهيلاً)	1 طبيب/ممرضة/ قابلة 2 مولدة مدربة / أخرى	315
312	خلال تلقيك الرعاية عن هذا الحمل، هل أجريت لك أي من الفحوصات التالية؟ أقري كل واحدة وسجلي الإجابة المناسبة	1. قياس الوزن 2. قياس الطول 3. قياس ضغط الدم 4. تحليل الدم 5. تحليل البول 6. قياس البطن 7. الإصغاء إلى الجنين 8. الموجات فوق الصوتية 9. الفحص العام 10. فحص الايدز	لا تعرف لا نعم
313	خلال تلقيك الرعاية عن هذا الحمل، هل تلقيت أي معلومات عن الأشياء التالية؟ أقري كل واحدة وسجلي الإجابة المناسبة	1. نظام الأكل 2. علامات الخطورة أثناء الحمل 3. الرضاعة الطبيعية 4. تنظيم الأسرة 5. الرعاية بعد الولادة 6. معلومات عن وضعك/ وضع الجنين في نهاية الحمل 7. الايدز 8. الأمراض المنقولة جنسياً بصفة عامة	لا تعرف لا نعم
314	لماذا لم تتلقى أي كشف عن هذا الحمل؟	01 عدم وجود متاعب 02 لديها خبرة سابقة 03 الخدمة غير موجودة 04 التكلفة عالية 05 مشغولة 06 الزوج مشغول 07 لا توجد نساء بين مقدمي الخدمة 08 لم أعلم بأهمية ذلك 96 أخرى (تحدد): _____	

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقل إلى	
315	خلال فترة هذا الحمل هل تناولت أو اشتريت أقراص أو مشروب حديد؟	1 نعم		
		2 لا		
		8 لا تعرف		
316	عندما كنت حاملا (بالاسم) هل اخذت اى حقن في الذراع لحمايتك وحماية الجنين من التيتانوس ؟ إذا كانت الاجابة " نعم" اسألي: كم حقنة أعطيت لك	1 نعم : جرعة واحدة		
		2 نعم : جرعتين		
		3 نعم : ثلاث جرعات		
		4 استكملت اللقاح قبل هذا الحمل		
		5 لا		
316 A	هل تلقيت أي تحصينات ضد التيتانوس قبل هذا الحمل؟	1 نعم		
		2 لا		
		8 لا أعرف/ لا أتذكر		
316 B	ما عدد المرات التي تم فيها تحصينك؟	عدد المرات	<input type="text"/>	
316 C	منذ كم سنة تقريبا أخذت آخر جرعة تحصين قبل هذا الحمل؟	عدد السنوات	<input type="text"/>	
317	في أي وقت خلال هذا الحمل، هل عانيت من أي من المضاعفات التالية؟ أقربي كل واحدة وسجلي الإجابة المناسبة	نعم	لا	لا تعرف
		1	2	8
		1	2	8
		1	2	8
		1	2	8
		1	2	8
		1	2	8
		1	2	8
		1	2	8
		1	2	8
318	انظري إلى 317:	نعم لأي من الأعراض	1	
		لا أو لا تعرف لكل الأعراض	2	321
319	هل تلقيت أي نصيحة أو علاج لهذه الأعراض؟ إذا كانت الإجابة "نعم" اسألي: من من؟ هل من شخص آخر؟	طبيب	A	
		ممرضة/ قابلة	B	
		صيدلي	C	
		مولدة مدربة	D	
		الأم	E	
		الزوج	F	
		أقارب آخرون	G	
		عطار	H	
		أخرى (تحدد):	X	
		لا أحد	Y	

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقل إلى
320	لماذا لم تسع إلى تلقي استشارة طبية لعلاج هذه الأعراض؟ تقصي عن أهم سبب .	01 لا تشكل مشكلة 02 الخدمة غير متوفرة 03 التكلفة مرتفعة 04 مشغولة 05 الزوج مشغول 06 مولدة مدربة كانت قادرة على القيام بذلك 07 استعملت علاج غير طبي (تقليدي) 08 لا توجد نساء بين مقدمي الخدمة 96 أخرى (تحدد):	
<b>الرعاية عند المخاض والولادة</b>			
321	الآن أود أن أسألك بعض الأسئلة عن فترة المخاض والوضع. خلال فترة المخاض أو مباشرة بعد عملية الوضع، هل عانيت من أي من الأعراض التالية؟ أقربي كل عرض وسجلي الإجابة المناسبة.	1. مخاض عسير استغرق أكثر من 12 ساعة 2. حمى شديدة 3. تشنجات غير ناجمة عن الحمى 4. نزيف مهبل حاد	لا تعرف لا نعم 8 2 1 8 2 1 8 2 1
322	انظري إلى 321:	نعم لأي من الأعراض لا أو لا تعرف لكل الأعراض	1 2 324
323	هل تم استدعاء أي شخص بسبب هذه المشكلة؟ إذا كانت الإجابة "نعم" أسألي: من تم استدعاءه؟ إذا تم استدعاء أكثر من شخص سجلي الشخص الأعلى تأهيلاً .	طبيب ممرضة/ قابلة مولدة مدربة أخرى (تحدد): لا أحد كانت في المستشفى	1 2 3 4 5 6
324	أين وضعت أو ولدت (الاسم)؟	المتزل مستشفى أو مصحة حكومية مركز صحي حكومي مستشفى/ مصحة خاصة عيادة طبيب خاصة أخرى (تحدد):	1 2 3 4 5 6 329
325	لماذا لم تتم ولادة (الاسم) في مستشفى أو في مرفق صحي؟	المتزل أفضل الخدمة غير متوفرة التكلفة مرتفعة ولادة مبكرة/ فجائية رغبة العائلة/ الزوج أخرى (تحدد):	1 2 3 4 5 6



الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقل إلى	
<b>الرعاية بعد الولادة</b>				
333	الآن أود أن أسألك بعض الأسئلة عن فترة الستة أسابيع التالية لعملية الولادة أي فترة النفاس. هل عرضت نفسك على أي شخص للكشف عن صحتك بعد الولادة؟ <b>إذا كانت الإجابة "نعم" أسألي: لمن ذهبت للكشف عنك؟ هل من شخص آخر؟</b>	A طبيب		
		B ممرضة/ قابلة		
		C مولدة مدربة		
		X أخرى (تحدد): _____		
		Y لا أحد	335	
334	أين تم إجراء هذا الكشف؟	1 مستشفى عام		
		2 مركز صحي عام		
		3 مستشفى خاص		
		4 لدى طبيب خاص		
		5 في المنزل		
		6 أخرى (تحدد): _____		
335	ما هو السبب الرئيسي لعدم ذهابك للكشف عن صحتك بعد الولادة؟	01 عدم وجود متاعب		
		02 لديها خبرة سابقة		
		03 غير مدركة لأهمية الكشف		
		04 الخادمة غير متوفرة		
		05 التكلفة عالية		
		06 مشغولة		
		07 الزوج مشغول		
		08 لا توجد نساء بين مقدمي الخدمة		
		09 تقاليد وأعراف (لا تخرج قبل 40 يوما)		
		96 أخرى (تحدد): _____		
336	في أي وقت خلال فترة الستة أسابيع التالية لولادة (الاسم) هل عانيت من أي من الأعراض التالية؟ <b>أقربي كل عرض وسجلي الإجابة المناسبة</b>	نعم	لا	لا تعرف
		1	2	8
		1	2	8
		1	2	8
		1	2	8
		1	2	8
		1	2	8
		1	2	8
		1	2	8
337	انظري إلى 336:	1 نعم لأي من الأعراض		
		2 لا أو لا تعرف لكل الأعراض	401	

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقل إلى
338	هل تلقيت أي نصيحة أو علاج لهذه الأعراض؟  إذا كانت الإجابة "نعم" أسألي:  من؟  هل من شخص آخر؟	A طيب	401
		B ممرضة/ قابلة	
		C صيدلي	
		D مولدة مدربة	
		E الأم	
		F الزوج	
		G أقارب آخرون	
		H عطار	
		X أخرى (تحدد): _____	
		Y لا أحد	
339	لماذا لم تسع إلى تلقي استشارة طبية للعلاج من هذا المشكل (هذه المشاكل)؟  تقصي وسجلي أهم سبب	01 لا يشكل مشكلة	
		02 الخدمة غير متوفرة	
		03 التكلفة مرتفعة	
		04 مشغولة	
		05 الزوج مشغول	
		06 مولدة مدربة كانت قادرة على القيام بذلك	
		07 استعملت علاج غير طبي (تقليدي)	
		08 لا توجد نساء بين مقدمي الخدمة	
		96 أخرى (تحدد): _____	

القسم الرابع: تغذية وصحة ورعاية آخر مولود حي خلال الخمس سنوات السابقة على المسح

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقل إلى
401	تحدثنا عن حملك بطفلك الأخير الآن أود أن أسألك بعض الأسئلة عن تغذية وصحة هذا الطفل). سجلي اسم ورقم سطر و الحالة الحياتية لآخر مولود كما ورد في السؤاليين 212 و 216 الحالة الحياتية	الاسم (إذا ورد): _____ رقم سطر آخر مولود	
		على قيد الحياة	1
		متوفى	2
<b>تسجيل المولود</b>			
401 A	هل لدى (الاسم) شهادة ميلاد؟ هل لي أن أراها؟	نعم (تمت رؤية الشهادة)	1
		نعم (لم تتم رؤية الشهادة)	2
		لا توجد شهادة	3
		لا أعرف	8
401 B	هل تم تسجيل المولود في السجل المدني؟	نعم	1
		لا	2
		لا أعرف	8
401 C	هل تعرفين كيف يمكن تسجيل المولود في السجل المدني؟	نعم	1
		لا	2
<b>الرضاعة الطبيعية</b>			
402	هل أرضعت (الاسم) من الثدي؟	نعم	1
		لا	2
403	متى بدأت في إرضاع (الاسم)، أعني كم من الوقت مضى بعد الولادة عندما بدأت في إرضاع (الاسم) من الثدي لأول مرة؟ إذا كانت الإجابة أقل من ساعة سجلي "00"، وأقل من 24 ساعة سجلي بالساعات وغير ذلك سجلي بالأيام	بعد الولادة مباشرة	0
		الساعات	1
		الأيام	2
404	خلال الأيام الأولى بعد الولادة وقبل أن يبدأ حليب الثدي يدر بصفة مستمرة، هل (الاسم) أعطيت أية سوائل من غير حليب الثدي؟	نعم	1
		لا	2
407	ما هي السوائل التي أعطيت لـ(الاسم) قبل أن يبدأ حليب الثدي يدر بصفة مستمرة؟ <b>تقصي:</b> أي شيء آخر؟	حليب (من غير حليب الثدي)	A
		ماء	B
		ماء وسكر	C
		محلول ماء وسكر وملح	D
		عصير فواكه	E
		حليب بودرة للأطفال	F
		شاي أو محلول أعشاب طبيعية	G
		عسل	H
		أخرى (تحدد): _____	X

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقل إلى
406	لماذا لم ترضعي (الاسم) من الثدي؟	الطفل كان مريضاً	01
		الطفل توفي	02
		رفض الطفل الثدي الأم	03
		الأم مريضة	04
		الأم ليس لديها حليب كاف	05
		مشاكل بالحلمة أو الثدي	06
		ذهاب الأم إلى العمل	07
		أخرى (تحدد): _____	96
407	هل عادت لك الدورة الشهرية من بعد ولادة (الاسم)؟	نعم	1
		لا	2
408	لمدة كم شهر بعد ولادة (الاسم) لم تأت لك الدورة الشهرية؟	عدد الشهور	<input type="text"/>
		لا تعرف	98
409	انظري إلى 401 و 402 وضعي دائرة حول الرمز المناسب	على قيد الحياة ورضع من الثدي	1
		على قيد الحياة ولم يرضع من الثدي	2
		توفى ورضع من الثدي	3
		توفى ولم يرضع من الثدي	4
410	هل مازلت ترضعين (الاسم)؟	نعم	1
		لا	2
411	كم مرة أرضعت (الاسم) بالأمس خلال ساعات النهار؟	عدد مرات الرضاعة	<input type="text"/>
		كلما طلب الطفل	96
412	كم مرة أرضعته/أرضعتها ليلة الأمس من الغروب وحتى فجر اليوم؟	عدد مرات الرضاعة	<input type="text"/>
		كلما طلب الطفل	96
413	كم شهر أرضعت (الاسم) إجمالاً؟	عدد شهور الرضاعة	<input type="text"/>
		حتى وفاة الطفل	96



الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقل إلى
414	لماذا توقفت عن رضاعة (الاسم) عند هذا السن؟  تقصي عن السبب الرئيسي وسجله	01 وصل إلى سن مناسب	501
		02 حليب الثدي ليس كافيا لنمو الطفل	
		03 الطفل كان مريضا	
		04 رفض الطفل الثدي	
		05 الطفل توفي	
		06 الأم كانت مريضة	
		07 الأم ليس لديها حليب كاف	
		08 الأم أصبحت حامل	
		09 الرغبة في إنجاب طفل آخر	
		10 الرغبة في استعمال حبوب منع الحمل	
		11 للعمل/للعودة إلى العمل	
		12 التغذية الصناعية أفضل	
		96 أخرى (تحدد): _____	
415	هل أوقفت الرضاعة وفطمت (الاسم) فجأة أو بالتدرج؟	1 فجأة	
		2 بالتدرج	
416	انظري إلى 401: الحالة الحياتية	1 الطفل على قيد الحياة	501
		2 الطفل متوفي	
417	هل (الاسم) تناول أي شيء عن طريق زجاجة الإرضاع بالأمس؟	1 نعم	419A
		2 لا	
		8 لا تعرف	
418	كم كان عمر الإسم عندما أعطي له الغذاء عن طريق زجاجة الإرضاع لأول مرة؟	1 أقل من يوم ( يكتب بالساعات )	
		2 أقل من شهر ( يكتب بالأيام )	
		3 بالشهور	
419 A	تأكدي من عمر الطفل من السؤال 217 من جدول الموالي	1 عمر الطفل سنتين أو أقل	420
		2 عمر الطفل أكثر من سنتين	

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقل إلى
419 B	<p>كم من مرة بالأمس خلال النهار أو الليل تناول (الاسم) أيا من السوائل والأطعمة التي سأتلوها عليك؟</p> <p>أقرني كل واحدة:</p> <p>سجلي "0" إذا لم يتناول أي مرة</p> <p>سجلي "7" إذا تناول سبع مرات أو أكثر</p> <p>سجلي "8" إذا لا تعرف</p>	1. مياه للشرب	<input type="checkbox"/>
		2. فيتامينات	<input type="checkbox"/>
		3. حليب طبيعي كامل الدسم	<input type="checkbox"/>
		4. حليب مبستر ومعلب	<input type="checkbox"/>
		5. حليب بودرة للأطفال	<input type="checkbox"/>
		6. حليب بودرة أو حليب محفوظ	<input type="checkbox"/>
		7. عصير فواكه	<input type="checkbox"/>
		8. ماء بالسكر	<input type="checkbox"/>
		9. ماء أرز	<input type="checkbox"/>
		10. مخلول إماعة	<input type="checkbox"/>
		11. مخلول أعشاب طبيعية (كرويه، حلبة ...)	<input type="checkbox"/>
		12. لبن	<input type="checkbox"/>
		13. طعام أعد في المنزل خصيصا للطفل	<input type="checkbox"/>
		14. أطعمة محفوظة للأطفال	<input type="checkbox"/>
		15. بقول أو مكسرات	<input type="checkbox"/>
		16. حبوب	<input type="checkbox"/>
		17. طعام أعد للأسرة	<input type="checkbox"/>
		18. أي لحوم (دواجن - سمك - لحم حمراء ...)	<input type="checkbox"/>
		19. بيض	<input type="checkbox"/>
		20. حضروات وفواكه	<input type="checkbox"/>
		21. طعام صلب أو شبه صلب (مهروس أو مطحون)	<input type="checkbox"/>
		22. أخرى (تحدد):	<input type="checkbox"/>
419 C	<p>هل تم إضافة سكر لأي من الأطعمة أو السوائل التي تناولتها (الاسم) بالأمس؟</p>	1 نعم	<input type="checkbox"/>
		2 لا	<input type="checkbox"/>
<b>التحصين ضد أمراض الطفولة</b>			
420	<p>الآن أود أن أسألك عن صحة (الاسم). هل لديك بطاقة لقاح خاصة بـ(الاسم) مسجل عليها اللقاحات التي تلقاها/تلقتها؟</p> <p>إذا كانت الإجابة "نعم" أسألي: هل يمكن أن أطلع عليها؟</p>	1 نعم: تم الإطلاع	<input type="checkbox"/>
		2 نعم: لم يتم الإطلاع	<input type="checkbox"/>
		3 لا يوجد بطاقة	<input type="checkbox"/>
424	<p>هل كان لديك بطاقة لقاح خاصة بـ(الاسم) في السابق؟</p>	1 نعم	<input type="checkbox"/>
		2 لا	<input type="checkbox"/>

	<p>1. سجلي تاريخ كل لقاح كما ورد في البطاقة</p> <p>2. سجلي "44" في خانة "الأيام" إذا ورد اللقاح في البطاقة ولم يسجل تاريخه</p> <p>3. سجلي "99" في خانة "الأيام" إذا لم يرد اللقاح على الإطلاق في البطاقة</p> <p>4. في حال عدم وجود أي من اليوم أو الشهر، سجلي "98"</p>						422	
	السنة		الشهر		اليوم		اللقاح	
							جرعة التطعيم عند الولادة لطعم التدرن (بي سي جي) + تطعيم التهاب الكبد البائي + تطعيم شلل الأطفال.	1
							جرعة التطعيم عند عمر شهرين : الخماسي ويشمل {تطعيم التهاب الكبد البائي و تطعيم الثلاثي البكتيري (الحناق و الكزازو الشاهوق ) و تطعيم المستدمية النزلية (ب) } و تطعيم شلل الأطفال.	2
							جرعة التطعيم عند عمر أربعة أشهر: الخماسي ويشمل { تطعيم الثلاثي البكتيري (الحناق و الكزازو الشاهوق ) تطعيم التهاب الكبد البائي و تطعيم المستدمية النزلية (ب) } و تطعيم شلل الأطفال.	3
							جرعة التطعيم عند عمر 6 أشهر: الخماسي ويشمل { تطعيم الثلاثي البكتيري (الحناق و الكزازو الشاهوق ) و تطعيم التهاب الكبد البائي و تطعيم المستدمية النزلية (ب) } و تطعيم شلل الأطفال.	4
							جرعة التطعيم عند 12 شهر : MMR ويشمل {الخصبة والحمراء و الكاف }.	5
							جرعة التطعيم عند 18 شهر: MMR ويشمل {الخصبة والحمراء و الكاف} + تطعيم الثلاثي البكتيري (الحناق و الكزازو الشاهوق ) + تطعيم شلل الأطفال.	6

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقل إلى
423	هل (الاسم) تلقي/ تلقت أي لقاح آخر لم يسجل في البطاقة؟ سجلي الإجابة "نعم" فقط إذا المبحوثة ذكرت الدرن أو أي من جرعات شلل الأطفال أو الدفتيريا/ التيتانوس/ السعال الديكي. وفي حالة "نعم": غيري في السؤال 422 الرمز "99" الموجود في خانة الأيام إلى الرمز "66" لكل لقاح تم ذكره من قبل المبحوثة	1 نعم 2 لا 8 لا تعرف	426
424	هل (الاسم) أعطى أي لقاح لتمنيعه/ تمنيعها من الأمراض؟	1 نعم 2 لا 8 لا تعرف	426
425	الرجاء أن تقولي لي إذا (الاسم) تلقي/تلقت أي من اللقاحات التالية:		
أ	الدرن (ب.سي.ج) وهو لقاح ضد السل، أعني حقنة تعطى في أعلى الذراع الأيسر والتي تترك علامة على الجسم؟	1 نعم 2 لا 8 لا تعرف	
ب	هل تلقي/تلقت لقاح ضد الحناق والشاهوق والتيتانوس يعطى عن طريق حقنة بالعضل؟ إذا كانت الإجابة "نعم": كم من مرة أخذ/أخذت هذه الحقنة؟	نعم: عدد المرات 7 لا 8 لا تعرف	

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقل إلى
ج	هل تلقي/تلقت لقاح ضد شلل الأطفال ؟ إذا كانت الإجابة "نعم": كم مرة أخذ/أخذت هذا اللقاح؟	نعم: عدد المرات	<input type="text"/>
		لا	7
		لا تعرف	8
د	هل تلقي/تلقت لقاح الحصبة والحميراء والنكاف MMR ؟ إذا كانت الإجابة "نعم": كم مرة؟	نعم: عدد المرات	<input type="text"/>
		لا	7
		لا تعرف	8
هـ	هل تلقي/تلقت لقاح ضد التهاب الكبد البائي؟ إذا كانت الإجابة "نعم": كم مرة؟	نعم: عدد المرات	<input type="text"/>
		لا	7
		لا تعرف	8
426	انظري إلى 422 و425: هل تلقي الطفل كل من طعام الدرن وأربع جرعات ثلاثي بكتيري وثلاث جرعات حماسي وخمس جرعات شلل الأطفال وجرعتين MMR وأربع جرعات كبدي بائي؟	نعم: تلقي كل هذه اللقاحات	428
		لا: لم يتلقى جميع هذه اللقاحات / لم يتلقى أي من اللقاحات	2
427	لماذا لم يتم (يستكمل) لقاح (الاسم)؟	الطفل مازال صغير السن	01
		ليست على علم بأهمية اللقاحات	02
		ليست على علم بأهمية إعادة الزيارة للجرعات الأخرى	03
		مكان أو وقت اللقاح غير معروف	04
		الخوف من التأثيرات الجانبية	05
		تنوي الذهاب	06
		الطفل مريض	07
		عدم توافر اللقاح	08
		مكان اللقاح بعيد	09
		الخدمة غير متوفرة	10
		أخرى (تحدد): _____	96

الرقم	الأستئلة	فئات الترميز	انتقل إلى
<b>أمراض الطفولة خلال الأسبوعين السابقين على المسح</b>			
428	هل تعرض/تعرضت (الاسم) لارتفاع في درجة الحرارة في أي وقت خلال الأسبوعين الماضيين؟	1 نعم	
		2 لا	
		8 لا تعرف	
429	هل تعرض/تعرضت (الاسم) لأي حالة سعال في أي وقت خلال الأسبوعين الماضيين؟	1 نعم	
		2 لا	
		8 لا تعرف	433
430	هل أصيب/أصيبت (الاسم) بالسعال خلال الـ 24 ساعة الماضية؟	1 نعم	
		2 لا	
		8 لا تعرف	
431	لمدة كم يوم استمرت (تستمر) حالة السعال هذه؟ <b>إذا أقل من يوم سجلي 00</b>	عدد الأيام	
		لا تعرف	98
432	خلال إصابة (الاسم) بالكحة، هل كان يتنفس/كانت تنفس أسرع من المعتاد بأنفاس قصيرة وسريعة؟	1 نعم	
		2 لا	
		8 لا تعرف	433
432 A	هل كانت هذه الأعراض نتيجة لمشكلة في الأنف أم الصدر؟	1 الصدر	
		2 الأنف	
		3 كلاهما	
		6 أخرى	
		8 لا أعرف	
433	انظري إلى 428 و 429: الحرارة أو السعال؟	1 نعم لأي من 428 أو 429	
		2 كلاهما = 2 أو 8	439
434	هل أخذت نصيحة أو تمت استشارة أي شخص بخصوص الحرارة أو السعال؟	1 نعم	
		2 لا	436
435	أين ذهبت لتلقي النصيحة أو الاستشارة؟ <b>تقصي:</b> هل من مكان آخر أو شخص آخر؟	A مستشفى حكومي/ مركز صحي حكومي	
		B مستشفى خاص	
		C طبيب خاص	
		D صيدلي	
		E قابلة/ ممرضة	
		F عطار	
		G شخص آخر (تحدد): _____	
		X أخرى (تحدد): _____	

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقل إلى
436	لماذا لم تأخذي نصيحة أو استشارة أي شخص بخصوص الحرارة أو السعال؟	الإصابة خفيفة	01
		لديها خبرة سابقة	02
		الأم مشغولة	03
		الأب مشغول	04
		لا يوجد أحد لأخذ الطفل	05
		الخدمة غير متوفرة/ المكان بعيد	06
		التكلفة مرتفعة	07
		أخرى (تحدد): _____	96
437	هل أعطى الطفل أي شيء للعلاج من الحرارة/السعال؟	نعم	1
		لا	2
		لا تعرف	8
438	ما الذي تم إعطائه لـ (الاسم) للعلاج من الحرارة/الكحة؟ <u>تقصي</u> : هل من وصف أو علاج آخر؟	حقنة	A
		مضاد حيوي (كبسولة/ شراب)	B
		شراب الكحة	C
		أقراص أو شراب آخر	D
		أقراص أو شراب لا تعرفه	E
		علاج منزلي أو أعشاب (تقليدي)	F
		أخرى (تحدد): _____	X
439	هل أصيب/أصببت (الاسم) بالإسهال في أي وقت خلال الأسبوعين الماضيين؟	نعم	1
		لا	2
		لا تعرف	8
440	هل أصيب/أصببت (الاسم) بالإسهال خلال الـ 24 ساعة الماضية؟	نعم	1
		لا	2
		لا تعرف	8
441	لمدة كم يوم استمرت (تستمر) حالة الإسهال هذه؟ <b>إذا أقل من يوم سجلي 00</b>	عدد الأيام	<input type="text"/>
		لا تعرف	98
442	هل كان هنالك دم في البراز؟	نعم	1
		لا	2
		لا تعرف	8
443	الآن أود أن أعرف ما هي كمية السوائل التي تم إعطائها لـ (الاسم) خلال الإصابة بالإسهال. هل أخذت/أخذت أقل من المعتاد، نفس الكمية المعتادة أو أكثر من المعتاد؟ <b>إذا أقل من المعتاد تقصي:</b> هل أخذت/أخذت أقل بكثير من المعتاد أو أقل بقليل؟	أقل بكثير من المعتاد	1
		أقل بقليل من المعتاد	2
		نفس الكمية المعتادة	3
		أكثر من المعتاد	4
		لم يأخذ سوائل على الإطلاق	5
		يرضع من الثدي فقط	6
		لا تعرف	8
		445	

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقل إلى
444	انظري إلى 410:	الطفل مازال يرضع من الثدي	1
446		الطفل لا يرضع من الثدي أو لا يوجد إجابة في 410	2
445	كيف تصرف في رضاعة (الاسم) عند الإصابة بالإسهال؟ هل استمرت في الرضاعة بنفس الكمية بدون تغيير أو زدت أو أنقصت من الكمية أو توقفت عن الرضاعة تماما؟	الاستمرار بدون تغيير	1
		زيادة الكمية	2
		إنقاص الكمية	3
		وقف الرضاعة تماما	4
446	وما هي كمية الطعام التي تم إعطائها لـ(الاسم) خلال الإصابة بالإسهال. هل أخذ/أخذت أقل من المعتاد، نفس الكمية المعتادة، أكثر من المعتاد، أو لم يأكل/تأكل على الإطلاق؟ <b>إذا أقل من المعتاد تقصي:</b> هل أخذ/أخذت أقل بكثير من المعتاد أو أقل بقليل؟	أقل بكثير من المعتاد	1
		أقل بقليل من المعتاد	2
		نفس الكمية المعتادة	3
		أكثر من المعتاد	4
		أوقفت الطعام	5
		لم يأخذ أغذية صلبة بعد	6
		لا تعرف	8
447	هل أخذت نصيحة أو تمت استشارة أي شخص بخصوص الإسهال؟	نعم	1
449		لا	2
448	أين ذهبت لتلقي النصيحة أو الاستشارة؟ <b>تقصي:</b> هل من مكان آخر أو شخص آخر؟	مستشفى حكومي/ مركز صحي حكومي	A
		مستشفى خاص	B
		طبيب خاص	C
		صيدلي	D
		قابلة/ ممرضة	E
		عطار	F
		شخص آخر (حدد): _____	G
		أخرى (تحدد): _____	X
449	لماذا لم تأخذي نصيحة أو استشارة من أي شخص بخصوص الإسهال؟	الإصابة خفيفة	01
		لديها خبرة سابقة	02
		الأم مشغولة	03
		الأب مشغول	04
		لا يوجد أحد لأخذ الطفل	05
		الخدمة غير متوفرة/ المكان بعيد	06
		التكلفة مرتفعة	07
		أخرى (تحدد): _____	96
450	هل أعطي الطفل أي شيء للعلاج من الإسهال؟	نعم	1
453		لا	2
		لا تعرف	8

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقل إلى
451	ما الذي تم إعطاؤه للعلاج من الإسهال؟  <u>تفصي</u> : هل من وصف أو علاج آخر؟	A	محلول معالجة الجفاف
		B	محلول أهد في المتزل بإذابة سكر وملح في المياه
		C	مضاد حيوي (كبسولة/ شراب)
		D	أقراص أو شراب آخر
		E	حقنة
		F	حقنة تعطى عن طريق الوريد
		G	علاج منزلي أو أعشاب
		X	أخرى (تحدد): _____
452	انظري إلى 451: تم ذكر محلول معالجة الجفاف؟	1	نعم: المحلول ذكر
		2	لا: المحلول لم يذكر
453	هل تم إعطاء (الاسم) محلول أهد بإذابة أملاح معالجة التجفاف في عبوة خاصة عند إصابته/ إصابتها بالإسهال؟	1	نعم
		2	لا
		8	لا تعرف
454	لمدة كم يوم أخذ/أخذت (الاسم) محلول الأملاح التعويضية؟  إذا أقل من يوم سجلي 0/0	<input type="text"/>	عدد الأيام
		98	لا تعرف
455	انظري إلى 451: تم ذكر محلول أهد في المتزل بإذابة سكر وملح في المياه؟	1	نعم: محلول المتزل ذكر
		2	لا: محلول المتزل لم يذكر
456	هل تم إعطاء (الاسم) محلول أهد في المتزل بإذابة السكر والملح في المياه عند إصابته/ إصابتها بالإسهال؟	1	نعم
		2	لا
		8	لا تعرف
457	لمدة كم يوم أخذ/أخذت (الاسم) المحلول المهد في المتزل بإذابة السكر والملح في المياه؟  إذا أقل من يوم سجلي 0/0	<input type="text"/>	عدد الأيام
		98	لا تعرف
458	انظري إلى 451 و 453:	1	محلول معالجة الجفاف أعطى للطفل
		2	محلول معالجة الجفاف لم يعطى للطفل أو الأسئلة لم تطرح
459	هل سبق لك أن سمعت عن علاج خاص يسمى محلول معالجة الجفاف (محلول املاح) يعطى للطفل لعلاج من الإسهال؟	1	نعم
		2	لا
460	هل سبق لك أن قمت بتحضير هذا المحلول لنفسك أو لأي شخص آخر؟	1	نعم
		2	لا
461	آخر مرة استعملت فيها عبوة أملاح معالجة الجفاف ما هي كمية المياه التي استعملتها لتحضير المحلول؟	1	نصف لتر
		2	لتر واحد
		3	لتر ونصف اللتر
		4	2 لتر
		5	اتبعت طريقة الاستعمال المكتوبة على العبوة أو داخل النشرة
		6	أخرى (تحدد): _____
		7	لا تعرف
		8	لا تعرف



الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقل إلى
462	هل استعملت مياه مغلية، أم مياه معبأة في زجاجات، أم مياه من مصدر آخر لتحضير المحلول؟	مياه مغلية	1
		مياه معبأة في زجاجات	2
		أخرى (تحدد): _____	6
		لا تعرف	8
463	من أين يمكنك الحصول على عبوات أملاح معالجة الجفاف؟	مستشفى حكومي / مركز صحي حكومي	A
		عامل ميداني	B
		مستشفى خاص	C
		طبيب خاص	D
		صيدلية	E
		دكان	F
		القابلة	G
		أخرى (تحدد): _____	X
		لا تعرف	Z

### رعاية الطفل

464	في الأسبوع الماضي هل تركت (الاسم) لأكثر من ساعة مع طفل آخر عمره أقل من 10 سنوات؟ إذا "نعم" اسألي: كم من مرة؟ إذا "لا" سجلي 00	عدد المرات	□ □			
		عدد المرات	□ □			
465	في الأسبوع الماضي هل تركت (الاسم) لأكثر من ساعة وحده بالمتزل؟ إذا "نعم" اسألي: كم من مرة؟ إذا "لا" سجلي 00	عدد المرات	□ □			
		عدد المرات	□ □			
466	خلال الثلاثة أيام الماضية، هل قمت أنت أو أي من أفراد الأسرة الذين تبلغ أعمارهم 15 سنة أو أكثر بممارسة أي من الأنشطة التالية مع الطفل؟ من قام بذلك؟ للباحثة: اقرأي كل نشاط واسألي من قام به مع الطفل	الأم	الأب	آخرون	لا أحد	قراءة كتب أو مشاهدة كتب مصورة
		A	B	X	Y	حكي قصص له
		A	B	X	Y	غناء الأغاني له
		A	B	X	Y	الخروج معه إلى خارج المنزل للتنزه
		A	B	X	Y	اللعب معه
		A	B	X	Y	قضاء وقت معه في تسمية الأشياء أو العد
		A	B	X	Y	

القسم الخامس: انتشار الأمراض المزمنة واعتلال الصحة بسبب الإنجاب

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
501	الآن أود أن أتحدث معك عن صحتك بصفة عامة وعن بعض المشاكل الصحية التي تعاني منها النساء. بصفة عامة، هل تعتبرين أن صحتك جيدة أو متوسطة أو سيئة؟	جيدة	1
		متوسطة	2
		سيئة	3
		أخرى (تحدد): _____	6
502	مقارنة بالعام الماضي، هل تعتبرين أن صحتك تحسنت أو بقيت كما هي أو ساءت؟	تحسنت	1
		كما هي	2
		ساءت	3
		أخرى (تحدد): _____	6
503	هل تعانين الآن أو عانيت في السابق من أي نوع من أنواع الأورام؟ (لا قدر الله)	نعم	1
		لا	2
507			
504	ما هو نوع الورم الذي تعانين (عانيت) منه؟	نوع السرطان/ الورم	<input type="text"/>
		لا تعرف	98
505	كم كان عمرك عندما تم إخبارك أو اكتشفت أنك مصابة بالورم؟	العمر بالسنوات	<input type="text"/>
		لا تعرف	98
506	هل تتلقين الآن أو تلقيت في الماضي أي علاج للورم؟	نعم: حاليا	1
		نعم: في الماضي	2
		لا	3
507	كنتيجة للحمل بعض النساء يشعرن بثقل في أسفل البطن أو يشعرن بأن رحمهن سيخرج. هل حدث أن شعرت بهذا الإحساس؟	نعم	1
		لا	2
512			
508	منذ متى شعرت بهذه المشكلة لأول مرة؟	عدد السنوات	<input type="text"/>
		لا تعرف	98
509	هل هذا الإحساس كان يبقى كما هو أم يتحسن أم يسوء عندما كنت تكحين أو تعطين أو ترفعين شيئا ثقيلًا؟	يبقى كما هو	1
		يتحسن	2
		يسوء	3
510	هل استشرت أحدا للعلاج أو لتلقي النصيحة عن هذه المشكلة؟ إذا كانت الإجابة "نعم" أسألي: من استشرت؟ هل من شخص آخر؟	طبيب	A
		ممرضة مؤهلة/ قابلة	B
		صيدلي	C
		مولدة مدربة	D
		معالج تقليدي	E
		عطار	F
		معالجة ذاتية	G
		أقارب	H
		أخرى (تحدد): _____	X
		لا	Y
512			

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
511	لماذا لم تستشيري أحدا لمساعدتك في هذه المشكلة؟  <u>تقصي</u> : هل من سبب آخر؟	A	لا تعتقد ذلك يساعد
		B	التكلفة عالية
		C	الخدمة غير متوفرة
		D	لا توجد نساء بين مقدمي الخدمة
		E	مشغولة
		F	الزوج مشغول
		G	المشكلة لا تستدعي
		H	مخرجة
		I	خائفة
		X	أخرى (تحدد): _____
512	هنالك مشكلة أخرى تتعرض لها النساء وهي مشكلة عدم التحكم في البول؟ هل لديك مشكلة في التحكم في بولك خاصة عندما تسعلين أو تعطسين أو ترفعين شيئا ثقيلًا؟	1	نعم
		515	2
513	هل استشرت أحدا للعلاج أو لتلقي النصيحة عن هذه المشكلة؟  <u>إذا كانت الإجابة "نعم" أسألي</u> : من استشرت؟ هل من شخص آخر؟	A	طبيب
		B	ممرضة مؤهلة/ قابلة
		C	صيدلي
		D	مولدة مدربة
		E	معالج تقليدي
		F	عطار
		G	معالجة ذاتية
		H	أقارب
		X	أخرى (تحدد): _____
		Y	لا
514	لماذا لم تستشيري أحدا لمساعدتك في هذه المشكلة؟  <u>تقصي</u> : هل من سبب آخر؟	A	لا تعتقد ذلك يساعد
		B	التكلفة عالية
		C	الخدمة غير متوفرة
		D	لا توجد نساء بين مقدمي الخدمة .
		E	مشغولة
		F	الزوج مشغول
		G	المشكلة لا تستدعي
		H	مخرجة
		I	خائفة
		X	أخرى (تحدد): _____
515	خلال الثلاثة شهور الماضية، هل عانيت من: أ ألم أو حرقان عند التبول؟ ب إفرازات مهبلية حادة أو غير مألوفة؟	1	نعم
		2	لا
		1	نعم
		517	2

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
516	عندما تعرضت لهذه الإفرازات هل تعرضت أيضا لأي مما يلي:		
أ	هرش أو حساسية حول الجهاز التناسلي؟	1 نعم 2 لا	
ب	إفرازات كريهة الرائحة؟	1 نعم 2 لا	
ج	ألم حاد في أسفل البطن غير متعلق بالدورة الشهرية؟	1 نعم 2 لا	
517	انظري إلى 515:	1 إما 515 أو 515 ب = 1 كل من 515 و 515 ب = 2	520
518	هل استشرت أحدا للعلاج أو لتلقي النصيحة عن هذه المشكلة (المشاكل)؟  إذا كانت الإجابة "نعم" أسألي: من استشرت؟ هل من شخص آخر؟	A طبيب B ممرضة مؤهلة/ قابلة C صيدلي D مولدة مدربة E معالج تقليدي F عطار G معالجة ذاتية H أقارب X أخرى (تحدد): _____ Y لا أحد	520
519	لماذا لم تستشيري أحدا لمساعدتك في هذه المشكلة (المشاكل)؟  <u>تقصي</u> : هل من سبب آخر؟	A لا تعتقد ذلك يساعد B التكلفة عالية C الخدمة غير متوفرة D لا توجد نساء بين مقدمي الخدمة . E مشغولة F الزوج مشغول G المشكلة لا تستدعي H مخرجة I حائفة X أخرى (تحدد): _____	
520	انظري إلى 236:	1 ليست حامل/غير متأكدة 2 حامل حاليا	534
521	انظري إلى 239:	1 مازالت تحيض 2 لم تعد تحيض	534
522	انظري إلى 124:	1 متزوجة حاليا 2 (أرملة/مطلقة/ منفصلة)	530
523	هل حاولت أن تصبحي حاملا ولكن دون جدوى؟	1 نعم 2 لا	530
524	كم مضى وأنت تحاولين؟ إذا كانت تحاول (من شهر إلى 11 شهر) يسجل بالشهور وإذا كان أكثر من 11 شهر يسجل بالسنوات	1 بالشهور 2 بالسنوات	

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقل إلى
525	في رأيك ما هو السبب الرئيسي وراء عدم قدرتك على أن تصبحي حاملاً؟	1	انتقاع الدورة الشهرية
		2	العقم
		3	المرض
		4	مرض الزوج
		6	أخرى (تحدد): _____
530	لا تعرف	8	
526	هل استشرت أو تلقيت نصيحة من أحد لمساعدتك على أن تصبحي حاملاً؟  إذا كانت الإجابة "نعم" أسألي: من استشرت؟ هل من شخص آخر؟	A	طبيب
		B	ممرضة مؤهلة/ قابلة
		C	صيدلي
		D	مولدة مدربة
		E	معالج تقليدي
		F	عطار
		G	معالجة ذاتية
		H	أقارب
		X	أخرى (تحدد): _____
Y	لا		
527	لماذا لم تستشيري أحدا لمساعدتك في هذه المشكلة؟  <u>تقصي</u> : هل من سبب آخر؟	A	لا تعتقد ذلك يساعد
		B	التكلفة عالية
		C	الخدمة غير متوفرة
		D	لا توجد نساء بين مقدمي الخدمة .
		E	مشغولة
		F	الزوج مشغول
		G	المشكلة لا تستدعي
		H	مخرجة
		I	خائفة
		X	أخرى (تحدد): _____
528	هل قام زوجك باستشارة أحدا للعلاج أو لتلقي النصيحة عن هذه المشكلة؟	1	نعم
		2	لا
		8	لا تعرف
529	من استشار زوجك؟  <u>تقصي</u> : هل من شخص آخر؟	A	طبيب
		B	ممرضة مؤهلة
		C	صيدلي
		D	معالج تقليدي
		E	عطار
		X	أخرى (تحدد): _____
		Z	لا تعرف

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقل إلى
530	خلال الثلاثة شهور الماضية، هل عانيت من أي من المشاكل التالية المتعلقة بالدورة الشهرية:		
أ	نزيف الدورة دام أكثر من 7 أيام؟	1 نعم 2 لا	
ب	كثافة الدورة (الزيف) بشكل غير معتاد؟	1 نعم 2 لا	
ج	ألم حاد أو مقعد؟	1 نعم 2 لا	
د	الدورة غير منتظمة؟	1 نعم 2 لا	
531	انظري إلى 530:	1 إجابة أو أكثر = 1 2 كل الإجابات = 2	534
532	هل استشرت أحدا للعلاج أو لتلقي النصيحة عن هذه المشكلة (المشاكل)؟  إذا كانت الإجابة "نعم" أسألي: من استشرت؟ هل من شخص آخر؟	A طبيب B ممرضة مؤهلة/ قابلة C صيدلي D مولدة مدربة E معالج تقليدي F عطار G معالجة ذاتية H أقارب X أخرى (تحدد): _____ Y لا	534
533	لماذا لم تستشيري أحدا لمساعدتك في هذه المشكلة؟  <u>تقصي</u> : هل من سبب آخر؟	A لا تعتقد ذلك يساعد B التكلفة عالية C الخدمة غير متوفرة D لا توجد نساء بين مقدمي الخدمة . E مشغولة F الزوج مشغول G المشكلة لا تستدعي H مخرجة I حائفة J سن اليأس K هذه الحالة دائما X أخرى (تحدد): _____	
534	الآن أود أن أسألك بعض الأسئلة عن تلقي الرعاية الصحية لنفسك. عندما تكون لديك مشكلة صحية وتحتاجين إلى تلقي رعاية صحية أين تذهبين عادة لتلقي هذه الرعاية؟	1 مستشفى عام 2 مركز صحي عام 3 مستشفى خاص 4 لدى طبيب خاص 5 في المنزل 6 أخرى (تحدد): _____ 8 لا تعرف/ غير متأكدة	

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز		انتقل إلى
535	هنالك عوامل كثيرة تحول دون تلقي النساء للرعاية الطبية أو العلاج لأنفسهن. عندما تكونين مريضة وتريدين أن تتلقى رعاية طبية أو علاج، هل أي من الأشياء التالية تشكل لك عائق كبيراً أم لا؟	لا تشكل عائق كبير	تشكل عائق كبير	
		2	1	1. معرفة إلى أين تذهبين
		2	1	2. الحصول على الإذن للذهاب
		2	1	3. الحصول على المال
		2	1	4. بعد المسافة عن مركز الرعاية
		2	1	5. الاضطرار لركوب المواصلات
		2	1	6. عدم الرغبة في الذهاب بمفردك
		2	1	7. القلق من عدم وجود أنثى تقدم الرعاية

القسم السادس: مرض الإيدز والأمراض الأخرى المنقولة جنسيا

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
601	الآن أود أن أتكلّم عن نوع آخر من الأمراض. هل سبق أن سمعت عن أمراض يمكن أن تنتقل عن طريق الاتصال الجنسي؟	1 نعم	603
		2 لا	
602	ما هي الأمراض التي تعرفينها؟ لكل مرض تعرفت عليه المبحوثة تلقائيا ضعي دائرة حول الرمز "1". لبقية الأمراض التي لم تتعرف عليها أسألي: هل تعرفين كذلك (اسم المرض الذي لم يتم ذكره)؟ إذا تعرفت المبحوثة عن المرض ضعي دائرة حول الرمز "2" ومن غير ذلك ضعي دائرة حول الرمز "3"	1 نعم	
		2 نعم بعد تقصي	
		3 لا	
		1. السفلس (الزهري)	1 2 3
		2. السيلان	1 2 3
		3. التهابات الفطرية	1 2 3
		4. الإيدز/فيروس نقص المناعة البشرية (HIV/AIDS)	1 2 3
5. نتوءات تناسلية/السعدانة (التآليل التناسلية)	1 2 3		
6. أخرى (تحدد): _____	1 2 3		
603	خلال فترة الـ12 شهرا الماضية، هل أصبت بأي من الأمراض التالية؟ أقرئي جميع الأمراض على المبحوثة	1 نعم	
		2 لا	
		3 لا تعرف	
		1. السفلس (الزهري)	1 2 8
		2. السيلان	1 2 8
		3. الفطور	1 2 8
4. نتوءات تناسلية/السعدانة (التآليل التناسلية)	1 2 8		
5. أخرى (تحدد): _____	1 2 8		
604	انظري إلى 603 و 124:	1 أصيبت بمرض أو أكثر	609
		2 لم تصب بأي مرض ومتزوجة حاليا (متزوجة/منفصلة)	612
		3 لم تصب بأي مرض وليست متزوجة حاليا (مطلقة/أرملة)	
605	هل استشرت أحدا للعلاج أو لتلقي النصيحة عن هذا المرض (هذه الأمراض)؟ إذا كانت الإجابة "نعم" أسألي: من استشرت؟ هل من شخص آخر؟	A طبيب	
		B ممرضة مؤهلة/ قابلة	
		C صيدلي	
		D مولدة مدربة	
		E معالج تقليدي	
		F عطار	
		X أخرى (تحدد): _____	
Y لا			
606	لماذا لم تستشيري أحدا عن هذا المرض (هذه الأمراض)؟ تقصي: هل من سبب آخر؟	A لا تعتقد ذلك يساعد	
		B التكلفة عالية	
		C الخدمة غير متوفرة	
		D لا توجد نساء بين مقدمي الخدمة .	
		E مشغولة	
		F الزوج مشغول	
		G المشكلة لا تستدعي	
		H مخرجة	
		I خائفة	
		X أخرى (تحدد): _____	



الرقم	الأمثلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
607	انظري إلى 124:	متزوجة حاليا (متزوجة/منفصلة)	1
		غير متزوجة حاليا (مطلقة/أرملة)	2
608	عندما كنت مصابة بـ (اسم المرض في 603) هل ذهب زوجك للاستشارة أو للعلاج لنفس المرض؟	نعم	1
		لا	2
		لم يعلم الزوج	3
		لا تعرف	8
609	خلال الـ 12 شهرا الماضية، هل أصيب زوجك بأي مرض من الأمراض المنقولة جنسيا؟	نعم	1
		لا	2
		لا تعرف	8
610	هل ذهب للاستشارة أو العلاج؟	نعم	1
		لا	2
		لا تعرف	8
611	عندما أصيب زوجك بهذا المرض، هل تلقيت أي نصيحة أو علاج لنفس المرض؟	نعم	1
		لا	2
612	انظري إلى 602:	تعرف الإيدز / فيروس نقص المناعة البشرية (HIV/AIDS)	1
		لا تعرف الإيدز (السيدا) / فيروس نقص المناعة البشرية (HIV/AIDS)	2
613	ما هي المصادر الإعلامية التي تلقيت منها أكبر قدر من المعلومات عن مرض الإيدز (السيدا) / فيروس نقص المناعة البشرية (HIV/AIDS)؟ <u>تقصي</u> : هل من مصادر أخرى؟	الراديو	A
		التلفزيون	B
		الصحف / المجلات	C
		الكتيبات / المصقات	D
		مرشدين صحيين	E
		دور العبادة	F
		المدارس / الأساتذة	G
		اجتماعات المنطقة	H
		أصدقاء / أقارب	I
		مكان العمل	J
		الانترنت	K
أخرى (تحدد): _____	X		
614	كيف يمكن للمرأة أن يصاب بالإيدز/ فيروس نقص المناعة البشرية (HIV/AIDS)؟ اقرأي كل من الطرق <u>تقصي</u> : هل من طريقة أخرى؟	1. الاتصال الجنسي غير الآمن	نعم 1 لا 2 لا تعرف 8
		2. عدم استخدام العازل الواقي الذكري	نعم 1 لا 2 لا تعرف 8
		3. نقل الدم	نعم 1 لا 2 لا تعرف 8
		4. الحقن	نعم 1 لا 2 لا تعرف 8
		5. لسع البعوض	نعم 1 لا 2 لا تعرف 8
		6. مشاركة الطعام	نعم 1 لا 2 لا تعرف 8
		7. أخرى (تحدد): _____	نعم 1 لا 2 لا تعرف 8

الرقم	الأستئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
615	<p>ماذا يجب على المرء القيام به لتجنب الإصابة بالإيدز/ فيروس نقص المناعة البشرية (HIV/AIDS) ؟</p> <p><u>اقرأ كل الطرق</u></p> <p><u>وتقصي:</u> هل من طريقة أخرى؟</p>	1. الممارسة الجنسية الآمنة	لا تعرف
		2. استخدام العازل الواقي الذكري عند إصابة أحد الطرفين	8
		3. تجنب نقل الدم غير الآمن	8
		4. تجنب الحقن غير الآمن	8
		5. أخرى (تحدد): _____	8
616	<p>هل تعتقد أن الشخص الذي يبدو سليماً من الممكن أن يكون مصاباً بفيروس نقص المناعة/ مرض الإيدز؟</p>	نعم	1
		لا	2
		لا تعرف	8
617	<p>هل يمكن للإيدز أن ينتقل من الأم للطفل:</p>	1. أثناء الحمل؟	لا تعرف
		2. أثناء الولادة؟	8
		3. عن طريق الرضاعة؟	8
618	<p>هل تعتقد أنه إذا كان هناك مدرس/ مدرسة حامل لفيروس مرض الإيدز لكنه (ها) ليس (ت) مريض، يسمح له (ها) الاستمرار في التدريس؟</p>	نعم	1
		لا	2
		لا تعرف/ على حسب	8
619	<p>هل يمكن أن تقومي بشراء حضروات أو فاكهة من بائع تعلمين أنه مصاب بالإيدز؟</p>	نعم	1
		لا	2
		لا تعرف/ على حسب	8
620	<p>إن كان هناك شخص من عائلتك مصاب لا قدر الله ، هل تبقيين خبر إصابته سراً؟</p>	نعم	1
		لا	2
		لا تعرف/ على حسب	8
621	<p>إن كان هناك شخص من عائلتك مصاب لا قدر الله ، هل تكونين على استعداد لرعايته؟</p>	نعم	1
		لا	2
		لا تعرف/ على حسب	8
622	<p>للباحثة: انظري في سؤال 312 (البند رقم 10)</p> <p>هل السيدة أجرت فحص الإيدز؟</p>	نعم	1
		لا/ لا تعرف	625
		لم تتلقى رعاية	631
		لم تتجب خلال الخمس سنوات السابقة	4
623	<p>لا أريد أن أعرف النتائج، ولكن في المكان الذي قمت فيه بإجراء الفحص أثناء الحمل الأخير هل أخبروك بالنتيجة؟</p>	نعم	1
		لا	629
		لا أعرف	8
624	<p>بغض النظر عن النتيجة، من المفترض أن ما جرى له هذا الفحص يحصل على استشارة بعد إخبار النتائج، هل حصلت على استشارة بعد إخبارك بنتيجة الفحص؟</p>	نعم	1
		لا	629
		لا أعرف	8
625	<p>للباحثة: انظري في سؤال 324 وسؤال 326</p> <p>وتتحقي هل السيدة ولدت في مؤسسة صحية أو بمساعدة كادر طبي؟</p>	السؤال 324 = 2 أو 3 أو 4 أو 5	1
		السؤال 326 = A أو B	627
		السؤال 324 لا يساوي (2 أو 3 أو 4 أو 5) و السؤال 326 لا يساوي A و لا يساوي B	631
626	<p>لا أريد أن أعرف النتائج، لكن هل أجري لك فحص الإيدز ما بين أن ذهبت لمكان الولادة ولكن قبل ولادتك المولود؟</p>	نعم	628
		لا	631

الرقم	الأمثلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
627	لا أريد أن أعرف النتائج، لكن هل أجرى لك الطبيب/ الممرضة فحص الايدز عندما جاء لتوليدك ولكن قبل ولادتك المولود؟	نعم	1
		لا	2
628	لا أريد أن أعرف النتائج، ولكن هل تم إخبارك بنتيجة الفحص؟	نعم	1
		لا	2
629	هل تم إجراء فحص الايدز لك منذ الفحص الذي أجرى أثناء آخر حمل؟	نعم	1
		لا	2
630	متى كانت آخر مرة أجرى لك فيها الفحص؟	منذ أقل من 12 شهرا	1
		من 12 - 23 شهر	2
		منذ عامين أو أكثر	3
631	لا أريد أن أعرف النتائج، لكن هل أجريت فحص الايدز من قبل؟	نعم	1
		لا	2
632	متى كانت آخر مرة أجرى لك فيها الفحص؟	منذ أقل من 12 شهرا	1
		من 12 - 23 شهر	2
		منذ عامين أو أكثر	3
633	لا أريد أن أعرف النتائج، ولكن في المكان الذي قمت فيه بإجراء الفحص هل أخبروك بالنتيجة؟	نعم	1
		لا	2
634	هل تعرفين مكان يمكن للشخص فيه أن يتم فحصه لمعرفة ما إذا كان مصاب بالايديز؟	نعم	1
		لا	2



الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى	
708	ما هي الوسيلة التي تستعملها، أنت أو زوجك، الآن؟	1. الحبوب	709B	
		2. اللولب		
		3. الحقن		
		4. الغرز		
		5. العازل الواقي للرجل		
		6. العازل الواقي للمرأة		
		7. الحاجز المهبلية للمرأة		
		8. المرهم أو الكريم الموضعي		
		9. ربط الأنايب الرحمية		709A
		10. التعقيم للرجال		
		11. إطالة فترة الرضاعة الطبيعية		710
		12. فترة الأمان		
		13. العزل		
		14. أخرى (تحدد): _____		
709 A	أين أجريت لك (لزوجك) عملية التعقيم؟	1 مستشفى عام	709C	
		2 مركز رعاية الأمومة والطفولة أو أي مركز صحي آخر		
		3 مستشفى/مصححة خاصة		
		4 طبيب خاص		
		6 أخرى		
709 B	من أين تحصلت على (اسم الوسيلة الحالية) آخر مرة؟	01 مستشفى عام		
		02 مركز رعاية الأمومة والطفولة أو أي مركز صحي آخر		
		03 مستشفى/مصححة خاصة		
		04 صيدلية		
		05 طبيب خاص		
		06 وحدة صحية متنقلة		
		07 زائرة صحية أو مشرفة ميدانية		
		08 الزوج		
		09 أصدقاء/أقارب		
		96 أخرى (تحدد): _____		
		98 لا تعرف		
709 C	<p>للباحثة: إذا السؤال 708 = 9 أو 10 أسألي:</p> <p>هل قدمت لك أي مشورة من قبل طبيب قبل إجراء عملية التعقيم؟</p> <p>للباحثة: أما إذا كان السؤال 708 به أي إجابة أخرى غير ذلك أسألي:</p> <p>هل قدمت لك أي مشورة من طبيب قبل استخدامك (اسم الوسيلة الحالية)؟</p>	1 نعم		
		2 لا		

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
710	<p>للباحثة: إذا السؤال <math>708 = 9</math> أو <math>10</math> أسألي: ما الفترة التي انقضت منذ عملية التعقيم؟</p> <p>للباحثة: أما إذا كان السؤال <math>708</math> به أي إجابة أخرى غير ذلك أسألي:</p> <p>ما الفترة التي انقضت وأنت تستعملين (اسم الوسيلة الحالية) بدون انقطاع؟</p> <p>تقصي عن المدة بالتقريب</p> <p>إذا أقل من سنة سجلي بالشهور</p>	عدد الشهور	1
		عدد السنوات	2
		لا تعرف	8
711	<p>هل صادفتك أية مشاكل من استعمال (اسم الوسيلة الحالية)؟</p> <p>للباحثة: إذا السؤال <math>708 = 9</math> أو <math>10</math> أسألي: هل صادفتك أية مشاكل بسبب عملية التعقيم؟</p>	نعم	1
		لا	2
712	<p>ما هي المشاكل التي صادفتك؟</p> <p><u>تقصي</u>: هل من مشاكل أخرى؟</p>	مشاكل صحية	A
		الوسيلة غير فعالة	B
		اعتراض الزوج	C
		صعوبة الحصول عليها	D
		التكلفة مرتفعة	E
		عدم الارتياح لاستخدامها	F
		أخرى (تحدد): _____	X
		لا تعرف	Z
713	<p>ما هو السبب الرئيسي الذي جعلك تتوقفين عن استعمال وسائل تنظيم الأسرة؟</p>	عدم نجاح الوسيلة/ حصل حمل	01
		نقص في التمتع بالعلاقة الجنسية	02
		أثرت على الدورة الشهرية	03
		أثارت مشاكل صحية	04
		صعوبة في الاستعمال	05
		صعوبة الحصول عليها	06
		زيادة في الوزن	07
		عدم الارتياح للوسيلة	08
		الرغبة في إنجاب طفل آخر	09
		تريد تعويض طفل متوفى	10
		عدم وجود خصوصية في الاستعمال	11
		أخرى (تحدد): _____	96
714	<p>انظري إلى 124:</p>	متزوجة حالياً	1
		(مطلقة/أرملة/منفصلة)	2
715	<p>هل تنوين أن تستعملي أي وسيلة لتنظيم الأسرة في أي وقت في المستقبل؟</p>	نعم	1
		لا	2
		لا تعرف	8

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
716	ما هو السبب الأساسي لعدم رغبتك في استعمال وسيلة لتنظيم الأسرة في المستقبل؟	01	ترغب في إنجاب طفل آخر
		02	يتعارض مع المعتقدات الدينية
		03	تعارض تنظيم الأسرة
		04	الزوج غير موافق
		05	معارضة الأقارب
		06	الخوف من الآثار الجانبية
		07	عدم المعرفة
		08	صعوبة الحصول عليها
		09	التكلفة مرتفعة
		10	صعوبة في الاستعمال
		11	القضاء والقدر/ بيد الله
		12	انقطاع الدورة الشهرية/العقم
		13	عدم الارتياح للوسائل المتاحة
		96	أخرى (تحدد): _____
98	غير متأكدة/ لا تعرف		
717	متى تتوین أن تبدأ في استعمال وسيلة لتنظيم الأسرة؟	1	في خلال 12 شهرا
		2	ما بين سنة وستين
		3	ثلاث سنوات أو أكثر
		8	لم تقرّر بعد/ لا تعرف
718	وما هي الوسيلة التي ستفضلين استعمالها؟	01	الحبوب
		02	اللولب
		03	الحقن
		04	الغرز
		05	العازل الواقي للرجل
		06	العازل الواقي للمرأة
		07	الحاجز المهبل للمرأة
		08	المرهم أو الكريم الموضعي
		09	ربط الأنايب الرحمية
		10	التعقيم للرجال
		11	إطالة فترة الرضاعة الطبيعية
		12	فترة الأمان
		13	العزل
		96	أخرى (تحدد): _____
98	غير متأكدة / لا تعرف		
719	بصفة عامة، هل توافقين أو لا توافقين على أن الأزواج يستعملوا وسائل تنظيم الأسرة؟	1	توافق
		2	توافق بشروط
		3	لا توافق
		8	لا تعرف/ غير متأكدة
720	انظري إلى 124:	1	متزوجة حالياً
		2	(مطلقة/أرملة/منفصلة)
730			

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
721	في رأيك، هل زوجك يوافق بصفة عامة أو لا يوافق على أن الأزواج يستعملوا وسائل تنظيم الأسرة؟	موافق	1
		موافق بشروط	2
		غير موافق	3
		لا تعرف	8
722	كم من مرة تحدثت مع زوجك عن موضوع تنظيم الأسرة خلال السنة الماضية؟	ولا مرة/ أبدا	1
		مرة أو مرتين	2
		أكثر من ذلك	3
723	ومن عادة بيده القرار النهائي في استعمال أو عدم استعمال تنظيم الأسرة أنت أم زوجك؟	غالباً المحيية	1
		غالباً الزوج	2
		قرار مشترك	3
		أخرى (تحدد): _____	6
		لا تعرف/ غير متأكدة	8
<b>اتجاهات الإنجاب</b>			
724	انظري إلى 708: الوسيلة المستعملة حالياً	ربط الأنابيب الرحمية / التعقيم للرجال	1
		أي وسيلة أخرى أو لا تستعمل	2
725	انظري إلى 236:		
		حامل حالياً	ليست حامل/غير متأكدة
		الآن لدي بعض الأسئلة عن المستقبل. هل ترغبين في إنجاب طفل (آخر) أم تفضلين عدم إنجاب (المزيد من) الأطفال؟	الآن لدي بعض الأسئلة عن المستقبل. بعد أن تضعين طفلك بالسلامة، هل سترغبين في إنجاب طفل آخر أم ستفضلين التوقف عن الإنجاب؟
		728	1 إنجاب طفل آخر 2 التوقف عن الإنجاب 3 لا تستطيع أن تحمل 8 غير متأكدة/ لا تعرف
726	هل تفضلين أن يكون طفلك القادم ولداً أو بنتاً أو سيان؟	ولد	1
		بنت	2
		سيان	3
		بيد الله	4
		أخرى (تحدد): _____	6
727	انظري إلى 236:		
		حامل حالياً	ليست حامل/غير متأكدة
		كم من الوقت تفضلين الانتظار من الآن إلى حين ولادة الطفل التالي الذي ترغبين فيه؟	كم من الوقت تفضلين الانتظار بعد ولادة طفلك القادم إلى حين ولادة الطفل التالي الذي ترغبين فيه؟
		شهور	1
		سنوات	2
		قريباً/حالا	8
		لا تستطيع أن تحمل	8
أخرى (تحدد): _____	8		
لا تعرف	8		
94	8		
95	8		
96	8		
98	8		



الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
728	هل سبق أن تحدثت مع زوجك عن عدد الأطفال الذين ترغبين في إنجابهم طول حياتك؟	نعم	1
		لا	2
729	هل تظنين أن زوجك يرغب في نفس عدد الأطفال الذي ترغبين فيه، أو يرغب في عدد أكبر أو عدد أصغر من العدد الذي ترغبين فيه؟	نفس العدد	1
		أكثر أطفال	2
		أقل أطفال	3
		لا تعرف	8
730	انظري إلى 208: لديها أطفال على قيد الحياة؟	العدد	
			<p>أخرى (تحدد): _____</p>
731	من هذا العدد الذي ترغبين فيه، كم تفضلين أن يكونوا ذكورا وكم تفضلين أن يكونوا إناثا؟ للباحثة: في حالة عدم الرغبة: سجلي 00	عدد الذكور	
		عدد الإناث	
732	في رأيك ما هي أنسب فترة التي يجب أن تكون بين ولادة طفل وولادة الطفل الذي يليه؟ للباحثة: إذا أقل من سنة، سجلي 00	سنوات	
		أخرى (تحدد): _____	96
733	في رأيك ما هو أنسب سن للزواج لابنتك (للبنات)؟	السن	
		أخرى (تحدد): _____	96
734	في رأيك ما هو عدد الأطفال الذي ترغبين أن تنجبهم ابنتك (البنات) في المستقبل؟	العدد	
		أخرى (تحدد): _____	96
735	هل توافقين أم لا توافقين على أن ابنتك تعمل (بناتك/ البنات تعملن) إذا أتاحت فرصة جيدة للعمل مقابل أجر نقدي؟	توافق	1
		توافق بشروط	2
		لا توافق	3

القسم الثامن : تعرض المرأة للإيذاء

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
801	أود الآن أن أسألك بعض الأسئلة عن حياتك الخاصة: خلال السنة الماضية هل تعرضت لأي إيذاء أو عنف لفظي أو جسدي أو نفسي أو جنسي؟	نعم	1
		لا	2
802	ماهو نوع هذا الإيذاء أو العنف؟  سجلي كل ما يذكر	إيذاء لفظي	A
		إيذاء جسدي	B
		إيذاء نفسي	C
		إيذاء جنسي	D
		أخرى (تحدد): _____	X
803	من هو الشخص الذي قام بالإيذاء؟  سجلي كل من يذكر	الزوج	A
		شخص آخر من أفراد الأسرة	B
		شخص آخر من خارج أفراد الأسرة	C
		أخرى (تحدد): _____	X
804	أين تعرضت للإيذاء أو الاعتداء؟  سجلي كل ما يذكر	داخل الأسرة	A
		الشارع	B
		السوق	C
		المدرسة	D
		مكان العمل	E
		أخرى (تحدد): _____	X
805	هل ترك هذا الإيذاء أو الاعتداء أي آثار واضحة عليك كنتيجة لذلك؟	نعم	1
		لا	2
806	ما هي هذه الآثار؟  سجلي كل ما يذكر	جروح	A
		كسور بسيطة	B
		حروق	C
		إعاقة أو عاهة مستديمة	D
		اكتئاب / مرض نفسي	E
		أخرى (تحدد): _____	X
807	هل تلقيت أي علاج لهذه الآثار؟	نعم	1
		لا	2
808	ما هو نوع العلاج؟	أدوية	A
		عملية جراحية	B
		أخرى (تحدد): _____	X

الرقم	الأسئلة	فئات الترميز	انتقلي إلى
809	هل اشتكيت لأي جهة أو شخص؟ إذا "نعم"، أسألي: لمن اشتكيت؟ وسجلي كل ما يذكر وإذا "لا"، ضعي دائرة حول Y	الزوج	A
		الاقارب	B
		الاصدقاء	C
		الشرطة	D
		أخرى (تحدد): _____	X
		لا أحد	Y
810	هل أحسست أنه تم رد اعتبارك؟	نعم كلياً	1
		نعم جزئياً	2
		لا	3
811	سجلي الوقت	الساعة	<input type="text"/> <input type="text"/>
		الدقائق	<input type="text"/> <input type="text"/>
			النهاية

ملاحظات الباحثة (تملاً بعد الانتهاء من المقابلة)

	1	ضعيف	مدى تعاون المبحوثة	أ	
	2	متوسط			
	3	جيد			
	4	جيد جدا			
انتقلي للملاحظات	1	مقابلة المبحوثة على انفراد	خصوصية المقابلة	ب	
	2	تواجد آخرين أثناء جزء من المقابلة			
	3	تواجد آخرين طوال المقابلة			
	لا	نعم	في حالة وجود آخرين سجلي "نعم" لمن كان موجودا وسجلي "لا" لمن لم يكن موجودا	ج	
	2	1			أطفال أقل من عشرة سنوات من العمر
	2	1			الزوج
	2	1			أم الزوج
	2	1			سيدات أخريات
	2	1			رجال آخرين

ملاحظات الباحثة	
التاريخ: _____	اسم الباحثة: _____

ملاحظات المشرف	
التاريخ: _____	اسم المشرف: _____

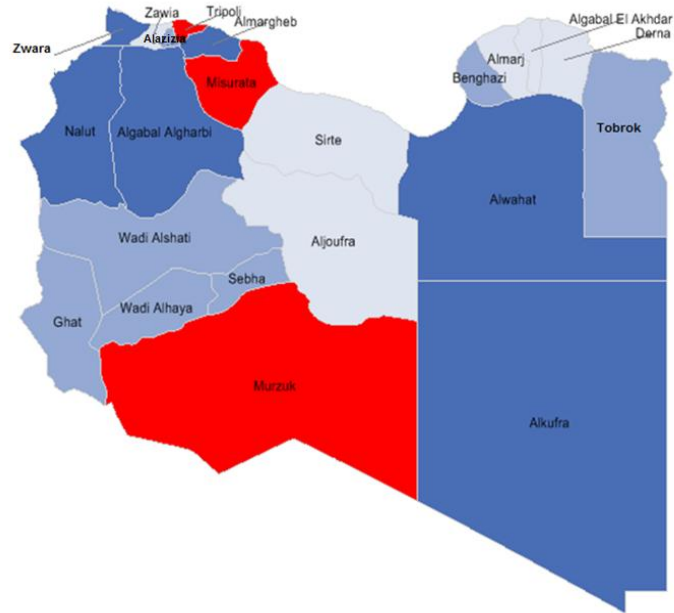
ملاحظات المدقق	
التاريخ: _____	اسم المدقق: _____

# ملحق رقم (5) ليبيا في خرائط

## الأمراض المنقولة جنسياً

Area Name	Data Value
Tobrok	4
Algabal Algharbi	7
Algabal El Akhdar	2
Aljoufra	3
Akufra	7
Almargheb	7
Almarj	3
Alwahat	7
Benghazi	4
Derna	3
Ghat	4
Alazizia	4
Misurata	8
Murzuk	15
Nalut	6
Zwara	5
Sebha	5
Sirte	3
Tripoli	9
Wadi Alhaya	4
Wadi Alshati	5
Zawia	3

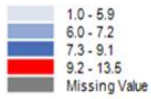
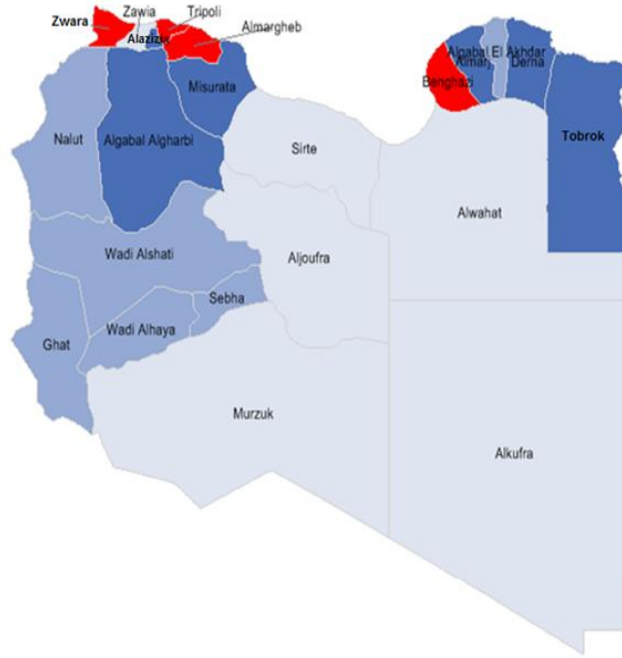
السيدات في عمر (15- 49) سنة المتزوجات وقت المسح أو السابق لهن الزواج اللاتي أصبن بأمراض منقولة جنسياً خلال الاثني عشر الأخيرة حسب المرض



## تعرض المرأة للإيذاء

Area Name	Data Value
Tobrok	8
Algabal Algharbi	9
Algabal El Akhdar	7
Aljoufra	4
Alkufra	3
Almargheb	14
Almarj	9
Alwahat	3
Benghazi	11
Derna	8
Ghat	7
Alazizia	9
Misurata	8
Murzuk	6
Nalut	7
Zwara	10
Sebha	7
Sirte	4
Tripoli	10
Wadi Alhaya	7
Wadi Alshati	7
Zawia	1

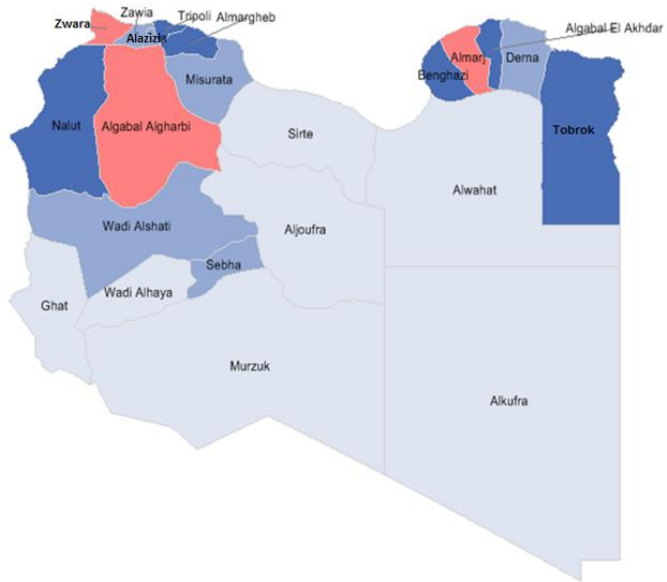
السيدات في عمر (15-49) سنة السابق لهن الزواج اللاتي تعرضن للعنف خلال السنة السابقة للمسح



# تنظيم الأسرة

Area Name	Data Value
Tobrok	29
Algabal Algharbi	35
Algabal El Akhdar	32
Aljoufra	20
Alkufra	17
Almargheb	28
Almarj	37
Alwahat	17
Benghazi	28
Derna	28
Ghat	15
Alazizia	24
Misurata	24
Murzuk	13
Nalut	30
Zwara	41
Sebha	22
Sirte	20
Tripoli	30
Wadi Alhaya	15
Wadi Alshati	22
Zawia	22

نسبة السيدات المستخدمات لوسائل تنظيم الأسرة

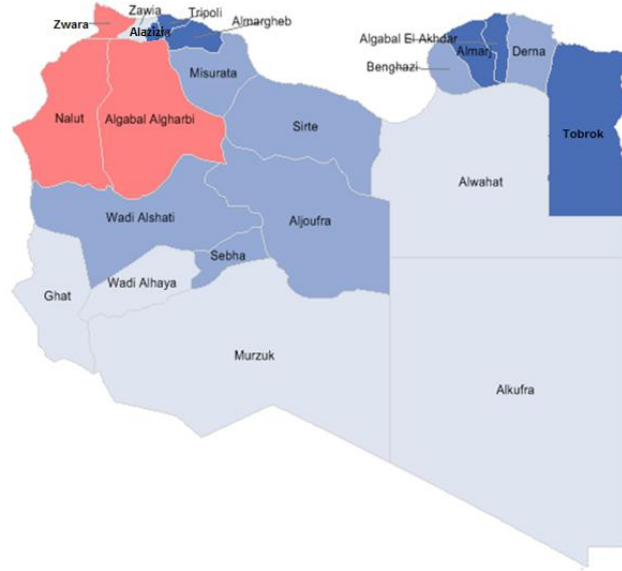
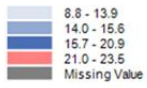




# تنظيم الأسرة

Area Name	Data Value
Tobrok	19
Algabal Algharbi	24
Algabal El Akhdar	19
Aljoufra	16
Alkufra	14
Almargheb	19
Almarj	21
Alwahat	14
Benghazi	15
Derna	15
Ghat	13
Alazizia	21
Misurata	14
Murzuk	9
Nalut	22
Zwara	23
Sebha	15
Sirte	16
Tripoli	19
Wadi Alhaya	13
Wadi Alshati	15
Zawia	14

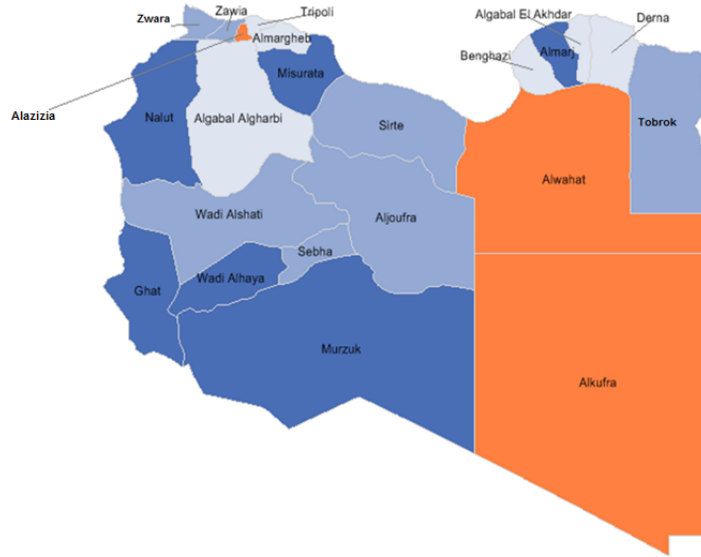
نسبة السيدات في عمر (15-49) سنة المتزوجات وقت المسح والتي لديهن حاجة ملحة لوسائل تنظيم الأسرة (المباعدة بين الولادات)



# التطعيمات

Area Name	Data Value
Tobrok	71
Algabal Algharbi	63
Algabal El Akhdar	68
Aljoufra	76
Alkufra	90
Almargheb	61
Almarj	84
Alwahat	90
Benghazi	60
Derna	67
Ghat	86
Alazizia	89
Misurata	82
Murzuk	87
Nalut	83
Zwara	76
Sebha	78
Sirte	76
Tripoli	68
Wadi Ahaya	86
Wadi Alshati	78
Zawia	75

الأطفال في عمر (12 - 23) شهر الذين تم تحصينهم ضد أمراض الطفولة حسب اللقاح (سواء من بيانات البطاقة الصحية أو تقرير الأم)



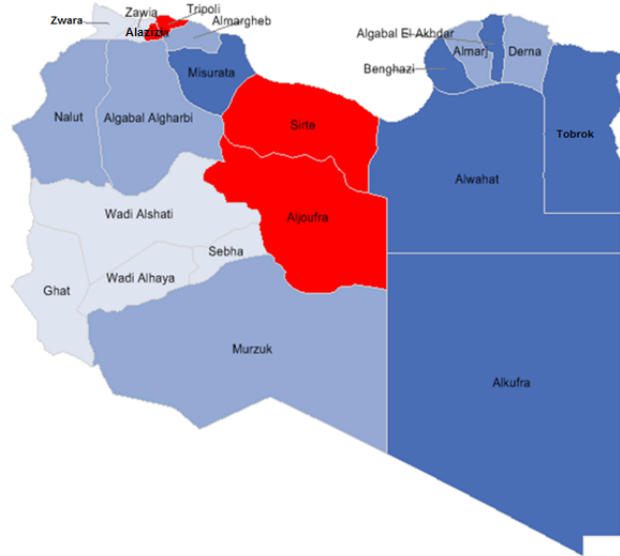
60.2 - 68.2
68.3 - 77.8
77.9 - 86.8
86.9 - 89.9
Missing Value

# الحالة التغذوية للأطفال

Area Name	Data Value
Tobrok	34
Algabal Algharbi	29
Algabal El Akhdar	34
Aljoufra	42
Alkufra	40
Almargheb	29
Almarj	28
Alwahat	40
Benghazi	34
Derna	27
Ghat	17
Alazizia	41
Misurata	30
Murzuk	25
Nalut	27
Zwara	22
Sebha	16
Sirte	42
Tripoli	43
Wadi Alhaya	17
Wadi Alshati	16
Zawia	20

15.7 - 21.7
21.8 - 29.4
29.5 - 39.9
40.0 - 43.1
Missing Value

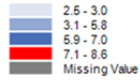
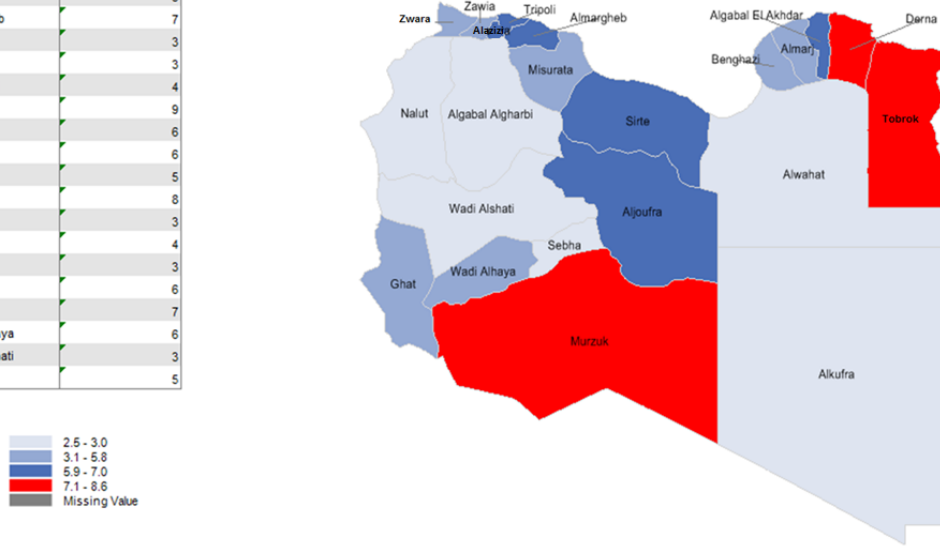
الأطفال دون الخامسة الذين يعانون من زيادة في الوزن حسب معايير منظمة الصحة العالمية



# الحالة التغذوية للأطفال

Area Name	Data Value
Tobrok	7
Algabal Algharbi	3
Algabal El Akhdar	6
Aljoufra	6
Akufra	3
Almargheb	7
Almarj	3
Alwahat	3
Benghazi	4
Derna	9
Ghat	6
Alazizia	6
Misurata	5
Murzuk	8
Nalut	3
Zwara	4
Sebha	3
Sirte	6
Tripoli	7
Wadi Alhaya	6
Wadi Alshati	3
Zawia	5

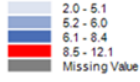
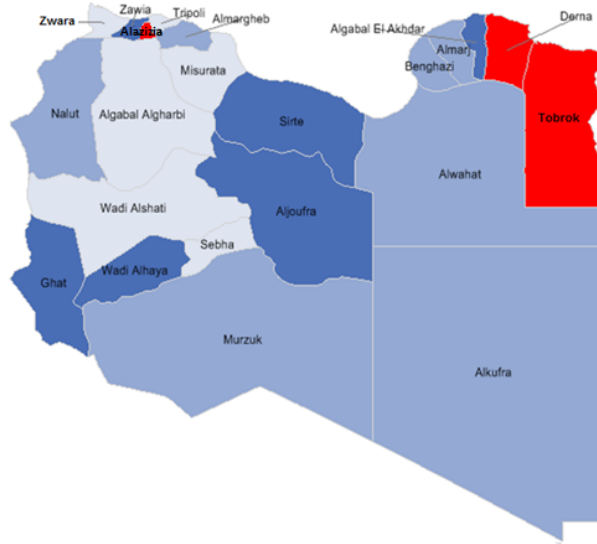
الأطفال دون الخامسة الذين يعانون من نحافة حادة حسب معايير منظمة الصحة العالمية



# الحالة التغذوية للأطفال

Area Name	Data Value
Tobrok	11
Algabal Algharbi	2
Algabal El Akhdar	8
Aljoufra	8
Akufra	6
Almargheb	6
Almarj	5
Alwahat	6
Benghazi	5
Derna	12
Ghat	8
Alazizia	10
Misurata	4
Murzuk	6
Nalut	5
Zwara	5
Sebha	4
Sirte	8
Tripoli	5
Wadi Alhaya	8
Wadi Alshati	4
Zawia	8

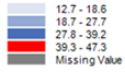
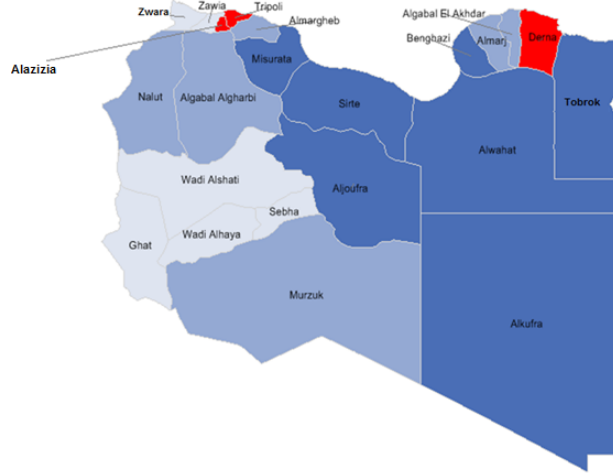
الأطفال دون الخامسة الذين يعانون من نقص حاد في الوزن حسب معايير منظمة الصحة العالمية



# الحالة التغذوية للأطفال

Area Name	Data Value
Tobrok	34
Algabal Algharbi	19
Algabal El Akhdar	28
Aljoufra	33
Alkufra	39
Almargheb	21
Almarj	25
Alwahat	39
Benghazi	33
Derna	46
Ghat	19
Alazizia	47
Misurata	33
Murzuk	22
Nalut	25
Zwara	13
Sebha	17
Sirte	33
Tripoli	43
Wadi Alhaya	19
Wadi Alahati	17
Zawia	17

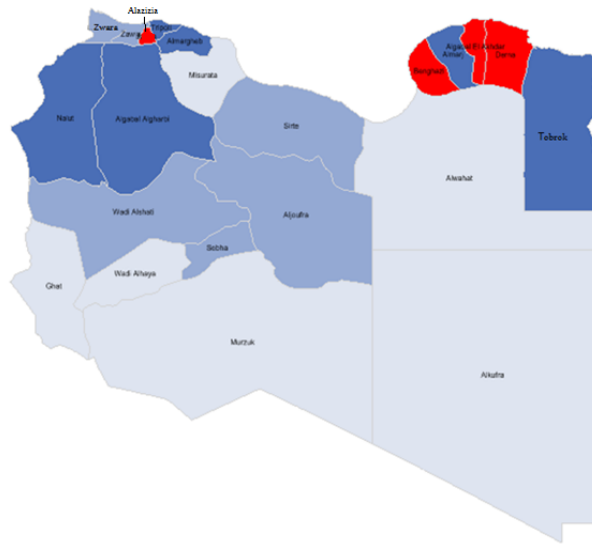
الأطفال دون الخامسة الذين يعانون من قسرة قنمة حد حسب معايير منظمة الصحة العالمية



# التدخين

Area Name	Data Value
Tobrok	16
Algabal Algharbi	13
Algabal El Akhdar	17
Aljoufra	10
Akufra	8
Almargheb	16
Almarj	15
Alwahat	8
Benghazi	18
Derna	17
Ghat	6
Alazizia	23
Misurata	9
Murzuk	7
Nalut	12
Zwara	11
Sebha	10
Sirte	10
Tripoli	12
Wadi Alhaya	6
Wadi Alshati	10
Zawia	10

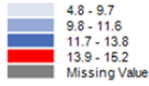
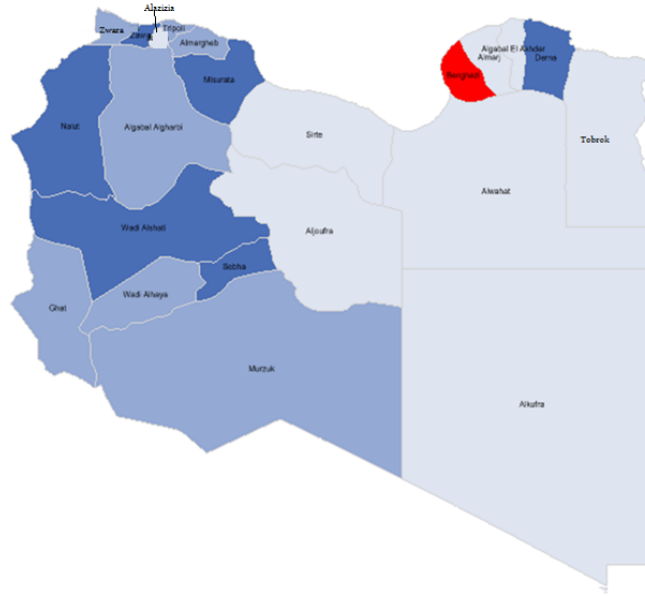
الأفراد المُدخنين حالياً وفقاً لمسح الأسرة الليبي 2014



# الأمراض المزمنة

Area Name	Data Value
Tobrok	9
Algabal Algharbi	11
Algabal El Akhdar	9
Aljoufra	10
Alkufra	10
Almargheb	10
Almarj	10
Alwahat	10
Benghazi	15
Derna	13
Ghat	12
Alazizia	5
Misurata	13
Murzuk	10
Nalut	13
Zwara	11
Sebha	14
Sirte	10
Tripoli	11
Wadi Alhaya	12
Wadi Alshati	14
Zawia	12

من يعانون من على الأقل مرض مزمن واحد وفقاً لمسح الأسرة الليبي 2014

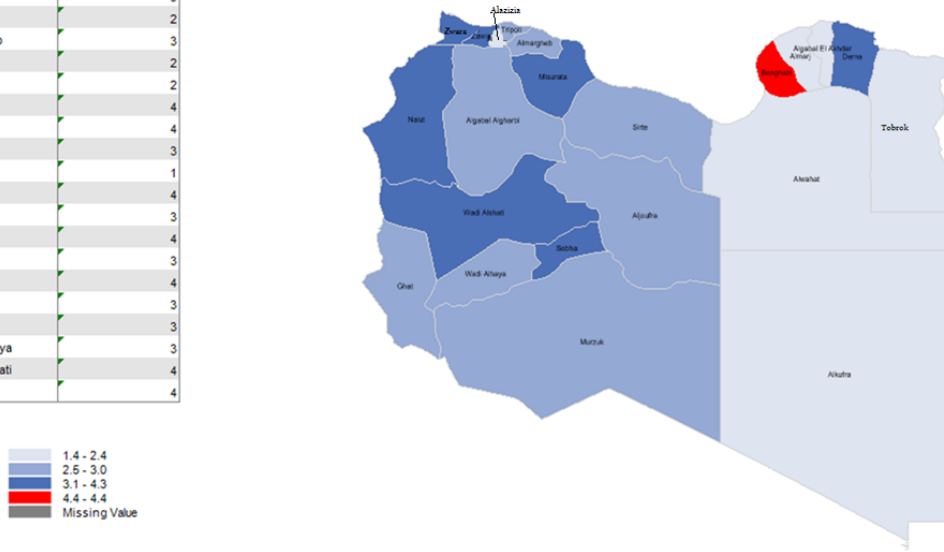




# الأمراض المزمنة

Area Name	Data Value
Tobrok	2
Algabal Algharbi	3
Algabal El Akhdar	2
Aljoufra	3
Alkufra	2
Almargheb	3
Almarj	2
Alwahat	2
Benghazi	4
Derna	4
Ghat	3
Alazizia	1
Misurata	4
Murzuk	3
Nalut	4
Zwara	3
Sebha	4
Sirte	3
Tripoli	3
Wadi Ahaya	3
Wadi Alshati	4
Zawia	4

من يعانون من مرضين مزمنين وفقاً لمسح الأسرة الليبي 2014



# الإعاقة

Area Name	Data Value
Tobrok	1
Algabal Algharbi	4
Algabal El Akhdar	1
Aljoufra	2
Akufra	1
Almargheb	1
Almarj	1
Alwahat	1
Benghazi	1
Derna	1
Ghat	1
Alaziziz	1
Misurata	2
Murzuk	1
Nalut	2
Zwara	2
Sebha	1
Sirte	2
Tripoli	2
Wadi Alhaya	1
Wadi Alshati	1
Zawia	2

الأفراد المعاقين، المسح الوطني الليبي لصحة الأسرة 2014

