|  |
| --- |
| **صحة الطفل** |
| **المحتويات** |
| جدول :CH.1 التطعيمات في السنوات الأولى من العمر |
| جدول :CH.1 التطعيمات في السنوات الأولى من العمر |
| جدول :CH.2 التطعيمات حسب خصائص الخلفية |
| جدول :CH.2 التطعيمات حسب خصائص الخلفية |
| جدول CH.3: الحماية من الكزاز عند الولادة |
| جدول :CH.4 حالات المرض المبلّغ عنها |
| جدول :CH.5 طلب العناية خلال حالات الإسهال |
| جدول :CH.6 النظام الغذائي خلال حالات الإسهال |
| جدول :CH.7محاليل الإماهة عن طريق الفم، والسوائل المنزلية الموصى بها والزنك |
| جدول :CH.8 معالجة الجفاف عن طريق الفم مع استمرار التغذية وغيرها من العلاج |
| جدول :CH.9: مصدر الأملاح والزنك |
| جدول :CH.10: طلب العناية بالمضادات الحيوية لعلاج أعراض التهاب الجهاز التنفسي الحاد ( (ARI |
| جدول:CH.11 معرفة علامتي خطر الالتهاب الرئوي |
| جدول :CH.12 استخدام الوقود الصلب |
| جدول :CH.13 استخدام الوقود الصلب حسب مكان الطبخ |
| جدول :CH.14 توافر الناموسيات المنزلية المعالجة بالمبيدات الحشرية والحماية بطريقة مكافحة ناقلات الأمراض |
| جدول :CH.15 الحصول على ناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية (ITN) لعدد أفراد الأسرة |
| جدول :CH.16 الحصول على ناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية (ITN) الخصائص الخلفية |
| جدول :CH.17 استخدام الناموسيات المعالجة بمبيدات الحشرات |
| جدول :CH.18 الأطفال الذين ينامون تحت الناموسيات |
| جدول :CH.19 استخدام الناموسيات من قِبل السكان |
| جدول :CH.20 طلب العناية أثناء الحمى |
| جدول :CH.21 علاج الأطفال المصابين بالحمى |
| جدول :CH.22 التشخيص والعلاج المضاد للملاريا عند الأطفال |
| جدول :CH.23 مصادر مضادات الملاريا |
| جدول :CH.24 النساء الحوامل اللاتي ينمن تحت الناموسيات |
| جدول :CH.25 المعالجة الوقائية المتقطعة للملاريا |
| يتم عرض مجموعتين من جداول التحصين (CH.1) و(CH.2) وينبغي اختيار مجموعة واحدة فقط حسب توقيت لقاح الحصبة في جدول التطعيم الوطني. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول :CH.1 التطعيمات في السنوات الأولى من الحياة** | | | | | | | | |
| نسبة الأطفال في سن 12-23 شهراً و24-35 شهرا الذين تم تطعيمهم ضد أمراض الطفولة التي يمكن الوقاية منها باللقاحات في أي وقت قبل المسح وقبل حلول عامهم الأول، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | | |
| الأطفال في سن 24-35 شهرا: | | | | الأطفال في سن 12-23 شهرا: | | | |  |
| أطفال تم تطعيمهم قبل 12 شهر من العمر | الذين تم تطعيمهم في أي وقت قبل المسح  وفقاً للتالي: | | | أطفال تم تطعيمهم قبل 12 شهر من العمرa | الذين تم تطعيمهم في أي وقت قبل المسح  وفقاً للتالي: | | |
| أحد الأمرين | تقرير الأم | بطاقة التطعيم | أحد الأمرين | تقرير الأم | بطاقة التطعيم |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | مولد المضاد (دواء المناعة) |
|  |  |  |  |  |  |  |  | BCG1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | شلل الأطفال |
|  |  |  |  |  |  |  |  | عند الولادة |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 32 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | الكزاز |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 33 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | الكبد الوبائي |
|  |  |  |  |  |  |  |  | عند الولادة |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 34 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | المستدمية النزلية |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 35 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | الحمى الصفراء6 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | الحصبة (MCV1)7 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | ملقّح بالكامل8,b |
|  |  |  |  |  |  |  |  | لم يتم التطعيم |
|  |  |  |  |  |  |  |  | عدد الأطفال |
| **1 المسح العنقودي متعدد المؤشرات -مؤشر 3.1 - تغطية لقاح (تحصين) السل** | | | | | | | | |
| **2 المسح العنقودي متعدد المؤشرات- مؤشر 3.2 - تغطية التطعيم ضد شلل الأطفال** | | | | | | | | |
| **3 المسح العنقودي متعدد المؤشرات -مؤشر 3.3 – التغطية بلقاح الدفتيريا والسعال الديكي والكزاز (DPT)** | | | | | | | | |
| **4 المسح العنقودي متعدد المؤشرات- مؤشر 3.5 - التغطية بلقاح التهاب الكبد البائي** | | | | | | | | |
| **المسح العنقودي متعدد المؤشرات -مؤشر 3.6 – التغطية بلقاح المستدمية النزلية نوع ب (المستدمية النزلية)** | | | | | | | | |
| **6 المسح العنقودي متعدد المؤشرات- مؤشر 3.7 -التغطية بلقاح الحمى الصفراء** | | | | | | | | |
| **7 المسح العنقودي متعدد المؤشرات -مؤشر 3.4. مؤشر الأهداف الإنمائية للألفية 4.3 - تغطية التطعيم (اللقاح) ضد الحصبة 7** | | | | | | | | |
| **8 المسح العنقودي متعدد المؤشرات مؤشر 3.8 - تغطية التحصين الكاملة** | | | | | | | | |
| aتشير جميع المؤشرات إلى نتائج المسح العنقودي متعدد المؤشرات في هذا العمود | | | | | | | | |
| b تشمل: BCG وPolio3 وDPT3 و HepB3و Hib3 والحصبة (MCV1) وفقا لجدول التطعيم في البلد | | | | | | | | |

بالنسبة لكل مستضد، يتم حساب إجمالي عدد الأطفال من عمر 12-23 و24-35 شهراً الذين تم تطعيمهم قبل بلوغهم العام الأول، ويتم التحقق من صحة ذلك العدد عن طريق بطاقة التطعيم أو إدلاء الأم عنهم. ولتقدير عدد الأطفال بدون بطاقة تطعيم من الذين حصلوا على اللقاح قبل عامهم الأول، يتم افتراض أن نسبة اللقاحات المعطاة خلال السنة الأولى من العمر هي نفسها بالنسبة للأطفال الذين لديهم بطاقة التطعيم وتلقوا اللقاح في عامهم الأول.

ويستند هذا الجدول على المعلومات المنسوخة في الاستبيان المأخوذ من بطاقة التطعيم (IM3)، وفي الحالات التي لم تكن فيها بطاقة التطعيم متاحة، فيستند الجدول على تقرير الأم أو القائمة على الرعاية فيما يتعلق بتاريخ تطعيم الطفل. (IM7 - IM17) تشمل قواسم معدلات التغطية بالتطعيم الأطفال في سن 12-23 شهرا، و24-35 شهرا بحيث تحسب فقط الأطفال الذين أعمارهم مناسبة للتطعيم بالكامل. وفي الأعمدة الثلاث الأولى في كل قائمة، يشمل البسط كل الأطفال الذين تم تطعيمهم في أي وقت سبق إجراء المسح وفقا لبطاقة التطعيم أو تقرير الأم. أما في الأعمدة الأخيرة، فينبغي إدراج فقط أولئك الذين تم تطعيمهم قبل عامهم الأول. وبالنسبة للأطفال الذين ليس لديهم بطاقات تطعيم، فيتم افتراض أن نسبة التطعيمات التي أعطيت لهم في عامهم الأول هي نفس نسبة الأطفال الذين لديهم بطاقات تطعيم.

الأطفال الذين يتلقون جميع التطعيمات (الأطفال المحصنين تماما) يجب أن يتم تحديدهم على المستوى الوطني، وفقا لجدول التطعيم الموجود وبالنسبة لللقاحات المدرجة في الجدول فينبغي تنقيحها / تعديلها وفقا لذلك. ويجب أن يتم تخصيص الملاحظة (ب) ووضع كافة التطعيمات المدرجة.

إذا شمل المسح استمارة استبيان سجلات التطعيم في مركز صحي، فإن عنوان العمود "بطاقة التطعيم" يجب أن يتغير إلى "بطاقة التطعيم أو سجل المركز الصحي " ويتم استخدام بناء جدولة مناسبة لانتاج الجدول.

لاحظ أنه يتم عرض جميع مؤشرات المسح العنقودي متعدد المؤشرات في العمود الأخير للفئة العمرية 12-23 شهراً.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول :CH.1 التطعيمات في السنوات الأولى من الحياة** | | | | | | | | |
| نسبة الأطفال في سن 12-23 شهرا، و24-35 شهرا الذين تم تطعيمهم ضد أمراض الطفولة التي يمكن الوقاية منها باللقاحات في أي وقت سبق المسح وقبل حلول عامهم الأول، البلد، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | | |
| الأطفال سن 24-35 شهرا: | | | | الأطفال في سن 12-23 شهرا: | | | |  |
| أطفال تم تطعيمهم قبل 12 شهر من العمر( الحصبة قبل 24 شهر)a | الذين تم تطعيمهم في أي وقت قبل المسح  وفقاً للتالي: | | | أطفال تم تطعيمهم قبل 12 شهر من العمرa | الذين تم تطعيمهم في أي وقت قبل المسح  وفقاً للتالي: | | |
| أحد الأمرين | تقرير الأم | بطاقة التطعيم | أحد الأمرين | تقرير الأم | بطاقة التطعيم |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | مولد المضاد (دواء المناعة) |
|  |  |  |  |  |  |  |  | BCG1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | شلل الأطفال |
|  |  |  |  |  |  |  |  | عند الولادة |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 32 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | الكزاز |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 33 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | الكبد البائي |
|  |  |  |  |  |  |  |  | عند الولادة |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 34 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | المستدمية النزلية |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 35 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | الحمى الصفراء6 |
|  |  |  |  | na |  |  |  | الحصبة (MCV1)7 |
|  |  |  |  | na | na | na | Na | ملقح بالكامل8,b |
|  |  |  |  |  |  |  |  | لا يوجد تطعيمات |
|  |  |  |  |  |  |  |  | عدد الأطفال |
| **1 المسح العنقودي متعدد المؤشرات -مؤشر 3.1 - تغطية لقاح (تحصين) السل** | | | | | | | | |
| **2 المسح العنقودي متعدد المؤشرات- مؤشر 3.2 - تغطية التطعيم ضد شلل الأطفال** | | | | | | | | |
| **3 المسح العنقودي متعدد المؤشرات -مؤشر 3.3 – التغطية بلقاح الدفتيريا والسعال الديكي والكزاز (DPT)** | | | | | | | | |
| **4 المسح العنقودي متعدد المؤشرات- مؤشر 3.5 - التغطية بلقاح التهاب الكبد البائي** | | | | | | | | |
| **المسح العنقودي متعدد المؤشرات -مؤشر 3.6 – التغطية بلقاح المستدمية النزلية نوع ب (المستدمية النزلية)** | | | | | | | | |
| **6 المسح العنقودي متعدد المؤشرات- مؤشر 3.7 -التغطية بلقاح الحمى الصفراء** | | | | | | | | |
| **7 المسح العنقودي متعدد المؤشرات -مؤشر 3.4. مؤشر الأهداف الإنمائية للألفية 4.3 - تغطية التطعيم (اللقاح) ضد الحصبة 7** | | | | | | | | |
| **8 المسح العنقودي متعدد المؤشرات مؤشر 3.8 - تغطية التحصين الكاملة** | | | | | | | | |
| **na: غير قابل للتطبيق** | | | | | | | | |
| aتشير مؤشرات المسح العنقودي متعدد المؤشرات 3.1و 3.2و 3.3و 3.5و 3.6و 3.7 إلى نتائج هذا العمود في اللوحة اليسرى. وتشير مؤشرات المسح العنقودي متعدد المؤشرات 3.4 و 3.8 إلى هذا العمود في اللوحة اليمنى | | | | | | | | |
| b تشمل: BCG وPolio3 وDPT3 و HepB3و Hib3 والحصبة (MCV1) وفقا لجدول التطعيم في البلد | | | | | | | | |

يجب أن يحل هذا الجدول محل جدول CH.1 عندما تعطى الجرعة الأولى من لقاح الحصبة (MCV1) في سن 12 شهرا أو في وقت لاحق. وإلا فقم باستخدام جدول .CH.1

بالنسبة لكل مستضد، يتم حساب إجمالي عدد الأطفال من عمر 12-23 و24-35 شهراً الذين تم تطعيمهم قبل بلوغهم العام الأول (وبحلول عامهم الثاني بالنسبة للحصبة)، ويتم التحقق من صحة ذلك العدد عن طريق بطاقة التطعيم أو إدلاء الأم عنهم. ولتقدير عدد الأطفال بدون بطاقة تطعيم من الذين حصلوا على اللقاح قبل عامهم الأول، يتم افتراض أن نسبة اللقاحات المعطاة خلال السنة الأولى من العمر هي نفسها بالنسبة للأطفال الذين لديهم بطاقة التطعيم وتلقوا اللقاح في عامهم الأول (وبحلول عامهم الثاني بالنسبة للحصبة).

ويستند هذا الجدول على المعلومات المنسوخة في الاستبيان المأخوذ من بطاقة التطعيم (IM3)، وفي الحالات التي لم تكن فيها بطاقة التطعيم متاحة، فيستند الجدول على تقرير الأم أو القائمة على الرعاية فيما يتعلق بتاريخ تطعيم الطفل. (IM7 - IM17) تشمل قواسم معدلات التغطية بالتطعيم الأطفال في سن 12-23 شهرا، و24-35 شهرا بحيث تحسب فقط الأطفال الذين أعمارهم مناسبة للتطعيم بالكامل. وفي الأعمدة الثلاث الأولى في كل قائمة، يشمل البسط كل الأطفال الذين تم تطعيمهم في أي وقت سبق إجراء المسح وفقا لبطاقة التطعيم أو تقرير الأم. أما في الأعمدة الأخيرة، فينبغي إدراج فقط أولئك الذين تم تطعيمهم قبل عامهم الأول. وبالنسبة للأطفال الذين ليس لديهم بطاقات تطعيم، فيتم افتراض أن نسبة التطعيمات التي أعطيت لهم في عامهم الأول هي نفس نسبة الأطفال الذين لديهم بطاقات تطعيم.

الأطفال الذين يتلقون جميع التطعيمات (الأطفال المحصنين تماما) يجب أن يتم تحديدهم على المستوى الوطني، وفقا لجدول التطعيم الموجود وبالنسبة لللقاحات المدرجة في الجدول فينبغي تنقيحها / تعديلها وفقا لذلك. ويجب أن يتم تخصيص الملاحظة (ب) ووضع كافة التطعيمات المدرجة.

إذا شمل المسح استمارة استبيان سجلات التطعيم في مركز صحي، فإن عنوان العمود "بطاقة التطعيم" يجب أن يتغير إلى "بطاقة التطعيم أو سجل المركز الصحي " ويتم استخدام بناء جدولة مناسبة لانتاج الجدول.

لاحظ أن مؤشرات المسح العنقودي متعدد المؤشرات 3.4 و 3.8 ينبغي أن تُقرأ من آخر عمود للفئة 24-35، ولكن بالنسبة لجميع المؤشرات الأخرى فتُقرأ من العمود الأخير للفئة العمرية 12-23 شهراً

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول :CH.2** **التطعيمات حسب خصائص الخلفية** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| نسبة الأطفال في سن 12-23 شهرا الذين تم تطعيمهم حاليا ضد أمراض الطفولة التي يمكن الوقاية منها، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  |  | **نسبة الاطفال الذين تلقوا تطعيم:** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| عدد الاطفال من سن 12- 23 شهر | النسبة التي لديها بطاقة التطعيم | لم يطعّم | تطعيم كاملa | الحصبة (MCV1) | الحمى الصفراء | **المستديمة المنزلية** | | | **الكبد الوبائي** | | | | **الكزاز** | | | **شلل الأطفال** | | | |  |  |
| **BGC** |  |
| 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | عند الولادة | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | عند الولادة |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإجمالي** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **نوع الطفل** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ذكر |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أنثى |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإقليم** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **المنطقة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | حضرية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ريفية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **مستوى تعليم الأم** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | غير متعلمة |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ابتدائي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ثانوي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | عالي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أفقر |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | فقير |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | متوسط |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | غني |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أغنى |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **دين ولغة وعرق رب الاسرة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 3 |
| a تشمل: BCG وPolio3 وDPT3 و HepB3و Hib3 والحصبة (MCV1) وفقا لجدول التطعيم في البلد | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

في هذا الجدول، يكون الحساب هو نفسه في العمود "أحد الأمرين" من جدول CH.1، أي لا يؤخذ عمر الطفل عند التطعيم في الاعتبار. ويتم إدراج الأطفال الذين تم تطعيمهم في أي وقت سبق إجراء المسح في البسط.

يجب تحديد العمود "كامل" (ملقح بالكامل) على المستوى الوطني، وفقا لجدول التطعيم الموجود حالياً. ويجب مراجعة / تعديل اللقاحات المدرجة في الجدول وفقا لذلك. كما يجب أن تكون الملاحظة (أ) مخصصة ومتضمنة لكافة التطعيمات المدرجة.

إذا شمل المسح استمارة استبيان سجلات التطعيم في مرفق صحي، فينبغي تغيير عنوان العمود "النسبة المئوية لبطاقة التطعيم التي تمت مشاهدتها" إلى "بطاقة التطعيم أو سجلات المرافق الصحية التي تمت مشاهدتها" ويتم استخدام بناء جدولة مناسبة لوضع الجدول.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول :CH.2** **التطعيمات حسب خصائص الخلفية** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| نسبة الأطفال في سن 12-23 شهرا الذين تم تطعيمهم حاليا ضد أمراض الطفولة التي يمكن الوقاية منها، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | **نسبة الأطفال من عمر 24-34 شهراً الذين حصلوا على تطعيم:** | | | عدد الاطفال من سن 12- 23 شهر | نسبة الأطفال الذين تم مشاهدة بطاقة تطعيم عندهم |  | **نسبة الاطفال الذين تلقوا تطعيم:** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| عدد الاطفال من سن 24- 35 شهراً | | نسبة الأطفال الذين تم مشاهدة بطاقة تطعيم عندهم | | | غير مطعّم | تطعيم كامل | الحصبة (MCV1) | غير مطعم | الحمى الصفراء | **المستديمة المنزلية** | | | **الكبد الوبائي** | | | | **الكزاز** | | | **شلل الأطفال** | | | |  |  |
| **BGC** |  |
| 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | عند الولادة | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | عند الولادة |  |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإجمالي** |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **نوع الطفل** |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ذكر |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أنثى |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإقليم** |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 1 |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 2 |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 3 |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 4 |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 5 |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **المنطقة** |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | حضرية |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ريفية |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **مستوى تعليم الأم** |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | غير متعلمة |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ابتدائي |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ثانوي |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | عالي |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أفقر |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | فقير |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | متوسط |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | غني |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أغنى |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **دين ولغة وعرق رب الاسرة** |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 1 |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 2 |
|  | |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 3 |
|  |  | |  | a تشمل: BCG وPolio3 وDPT3 و HepB3و Hib3 والحصبة (MCV1) وفقا لجدول التطعيم في البلد | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

يجب أن يحل هذا الجدول محل جدول CH.2 عندما تعطى الجرعة الأولى من لقاح الحصبة (MCV1) في سن 12 شهرا أو في وقت لاحق. وإلا فقم باستخدام جدول .CH.2

في هذا الجدول، يكون الحساب هو نفسه في العمود "أحد الأمرين" من جدول CH.1، أي لا يؤخذ عمر الطفل عند التطعيم في الاعتبار. ويتم إدراج الأطفال الذين تم تطعيمهم في أي وقت سبق إجراء المسح في البسط.

يجب تحديد العمود "كامل" (ملقح بالكامل) على المستوى الوطني، وفقا لجدول التطعيم الموجود حالياً. ويجب مراجعة / تعديل اللقاحات المدرجة في الجدول وفقا لذلك. كما يجب أن تكون الملاحظة (أ) مخصصة ومتضمنة لكافة التطعيمات المدرجة.

إذا شمل المسح استمارة استبيان سجلات التطعيم في مرفق صحي، فينبغي تغيير عنوان العمود "النسبة المئوية لبطاقة التطعيم التي تمت مشاهدتها" إلى "بطاقة التطعيم أو سجلات المرافق الصحية التي تمت مشاهدتها" ويتم استخدام بناء جدولة مناسبة لوضع الجدول.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول :CH.3 الحماية من الكزاز عند الولادة** | | | | | | | |
| نسبة النساء من سن 15-49 اللاتي ولدن أطفال أحياء في آخر سنتين واللاتي تمت حمايتهن ضد الكزاز عند الولادة، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | |
|  | | | | | | |  |
| عدد النساء اللاتي لديهن مواليد أحياء في آخر سنتين | تم تحصينهن وحمايتهن من الكزاز1 | **نسبة النساء اللاتي لم يتلقين جرعتين أو أكثر خلال الحمل الأخير ولكن تلقين:** | | | | نسبة النساء اللاتي تلقين على الأقل جرعتين خلال الحمل الأخير |
| خمس جرعات أو أكثر خلال الحياة | أربع جرعات وكانت الأخيرة قبل عشر سنوات | ثلاث جرعات وكانت الجرعة الأخيرة قبل خمس سنوات | جرعتين وكانت الجرعة الأخيرة قبل ثلاث سنوات |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **الإجمالي** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **الإقليم** |
|  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 1 |
|  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 2 |
|  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 3 |
|  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 4 |
|  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 5 |
|  |  |  |  |  |  |  | **المنطقة** |
|  |  |  |  |  |  |  | حضرية |
|  |  |  |  |  |  |  | ريفية |
|  |  |  |  |  |  |  | **مستوى تعليم الأم** |
|  |  |  |  |  |  |  | غير متعلمة |
|  |  |  |  |  |  |  | ابتدائي |
|  |  |  |  |  |  |  | ثانوي |
|  |  |  |  |  |  |  | عالي |
|  |  |  |  |  |  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  |  |  |  |  |  |  | أفقر |
|  |  |  |  |  |  |  | فقير |
|  |  |  |  |  |  |  | متوسط |
|  |  |  |  |  |  |  | غني |
|  |  |  |  |  |  |  | أغنى |
|  |  |  |  |  |  |  | **دين ولغة وعرق رب الاسرة** |
|  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 1 |
|  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 2 |
|  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 3 |
| **1 المسح العنقودي متعدد المؤشرات -مؤشر 3.9 – الحماية من الكزاز عند الولادة** | | | | | | | |

تحسب المعلومات الواردة في الأعمدة الخمسة الأولى من هذا الجدول بطريقة هرمية:

جرعتين على الأقل خلال فترة الحمل الأخير: MN7> = 2

جرعتين، آخرهما خلال 3 سنوات سابقة: واحدة عبر حقن التيتانوس (مضاد الكزاز) أثناء الحمل الأخير وجرعة واحدة على الأقل قبل الحمل (MN7 = 1) وMN10> = 1) ) أو جرعتين على الأقل، آخرهما كانت منذ أقل من 3 سنوات (MN10> = 2) وMN11 <3).)

3 جرعات، وكان آخرها قبل 5 سنوات (MN10> = 3) و (MN11 <5)

4 جرعات، آخرها كان قبل 10 سنوات (MN10> = 4) و( MN11 <10)

5 جرعات أو أكثر خلال الحياة ( ( MN10> = 5

وتعتبر النساء اللواتي تقع في واحدة من هذه الفئات 5 "محمية ضد الكزاز" والمدرجة في مؤشر المسح العنقودي متعدد المؤشرات.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول CH.4: حالات المرض المبلغ عنها** | | | | |
| النسبة المئوية للأطفال من سن 0-59 شهرا الذين ذكرت الأم / القائمة على الرعاية انهم تعرضوا لحالة اسهال وأعراض عدوى الجهاز التنفسي الحاد (ARI)، و / أو حمى في الأسبوعين الأخيرين، (اسم المسح، السنة). | | | | |
| عدد الأطفال الذين أعمارهم بين 0-59 شهراً | **نسبة الاطفال الذين كان لديهم في آخر أسبوعين ما يلي:** | | |  |
| حالة إصابة بالحمّى | اعراض التهاب الجهاز التنفسي الحاد | حالة اسهال |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **الإجمالي** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **جنس الطفل** |
|  |  |  |  | ذكر |
|  |  |  |  | أنثى |
|  |  |  |  | **الإقليم** |
|  |  |  |  | الإقليم 1 |
|  |  |  |  | الإقليم 2 |
|  |  |  |  | الإقليم 3 |
|  |  |  |  | الإقليم 4 |
|  |  |  |  | الإقليم 5 |
|  |  |  |  | **المنطقة** |
|  |  |  |  | حضرية |
|  |  |  |  | ريفية |
|  |  |  |  | **العمر** |
|  |  |  |  | 0-11 شهرا |
|  |  |  |  | 12-23 شهرا |
|  |  |  |  | 24-35 شهرا |
|  |  |  |  | 36-47 شهرا |
|  |  |  |  | 48-59 شهرا |
|  |  |  |  | **مستوى تعليم الأم** |
|  |  |  |  | غير متعلمة |
|  |  |  |  | ابتدائي |
|  |  |  |  | ثانوي |
|  |  |  |  | عالي |
|  |  |  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  |  |  |  | أفقر |
|  |  |  |  | فقير |
|  |  |  |  | متوسط |
|  |  |  |  | غني |
|  |  |  |  | أغنى |
|  |  |  |  | **دين ولغة وعرق رب الاسرة** |
|  |  |  |  | مجموعة 1 |
|  |  |  |  | مجموعة 2 |
|  |  |  |  | مجموعة 3 |

يضع هذا الجدول القواسم لكل من جداول سلوك طلب الرعاية والعلاج المتعلق بالإسهال والتهابات الجهاز التنفسي الحادة المشتبه بها وحمى الملاريا.

الإسهال:

=CA1 1

التهابات الجهاز التنفسي الحادة المشتبه بها:

الأطفال الذين يعانون من أعراض التهابات الجهاز التنفسي الحادة هم أولئك الذين لديهم مرض مترافق مع سعال (1=CA7 1) يصحبه تنفس سريع أو صعوبة في التنفس (1=CA8) الناجمين عن مشكلة في الصدر، أو مشكلة في الصدر وانسداد الأنف ( 1=CA9) أو 3)

الحمى:

=CA6A 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول CH.5: طلب العناية خلال الاسهال** | | | | | | | |
| النسبة المئوية للأطفال في سن 0-59 شهرا الذين يعانون من الإسهال في الأسبوعين الأخيرين والذين تم طلب الاستشارة أو العلاج لهم، حسب مصدر الاستشارة أو العلاج، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | |
| عدد الأطفال من عمر 0-59 شهراً المصابون بالإسهال في آخر أسبوعين | **نسبة الأطفال المصابين بالإسهال الذين:** | | | | | |  |
| لم يتلقوا استشارة ولا علاج | **تم طلب الاستشارة لهم من:** | | | | |
| مركز صحي أو مقدم رعاية صحية1b, | مصادر أخرى | **مراكز صحية أو مقدمي رعاية صحية** | | |
| مقدم الرعاية الاجتماعية (أخصائي اجتماعي)1 | خاصة | عامة |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **الإجمالي** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **جنس الطفل** |
|  |  |  |  |  |  |  | ذكر |
|  |  |  |  |  |  |  | أنثى |
|  |  |  |  |  |  |  | **الإقليم** |
|  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 1 |
|  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 2 |
|  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 3 |
|  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 4 |
|  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 5 |
|  |  |  |  |  |  |  | **المنطقة** |
|  |  |  |  |  |  |  | حضرية |
|  |  |  |  |  |  |  | ريفية |
|  |  |  |  |  |  |  | **العمر** |
|  |  |  |  |  |  |  | 0-11 شهرا |
|  |  |  |  |  |  |  | 12-23 شهرا |
|  |  |  |  |  |  |  | 24-35 شهرا |
|  |  |  |  |  |  |  | 36-47 شهرا |
|  |  |  |  |  |  |  | 48-59 شهرا |
|  |  |  |  |  |  |  | **مستوى تعليم الام** |
|  |  |  |  |  |  |  | غير متعلمة |
|  |  |  |  |  |  |  | ابتدائي |
|  |  |  |  |  |  |  | ثانوي |
|  |  |  |  |  |  |  | عالي |
|  |  |  |  |  |  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  |  |  |  |  |  |  | أفقر |
|  |  |  |  |  |  |  | فقير |
|  |  |  |  |  |  |  | متوسط |
|  |  |  |  |  |  |  | غني |
|  |  |  |  |  |  |  | أغنى |
|  |  |  |  |  |  |  | **دين ولغة وعرق رب الاسرة** |
|  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 1 |
|  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 2 |
|  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 3 |
|  | | | | | | | |
| **1 المسح العنقودي متعدد المؤشرات -مؤشر 3.10 – طلب العناية عند الإصابة بالإسهال** | | | | | | | |
| **aيشمل مجتمع مقدمي الخدمات الصحية من القطاعين العام (العاملين الصحيين وعيادة جوالة / نقالة) و مراكز صحية (عيادة نقالة) خاصة** | | | | | | | |
| **b تشمل جميع المرافق الصحية العامة والخاصة ومقدمي الخدمات، ولكن تستثني الصيدلية الخاصة** | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| الاستشارة أو العلاج: CA3B  القطاع العام هو ] CA3B[A-H، الخاص هو CA3B [I-O]، وغيرها من CA3B [PX]  مقدمي الخدمات الصحية في المجتمع CA3B [D-E] و [L]  المرافق الصحية أو مقدمي الرعاية هم CA3B [A-J] و [L-O]  هناك جدول إضافي تفصيلي لمصدر الاستشارة أو العلاج متاح عند الطلب.  في هذا الجدول، والنسب المئوية للأطفال الذين وطلب المشورة أو العلاج لن تضيف إلى 100 منذ لبعض النصائح أو ربما يكون قد سعى العلاج من أكثر من نوع واحد من مزود.  القاسم لهذا الجدول هو عدد الأطفال المصابين بالإسهال خلال الأسبوعين الماضيين:1 =CA1 | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول CH.6:النظام الغذائي خلال حالات الإسهال** | | | | | | | | | | | | | | | |
| التوزيع النسبي للأطفال من سن 0-59 شهرا الذين يعانون من الإسهال في الأسبوعين الأخيرين حسب كمية السوائل والمواد الغذائية التي أعطيت لهم خلال حالة الإسهال، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | | | | | | | | | |
| عدد الاطفال من عمر 0-59 شهراً المصابون بالإسهال في آخر أسبوعين | **النظام الغذائي خلال حالات الإسهال** | | | | | | | **شرب السوائل خلال حالات الإسهال** | | | | | | |  |
| الإجمالي | **تم إعطاء الطفل طعام** | | | | | | الإجمالي | **تم إعطاء الطفل شراب** | | | | | |
| مفقود أو غير مصنف | لا شيء | أكثر | نفس الكمية تقريباً | قليل نوعاً ما | قليل جداً | مفقود أو غير مصنف | لا شيء | أكثر | نفس الكمية تقريباً | قليل نوعاً ما | قليل جداً |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | **الإجمالي** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **جنس الطفل** |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | ذكر |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | أنثى |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإقليم** |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | الإقليم 1 |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | الإقليم 2 |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | الإقليم 3 |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | الإقليم 4 |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | الإقليم 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **المنطقة** |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | حضرية |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | ريفية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **العمر** |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 0-11 شهرا |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 12-23 شهرا |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 24-35 شهر |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 36-47 شهرا |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 48-59 شهرا |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **مستوى تعليم الام** |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | غير متعلمة |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | ابتدائي |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | ثانوي |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | عالي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | أفقر |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | فقير |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | متوسط |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | غني |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | أغنى |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **دين ولغة وعرق رب الاسرة** |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | مجموعة 1 |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | مجموعة 2 |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  | مجموعة 3 |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
| أُعطي شراب: CA2  أُعطي طعام: CA3  لم يتناول الطفل طعام 'لا شيء' 5=CA3 أو 6  إن القاسم لهذا الجدول هو عدد الأطفال المصابين بالإسهال خلال الأسبوعين الماضيين:1=CA1 | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول CH.7: محاليل الإماهة عن طريق الفم، والسوائل المنزلية الموصى بها والزنك** | | | | | | | | | | | | | |
| النسبة المئوية للأطفال من سن 0-59 شهرا الذين عانوا من الإسهال في الأسبوعين الأخيرين، والعلاج بأملاح الإماهة الفموية (ORS)، والسوائل المصنعة محليا الموصى بها، والزنك، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | | | | | | | |
| عدد الأطفال من سن 0-59 شهراً المصابون بالإسهال في آخر أسبوعين | **نسبة الأطفال المصابون بالإسهال الذين تلقوا:** | | | | | | | | | | | |  |
| أملاح الإماهة الفموية والزنك1 | **الزنك** | | | أملاح الإماهة الفموية أو أي سوائل مصنعة منزليا موصى بها | **السوائل المصنعة منزليا الموصى بها** | | | | **أملاح الإماهة الفموية ORS))** | | |
| أي شكل من أشكال الزنك | شراب | حبوب أو مضغوطات | أي سوائل مصنعة محليا موصى بها | سائل  Z | سائل  Y | سائل X | أي أملاح إماهة فموية | سوائل معباة مسبقاً | سوائل معلبة |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإجمالي** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **جنس الطفل** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ذكر |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أنثى |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإقليم** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **المنطقة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | حضرية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ريفية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **العمر** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0-11 شهرا |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 12-23 شهرا |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 24-35 شهرا |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 36-47 شهرا |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 48-59 شهرا |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **مستوى تعليم الأم** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | غير متعلمة |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ابتدائي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ثانوي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | عالي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أفقر |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | فقير |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | متوسط |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | غني |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أغنى |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **دين ولغة وعرق رب الاسرة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 3 |
| **1 المسح العنقودي متعدد المؤشرات -مؤشر 3.11 - علاج الإسهال بأملاح الإماهة الفموية (ORS) والزنك** | | | | | | | | | | | | | |
| أية أملاح إماهة فموية CA4 [A] = 1 أو CA4 [B] = 1  جميع السوائل محليّة الصنع الموصى بها في استبيان البلد ( (CA4F [A]و CA4F [B]، الخ) ينبغي أن تدرج كأعمدة منفصلة ومجتمعة في "أي من السوائل المصنّعة محليا الموصى بها". إذا أدرجت حكومة البلد السوائل الموصى بها، وينبغي إعادة تصميم الجدول ليعكس هذا الأمر، أي يجب حذف الأعمدة ودمج رؤوسها.  أي نوع من الزنك:CA4C [A] = 1 أو CA4C [B] = 1  إن القاسم لهذا الجدول هو عدد الأطفال المصابين بالإسهال خلال الأسبوعين الماضيين: CA1 = 1 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول CH.8: معالجة الجفاف عن طريق الفم مع استمرار التغذية وغيرها من العلاج** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| النسبة المئوية للأطفال من سن 0-59 شهرا الذين يعانون من الإسهال في الأسبوعين الأخيرين الذين حصلوا على معالجة للجفاف عن طريق الفم مع استمرار التغذية ونسبة الذين حصلوا على علاجات أخرى، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| عدد الأطفال المصابين بالإسهال من عمر0-59 شهراً في آخر أسبوعين | لم يتلقى على أي علاج أو دواء | **الأطفال المصابون بالإسهال الذين حصلوا على :** | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| **علاج أخر** | | | | | | | | | | | ORT مع التغذية المستمرة1 | ORT  (أملاح الإماهة الفموية والسوائل المحضرة منزلياً الموصى بها والسوائل الزائدة) | املاح الإماهة الفموية والمزيد من السوائل | الزنك |  |  |
| لا توجد علاجات اخرى | آخرى | علاج منزلي او دواء عشبي | حقن وريدي | **حقن** | | | **حبوب أو شراب** | | | |  |  |
| غير معروف | غير المضاد الحيوي | مضاد حيوي | غير معروف | أخرى | مضاد جرثومي | مضاد حيوي |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإجمالي** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **جنس الطفل** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ذكر |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أنثى |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإقليم** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 1 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 2 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 3 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 4 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 5 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **المنطقة** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | حضرية |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ريفية |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **العمر** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0-11 شهرا |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 12-23 شهرا |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 24-35 شهرا |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 36-47 شهرا |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 48-59 شهرا |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **مستوى تعليم الام** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | غير متعلمة |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ابتدائي |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ثانوي |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | عالي |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أفقر |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | فقير |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | متوسط |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | غني |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أغنى |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **دين ولغة وعرق رب الاسرة** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 1 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 2 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 3 |  |
| **1 المسح العنقودي متعدد المؤشرات -مؤشر 3.12 - علاج الإسهال مع المعالجة بأملاح الإماهة الفموية (ORT) واستمرار التغذية** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| ORS أو سوائل زائدة: CA4 [A] = 1 أو CA4 [B] = 1 = 4 أو CA2.  :ORTويشمل ما ذكر أعلاه أو أياً من "1" إلى CA4F [A]، CA4F [B]، الخ  ORT مع استمرار التغذية: ويشمل ما ذكر أعلاه وCA3 = 2 أو 3 أو 4.  العلاجات الأخرىCA6:  أطفال لم يتم إعطاؤهم أي علاج أو دواء:CA4 [A] <1 وCA4 [B]> 1 وCA4C [A] <1 وCA4C [B]> 1 وCA4F [A]و CA4F [B]، الخ> 1 و CA5> 1  في هذا الجدول، إن نسبة الأطفال الذين يتلقون العلاجات المختلفة لا تصل إلى 100 لأن بعض الأطفال قد تلقوا أكثر من نوع واحد من العلاج.  إن القاسم لهذا الجدول هو عدد الأطفال المصابين بالإسهال خلال الأسبوعين الماضيين: CA1 = 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول :CH.9 مصدر الأملاح والزنك** | | | | | | | | | | | | | | | |
| النسبة المئوية للأطفال من سن 0-59 شهرا الذين يعانون من الإسهال في الأسبوعين الأخيرين الذين منحوا ORS والنسبة المئوية المحددة للزنك، من خلال مصدر ORS والزنك، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | | | | | | | | | |
| عدد الاطفال من عمر0-59 شهرا الذين تم إعطاؤهم الزنك كعلاج للإسهال في آخر أسبوعين | **نسبة الأطفال الذين تلقوا الزنك من المصادر التالية:** | | | | | عدد الاطفال من عمر0-59 شهرا الذين تم إعطاؤهم املاح الإماهة كعلاج للإسهال في آخر أسبوعين | **نسبة الاطفال الذين تلقوا أملاح ORS من المصادر التالية:** | | | | | عدد الاطفال من عمر 0-59 شهراً المصابين بالإسهال في آخر أسبوعين | **نسبة الأطفال الذين حصلوا على علاج للإسهال** | |  |
| مركز صحي أو مقدم رعاية صحية | مصادر أخرى | المراكز الصحية أو مقدمي الرعاية | | | مركز صحي أو مقدم رعاية صحية b | مصادر أخرى | المراكز الصحية أو مقدمي الرعاية | | |
| مقدم رعاية مجتمعي ( أخصائي ) | خاصة | عامة | مقدم رعاية مجتمعي ( أخصائي a) | خاصة | عامة | زنك | ORS |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإجمالي** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **جنس الطفل** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ذكر |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أنثى |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإقليم** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **المنطقة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | حضرية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ريفية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **العمر** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0-11 شهرا |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 12-23 شهرا |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 24-35 شهرا |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 36-47 شهرا |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 48-59 شهرا |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **مستوى تعليم الام** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | غير متعلمة |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ابتدائي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ثانوي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | عالي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أفقر |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | فقير |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | متوسط |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | غني |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أغنى |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **دين ولغة وعرق رب الاسرة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 3 |
| aيشمل مقدم الرعاية الصحية في المجتمع كل من المراكز الصحية العامة (مجتمع العاملين الصحيين والعيادة الجوالة / متنقلة) و الخاصة (عيادة متنقلة). | | | | | | | | | | | | | | | |
| b تشمل جميع المرافق الصحية العامة والخاصة ومقدمي الرعاية الصحية | | | | | | | | | | | | | | | |

CA4 [A] = 1: ORS أو CA4 [B] = 1

الزنك: CA4C [A] = 1 أو CA4C [B] = 1

مصدرORS: CA4B

المرافق العامة هي: CA4B = 11-16، والخاصة هي: CA4B = 21-26، وغيرها: CA4B =31 و3340, و 96.

مقدمي الخدمات الصحية في المجتمع: 14 =CA4B و 15 و 24.

المرافق الصحية أو مقدمي الرعاية هم: CA4B = 11-26

مصدر الزنكCA4E :

المرافق العامة هي: CA4E = 11-16، والخاصة هي: CA4E = 21-26، وغيرها: CA4B =31 و3340, و 96.

مقدمي الخدمات الصحية في المجتمع: 14 =CA4E و 15 و 24.

المرافق الصحية أو مقدمي الرعاية هم: CA4E = 11-26

هناك جداول إضافية تفصل مصدر ORS والزنك متوفرة عند الطلب.

إن القاسم لهذا الجدول هو عدد الأطفال المصابين بالإسهال خلال الأسبوعين الماضيينCA1 = 1:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول :CH.10 طلب العناية بالمضادات الحيوية لعلاج أعراض التهاب الجهاز التنفسي الحاد (ARI)** | | | | | | | | | | | | | | |
| النسبة المئوية للأطفال من سن 0-59 شهرا الذين يعانون من أعراض التهابات الجهاز التنفسي الحادة في الأسبوعين الأخيرين الذين تم طلب الاستشارة أو العلاج لهم، حسب مصدر الاستشارة أو العلاج، ونسبة الأطفال الذين يعانون من الأعراض والذين أعطيت لهم المضادات الحيوية، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | | | | | | | | |
| عدد الاطفال الذين لديهم أعراض التهاب الجهاز التنفسي في آخر أسبوعين  والذين تم إعطاؤهم مضاد حيوي | **نسبة الأطفال الذين لديهم أعراض التهاب الجهاز التنفسي الحادة والذين تلقوا المضادات الحيوية من المصادر التالية:** | | | | | عدد الاطفال من سن 0-59 شهراً الذين لديهم أعراض التهاب الجهاز التنفسي في آخر أسبوعين | نسبة الأطفال الذين يعانون من اعراض التهاب الجهاز التنفسي الحادة في الأسبوعين الأخيرين والذين تم إعطاؤهم مضاد حيوي | **نسبة الأطفال الذين لديهم أعراض التهاب الجهاز التنفسي الحادة** | | | | | |  |
| ليس هناك استشارة او علاج مقدم | **تم طلب الاستشارة والعلاج من:** | | | | |
| مركز صحي أو مقدم رعاية | مصادر أخرى | المراكز الصحية ومقدمي الرعاية الصحية | | | مركز صحي أو مقدم رعاية  1,b | مصادر أخرى | المراكز الصحية ومقدمي الرعاية الصحية | | |
| مقدم رعاية صحة المجتمع | خاصة | عامة | مقدم رعاية صحة المجتمع | خاصة | عامة |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإجمالي** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **جنس الطفل** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ذكر |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أنثى |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإقليم** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **المنطقة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | حضرية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ريفية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **العمر** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0-11 شهرا |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 12-23 شهرا |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 24-35 شهرا |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 36-47 شهرا |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 48-59 شهرا |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **مستوى تعليم الام** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | غير متعلمة |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ابتدائي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ثانوي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | عالي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أفقر |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | فقير |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | متوسط |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | غني |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أغنى |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **دين ولغة وعرق رب الاسرة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1المسح العنقودي متعدد المؤشرات -مؤشر 3.13 – طلب العناية للأطفال المصابين بأعراض الجهاز التنفسي الحادة** | | | | | | | | | | | | | | |
| **2المسح العنقودي متعدد المؤشرات -مؤشر 3.14 - العلاج بالمضادات الحيوية للأطفال الذين يعانون من أعراض التهابات الجهاز التنفسي الحادة** | | | | | | | | | | | | | | |
| a يشمل مقدمي الخدمات الصحية كل من المراكز الصحية العامة (الجماعة العاملين الصحيين والعيادة الجوالة / المتنقلة) و الخاصة (عيادة متنقلة) | | | | | | | | | | | | | | |
| b تشمل جميع المرافق الصحية العامة والخاصة ومقدمي الخدمات الصحية، ولكن تستثني الصيدلية الخاصة | | | | | | | | | | | | | | |
| c يشمل جميع المرافق الصحية العامة والخاصة ومقدمي الرعاية الصحية | | | | | | | | | | | | | | |

الاستشارة أو العلاج: CA11

المرافق العامة هي: CA11[ A-H] والخاصة هي: CA11 [I-O]، وغيرها: CA11 [P-X].

مقدمي الخدمات الصحية المجتمع: CA11 [D-E]dmو [L].

المرافق الصحية أو مقدمي الرعاية هم: CA11 [AJ] و [L-O].

المصدر: CA13B

المرافق الصحية العامة هي: CA13B = 11-16، والخاصة هي: CA13 = 21-26، وغيرها: 31 =CA13 = 31-33و 33 و 40و 96.

مقدمي الخدمات الصحية في المجتمع : = CA13B 14 و 15 و 24.

المرافق الصحية أو مقدمي الرعاية: CA13B = 11-26

هناك جداول إضافية تفصيلية لمصدر الاستشارة أو العلاج ومصدر الدواء متوفرة عند الطلب.

لاحظ أن العمودين من "مركز صحي أو مقدم الرعاية الصحية" لهما حسابات مختلفة قليلا. وبالنسبة لمصدر المضادات الحيوية فيشمل العمود جميع المرافق الصحية العامة والخاصة ومقدمي الخدمات الصحية، في حين أن مصدر الاستشارة أو العلاج هو متماثل، ولكن يتم استبعاد الصيدلية الخاصة.

الأطفال الذين يتلقون المضادات الحيوية: CA13 = I أو J

: إن القاسم لهذا الجدول هو عدد الأطفال الذين يعانون من أعراض التهابات الجهاز التنفسي الحادة: أولئك الذين لديهم مرض مع سعال (CA7 = 1)، يرافقه تنفس سريع مع صعوبة (CA8 = 1) والذين كانت لديهم هذه الأعراض بسبب مشكلة في الصدر أو مشكلتين في الصدر وانسداد الأنف (CA9 = 1,3)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول :CH.11**  **معرفة علامتي خطر الالتهاب الرئوي** | | | | | | | | | | |
| نسبة النساء من سن 15-49 سنة من الأمهات أو القائمات على رعاية الأطفال الذين تقل أعمارهم عن 5 حسب الأعراض التي تستدعيهنّ أن يقمن باصطحاب طفل تحت سن 5 على الفور إلى أحد المرافق الصحية، ونسبة الأمهات اللاتي تعرفن على التنفس السريع أو الصعوبة في التنفس كعلامات تستدعي طلب الرعاية فورا، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | | | | |
| عدد النساء من عمر 15-49 سنة اللاتي كن امهات أو قائمات على رعاية الأطفال دون الخمس سنوات | الأمهات او القائمات على الرعاية اللاتي تعرفن على أحد العرضين الخطيرين لالتهاب الجهاز التنفسي الحاد (تنفس صعب وسريع) | **نسبة النساء أو القائمات على رعاية الأطفال من سن 0-59 شهراً واللاتي يعتقدن أنه يجب اصطحاب الطفل إلى مركز صحي مباشرة في حال كان الطفل:** | | | | | | | |  |
| لديه أعراض اخرى | يشرب بشكل قليل | لديه دم مع الفضلات | لديه صعوبة في التنفس | يتنفس بسرعة | تطور مرضه إلى حمى | أصبح مريضا وتعباً | غير قادر على الشرب أو الرضاعة |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإجمالي** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإقليم** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **المنطقة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | حضرية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ريفية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **مستوى التعليم** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | غير متعلم |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ابتدائي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ثانوي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | عالي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **أفقر** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | فقير |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | متوسط |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | غني |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أغنى |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **دين أو لغة أو عرق رب الأسرة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 3 |

علامتي الالتهاب الرئوي هما: التنفس السريع (IS2 = D) و صعوبة في التنفس (IS2 = E)

في هذا الجدول، لا تضاف النسب الى 100 حيث أنه يمكن أن تكون بعض الأمهات / القائمات عل الرعاية قد أشرن إلى أكثر من عرض واحد.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول :CH.12 استخدام الوقود الصلب** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| التوزيع النسبي لأفراد الأسرة وفقا لنوع وقود الطهي الأساسي المستخدم من قِبل الأسرة، ونسبة أعضاء الأسرة الذين يعيشون في المنازل التي تستخدم الوقود الصلب لأغراض الطهي، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | | | | | | | | | | |
| عدد أفراد الاسرة | **نسبة أفراد الأسرة في الأس التي تستخدم بشكل رئيسي:** | | | | | | | | | | | | | | |  |
| الوقود الصلب من اجل الطهي 1 | الإجمالي | لا يوجد طعام مطهو في المنزل | وقود آخر | **الوقود الصلب** | | | | | | الكيروسين | الغاز الحيوي | الغاز الطبيعي | الغاز النفطي السائل )LPG) | الكهرباء |
| بقايا المحصول الزراعي | روث الحيوانات | العشب/الشجيرات/ القش | الخشب | فحم الخشب | اللغنيت/الفحم |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإجمالي** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإقليم** |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 1 |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 2 |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 3 |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 4 |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **المنطقة** |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | حضرية |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ريفية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **مستوى التعليم** |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | غير متعلم |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ابتدائي |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ثانوي |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | عالي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **أفقر** |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | فقير |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | متوسط |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | غني |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أغنى |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **دين أو لغة أو عرق رب الأسرة** |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 1 |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 2 |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 3 |
| **1 المسح العنقودي متعدد المؤشرات -مؤشر 3.15 - استخدام الوقود الصلب لأغراض الطهي** | | | | | | | | | | | | | | | | |

الأسر التي تستخدم الوقود الصلب لأغراض الطهي: =HC6) 06 أو 07أو 08آو 09أو 10أو 11) كنوع من الوقود الرئيسي المستخدم في الطهي.

ويتم الحصول على القواسم بحساب عدد الأسر حسب عدد أفراد الأسرة .(HH11)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول :CH.13استخدام الوقود الصلب حسب مكان الطبخ** | | | | | | | |
| التوزيع النسبي لأفراد الأسرة في الأسر التي تستخدم الوقود الصلب حسب مكان الطبخ، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | |
| عدد أفراد الأسر في المنازل التي تستخدم الوقود الصلب في الطهي | **مكان الطبخ** | | | | | |  |
| الإجمالي | أماكن أخرى | في الخارج | في مبنى منفصل | **في المنزل** | |
| في أي مكان في المنزل | في غرفة منفصلة تُستَخدم كمطبخ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  | **الإجمالي** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **الإقليم** |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  | الإقليم 1 |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  | الإقليم 2 |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  | الإقليم 3 |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  | الإقليم 4 |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  | الإقليم 5 |
|  |  |  |  |  |  |  | **المنطقة** |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  | حضرية |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  | ريفية |
|  |  |  |  |  |  |  | **مستوى تعليم رب الأسرة** |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  | غير متعلم |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  | ابتدائي |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  | ثانوي |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  | عالي |
|  |  |  |  |  |  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  | **أفقر** |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  | فقير |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  | متوسط |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  | غني |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  | أغنى |
|  |  |  |  |  |  |  | **دين أو لغة أو عرق رب الأسرة** |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  | مجموعة 1 |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  | مجموعة 2 |
|  | 100.0 |  |  |  |  |  | مجموعة 3 |

مكان الطبخHC7:

يتم الحصول على القواسم بحساب عدد الأسر التي تستخدم الوقود الصلب لأغراض الطهي حسب عدد أفراد الأسرة (HH11)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول CH.14: توافر الناموسيات المنزلية المعالجة بالمبيدات الحشرية والحماية بطريقة مكافحة ناقلات الأمراض** | | | | | | | | | | |
| نسبة الأسر التي لديها ناموسية واحدة على الأقل وناموسية معالجة لفترة طويلة، وناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية(ITN) ، ونسبة الأسر التي لديها ناموسية واحدة على الأقل، وناموسية واحدة معالجة لفترة طويلة الأمد، وناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية (ITN ) لكل شخصين، ونسبة الأسر التي لديها ناموسية واحدة على الأقل ITN و / أو التي رشت بخاخ داخل المباني (IRS) في الأشهر ال 12 الماضية، و نسبة الأسر التي لديها ناموسية على الأقل لكل شخصين و / أو مع بخاخ داخل المباني (IRS) في الأشهر ال 12 الماضية، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | | | | |
| عدد أفراد الأسر | نسبة الأسر التي لديها على الأقل ناموسية معالجة لكل شخصين و/أو حصلت على بخاخ مبيد للحشرات في ال12 شهراً الماضية4 | نسبة الأسر التي لديها على الأقل ناموسية معالجة و/أو بخاخ مبيد للحشرات في ال12 شهراً الماضية3 | نسبة الأسر التي لديها بخاخ مبيد للحشرات في ال12 شهراً الماضية | **نسبة الأسر التي لديها ناموسية على الأقل لكل شخصين:** | | | **نسبة الأسر التي لديها ناموسية على الأقل:** | | |  |
| ناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية  2 (ITN) | ناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية لفترة طويلة الأمد  (LLIN) | أية ناموسية | ناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية  1 (ITN) | ناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية لفترة طويلة الأمد  (LLIN) | أية ناموسية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإجمالي** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإقليم** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **المنطقة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | حضرية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ريفية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **مستوى تعليم رب الأسرة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | غير متعلم |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ابتدائي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ثانوي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | عالي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **أفقر** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | فقير |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | متوسط |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | غني |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أغنى |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **دين أو لغة أو عرق رب الأسرة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 3 |
| **1 المسح العنقودي متعدد المؤشرات -مؤشر a3.16 - توافر الناموسيات المعالجة بالمبيدات الحشرية في المنزل، واحدة او أكثر** | | | | | | | | | | |
| **2 المسح العنقودي متعدد المؤشرات -مؤشر b3.16 - توافر الناموسيات المعالجة بالمبيدات الحشرية في المنزل، واحدة أو أكثر لكل شخصين** | | | | | | | | | | |
| **3 المسح العنقودي متعدد المؤشرات -مؤشر a3.17 – تغطية الأسر من خلال مكافحة ناقلات الأمراض - ناموسية أو أكثر** | | | | | | | | | | |
| **4 المسح العنقودي متعدد المؤشرات -مؤشر b3.17 - الأسر التي تم تغطيتها من خلال مكافحة نواقل المرض، ناموسية معالجة أو أكثر لكل شخصين** | | | | | | | | | | |
| **aيستند البسط على عدد (بحكم القانون) أفراد الأسرة المعتاد، ولا تأخذ بعين الاعتبار ما إذا كان قد بقي أفراد الأسرة في المنزل الليلة الماضية. ولا يجمع المسح العنقودي متعدد المؤشرات معلومات عن الزائرين للأسرة.** | | | | | | | | | | |

أسرة التي لديها على الأقل ناموسية واحدة معالجة بالمبيدات الحشريةTN1 = 1:

الأسر التي لديها ناموسية واحدة على الأقل معالجة لفترة طويلة الأمد LLIN TN5 = 11-18 لأي ناموسية في المنزل.

الناموسيات المعالجة بالمبيدات الحشرية (ITN) هي: (أ) ناموسيات معالجة لفترة طويلة الأمد (TN5 = 11-18) ب) ناموسيات مسبقة التجهيز التي تم الحصول عليها في غضون الأشهر ال 12 الماضية (TN5 = 21-28) و(TN6 <12) و (ج) ناموسية أخرى

(TN5 = 31, 98)التي تم الحصول عليها في ال 12 شهرا السابقة (TN6 <12) اولتي كانت مسبقة التجهيز (TN8 = 1) و (د) ناموسية أخرى أو ناموسية معالجة مسبقا (TN5 = 21-98) تمت معالجتها في ال 12 شهرا السابقة (TN9 = 1) و(TN10 <12).

وتعتبر الناموسيات التي ليست في أي من هذه الفئات غير معالجة .

الأسر التي حصلت على البخاخات المضادة للحشرات خلال الأشهر ال 12 الماضية IR1 = 1) : و A و B و / أو ( IR2 = C

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول :CH.15 الحصول على ناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية/ (ITN) عدد أفراد الأسرة** | | | | | | | | | | | | |
| نسبة الأسر التي حصلت على ناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية في المنزل، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | | | | | | |
| عدد أفراد الأسرb | نسبة الحصول على ناموسية معالجة بالمبيدات الحشريةa | الإجمالي | **عدد الناموسيات المعالجة بالمبيدات الحشرية التي تمتلكها الأسر** | | | | | | | | |  |
| 8+ | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإجمالي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | عدد أفراد الأسر |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3 |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4 |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 5 |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6 |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 7 |
|  |  | 100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 8+ |
| نسبة الأسر التي يمكنها ان تنام تحت ناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية إذا تم استخدام الناموسية المعالجة من قِبل شخصين في المنزلa | | | | | | | | | | | | |
| bيستند البسط على عدد (بحكم القانون) أفراد الأسرة المعتاد، ولا يؤخذ بعين الاعتبار ما إذا كان قد بقي أفراد الأسرة في المنزل الليلة الماضية. ولا يجمع المسح العنقودي متعدد المؤشرات معلومات عن الزائرين للأسرة. | | | | | | | | | | | | |
| الناموسيات المعالجة بالمبيدات الحشرية (ITN) هي: (أ) ناموسيات معالجة لفترة طويلة الأمد (TN5 = 11-18) ب) ناموسيات مسبقة التجهيز التي تم الحصول عليها في غضون الأشهر ال 12 الماضية (TN5 = 21-28) و(TN6 <12) و (ج) ناموسية أخرى  (TN5 = 31, 98)التي تم الحصول عليها في ال 12 شهرا السابقة (TN6 <12) اولتي كانت مسبقة التجهيز (TN8 = 1) و (د) ناموسية أخرى أو ناموسية معالجة مسبقا (TN5 = 21-98) تمت معالجتها في ال 12 شهرا السابقة (TN9 = 1) و(TN10 <12)  يتم حساب النسبة المئوية للحصول على ناموسية معالجة ITN من خلال المتغيرات الوسطى على مستوى الأسرة عن طريق ضرب عدد الناموسيات المعالجة بمبيدات الحشرات في المنزل بالعدد اثنين ومن ثم قسمة الناتج على عدد أفراد الأسرة .(HH11) إوذا كان هذا العدد أكبر من 1 (في حالة عدم وجود أسرة لديها أكثر من ITN لكل شخصين)، يتم تعديل قيمة المتغير إلى 1. من خلال هذه العملية، يتم تعيين قيمة لكل أسرة بين 0 و 1. ويتم تعيين قيمة الأسرة بتعيين قيمة لكل فرد من أفرادها.  . | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **جدول :CH.16 الحصول على ناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية (ITN) الخصائص الخلفية** | | |
| نسبة الأسر التي حصلت على ناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية في المنزل، (اسم المسح، السنة). | | |
|  | | |
| عدد أفراد الأسرةb | نسبة الأسر التي حصلت على ناموسية معالجة بالمبيدات الحشريةa |  |
|  |  |  |
|  |  | **الإجمالي** |
|  |  |  |
|  |  | **الإقليم** |
|  |  | الإقليم 1 |
|  |  | الإقليم 2 |
|  |  | الإقليم 3 |
|  |  | الإقليم 4 |
|  |  | الإقليم 5 |
|  |  | المنطقة |
|  |  | حضرية |
|  |  | ريفية |
|  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  |  | أفقر |
|  |  | فقير |
|  |  | متوسط |
|  |  | غني |
|  |  | أغنى |
|  |  | **دين أو لغة أو عرق رب الاسرة** |
|  |  | مجموعة 1 |
|  |  | مجموعة 2 |
|  |  | مجموعة 3 |
| نسبة الأسر التي يمكنها أن تنام تحت ناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية إذا كانت كل ناموسية مستخدمة من قِبل شخصينa | | |
| bيستند البسط على عدد (بحكم القانون) أفراد الأسرة المعتاد، ولا يؤخذ بعين الاعتبار ما إذا كان قد بقي أفراد الأسرة في المنزل الليلة الماضية. ولا يجمع المسح العنقودي متعدد المؤشرات معلومات عن الزائرين للأسرة. | | |
| الناموسيات المعالجة بالمبيدات الحشرية (ITN) هي: (أ) ناموسيات معالجة لفترة طويلة الأمد (TN5 = 11-18) ب) ناموسيات مسبقة التجهيز التي تم الحصول عليها في غضون الأشهر ال 12 الماضية (TN5 = 21-28) و(TN6 <12) و (ج) ناموسية أخرى  (TN5 = 31, 98)التي تم الحصول عليها في ال 12 شهرا السابقة (TN6 <12) اولتي كانت مسبقة التجهيز (TN8 = 1) و (د) ناموسية أخرى أو ناموسية معالجة مسبقا (TN5 = 21-98) تمت معالجتها في ال 12 شهرا السابقة (TN9 = 1) و(TN10 <12)  يتم حساب النسبة المئوية للحصول على ناموسية معالجة ITN من خلال المتغير الوسطي على مستوى الأسرة عن طريق ضرب عدد الناموسيات المعالجة بمبيدات الحشرات في المنزل بالعدد اثنين ومن ثم قسمة الناتج على عدد أفراد الأسرة .(HH11) إوذا كان هذا العدد أكبر من 1 (في حالة عدم وجود أسرة لديها أكثر من ITN لكل شخصين)، يتم تعديل قيمة المتغير إلى 1. من خلال هذه العملية، يتم تعيين قيمة لكل أسرة بين 0 و 1. ويتم تعيين قيمة الأسرة بتعيين قيمة لكل فرد من أفرادها. | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **جدول CH.17: استخدام الناموسيات المعالجة بالمبيدات الحشرية** | | |
| نسبة الناموسيات المعالجة بالمبيدات الحشرية التي تم استخدامها من قِبل أي شخص الليلة الماضية، (اسم المسح، السنة). | | |
|  | | |
| عدد الناموسيات المعالجة بالمبيدات الحشرية | نسبة الناموسيات المعالجة بالمبيدات الحشرية التي تم استخدامها الليلة الماضية |  |
|  |  | **الإجمالي** |
|  |  |  |
|  |  | **الإقليم** |
|  |  | الإقليم 1 |
|  |  | الإقليم 2 |
|  |  | الإقليم 3 |
|  |  | الإقليم 4 |
|  |  | الإقليم 5 |
|  |  | **المنطقة** |
|  |  | حضرية |
|  |  | ريفية |
|  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  |  | أفقر |
|  |  | فقير |
|  |  | متوسط |
|  |  | غني |
|  |  | أغنى |
|  |  | **دين أو لغة أو عرق رب الاسرة** |
|  |  | مجموعة 1 |
|  |  | مجموعة 2 |
|  |  | مجموعة 3 |

الناموسيات المعالجة بالمبيدات الحشرية (ITN) هي: (أ) ناموسيات معالجة لفترة طويلة الأمد (TN5 = 11-18) ب) ناموسيات مسبقة التجهيز التي تم الحصول عليها في غضون الأشهر ال 12 الماضية (TN5 = 21-28) و(TN6 <12) و (ج) ناموسية أخرى

(TN5 = 31, 98)التي تم الحصول عليها في ال 12 شهرا السابقة (TN6 <12) اولتي كانت مسبقة التجهيز (TN8 = 1) و (د) ناموسية أخرى أو ناموسية معالجة مسبقا (TN5 = 21-98) تمت معالجتها في ال 12 شهرا السابقة (TN9 = 1) و(TN10 <12).

الناموسيات المعالجة بالمبيدات الحشرية التي تم استخدامها الليلة الماضية هيTN11 = 1:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول CH.18: الأطفال الذين ينامون تحت الناموسيات** | | | | | | | | | |
| نسبة الاطفال من عمر 0-59 شهراً الذين ناموا تحت ناموسية الليلة الماضية، حسب نوع الناموسية، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | | | |
| عدد الأطفال من عمر 0-59 شهراً الذين يعيشون في الأسر التي لديها على الأقل ناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية | نسبة الأطفال الذين ناموا تحت ناموسية معالجة الليلة الماضية في المنازل لديها على الأقل ناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية | عدد الأطفال من عمر 0-59 شهراً الذين أمضوا الليلة الماضية في منزل الأسر التي تمت مقابلتها | **نسبة الاطفال دون الخامسة الذين ناموا الليلة الماضية تحت:** | | | | عدد الأطفال من عمر0 -59 شهراً | نسبة الاطفال من عمر 0-59 شهراً الذين ناموا تحت ناموسية الليلة الماضية، في الأسر التي تمت مقابلتها |  |
| في الناموسيات المعالجة أو في المسكن المبخوخ ببخاخ مضاد للحشرات في ال12 شهراً الماضية | ناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية لفترة طويلة الامد  (LLIN) | ناموسية معالجة بالمبيداتالحشرية(ITN)1 | أية ناموسية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإجمالي** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **جنس الطفل** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | ذكر |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | أنثى |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإقليم** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **المنطقة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | حضرية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | ريفية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **العمر** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0-11 أشهر |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 12-23 شهر |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 24-35 شهر |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 36-47 شهر |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 48-59 شهر |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **مستوى تعليم الام** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | غير متعلمة |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | ابتدائي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | ثانوي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | عالي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | أفقر |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | فقير |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | متوسط |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | غني |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | أغنى |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **دين ولغة وعرق رب الاسرة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1 المسح العنقودي متعدد المؤشرات -المؤشر 3.18 – مؤشر الاهداف الإنمائية للألفية 6.7- الأطفال دون الخامسة من العمر الذين ينامون تحت ناموسيات معالجة بالمبيدات الحشرية (ITNs)** | | | | | | | | | |
| تستخدم TN12 في نموذج الناموسيات المعالجة بالمبيدات الحشرية لتحديد ما إذا كانت الطفل يعيش في منزل الأسرة التي تنام تحت أي من الناموسيات المتوفرة في المنزل.  يشمل القاسم الخاص بالجدول الأطفال دون الخامسة (HL6 = 00-04) المدرجين في قائمة أفراد الأسرة الذين بقوا في المنزل في الليلة السابقة (HL6A = 1)  الأسر التي لديها على الأقل ناموسية واحدة: ( ( TN1 = 1  الأسر التي لديها ناموسية واحدة على الأقل معالجة بالمبيدات الحشرية لفترة طويلة الأمد: LLIN: TN5 = 11-18 لأي ناموسية في المنزل.  الناموسيات المعالجة بالمبيدات الحشرية (ITN) هي: (أ) ناموسيات معالجة لفترة طويلة الأمد (TN5 = 11-18) ب) ناموسيات سابقة التجهيز التي تم الحصول عليها في غضون الأشهر ال 12 الماضية (TN5 = 21-28) وTN6 <12) ) و (ج) ناموسية  أخرى (TN5 =31,98) التي تم الحصول عليها في ال 12 شهرا السابقة (TN6 <12) التي كانت سابقة التجهيز (TN8 = 1) و (د) ناموسية أخرى أو ناموسية معالجة مسبقاً (TN5 = 21-98) تمت معالجتها في ال 12 شهرا السابقة (TN9 = 1) و(TN10 <12) وتعتبر الناموسيات التي ليست في أي من هذه الفئات ناموسيات غير معالجة (دون علاج(.  الأسر التي حصلت على البخاخات المضادة للحشرات خلال الأشهر ال 12 الماضية IR1 = 1) : و A و B و / أو ( IR2 = C | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول :CH.19 استخدام الناموسيات من قِبل الأسر** | | | | | | | |
| نسبة أفراد الأسر الذين ناموا تحت ناموسية الليلة الماضية، حسب نوع الناموسية، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | |
| عدد أفراد الأسر التي لديها ناموسية واحدة معالجة على الاقل | نسبة الذين ناموا الليلة الماضية تحت ناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية | عدد أفراد الأسرة الذين أمضوا الليلية الماضية في منازل الأسر التي تمت مقابلتها | نسبة أفراد الأسر الذين ناموا الليلة السابقة تحت: | | | |  |
| ناموسية معالجة أو في سكن مبخوخ ببخاخ مبيد حشري في ال12 شهراً الماضية | ناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية طويلة الأمد (LLIN) | ناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية )1ITN) | أية ناموسية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **الإجمالي** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **جنس الطفل** |
|  |  |  |  |  |  |  | ذكر |
|  |  |  |  |  |  |  | أنثى |
|  |  |  |  |  |  |  | **الإقليم** |
|  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 1 |
|  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 2 |
|  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 3 |
|  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 4 |
|  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 5 |
|  |  |  |  |  |  |  | **المنطقة** |
|  |  |  |  |  |  |  | حضرية |
|  |  |  |  |  |  |  | ريفية |
|  |  |  |  |  |  |  | **العمر** |
|  |  |  |  |  |  |  | 0-4 أشهر |
|  |  |  |  |  |  |  | 5-14 شهراً |
|  |  |  |  |  |  |  | 15-34 شهراً |
|  |  |  |  |  |  |  | 35-49 شهراً |
|  |  |  |  |  |  |  | +50 شهراً |
|  |  |  |  |  |  |  | **مستوى تعليم رب الأسرة** |
|  |  |  |  |  |  |  | غير متعلم |
|  |  |  |  |  |  |  | ابتدائي |
|  |  |  |  |  |  |  | ثانوي |
|  |  |  |  |  |  |  | عالي |
|  |  |  |  |  |  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  |  |  |  |  |  |  | أفقر |
|  |  |  |  |  |  |  | فقير |
|  |  |  |  |  |  |  | متوسط |
|  |  |  |  |  |  |  | غني |
|  |  |  |  |  |  |  | أغنى |
|  |  |  |  |  |  |  | **دين ولغة وعرق رب الاسرة** |
|  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 1 |
|  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 2 |
|  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 3 |
| **1 المسح العنقودي متعدد المؤشرات -مؤشر 3.19 –السكان الذين ناموا تحت ناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية (ITN)** | | | | | | | |
| يستخدم TN12 في نموذج الناموسيات المعالجة بالمبيدات الحشرية لتحديد ما إذا كان ينام أحد أفراد الأسرة تحت أي من الناموسيات المتوفرة في المنزل.  ويشمل القاسم الأول من الجدول جميع أفراد الأسرة الذين ناموا في المنزل في الليلة السابقة (HL6A = 1)  للحصول على تعريفات الناموسيات المعالجة بمبيدات الحشرات(ITNs) وكذلك البخاخ المضاد للحشرات ( IRS )، انظر في حواشي جدول .CH.18  **جدول CH.20: طلب العناية خلال الحمى** | | | | | | | |
| نسبة الأطفال من عمر 0-59 شهراً الذين يعانون من الحمى في الأسبوعين الأخيرين والذين تم تقديم الاسنشارة والعلاج لهم/ حسب مصدر الاستشارة والعلاج، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | |
| عدد الأطفال الذين يعانون من الحمى في الأسبوعين الأخيرين | **نسبة الأطفال الذين من أجلهم:** | | | | | |  |
| لم يتم تقديم لا استشارة ولا علاج | **تم تقديم الاستشارة والعلاج من:** | | | | |
| مركز صحي أو مقدم رعاية1,b | مصادر أخرى | **مراكز صحية أو مقدمي الرعاية الصحية** | | |
| مقدم الرعاية الصحية في المجتمعa | الخاصة | العامة |
|  |  |  |  |  |  |  | **الإجمالي** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **جنس الطفل** |
|  |  |  |  |  |  |  | ذكر |
|  |  |  |  |  |  |  | أنثى |
|  |  |  |  |  |  |  | **الإقليم** |
|  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 1 |
|  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 2 |
|  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 3 |
|  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 4 |
|  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 5 |
|  |  |  |  |  |  |  | **المنطقة** |
|  |  |  |  |  |  |  | حضرية |
|  |  |  |  |  |  |  | ريفية |
|  |  |  |  |  |  |  | **العمر** |
|  |  |  |  |  |  |  | 0-11 شهراً |
|  |  |  |  |  |  |  | 12-23 شهراً |
|  |  |  |  |  |  |  | 24-35 شهراً |
|  |  |  |  |  |  |  | 36-47 شهراً |
|  |  |  |  |  |  |  | 48-59 شهراً |
|  |  |  |  |  |  |  | **مستوى تعليم الأم** |
|  |  |  |  |  |  |  | غير متعلمة |
|  |  |  |  |  |  |  | ابتدائي |
|  |  |  |  |  |  |  | ثانوي |
|  |  |  |  |  |  |  | عالي |
|  |  |  |  |  |  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  |  |  |  |  |  |  | أفقر |
|  |  |  |  |  |  |  | فقير |
|  |  |  |  |  |  |  | متوسط |
|  |  |  |  |  |  |  | غني |
|  |  |  |  |  |  |  | أغنى |
|  |  |  |  |  |  |  | **دين ولغة وعرق رب الاسرة** |
|  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 1 |
|  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 2 |
|  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **المسح العنقودي متعدد المؤشرات- مؤشر 3.20 – طلب العناية خلال الحمى1** | | | | | | | |
| a يشمل مقدم الرعاية في المجتمع كلاً من المراكز الصحية العامة ( مجموعة العاملين في مجال الصحة والعيادة الجوالة أو المتنقلة) والخاصة ( العيادة الجوالة).  bتشمل كل المرافق الصحية العامة والخاصة ومقدمي الرعاية الصحية وأيضا المحلات التجارية (الأماكن) | | | | | | | |
| الاستشارة أو العلاج: CA11  المرافق العامة هي: CA11[A-H] والخاصة هي: CA11 [I-O]، وغيرها هي: CA11 [P-X].  مقدمي الخدمات الصحية المجتمعية [L].وCA11 [D-E]  المرافق الصحية أو مقدمي الرعاية الصحية: CA11 [AO] [Q].  هناك جدول إضافي يقسم مصدر الاستشارة أو العلاج، وهو متاح عند الطلب.  في هذا الجدول، النسب المئوية للأطفال الذين تم طلب الاستشارة أو العلاج لهم لن تصل إلى 100 حيث أنه قد تم تقديم بعض الاستشارات أو العلاج لهم من أكثر من مقدِّم رعاية صحية .  إن القاسم لهذا الجدول هو عدد الأطفال المصابين بالحمى خلال الأسبوعين الماضيينCA6A = 1 : | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول CH.21: معالجة الاطفال الذين يعانون من الحمى** | | | | | | | | | | | | | | |
| نسبة الأطفال من عمر 0-59 شهراً الذين عانوا من الحمى في الاسبوعين الأخيرين، حسب نوع الدواء المقدم من اجل علاج المرض، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | | | | | | | | |
| عدد الاطفال الذين يعانون من الحمى الأسبوعين الماضيين | **الأطفال الذين يعانون من الحمى في الأسبوعين الماضيين الذين تم إعطاؤهم:** | | | | | | | | | | | | |  |
| مفقود أو عير مصنف | آخر | **استطبابات أخرى** | | | | | **مضاد للملاريا** | | | | | |
| إيبوبروفين | أسبيرين | باراسيتامول او بانادول أو أسيتامينوفين | مضاد حيوي حقنة | مضاد حيوي حبوب أو شراب | مضاد ملاريا آخر | أرتيميسينين المعتمد على المعالجة )ACT) | كينين | أمودياكوين | كلوروكوين | SP/فاسيندار |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإجمالي** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **جنس الطفل** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ذكر |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أنثى |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإقليم** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **المنطقة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | حضرية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ريفية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **العمر** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0-11 شهراً |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 12-23 شهراً |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 24-35 شهراً |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 36-47 شهراً |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 48-59 شهراً |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **مستوى تعليم الأم** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | غير متعلمة |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ابتدائي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ثانوي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | عالي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أفقر |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | فقير |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | متوسط |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | غني |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | أغنى |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **دين ولغة وعرق رب الاسرة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 3 |
| يتم الحصول على العقاقير المضادة للملاريا وغيرها التي تعطى للأطفال من CA13 .  إن نسب الأطفال (نظرا لمختلف أنواع العقاقير) التي حصلوا عليها لا تصل إلى 100 حيث أن بعض الأطفال قد يكونوا تلقوا أكثر من نوع واحد من العقاقير (الأدوية).  إن القاسم لهذا الجدول هو عدد الأطفال المصابين بالحمى خلال الأسبوعين الماضيين: CA6A = 1 | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول CH.22: التشخيصات والعلاج المضاد للملاريا للأطفال** | | | | | | | | |
| نسبة الاطفال من عمر 0-59 شهراً الذين عانوا من الحمى في الأسبوعين الأخيرين والذين تلقوا بفحص الملاريا عندهم من خلال عينة دم من أصبع أو كعب، والذين تم إعطاؤهم علاج مركب أرتمسنين (ACT) وأي دواء مضاد للملاريا، وكذلك نسبة الذين الذين حصلوا على ACT بين أولئك الذين تم إعطاؤهم دواء مضاد للمراربا، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | | |
| عدد الأطفال من عمر 0-59 شهراً الذين يعانون من الحمى في الاسبوعين الاخيرين والذين تم إعطاؤهم أدوية مضادة للملاريا | المعالجة بالأرتيميسينين بين الأطفال الذين حصلوا على علاج مضاد للملاريا3 | عدد الأطفال من عمر 0-59 شهراً الذين يعانون من الحمى | **نسبة الأطفال الذين:** | | | | |  |
| **تم إعطاؤهم:** | | | | جرعة دم من أصبع او كعب كل منهم لإجراء اختبار1 |
| أي أدوية مضادة للملاريا في نفس اليوم أو اليوم الذي يليه | أي دواء مضاد للملاريا2 | (ATC) في نفس اليوم أو في اليوم الذي يليه | المعالجة بالأرتيميسينين  (ATC) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **الإجمالي** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **الإقليم** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **المنطقة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | حضرية |
|  |  |  |  |  |  |  |  | ريفية |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **مستوى تعليم الام** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | غير متعلمة |
|  |  |  |  |  |  |  |  | ابتدائي |
|  |  |  |  |  |  |  |  | ثانوي |
|  |  |  |  |  |  |  |  | عالي |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **أفقر** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | فقير |
|  |  |  |  |  |  |  |  | متوسط |
|  |  |  |  |  |  |  |  | غني |
|  |  |  |  |  |  |  |  | أغنى |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **دين أو لغة أو عرق رب الأسرة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 3 |
| **1 المسح العنقودي متعدد المؤشرات – مؤشر 3.21- الاستخدام التشخيصي للملاريا** | | | | | | | | |
| **2 المسح العنقودي متعدد المؤشرات – مؤشر 6.8- العلاج بمضادات الملاريا للأطفال الذين دون الخمس سنوات** | | | | | | | | |
| **3 المسح العنقودي متعدد المؤشرات – مؤشر 3.23- العلاج بالأرتيمهسينين المعتمد على الدمج بالمعالجة بين الأطفال الذين حصلوا على علاج مضاد للملاريا** | | | | | | | | |
| الأطفال الذين تم اختبار دم من إصبع أو كعب كل منهم: CA6B = 1  الأطفال الذين حصلوا على أية مضادات للملارياCA13 = A-H :  الأطفال الذين حصلوا على علاج معتمد على الأرتيميسينين (ACT) : CA13 = E  نسبة الذين تناولوا عقاقير الملاريا في نفس اليوم أو اليوم الذي يليه: CA13E = 0-1 .  القواسم لهذا الجدول هي:  1) عدد الأطفال المصابين بالحمى خلال الأسبوعين الماضيين: CA6A = 1  2) عدد من الأطفال المصابين بالحمى خلال الأسبوعين الماضيين الذين حصلوا على أية مضادات للملاريا | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول CH.23: مصدر مضادات الملاريا** | | | | | | | | |
| نسبة الأطفال من عمر 0-59 شهراً الذين كانوا يعانون من الحمى في آخر أسبوعين والذين حصلوا على علاج مضاد للملاريا، حسب مصدر مضادات الملاريا، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | | |
| عدد الأطفال من عمر 0-59 شهراً الذين حصلوا على علاج مضاد للملاريا كعلاج للحمى في آخر أسبوعين | **نسبة الأطفال الذين حصلوا على مضاد للملاريا من:** | | | | | عدد الأطفال من عمر 0-59 شهراً الذين كانوا يعانون من الحمى في آخر أسبوعين | نسبة الأطفال الذين حصلوا على مضاد للملاريا |  |
| مركز صحي أو مقدم رعايةb | مصادر أخرى | **المراكز الصحية أو مقدمي الرعاية الصحية** | | |
| مقدمي الرعاية الصحية في المجتمعa | الخاصة | العامة |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **الإجمالي** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **جنس الطفل** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | ذكر |
|  |  |  |  |  |  |  |  | أنثى |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **الإقليم** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **المنطقة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | حضرية |
|  |  |  |  |  |  |  |  | ريفية |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **العمر** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 0-11 شهراً |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 12-23 شهراً |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 24-35 شهراً |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 36-47 شهراً |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 48-59 شهراً |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **مستوى تعليم الأم** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | غير متعلمة |
|  |  |  |  |  |  |  |  | ابتدائي |
|  |  |  |  |  |  |  |  | ثانوي |
|  |  |  |  |  |  |  |  | عالي |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | أفقر |
|  |  |  |  |  |  |  |  | فقير |
|  |  |  |  |  |  |  |  | متوسط |
|  |  |  |  |  |  |  |  | غني |
|  |  |  |  |  |  |  |  | أغنى |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **دين ولغة وعرق رب الاسرة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| a يضم مقدمي الرعاية الصحية في المجتمع كلاً المراكز الصحية العامة (الجماعة العاملين الصحيين والعيادة الجوالة أو المتنقلة) والخاصة (العيادة الجوالة)  bوتشمل كل من المراكز الصحية العامة والخاصة بالإضافة لمقدمي الرعاية الصحية وكذلك المحلات | | | | | | | | |
| مصدر المضادة للملاريا: CA13D  المرافق العامة هي: ( CA13D = 11-16) ، والخاصة هي: (( CA13D = 21-26، وغيرها: (96-40CA13D = 31-33-).  مقدمي الخدمات الصحية المجتمعية هم: =CA13D 14و 15و 24.  المرافق الصحية أو مقدمي الرعاية هم:( CA13D = 11-26-32).  جدول أضافي يقسم مصدر مضادات الملاريا متاح عند الطلب.  القواسم لهذا الجدول هي:  1) عدد الأطفال المصابين بالحمى خلال الأسبوعين الماضيين: CA6A = 1  2) عدد من الأطفال المصابين بالحمى خلال الأسبوعين الماضيين الذين تلقوا أية مضادات للملاريا | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول :CH.24 النساء الحوامل اللاتي ينمن تحت ناموسية** | | | | | | | | | |
| نسبة النساء الحوامل من عمر 15-49 اللاتي نمن تحت ناموسية الليلة الماضية،حسب نوع الناموسية، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | | | |
| عدد النساء الحوامل من عمر 15 -49 سنة اللاتي يعشن في منازل فيها ناموسية واحدة معالجة على الأقل | نسبة النساء الحوامل اللاتي نمن تحت ناموسيات معالجة الليلة الماضية في منازل فيها ناموسية واحدة معالجة على الأقل | عدد النساء الحوامل اللاتي نمن الليلة الماضية في منازل الأسر التي تمت مقابلتها | **نسبة النساء الحوامل من عمر 15-49 اللاتي نمن الليلة الماضية تحت:** | | | | عدد النساء الحوامل من عمر 15 -49 سنة | نسبة النساء الحوامل اللاتي نمن الليلة الماضية في منازل الأسر التي تمت مقابلتهم |  |
| ناموسية معالجة أو في منزل مبخوخ ببخاخ مضاد للحشرات في ال12 شهراً الماضية | ناموسية معالجة بالمبيدات الحشريية معالجة طويلة الأمد (LLIN) | ناموسية معالجة بالمبيدات الحشريية 1(ITNs) | أية ناموسية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإجمالي** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **الإقليم** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **المنطقة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | حضرية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | ريفية |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **العمر** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 15-19 عاماً |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 20-24 عاماً |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 25-29 عاماً |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 30-39 عاماً |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 40-49 عاماً |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **مستوى التعليم** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | غير متعلمة |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | ابتدائي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | ثانوي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | عالي |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | أفقر |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | فقير |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | متوسط |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | غني |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | أغنى |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **دين ولغة وعرق رب الاسرة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 3 |
| **1المسح العنقودي متعدد المؤشرات- مؤشر 3.24- النساء الحوامل اللاتي نمن تحت ناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية ITN))** | | | | | | | | | |
| تستخدم TN12 في نموذج الناموسيات المعالجة بالمبيدات الحشرية لتحديد ما إذا كانت المرأة الحامل تعيش في منزل الأسرة التي تنام تحت أي من الناموسيات في المنزل.  يشمل القاسم الخاص بالجدول النساء في سن 15-49 سنة (HL6 = 15-49) المدرجات في قائمة أفراد الأسرة الذين بقوا في المنزل في الليلة السابقة (HL6A = 1)  الأسر التي لديها على الأقل ناموسية واحدة: ( ( TN1 = 1  الأسر التي لديها ناموسية واحدة على الأقل معالجة بالمبيدات الحشرية لفترة طويلة الأمد: LLIN: TN5 = 11-18 لأي ناموسية في المنزل.  الناموسيات المعالجة بالمبيدات الحشرية (ITN) هي: (أ) ناموسيات معالجة لفترة طويلة الأمد (TN5 = 11-18) ب) ناموسيات سابقة التجهيز التي تم الحصول عليها في غضون الأشهر ال 12 الماضية (TN5 = 21-28) وTN6 <12) ) و (ج) ناموسية  أخرى (TN5 =31,98) التي تم الحصول عليها في ال 12 شهرا السابقة (TN6 <12) التي كانت سابقة التجهيز (TN8 = 1) و (د) ناموسية أخرى أو ناموسية معالجة مسبقاً (TN5 = 21-98) تمت معالجتها في ال 12 شهرا السابقة (TN9 = 1) و(TN10 <12) وتعتبر الناموسيات التي ليست في أي من هذه الفئات ناموسيات غير معالجة (دون علاج(.  الأسر التي تلقت مصلحة البخاخات المضادة للحشرات خلال الأشهر ال 12 الماضية IR1 = 1) : و A و B و / أو ( IR2 = C | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول CH.25: المعالجة الوقائية المتقطعة للملاريا** | | | | | | | | |
| نسبة النساء الحوامل من عمر 15-49 اللاتي أنجبن مولود حي خلال السنتين السابقتين للمسح واللاتي حصلن على معالجة متقطعة للملاريا (IPT) خلال الحمل في أية زيارة عناية حصلن عليها قبل الولادة، (اسم المسح، السنة). | | | | | | | | |
| عدد النساء اللاتي أنجبن مولود حي خلال السنتين الماضيتين وحصلن على عناية طبية قبل الولادة | **نسبة النساء الحوامل** | | | | | عدد النساء اللاتي انجبن مولود حي في السنتين الماضيتين | نسبة انساء الحوامل اللاتي حصلن على عناية ما قبل الولادة )ANC) |  |
| **اللاتي حصلن على فانسيدار SP/مرة واحدة على الأقل خلال زيارة عناية صحية قبل الولادة والجرعة الإجمالية:** | | | | النساء اللاتي تناولن أي دواء مضاد للملاريا في أي زيارة تمت لهنّ خلال الحمل |
| أربع مرات أو أكثر | ثلاث مرات أو أكثر1 | مرتين أو أكثر | مرة على الأقل |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **الإجمالي** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **الإقليم** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | الإقليم 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **المنطقة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | حضرية |
|  |  |  |  |  |  |  |  | ريفية |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **التعليم** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | غير متعلمة |
|  |  |  |  |  |  |  |  | ابتدائي |
|  |  |  |  |  |  |  |  | ثانوي |
|  |  |  |  |  |  |  |  | عالي |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **أخماس مؤشر الثروة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | أفقر |
|  |  |  |  |  |  |  |  | فقير |
|  |  |  |  |  |  |  |  | متوسط |
|  |  |  |  |  |  |  |  | غني |
|  |  |  |  |  |  |  |  | أغنى |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **دين أو لغة أو عرق رب الأسرة** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | مجموعة 3 |
| **المسح العنقودي متعدد المؤشرات- مؤشر 3.25- المعالجة المتقطعة ضد الملاريا1** | | | | | | | | |
| تعرّف المعالجة المتقطعة للملاريا (IPT) على أنها تلقّي المرأة الحامل ثلاث جرعات على الأقل من دواء فاسيندارSP/  ( MN14=A و MN16>=3) في أي زيارة عناية صحية خلال الحمل. | | | | | | | | |