

الهدف ٣: ضمان تمتع الجميع بأنماط عيش صحية وبالرفاهية في جميع الأعمار
الغاية ٣-ب: دعم البحث والتطوير في مجال اللقاحات والأدوية للأمراض المعدية وغير المعدية التي تتعرض لها البلدان النامية في المقام الأول، وتوفير إمكانية الحصول على الأدوية واللقاحات الأساسية بأسعار معقولة، وفقاً لإعلان الدوحة بشأن الاتفاق المتعلق بالجوانب المتصلة بالتجارة من حقوق الملكية الفكرية وبالصحة العامة، الذي يؤكد حق البلدان النامية في الاستفادة بالكامل من الأحكام الواردة في الاتفاق بشأن الجوانب المتصلة بالتجارة من حقوق الملكية الفكرية المتعلقة بأوجه المرونة الازمة لحماية الصحة العامة، ولا سيما العمل من أجل إمكانية حصول الجميع على الأدوية

المؤشر ٣-ب-١: نسبة السكان المستهدفين المستفيدين من جميع اللقاحات المشمولة بالبرنامج الوطني لبلادهم

المعلومات المؤسسية

المنظمة/ المنظمات:

منظمة الصحة العالمية، منظمة الأمم المتحدة للطفولة (اليونيسيف)

المفاهيم والتعريف

التعريف:

تغطية اللقاح المحتوي على الثلاثي (الخناق والشاھوق والکزار DTP) (الجرعة الثالثة): النسبة المئوية من الرضّع الأحياء الذين تلقوا الجرعات الثلاث من اللقاح المحتوي على الخناق والکزار والشاھوق في سنة معينة.

تغطية اللقاح المحتوي على الحصبة (الجرعة الثانية): النسبة المئوية من الأطفال الذين تلقوا جرعتين من اللقاح المحتوي على الحصبة وفقاً للجدول الزمني الموصى به على الصعيد الوطني من خلال خدمات التحصين الروتينية.

تغطية لقاح المكورات الرئوية (الجرعة الأخيرة في الجدول): النسبة المئوية من الرضّع الأحياء الذين تلقوا الجرعات الموصى بها من لقاح المكورات الرئوية.

تغطية لقاح فيروس الورم الحليمي البشري HPV (الجرعة الأخيرة في الجدول): النسبة المئوية من الفتيات في الخامسة عشر من العمر اللواتي تلقين الجرعة الموصى بها من لقاح HPV.

الأسس المنطقية:

يهدف هذا المؤشر إلى قياس الوصول إلى اللقاحات، بما في ذلك اللقاحات المتأخرة حديثاً أو غير المستغلة بشكل كامل، على المستوى الوطني. في العقود الماضية، أضافت جميع البلدان العديد من اللقاحات الجديدة غير المستغلة بالكامل في جدولها الوطني للتحصين، وهناك العديد من اللقاحات في المرحلة النهائية من التطوير سيتم شملها بحلول عام ٢٠٣٠. ومن أجل رصد الأمراض وتأثير اللقاحات، من المهم قياس مدى التغطية لكل لقاح موجود في جدول التحصين الوطني، والنظام موجود بالفعل في جميع البرامج الوطنية، إلا أن القياس المباشر لنسبة السكان المشمولين بجميع اللقاحات في البرنامج يمكن تطبيقه فقط إذا كان البلد

يمكِّن سجلاً وطنياً لبرنامج التحصين يعمل بشكل جيد، وعادة ما يكون سجلاً إلكترونياً يسمح بتقدير هذه التغطية بسهولة. في حين ستقوم البلدان بتطوير وتعزيز سجلات التحصين، إلا أنها تحتاج إلى إجراء قياس بديل.

المفاهيم:

عملاً بولايتها المتمثلة بتوفير الارشاد للدول الأعضاء بشأن مسائل السياسة الصحية، تقدم منظمة الصحة العالمية توصيات عالمية لللقالات والتحصين ضد الأمراض التي لها تأثير دولي على الصحة العامة. فتقوم البرامج الوطنية بتكييف التوصيات ووضع جداول التحصين الوطنية، استناداً إلى أوبئة الأمراض المحلية والأولويات الصحية الوطنية. تختلف جداول التحصين الوطنية وعدد اللقالات الموصى بها بين الدول، فاللقالات المحتوية على الثلاثي والشلل والحسبة وحدها المستخدمة في كافة البلدان.

يتم تعريف السكان المستهدفين للقاح معين استناداً إلى العمر. فسلسلة التأقيح الأولية لمعظم اللقالات تُحدَّد في أول عامين من الحياة.

تغطية اللقاح المحتوى على الثلاثي (الخناق والشاهق والكزار DTP): قياس قوة النظام الشاملة لتقديم التأقيح للرضيع.

تغطية اللقاح المحتوى على الحصبة: القدرة على تقديم اللقالات بعد السنة الأولى من العمر من خلال خدمات التحصين الروتيني.

تغطية لقاح المكورات الرئوية: تكييف لقاحات جديدة للأطفال.

تغطية لقاح فيروس الورم الحليمي البشري HPV: تأقيح لدورة الحياة.

التعليقات والقيود:

إن ترشيد اختيار مجموعة من اللقالات تعكس قدرة برامج التحصين على تقديم لقالات طوال دورة الحياة وعلى تكييف لقالات جديدة. كما تتوفر التغطية لللقالات الأخرى التي توصي بها منظمة الصحة العالمية ويمكن أن تؤمنها.

بالنظر إلى أن لقاح فيروس الورم الحليمي البشري جديد نسبياً، وأن الجدول الزمني للتأقيح يختلف من بلد إلى آخر، سيتم تقدير التغطية للفتيات اللاتي تلقين اللقاح بعمر ١٥ عاماً، وفي الوقت الحالي تقتصر البيانات على عدد قليل جداً من البلدان، وبالتالي لن يبدأ الإبلاغ حتى فترات لاحقة.

المنهجية

طريقة الاحتساب:

قامت منظمة الصحة العالمية بالاشتراك مع اليونيسف بوضع منهاجية لتقدير تغطية التحصين الوطني من لقالات مختارة في عام ٢٠٠٠. وقد جرى مع الوقت تنفيذ واستعراض هذه المنهجية من قبل لجان خبراء. وتم نشر هذه المنهجية والمرجع متاح في قسم المراجع. يجري سنوياً إنتاج ونشر السلالس الزمنية للتقديرات الخاصة باللقالات التي توصي بها منظمة الصحة العالمية منذ عام ٢٠٠١.

تستخدم المنهجية البيانات التي تبلغ عنها السلطات الوطنية من الأنظمة الإدارية للبلدان وكذلك البيانات الواردة في المسوح الخاصة بالتحصين أو المسوح الأسرية المتعددة المؤشرات.

التفاصيل:

الموقع الجغرافي، أي التقديرات الإقليمية والوطنية دون الوطنية المحتملة.

معالجة القيم الناقصة:

• على مستوى البلد

نقطة البيانات الأولى هي سنة الإبلاغ الأولى بعد إدخال اللقاح. عندما لا تتوفر بيانات البلد، يتم استخدام الاستيفاء بين نقطتي بيانات والاستقراء من أحدث نقطة بيانات متاحة.

• على المستويين الإقليمي والعالمي

يتم إجراء أي احتساب مطلوب على مستوى البلد. وفيما بعد يمكن استخدام هذه القيم الخاصة بالبلد لاحتساب القيم الإقليمية والعالمية.

المجاميع الإقليمية:

المتوسط المرجح لمعدلات التغطية على مستوى البلد حيث تكون الأوزان هي أحجام السكان المستهدفة في البلد استناداً إلى التوقعات السكانية في العالم: مراجعة ٢٠١٧ من شعبة السكان في الأمم المتحدة. يتم تضمين جميع بلدان المنطقة.

مصادر التفاوت:

غالباً ما تعتمد البلدان على بيانات التغطية الإدارية، في حين تقوم منظمة الصحة العالمية واليونيسيف بمراجعة وتقدير البيانات من مصادر مختلفة بما في ذلك النظم والمسوح الإدارية. ترجع الفروق بين تقديرات البلدان المنتجة والتقديرات الدولية بشكل أساسي إلى الاختلافات بين تقديرات التغطية من النظام الإداري ونتائج المسوح.

في حالة عدم إدراج اللقاح في جدول التحصين الوطني، فلن يتم الإضاعة على التغطية من القطاع الخاص.

مصادر البيانات

الوصف:

نظم المعلومات الصحية الوطنية أو نظم التحصين الوطنية سجلات التحصين الوطنية

المسوح الأسرية العالمية الجودة التي تشمل وحدة خاصة بالتلقيح (المسوح الديموغرافية والصحية المسوح العنقودية المتعددة المؤشرات والمسوح الوطنية داخل البلد)

عملية الجمع:

جمع البيانات السنوية من خلال الآلية المعتمدة بها. منذ عام ١٩٩٨، وفي محاولة لتعزيز التعاون وتقليل عبء الإبلاغ إلى أدنى حد، تقوم منظمة الصحة العالمية بالاشتراك مع اليونيسيف بجمع المعلومات من خلال استبيان موحد (نموذج الإبلاغ المشترك) المُرسل إلى كافة الدول الأعضاء http://www.who.int/immunization/monitoring_surveillance/routine/reporting/en/

توافر البيانات

الوصف:

يتم جمع بيانات التغطية الخاصة باللقالات المختلفة سنويًا ومراجعتها من قبل فريق الخبراء المشترك بين الوكالات التابع لمنظمة الصحة العالمية واليونيسيف كما والتقديرات لكل بلد وكل عام. يتم نشر البيانات على الصفحة الإلكترونية لمنظمة الصحة العالمية واليونيسف على حد سواء.

http://www.who.int/immunization/monitoring_surveillance/en/index4.html

<http://www.data.unicef.org/child-health/immunization>

التغطية لعام ٢٠١٦

اللقال الحصبة MCV (الجرعة الثانية)	اللقال الثلاثي DTP (الجرعة الثالثة)	اللقال المكورات الرئوية PCV (الجرعة الأخيرة)	الإقليم
%٤٢	%٦٤	%٨٦	عالمياً
%٩٤	%٩٣	%٩٤	استراليا ونيوزيلندا
%٢٣	%٧٤	%٨٧	آسيا الوسطى وجنوب آسيا
%١٠	%٨٨	%٩٤	شرق آسيا وجنوب شرق آسيا
%٨١	%٧٣	%٩٠	أمريكا اللاتينية ومنطقة البحر الكاريبي
%٦٨	%٥٨	%٩٢	أمريكا الشمالية وأوروبا
%٢٩	%١٠	%٧٥	أوقيانيا
%٦٤	%٢٢	%٧٣	أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى
%٥٢	%٨٤	%٨٨	آسيا الغربية وشمال إفريقيا (الرمز M49)

الجدول الزمني

جمع البيانات:

جمع البيانات السنوية في آذار / مارس - أيار / مايو من كل عام. المشاورات الوطنية حزيران / يونيو من كل عام.

إصدار البيانات:

١٥ تموز / يوليو من كل عام لسلسلة زمنية ١٩٨٠ - ٢٠١٧ . (في تموز / يوليو ٢٠١٧ التقديرات بين ١٩٨٠ و ٢٠١٦)

الجهات المزودة ببيانات

المراجع

دليل الموارد الموحد:

http://www.who.int/immunization/monitoring_surveillance/routine/coverage/en/index4.html <https://www.unicef.org/immunization/>

المراجع:

Burton A, Burton A, Monasch R, Lautenbach B, Gacic-Dobo M, Neill M, Karimov R, Wolfson L, Jones G, Birmingham M. WHO and UNICEF estimates of national infant immunization coverage: methods and processes. Bull World Health Organ. 2009;87(7):535-41. Available at: <http://www.who.int/bulletin/volumes/87/7/08-053819/en/>

Burton A, Kowalski R, Gacic-Dobo M, Karimov R, Brown D. A Formal Representation of the WHO and UNICEF Estimates of National Immunization Coverage: A Computational Logic Approach. PLoS ONE 2012;7(10): e47806. doi:10.1371/journal.pone.0047806. Available at: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3485034/pdf/pone.0047806.pdf>

Brown D, Burton A, Gacic-Dobo M, Karimov R. An Introduction to the Grade of Confidence in the WHO and UNICEF Estimates of National Immunization Coverage. The Open Public Health Journal, 2013, 6, 73-76. Available at: <http://www.benthamscience.com/open/tophj/articles/V006/73TOPHJ.pdf>

المؤشرات ذات الصلة

الغاية ٨-٣: تحقيق التغطية الصحية الشاملة، بما في ذلك الحماية من المخاطر المالية وإمكانية الحصول على خدمات الرعاية الصحية الأساسية الجيدة، وإمكانية حصول الجميع على الأدوية واللقاحات الأساسية المأمونة والجيدة والفعالة والميسورة التكلفة.

المؤشر ١-٨-٣: تغطية توافر الخدمات الصحية الأساسية (المعروف باعتبارها متوسط التغطية التي توفر الخدمات الأساسية المستندة إلى الإجراءات الكاشفة التي تشمل الصحة الإنجابية، وصحة الأمهات، والمواليد

الجدد، والأطفال، والأمراض المعدية، والأمراض غير المعدية، والقدرة على توفير الخدمات، وإمكانية الوصول إليها لدى السكان عموماً والأشد حرماناً خصوصاً).