



حماية مستقبلنا!

الفرص الاستثمارية خلال الفترة

2030-2026





معاً، تعلمنا الدروس من الأوقات العصيبة التي مررنا بها خلال جائحة كوفيد-19. لقد أدركنا أنه يجب علينا دعم التطعيم العالمي إذا أردنا تجنب انتشار الفيروسات. هذه الفترة العصيبة ذكّرتنا جميعاً بأن كل دولة تحتاج إلى التأكد من أنها تمتلك الوسائل اللازمة لحماية مواطنيها: وهذا ما نطلق عليه 'السيادة الصحية'، التي تبدأ بالوصول إلى المنتجات الصحية الأساسية المتمثلة في اللقاحات، وهو ما يعني المزيد من الإنتاج المحلي. هذا ما كان يدور حوله منتدى السيادة والابتكار في مجال اللقاحات في 20 يونيو 2024: لتعزيز عالم أكثر صحة واتحاداً.

إيمانويل ماكرون
رئيس فرنسا

جدول المحتويات

2	ملخص
8	1 حماية العالم
14	2 حماية الأشخاص
20	3 حماية المجتمعات
24	4 قوة الشراكات
28	5 ممول بواسطة نموذج تمويل مستدام ومبتكر
32	6 تشكيل الأسواق العالمية
36	7 مدعوم من القطاع الخاص
40	8 مُمكن من قبل الجهات المانحة
44	دعوة للعمل: حماية المستقبل معًا
46	الملحقات
46	الملحق 1: Gavi، أعضاء تحالف اللقاحات
47	الملحق 2: اللقاحات التي يدعمها Gavi والأمراض التي تتم الحماية منها
49	الملحق 3: النفقات اللازمة لتلبية الطلب داخل البلد، من 2026 إلى 2030
51	الملحق 4: الطلب المتوقع لكل بلد على لقاحات Gavi حسب المنطقة، وحالة الهشاشة وأهلية المؤسسة الإنمائية الدولية، من 2026 إلى 2030
52	الملحق 5: الطلب المتوقع على لقاحات Gavi حسب البلد، من 2026 إلى 2030
54	الملحق 6: الموارد المضمونة من Gavi، من 2026 إلى 2030
58	الملحق 7: IFFIm وسندات اللقاحات
59	الملحق 8: ممولي تحالف Gavi
60	الملحق 9: معلومات إضافية
61	حواشي ختامية

ملخص



أدت جائحة كوفيد-19 إلى إغلاق الحدود وتعطيل الأعمال التجارية وإغراق المستشفيات بحالات الطوارئ وعزلت المليارات في منازلهم تحت الحجر الصحي. لقد كانت هذه الجائحة أكبر أزمة اقتصادية وإنسانية تشهدها البشرية منذ أكثر من قرن، حيث ارتفعت معدلات الفقر العالمي لأول مرة منذ جيل كامل. ومع ذلك، فقد كانت تذكيرًا بفعالية التطعيم والدور البارز الذي يلعبه التحالف العالمي¹ من أجل اللقاحات والتمنيع (Gavi) في إنقاذ الأرواح وحماية العالم.

تحققت هذه النتائج بفضل نموذج الشراكة الفريد الذي يتبعه Gavi والذي يهدف إلى تشكيل سوق عالمية للقاحات، وتقديم تقنيات جديدة ومثيرة، وجعل الأسعار ميسورة، وزيادة الأثر من خلال التمويل المبتكر.

التمكين، وليس الإحسان، هو جوهر عمل Gavi. عامًا بعد عام، ترى البلدان بوضوح العائد على الاستثمار في التمنيع وتساهم بشكل أكبر في دفع تكاليف لقاحاتها بنفسها.

توفر الدورة الاستراتيجية القادمة لـ Gavi، والتي تمتد من 2026 إلى 2030، فرصة فريدة لتسريع هذا التأثير بشكل كبير - وهذه هي الفرصة الأخيرة لتحقيق ذلك قبل الموعد النهائي لتحقيق أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة. من خلال تحسين إمكانية الحصول على اللقاحات الموجودة مثل فيروس الروتا والحصبة وفيروس الورم الحليمي البشري، مع إدخال لقاحات جديدة ضد الأمراض الفتاكة مثل الملاريا وحمى الضنك والسل، يمكن لـ Gavi الوصول إلى مليار طفل آخر في نصف الوقت.

حماية العالم

لا تتوقف الأمراض عند حدود البلدان. في الفترة من 2026 إلى 2030، سيُعزز Gavi دوره في الأمن الصحي العالمي - بتوسيع برامج التطعيم لمنع الأمراض العنيفة للفتش من مصدرها، وأيضًا من خلال استثماره الأكبر في مخزونات الطوارئ. ستُساعد أكثر من نصف اللقاحات التي يدعمها Gavi البلدان على التكيف مع التهديدات المزروجة لتغير المناخ وجائحة مقاومة مضادات الميكروبات "الصامتة". تحالف عالمي من شركاء اللقاحات، مدعوم بآليات تمويل مبتكرة تصل قيمتها إلى 2.5 مليار دولار أمريكي من القدرة

في أقل من 12 شهرًا، ظهرت اللقاحات كأفضل وسيلة لمكافحة الفيروس، كما حدث في ست من أصل سبع حالات طوارئ صحية عامة عالمية سابقة². ساعد Gavi في توفير ملياري جرعة من لقاحات كوفيد-19 وتقديمها إلى 146 بلدًا. وقد تحقق هذا الإنجاز المذهل بفضل عقدين من العمل المتواصل للتحالف العالمي من أجل اللقاحات والتمنيع مع البلدان ذات الدخل المنخفض، والذي أدى إلى حصول نصف أطفال العالم على اللقاحات المنقذة للحياة.

إن تحسين الوصول إلى اللقاحات في كل بلد حول العالم هو المفتاح لتحقيق أداء أفضل في المرة القادمة. وستأتي تلك المرة بلا شك. فمع تزايد الفاشيات والأوبئة، التي يساهم فيها تغير المناخ والنمو السكاني وتزايد الهشاشة والصراعات، لم يعد السؤال ما إذا كانت جائحة أخرى ستضرب العالم أم لا، بل متى سيحدث ذلك.

في الفترة بين عامي 2000 و2020، قام Gavi بتطعيم أكثر من مليار طفل بالتعاون الوثيق مع 78 بلدًا منخفض الدخل، مما أسفر عن إنقاذ حياة أكثر من 17 مليون طفل. واليوم، أصبح احتمال وفاة الطفل المولود في دولة يدعمها Gavi بسبب مرض يمكن الوقاية منه باللقاحات قبل بلوغه سن الخامسة أقل بنسبة 70% مقارنة بما كان عليه الحال عندما تأسس التحالف في عام 2000. وهذه النتائج تجعل Gavi واحدًا من أفضل الاستثمارات في مجال الصحة العالمية. حيث أن كل دولار أمريكي يتم استثماره في التمنيع يجلب ما تبلغ قيمته 54 دولارًا أمريكيًا من الفوائد الاقتصادية الأشمل³.

في الفترة من 2026 إلى 2030، سيحمي Gavi المستقبل من خلال:



التحفيز على جمع ما يزيد على 4 مليارات دولار أمريكي من المساهمات المالية من خلال التمويل المشترك المحلي و برامج اللقاحات الممولة ذاتيًا.

4 < مليارات دولار أمريكي

إنقاذ ما بين

8-9 مليون حياة إضافية

تمنيع ما لا يقل عن

500 مليون طفل آخر



توليد ما لا يقل عن 100 مليار دولار أمريكي من الفوائد الاقتصادية للبلدان التي تطبق توجيهات Gavi.

100 < مليار دولار أمريكي



تخفيض للأسعار بمقدار 50% على الأقل على مجموعة لقاحات Gavi مؤدياً إلى وفورات في الكفاءة تصل قيمتها إلى 800 مليون دولار أمريكي.

50% -



جاهز لمواجهة ما لا يقل عن 150 من حالات تفشي للأمراض من أجل تعزيز الأمن الصحي العالمي والحماية من تهديدات الجائحات في المستقبل.

150



تطعيم أكثر من 50 مليون طفل ضد الملاريا.

50 مليون



إنقاذ حياة أكثر من 1.5 مليون نسمة عن طريق تلقيهم لقاح فيروس الورم الحليمي البشري و حمايتهم من سرطان عنق الرحم.

1.5 مليون



تيسير أكثر من 1.4 مليار اتصال فردي بين الأسر والخدمات الصحية، مما يوفر رعاية صحية أولية أكثر تكاملاً وتغطية صحية شاملة.

1.4 < مليار

المجتمعات التي تنخفض فيها خدمات التمنيع . . وعلى الرغم من التقدم الكبير، فإن أكثر من 10 ملايين طفل يولدون سنويًا في البلدان ذات الدخل المنخفض لا يتلقون حتى لقاحًا واحدًا. في الفترة الاستراتيجية القادمة، سيُسرع Gavi عمله الذي يهدف إلى تقليل عدد الأطفال غير الحاصلين على أي جرعة لقاح⁴ - مما يساهم في تحقيق هدف جدول أعمال التمنيع لعام 2030 بتحقيق تخفيض في هذا المؤشر بنسبة 50%. ولتحقيق ذلك، سيُعزز Gavi تركيزه على الحواجز المتعلقة بالنوع الاجتماعي والحواجز الأخرى المؤثرة على الطلب، وسيتفاعل بشكل أعمق مع المجتمعات ومنظمات المجتمع المدني. يتمتع - Gavi بصفته تحالف يضم أطراف متعددة - بموقع مثالي لجمع الجهات الفاعلة عبر الصحة العالمية وبناء شراكات محسنة لتعزيز الأنظمة الصحية حول أولويات البلدان نفسها على ضوء جدول أعمال لوساكا - الأمر الذي يُعزّز الرعاية الصحية الأولية ويُساهم في التغطية الصحية الشاملة.

مدفوع بالاستدامة

يرتكز عمل Gavi على مبدأ ملكية الدول لبرامج التحصين الوطنية. يمتلك Gavi أحد أنجح النماذج لتشجيع الاستثمار الوطني وحشد الموارد المحلية في مجال الصحة العالمية. على مدى السنوات الخمس المقبلة، ستمول البلدان أكثر من 40% من تكاليف لقاحاتها الروتينية. قبل خمسة عشر عامًا، كانت تلك النسبة تبلغ 10% فقط. بحلول عام 2030،

التمويلية الاحتياطية، سيساعد في تأمين وصول أفقر البلدان إلى اللقاحات عندما تندلع الأزمة القادمة. وسيعمل Gavi أيضًا مع شركاء إقليميين لبناء المرونة في التصنيع المحلي - بما في ذلك معالجة النقص التاريخي في اللقاحات المنتجة في إفريقيا من خلال "مبادرة تسريع تصنيع اللقاحات (AVMA) التي تبلغ قيمتها مليار دولار أمريكي بالشراكة مع الاتحاد الأفريقي.

حماية الناس

اعتبارًا من عام 2026، سيساعد Gavi على تطعيم المزيد من الأطفال، ضد عدد أكبر من الأمراض، وبوتيرة أسرع من أي وقت مضى. سيتم حماية ما لا يقل عن 500 مليون طفل - ما ينقذ أكثر من 8 ملايين حياة. سيتم توجيه ضربة مهمة ضد الملاريا، أحد أكبر مسببات الوفيات بين الأطفال دون سن الخامسة في العالم، حيث ستتم حماية أكثر من 50 مليون طفل بلقاح غير مسبوق وذلك بالتعاون الوثيق مع الصندوق العالمي لمكافحة الإيدز والسل والملاريا. كما سيُعزز Gavi جهوده للقضاء على سرطان عنق الرحم من خلال تطعيم أكثر من 120 مليون فتاة ضد فيروس الورم الحليمي البشري (HPV)، ما ينقذ حياة 1.5 مليون شخص.

حماية المجتمعات

نمو السكان، وتصادع الصراعات والهشاشة، والهجرة، وتغير المناخ، كلها عوامل جعلت من الصعب الوصول إلى

” اللقاحات هي الاستثمار الأفضل في الصحة العامة، و Gavi بحاجة إلى الموارد لمواصلة وتعزيز عمله الاستثنائي في تطعيم أطفال العالم. هذه مسألة أساسية في أمن الصحة والعدالة العالمية.

خوسيه مانويل باروزو
رئيس مجلس إدارة Gavi

حماية مستقبلنا!

للعمل على تحقيق هذا المخطط الطموح، سيحتاج Gavi إلى 9 مليار دولار أمريكي من الموارد الإضافية خلال الفترة بين 2030 و2026، مما يتضمن 1.7 مليار دولار أمريكي من التزامات التمويل المرنة وطويلة الأجل من خلال منشأة التمويل الدولية للتحصينات (IFFIm).

بالعمل معًا، حان الآن وقت تسخير قوة هذا التحالف الفريد والمبتكر لإنقاذ الأرواح، وتعزيز وتسريع النتائج الصحية العالمية لحماية مستقبلنا.

سيكون أكثر من ربع البلدان الـ 78 الأصلية ذات الدخل المنخفض التي دعمها Gavi قادرة على تمويل برامج اللقاحات الخاصة بها بالكامل.

مدعوم بنموذج فريد ومبتكر

إنَّ إجراءات التحالف مكتملة لخطط الشركاء الآخرين - بما في ذلك منظمة الصحة العالمية، والصندوق العالمي لمكافحة الإيدز والسل والملاريا، وصندوق مكافحة الأوبئة الذي يضيفه البنك الدولي، والمؤسسة الدولية للتنمية التابعة للبنك الدولي (IDA).

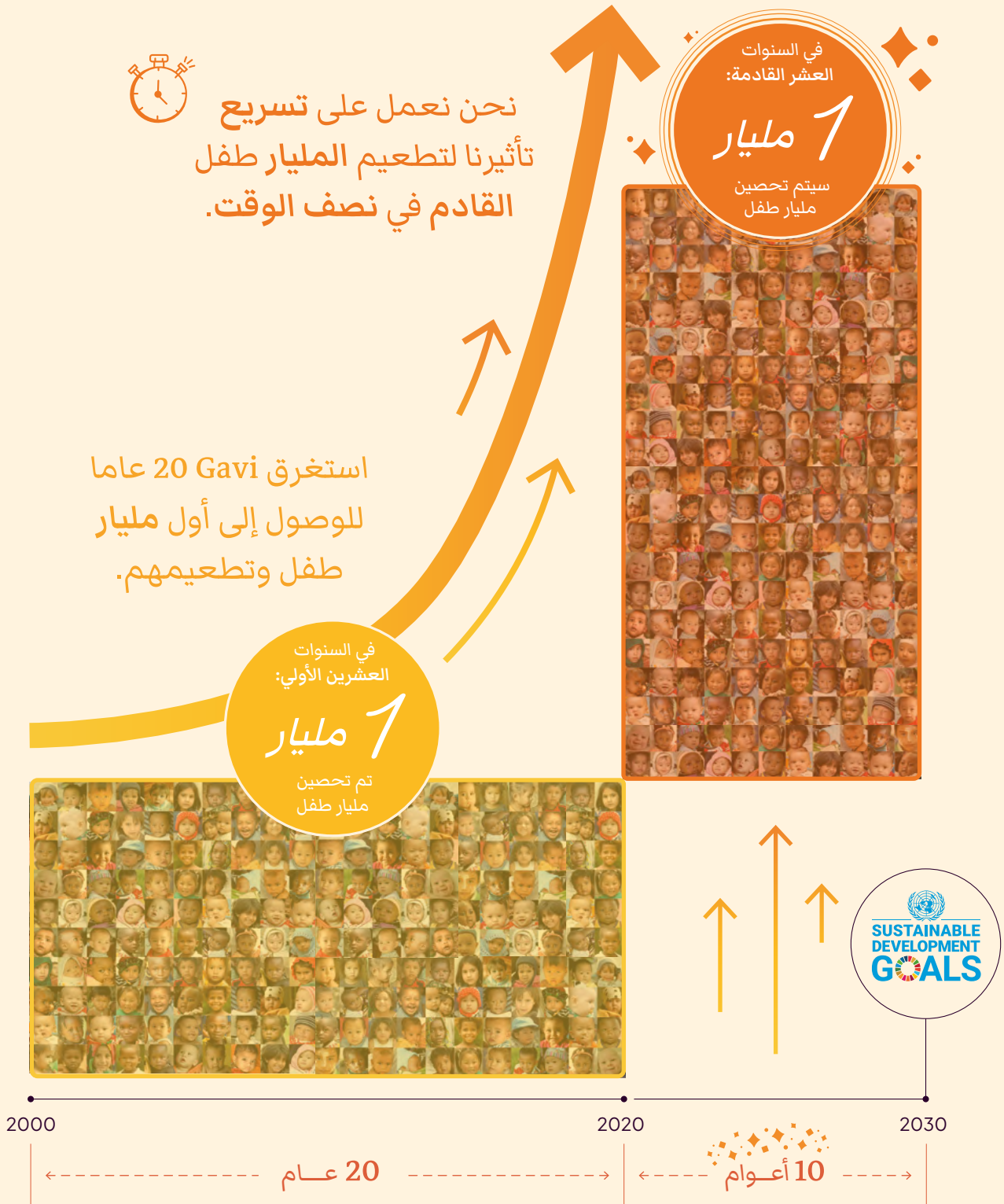


يسألني الناس أحيانًا عن أفضل استثمار قمت به على الإطلاق. الجواب بسيط: إنه Gavi، التحالف العالمي من أجل اللقاحات والتمنيع

بيل جيتس

رئيس مؤسسة جيتس





1 حماية العالم



السنغال

عاملون في مجال الصحة في داكار بالسنغال يزليون اللقاحات من ثلاجة لقاحات مدعومة من Gavi. يهدف Gavi إلى تركيب أكثر من 20000 ثلاجة ومجمدات تعمل بالطاقة الشمسية في الفترة من 2026 إلى 2030.

Gavi/2018/سيمون ديفيز

لقد أوضحت سلسلة من الفاشيات والأوبئة الفتاكة، بدءًا من فيروس H1N1 إلى الإيبولا ثم كوفيد-19، أن الأمراض لا تحترم الحدود. إن لقاحات Gavi تجعل العالم أكثر أماناً من خلال الحد من انتشار الأمراض في بعض من أفقر بلدان العالم. وستُساعد أكثر من نصف اللقاحات في محفظة Gavi البلدان على التكيف مع آثار تغير المناخ وتقليل الطلب على المضادات الحيوية وهو الأمر الذي يعني مواجهة الجائحة "الصامتة" المتمثلة في مقاومة مضادات الميكروبات (AMR).

بناء القدرة العالمية على الصمود

لن ينسى العالم قريبًا الخسائر المدمرة لجائحة كوفيد-19، حيث فقد ما لا يقل عن 7 ملايين شخص أرواحهم⁵، وتم تخصيص أكثر من 14 تريليون دولار أمريكي من قيمة اقتصادات العالم من أجل التصدي للجائحة⁶. ومع الدروس المستفادة حديثًا، بما في ذلك تلك المستخلصة من تجربة كوفاكس، أصبح Gavi مجهزًا بشكل أفضل من أي وقت مضى لمساعدة البلدان على الوقاية من مجموعة متزايدة من التهديدات الصحية والتأهب والاستجابة لها.

قبل إنشاء Gavi، كانت مستويات تطعيم الأطفال تتسم بالركود لمدة عقد من الزمن، لا سيما في البلدان ذات الدخل المنخفض التي كانت تعاني أكثر من غيرها من الأمراض المعدية. كان عشرة ملايين طفل يموتون سنويًا قبل بلوغهم سن الخامسة⁷، ويموت الكثير منهم بسبب أمراض يمكن الوقاية منها باللقاحات. وغالبًا ما كانت برامج اللقاحات تعاني من نقص في التمويل وعدم إعطائها الأولوية اللازمة، كما كانت تُقدم بطريقة غير منسقة من قبل مجموعة واسعة من الشركاء العالميين والمحليين. كانت أسعار اللقاحات الجديدة مرتفعة ولا يمكن للبلدان ذات الدخل المنخفض تحملها.

على مدى أكثر من عقدين من الزمن، كان دعم Gavi لبرامج التنمية الروتينية ومكافحة تفشي الأمراض بمثابة الأساس لتحقيق الأمن الصحي العالمي. لا تُساعد برامج التنمية الروتينية في بناء أنظمة صحية مرنة ومستدامة فحسب، بل إنها تُنشئ البنية التحتية الأساسية اللازمة لتقديم اللقاحات أثناء انتشار الفاشيات الخطيرة. إن عمل Gavi ليس مجرد جهد محلي أو إقليمي فحسب، بل هو منفعة عامة عالمية تُساهم بشكل مباشر في تحقيق الأمن الصحي العالمي.

خلال الفترة من 2026 إلى 2030، سيقوم Gavi بأكبر استثمار له

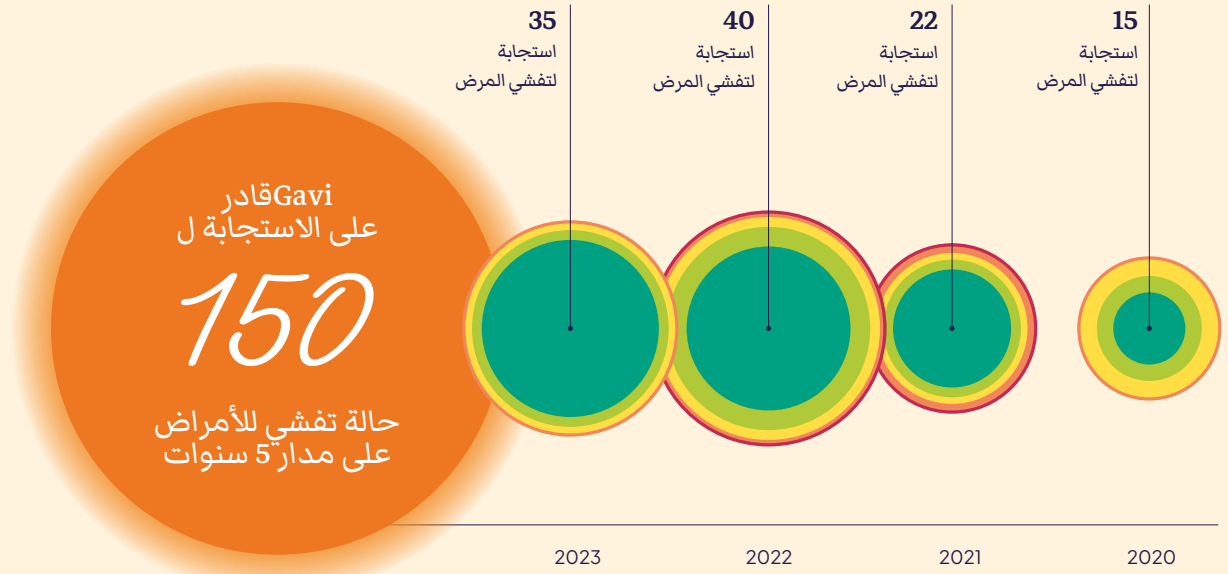
في برامج اللقاحات والمخزونات الخاصة بالأمراض المعرضة للتفشي بما في ذلك الإيبولا والكوليرا والتهاب السحايا والحمى الصفراء، ودعم شراكة الحصبة والحصبة الألمانية (10 ملايين دولار أمريكي سنويًا)، مما يوفر قدرة حاسمة للاستجابة لأكثر من 150 فاشية. خلال جائحة كوفيد-19، تم تفويت العديد من التطعيمات الروتينية أو تأخيرها، مما أدى إلى تفشي المرض بشكل مقلق على مستوى العالم، لا سيما الحصبة. واستجابةً لذلك، يعمل Gavi بشكل أوثق مع المنظمات الصحية العالمية والإقليمية، بما في ذلك شركاء التحالف، للتكيف والاستجابة بشكل أكثر سرعة لاحتياجات الحماية في العالم.

التصدي للتهديدات المزدوجة الناجمة عن تغير المناخ ومقاومة مضادات الميكروبات (AMR)

تتأثر البلدان التي تنفذ برنامج Gavi بشكل غير متناسب بالتغيرات التي تطرأ على درجات الحرارة العالمية. وتُهدد الصدمات المناخية مثل الفيضانات والجفاف الأنظمة الصحية، مما يفرض المزيد من التحديات على توصيل اللقاحات، كما أن التحضر يزيد من تأثيرات هذه الصدمات. وأصبحت الأمراض المنقولة بالمياه مثل الكوليرا أكثر شيوعًا. وكذلك تلك الأمراض التي تدفعها الحيوانات أو الحشرات، مثل الملاريا أو الحمى الصفراء.

في الفترة الاستراتيجية القادمة، سيعمق Gavi تركيزه على مساعدة البلدان على التكيف مع تأثيرات التغير المناخي. ولتوفير المزيد من الحماية ضد الأمراض الحساسة للمناخ، سيعمل Gavi على تكثيف برنامجه للقاح الملاريا؛ وطرح لقاح ضد حمى الضنك؛ وتوسيع الحملات الوقائية ومخزونات اللقاحات ضد أمراض مثل الكوليرا والحمى الصفراء. ستساهم استثمارات Gavi في تعزيز الأنظمة الصحية وجعل برامج التنمية في البلدان أكثر قدرة على الصمود أمام

يستبق Gavi تفشي المرض ويستجيب له بمخزونات اللقاحات عدد الاستجابات المعتمدة لتفشي الأمراض



2030-2026

شهدت جائحة كوفيد-19 تأخيرًا في التمنيعات الروتينية، مما أدى إلى زيادة عدد حالات تفشي الأمراض على مستوى العالم

الإيبولا

المكورات السحائية

الحمى الصفراء

الحصبة والحصبة الألمانية

الكوليرا

استجابة واحدة للتفشي

1

كانت رواندا من بين أوائل البلدان في أفريقيا التي أطلقت حملة وطنية للتطعيم ضد فيروس الورم الحليمي البشري. ومن خلال توسيع نطاق الحصول على التطعيم والفحص والعلاج، يمكننا القضاء على سرطان عنق الرحم.

بول كاجامي
رئيس رواندا

الصددمات الناتجة عن التغيرات المناخية. وسيعمل Gavi على تقليل الانبعاثات الناتجة عن برامج التمنيع من خلال تحويل معدات سلسلة التبريد والمرافق الصحية إلى الطاقة الشمسية، وإزالة الكربون من سلسلة التوريد من خلال تحسين إدارة النفايات. بين عامي 2026 و2030، سيسعى Gavi إلى تركيب أكثر من 20000 تلاجع ومجمد تعمل باستخدام الطاقة الشمسية. وعلاوة على ذلك، سيعمل Gavi مع اليونيسف لتقليل الانبعاثات باستخدام معايير عمليات الشراء المراعية للبيئة. س يلتزم Gavi أيضًا بتقليل انبعاثات الأمانة العامة بما يتماشى مع اتفاقية باريس، وسيعمل مع الشركاء للحد من البصمة الكربونية للتحالف.

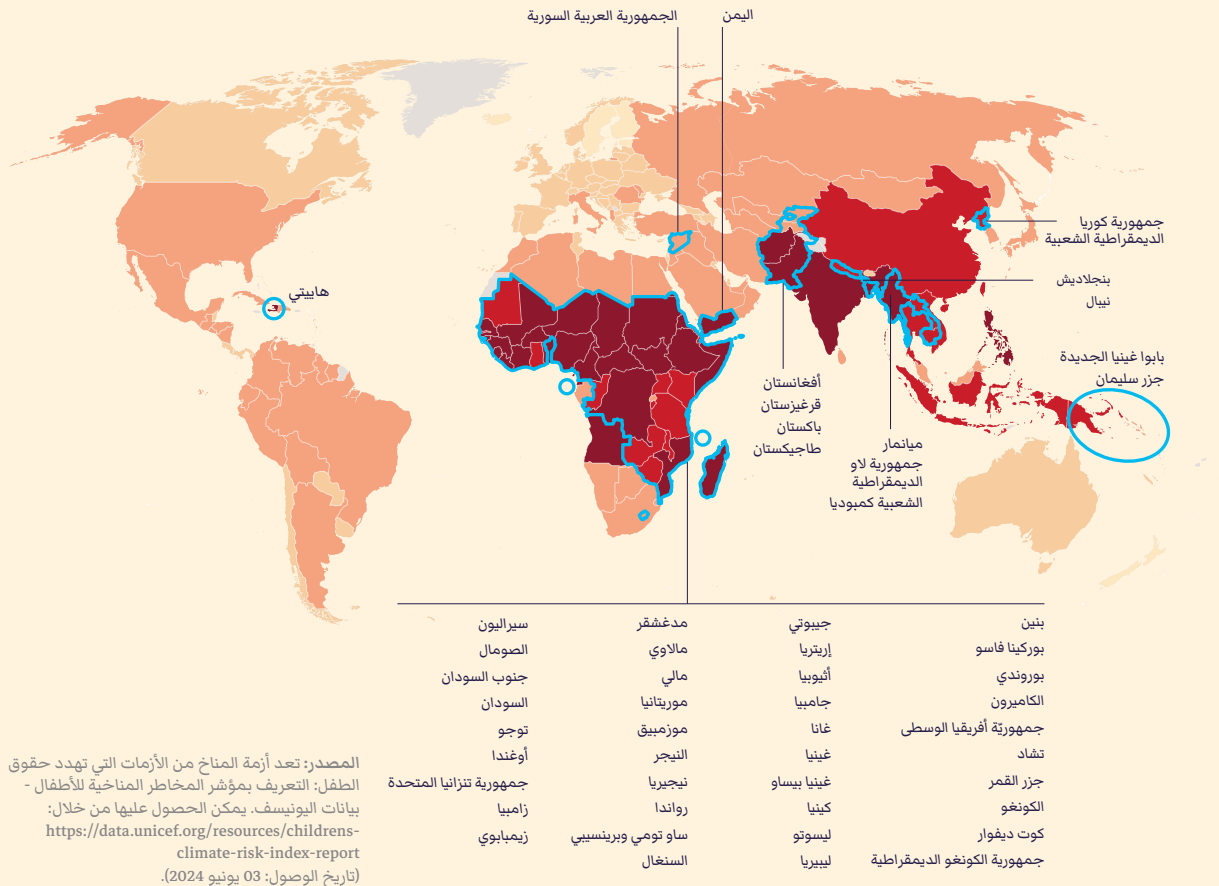
تواجه البلدان المنفذة لبرنامج Gavi مخاطر مناخية شديدة

البلدان التي يدعمها تحالف Gavi

درجة مؤشر المخاطر المناخية للأطفال (CCRI)

54 دولة مؤهلة للتقدم بطلب للحصول على دعم جديد للقاحات من تحالف Gavi

لا توجد بيانات من 0 إلى 2 أكبر من 2 إلى 4 أكبر من 4 إلى 6 أكبر من 6 إلى 7 أكبر من 7



التمنيع الروتيني الأطفال الذين يشكلون الفئة الأكثر عرضة للإصابة بالعدوى. ومع انخفاض عدد الأمراض وتناقص عدد المرضى، يمكن للعالم أن يقلل من استخدام المضادات الحيوية، مما يوفر الوقت لإيجاد حلول أخرى. يمكن لجهود Gavi خلال الفترة الاستراتيجية المقبلة أن تساعد في قلب مسار مكافحة مقاومة مضادات الميكروبات. على سبيل المثال، يمكن أن يؤدي التوسع الكامل في التطعيم ضد المستدمية النزلية من النمط "ب" والمكورات الرئوية وفيروس الروتا والتيفود في البلدان المؤهلة للتطعيم ضد فيروس كورونا إلى خفض استخدام المضادات الحيوية بأكثر من 60 مليون جرعة سنوياً - أي بنسبة تزيد عن 13%⁸.

تُعد مقاومة مضادات الميكروبات أحد أكبر التهديدات للصحة العامة والتنمية في جميع أنحاء العالم، حيث تساهم سنوياً في وفاة ما يقدر بنحو 5 ملايين شخص (مليون منها بين الأطفال دون سن الخامسة) وخسائر في الناتج المحلي الإجمالي الاقتصادي تزيد قيمتها عن تريليون دولار. وقد أدى الإفراط في استخدام المضادات الحيوية إلى سرعة ظهور عدوى بكتيرية مقاومة للأدوية. تُعد اللقاحات أداة قوية في ترسانة العالم لمكافحة هذا الوباء الصامت - فالوقاية من العدوى البكتيرية تقلل مباشرة من الحاجة إلى المضادات الحيوية، بينما تقلل الوقاية من العدوى الفيروسية من وصف المضادات الحيوية دون داع. يحمي

منظمة الصحة العالمية. وسيواصل Gavi العمل مع البلدان لبناء أنظمة مرنة وتعزيز قدرتها على اكتشاف وتشخيص الأمراض التي يمكن الوقاية منها باللقاحات، وذلك بالتعاون مع صندوق مكافحة الجوائح.



لن يكتفي Gavi بالتعاون مع شركائه بتسريع مكافحة الأمراض المعدية من خلال دعم التصنيع المحلي فحسب، بل سيعيد كتابة مبادئ الأمن الصحي العالمي. يفخر الاتحاد الأوروبي بقيادة الدعم السياسي والمالي الموجه لهذه الجهود وسيواصل الشراكة مع Gavi.

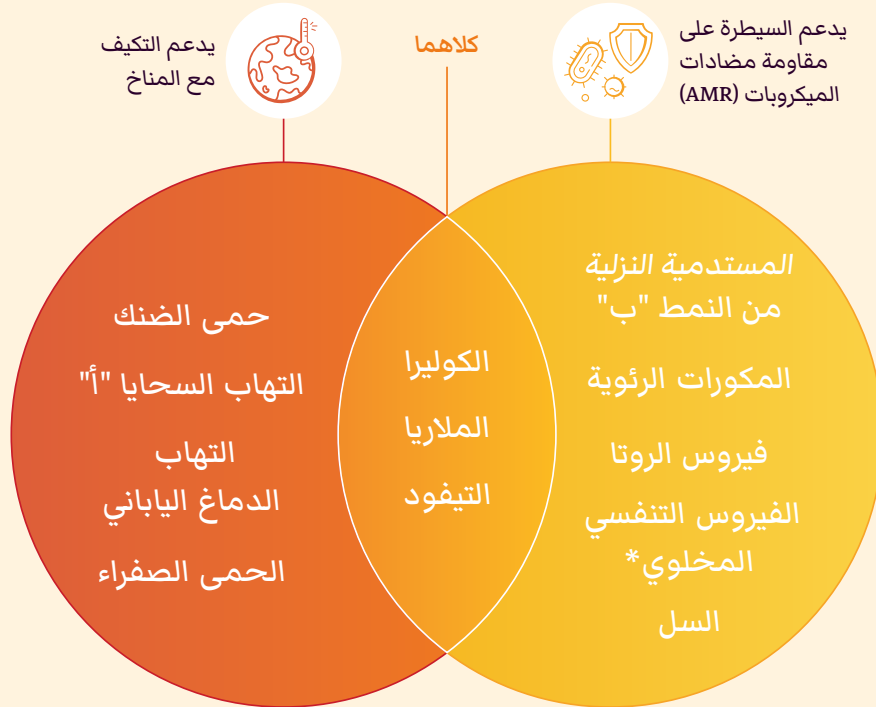
أورسولا فون دير لاين
رئيس المفوضية الأوروبية

التوافق مع بنية الأمن الصحي العالمي

لضمان المزيد من الاتساق في الوقت الذي يبني فيه العالم الأنظمة المطلوبة للتأهب للأوبئة المستقبلية والاستجابة لها، سيضمن Gavi أن تُعزز استراتيجيته للفترة من 2026 إلى 2030 نتائج المناقشات حول مشهد الأمن الصحي العالمي في المستقبل. وكجزء من هذا الجهد، ستضمن أدوات التمويل مثل مبادرة توفير الأموال المسبق قبل بدء انتشار جائحة جديدة (DZF) التي أطلقها تحالف Gavi² الذي تبلغ قدرته على زيادة التمويل 2.5 مليار دولار أمريكي - إمكانية توجيه التمويل الفوري لدعم الوصول العادل إلى اللقاحات للبلدان ذات الدخل المنخفض في الجائحة القادمة. سيتم نشر هذه التسهيلات لدعم النتائج النهائية للمفاوضات الخاصة بالاتفاق بشأن الجوائح واللوائح الصحية الدولية المحدثة. سيساهم تحالف من شركاء اللقاح بنشاط في شبكة التدابير الطبية المضادة المؤقتة التي تقودها

الشكل 4

تُساعد اللقاحات البلدان على التخفيف من حدة التحديات العالمية والتكيف معها



ملحوظة: * فيروس الالتهاب التنفسي المخلوي.

مبادرة تسريع تصنيع اللقاحات في أفريقيا (AVMA)

وقد صُممت AVMA لإزالة المخاطر من الاستثمارات التي تقوم بها الشركات الأفريقية ومستثمريها وشركاء التمويل بما في ذلك مجموعة الدول السبع والجهات المانحة الرئيسية الأخرى، وذلك من خلال تقديم حوافز مالية محددة بعناية عندما تحصل لقاحات الشركات المصنّعة الأفريقية على موافقة منظمة الصحة العالمية (مدفوعات المرحلة) وعندما تفوز بمناقصة اليونيسف (مدفوعات مبادرة التسريع).

بحلول عام 2035، تهدف AVMA إلى دعم شراء ما لا يقل عن 800 مليون جرعة لقاح مصنوعة في أفريقيا، عبر أربع شركات مصنّعة للقاحات على الأقل، باستخدام ثلاث منصات تكنولوجية مختلفة للقاحات. ومن المفترض أن يكون لدى التسهيلات المدعومة مجتمعة القدرة على توفير 700 مليون جرعة سنوياً لإعادة استخدامها في أي جائحة مستقبلية - أي حوالي 50% من سكان أفريقيا.

هذا هو Gavi في أفضل حالاته - يمزج بين التمويل والابتكار وتشكيل الأسواق. من خلال تقديم هذه الإشارة القوية وطويلة الأجل إلى السوق، تهدف AVMA إلى المساعدة في توحيد البيئة التمكينية الأوسع نطاقاً وراء أهدافها: تقديم لقاحات لأفريقيا مصنوعة في أفريقيا.

أظهرت جائحة كوفيد-19 أن الحصول العادل على اللقاحات هو العنصر الحاسم في سيادة اللقاحات. يلعب التصنيع الإقليمي المتنوع للقاحات دوراً رئيسياً في هذا الصدد. وتحظى القارة الأفريقية بأولوية خاصة. بما أن أفريقيا تمثل أقل من 0.1% من إنتاج اللقاحات في العالم بينما تمثل 20% من سكانه، فإن الحد الأدنى من قدرة الإمدادات الوبائية على الصمود لا يزال بعيداً بعض الشيء. وقد وضع الاتحاد الأفريقي استراتيجية طموحة لضمان إنتاج 60% من اللقاحات التي تحتاج إليها القارة الأفريقية محلياً بحلول عام 2040.

للاستجابة لهذه الدعوة، فإن مبادرة تسريع تصنيع اللقاحات في أفريقيا (AVMA) التابعة لبرنامج Gavi هي مبادرة رائدة تمثل نموذجاً لنهج جديد للتعاون مع الشركاء الإقليميين من أجل إحداث تأثير تحويلي. على مدى الأشهر الثمانية عشر الماضية، قاد Gavi عملية واسعة وشاملة مع الاتحاد الأفريقي، بما في ذلك المراكز الأفريقية لمكافحة الأمراض والوقاية منها، والشركات المصنّعة، والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي، والجهات المانحة، والممولين، وشركاء الأمم المتحدة، ومنظمات المجتمع المدني، والعديد من الجهات الأخرى لتصميم حافز مالي طويل الأجل لدعم التنمية المستدامة للتصنيع في القارة.



معهد باستور دكار

2 حماية الأشخاص

توجو

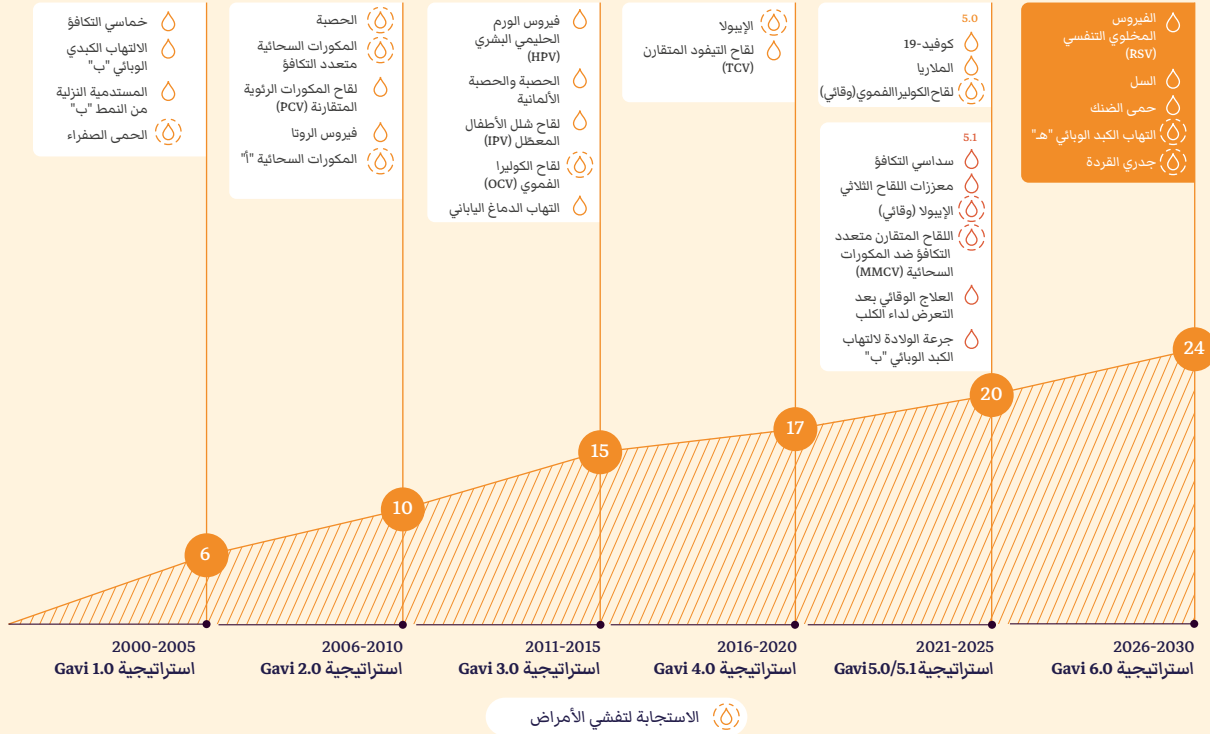
قدمت توجو لقاح فيروس الورم الحليمي البشري (HPV) بدعم من Gavi في نوفمبر 2023. يهدف Gavi إلى تطعيم أكثر من 120 مليون فتاة في الفترة من 2026 إلى 2030، مما يؤدي إلى إنقاذ حياة أكثر من 1.5 مليون فتاة.

اليونيسف/توجو/2023/كوميبيتي

العالم في خضم ثورة اللقاحات. يطرح تحالف اللقاحات أوسع مجموعة من اللقاحات المنقذة للحياة على الإطلاق لضمان أن يتمكن كل من هم في أمس الحاجة إليها من جني فوائدها - تطعيم المليار التالي من الأطفال في نصف الوقت.

الشكل 5

سيقدم Gavi للبلدان المنفذة محفظة من اللقاحات الأكثر شمولاً



ملاحظات:

3. وتمت الموافقة من حيث المبدأ على لقاح الفيروس المخلوي التنفسي (RSV) من خلال استراتيجية الاستثمار في اللقاح لعام 2018.

1. الخناق والكزاز والسعال الديكي (DTP)، و التهاب الكبد الوبائي "ب"، والمستدمية النزلية من النمط "ب".

2. ولم توص استراتيجيات الاستثمار في اللقاحات بمواصلة تنفيذ مبادرة COVID-19 في محافظة غافي اعتباراً من عام 2026.

توفير اللقاحات المنقذة للحياة لعدد أكبر من الأطفال

التي يدعمها Gavi بنسبة تصل إلى الثلث مقارنة بالفترة الاستراتيجية الحالية من 2021 إلى 2025. وسيُساعد ذلك في إنقاذ حياة أكثر من 8 ملايين شخص.

سيعمل Gavi مع البلدان على تعزيز الأسس التي تم إنشاؤها بشكل مشترك على مدى العقدين الماضيين. ومن أجل مواكبة أكثر من 55 مليون¹⁰ من المواليد الجدد سنوياً في 54 بلداً منفذاً، سيمكّن الدعم الذي يقدمه Gavi للبلدان من تعزيز تغطية برامج اللقاحات الراسخة والمنقذة للحياة

تُعد الفترة الاستراتيجية القادمة لتحالف Gavi الأكثر طموحاً حتى الآن. فمن المتوقع ألا يقتصر الأمر على توفير لقاحات ضد 24 مرضاً مختلفاً لأفقر البلدان في العالم فحسب، بل إن الاستثمارات في الفترة المقبلة ستضمن أن يتمتع هذا الجيل بأكثر حماية على الإطلاق. سيتم تطعيم أكثر من 500 مليون طفل، وسيزداد عدد التطعيمات

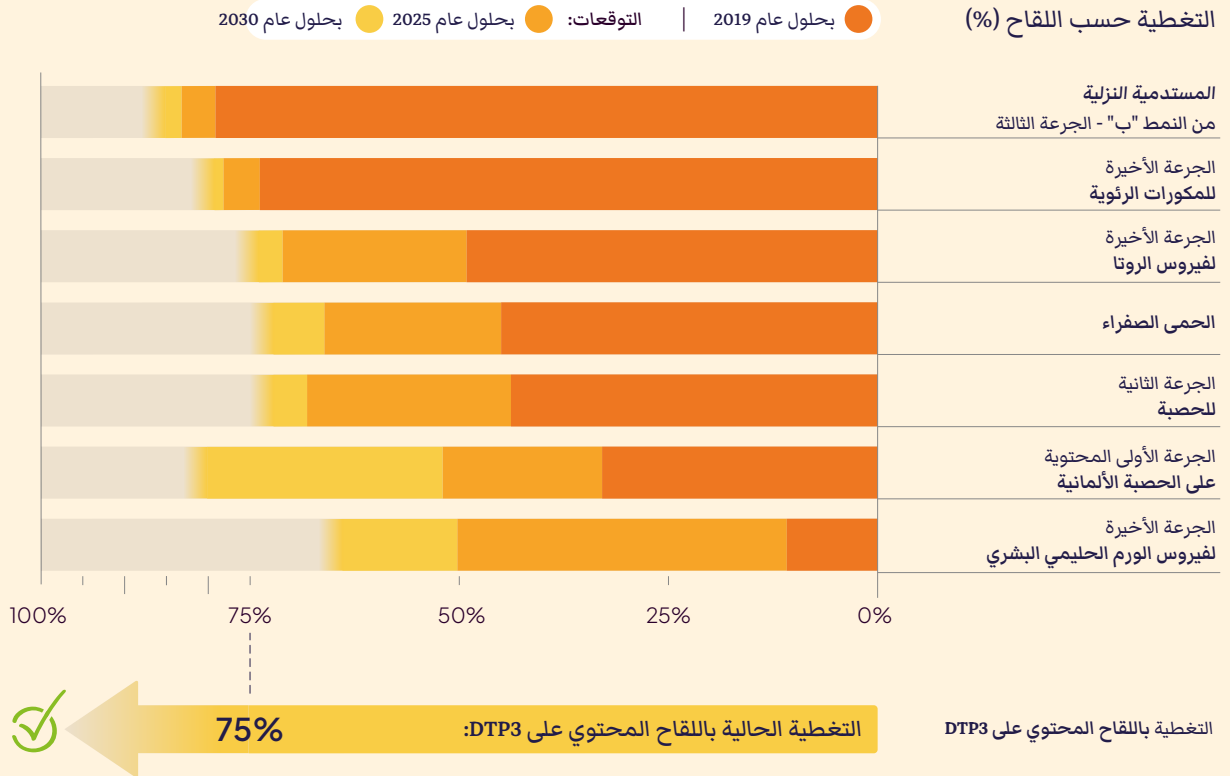
الدخل. ومع ذلك يمكن الوقاية من سرطان عنق الرحم بدرجة كبيرة باستخدام لقاح فيروس الورم الحليمي البشري الفعال. مقابل كل 1000 فتاة يتم تطعيمها، يتم منع حدوث ما يقرب من 18 حالة وفاة، مما يجعله أحد أكثر اللقاحات تأثيرًا في محفظة Gavi. يلتزم Gavi بإدراج لقاح فيروس الورم الحليمي البشري كجزء من حزمة شاملة لرعاية المراهقات، على سبيل المثال في مجال التغذية والصحة الجنسية والإنجابية، والتي يتم تقديمها بالتعاون مع الشركاء. بفضل أنشطة التحالف في تشكيل السوق والجهود المركزة مع الشركات المصنعة، سيتم توفير لقاح فيروس الورم الحليمي البشري على نطاق أوسع لأكثر من 120 مليون فتاة في الفترة من 2026 إلى 2030، مما ينقذ حياة أكثر من 1.5 مليون فتاة.

مثل المكورات الرئوية وفيروس الروتا واللقاح خماسي التكافؤ والحصبة. سيضمن ذلك حماية الأطفال الذين يولدون في السنوات الخمس المقبلة من الأمراض الشائعة مثل الالتهاب الرئوي، وهو أكثر سبب يؤدي إلى وفاة الأطفال في جميع أنحاء العالم؛ التهاب السحايا، وهو مرض مُدمر ذو معدل وفيات مرتفع؛ بالإضافة إلى مجموعة من الأمراض الأخرى التي يمكن الوقاية منها باللقاحات.

يُعتبر سرطان عنق الرحم رابع أكثر أسباب الإصابة بالسرطان وحوادث الوفيات شيوعاً بين النساء في جميع أنحاء العالم. ولا يزال هذا المرض يتسبب في وفاة ما يقرب من 350000 امرأة كل عام دون داع، حيث تحدث أكثر من 90% من هذه الوفيات في البلدان المنخفضة والمتوسطة

الشكل 6

زيادة الوقاية من الأمراض من خلال اللقاحات



ملاحظات: الأطفال ذوو الجرعة صفر هم الأطفال الذين لم يتلقوا أي لقاح روتيني. ولأغراض تشغيلية، يُعرّف Gavi الأطفال ذوو الجرعة صفر على أنهم الأطفال غير الحاصلين على أي جرعة من اللقاح المحتوي على الخناق والكزاز والسعال الديكي (DTP1)

ولأغراض تشغيلية، يُعرّف Gavi الأطفال غير المحصنين على أنهم أطفال لم يتلقوا الجرعة الثالثة من اللقاح المحتوي على الخناق والكزاز والسعال الديكي (DTP3).

أرقام التغطية للتمنيع الروتيني في 54 بلدًا مؤهلة لدعم Gavi خلال الفترة من 2026 إلى 2030.

تسريع عملية تقديم لقاحات جديدة وقوية

سيواصل Gavi توسيع محفظته من اللقاحات لضمان حماية الأطفال بشكل أفضل من أي وقت مضى مع إضافة لقاحات جديدة متطورة - مثل حمى الضنك والسل. لقد انتظر العالم طويلاً لقاحاً ضد الملاريا في حين أن هذا المرض الفتاك قد أودى بحياة الملايين من الأشخاص على مستوى العالم، معظمهم في أفريقيا - حيث يموت نصف مليون طفل سنوياً بسبب هذا المرض.¹¹ وتتويجاً لثلاثة عقود من الأبحاث، تم إنتاج لقاحين جديدين جاهزين للتوسع والتوزيع، مما يوفر فرصة كبيرة لتسريع مكافحة الملاريا. وقد ساعدت الجهود المتطورة التي يبذلها Gavi في تشكيل السوق إلى إيصال هذه اللقاحات المطورة حديثاً إلى البلدان المنفذة لبرنامج Gavi بوتيرة سريعة ودون تأخير.

وباعتبارها سلاحاً جديداً مهماً في الحملة ضد الملاريا، هناك طلباً كبيراً من العديد من البلدان التي عاشت طويلاً مع هذا المرض الرهيب. في الفترة من 2026 إلى 2030، سيساعد Gavi في تطعيم ما لا يقل عن 50 مليون طفل بالجرعات الأربعة الموصى بها من لقاحات الملاريا. يتطلب ضمان تحقيق هذه اللقاحات الجديدة أفضل النتائج للأطفال وعائلاتهم وجود تعاون استراتيجي بين الجهات الفاعلة في مجال الصحة. كما ورد في جدول أعمال لوساكا، يلتزم Gavi والصندوق العالمي بالعمل

يداً بيد على مدى السنوات الخمس المقبلة لتعزيز برامج مكافحة الملاريا دعماً لاحتياجات كل بلد. وسيشمل ذلك تخطيطاً أقوى وأكثر تكاملاً على مستوى البلدان بين برامج مكافحة الملاريا وبرامج التنمية، ونهجاً مشتركاً لتعزيز النظام الصحي. يُمكن أن يُقلل لقاح الملاريا من وفيات الأطفال دون سن الخامسة بنسبة 13%. ويُظهر تحليل إضافي أنه يمكن تقليل عبء الملاريا بنسبة تصل إلى 92%، عندما يتم استخدام المزيج الكامل لتدخلات مكافحة الملاريا معاً (بما في ذلك اللقاحات والناموسيات والرش الداخلي وغيرها).¹²



من تجريب طرح أول لقاح للملاريا
إلى بناء القدرات البحثية والتصنيعية
لللقاحات، تأمل غانا أن تكون
على أعتاب حقبة جديدة
من التنمية في أفريقيا.

نانا أكوفو أدو
رئيس غانا



التكاليف المتوقعة والوفيات المستقبلية المقدرة التي تم تجنبها عن طريق اللقاح

من 2026 إلى 2030			من 2021 إلى 2025			اللقاحات
الوفيات التي تم تفاديها ⁶	عدد الحاصلين على اللقاح ⁷ بالملايين	النفقات بملايين الدولارات الأمريكية	الوفيات التي تم تفاديها ⁶	عدد الحاصلين على اللقاح ⁷ بالملايين	النفقات بملايين الدولارات الأمريكية	
حوالي 170 ألف	50	1127	حوالي 7 آلاف	2	334	الملايا
حوالي 700 ألف	220	1013	حوالي 700 ألف	270	1437	المكورات الرئوية
	490	671		580	888	لقاح شلل الأطفال المعطل
حوالي 1.8 مليون	560	621	حوالي 1.3 مليون	510	442	الحصبة والحصبة الألمانية
حوالي 20 ألف	170	595	حوالي 4 آلاف	48	239	الكوليرا
		454			402	مخزون اللقاحات ولقاحات الاستجابة لتفشي المرض ²
حوالي 600 ألف	370	403	حوالي 100 ألف	110	221	التيفود ¹
حوالي 200 ألف	200	393	حوالي 200 ألف	270	548	فيروس الروتا
حوالي 400 ألف	25	347	حوالي 10 آلاف	>1	26	سداسي التكافؤ
حوالي 2.1 مليون	200	343	حوالي 2.7 مليون	210	516	خماسي التكافؤ
حوالي 600 ألف	200	317	حوالي 650 ألف	270	451	الحمى الصفراء
حوالي 1.5 مليون	120	297	حوالي 1.2 مليون	90	559	فيروس الورم الحليمي البشري ¹
حوالي 40 ألف	90	262	حوالي 10 آلاف	30	112	لقاح المكورات السحائية المتعدد التكافؤ
حوالي 100 ألف	110	128	حوالي 60 ألف	72	76	المكورات السحائية "أ"
		53			2	بيانات معلومات اللقاحات الأخرى لعام 2018 (الفيروس التنفسي المخولي، داء الكلب)
		32			-	بيانات معلومات اللقاحات الأخرى لعام 2024 ⁷
حوالي 10 آلاف	60	31	حوالي ألفين	4	2	التهاب الدماغ الياباني
حوالي 80 ألف	62	18	حوالي 3 آلاف	2	2	جرعة الولادة لالتهاب الكبد الوبائي "ب"
حوالي 7 آلاف	37	6	>1000	4	1	معززات اللقاح الثلاثي ⁵
		(469)			(449)	غير ذلك ^{6,8}
من 8 إلى 9 مليون		6642	7 إلى 8 مليون		5811	الإجمالي

ملاحظات:

- تستند جميع الأرقام إلى التقديرات الحالية.
- تشمل النفقات بالدولار الأمريكي في لقاح فيروس الورم الحليمي البشري ولقاح الحمى التيفية المتقارن تلك التي تم توحيدها في إطار استراتيجية الهند في التوقعات المقدمة إلى مجلس الإدارة في يونيو 2024.
- تشمل لقاحات الاستجابة لتفشي الحصبة/الحمى الألمانية ومخزون لقاحات الكوليرا والإيبولا والمكورات السحائية والحمى الصفراء.
- تشمل أجهزة سلامة الحقن والتشخيص.
- تعتمد الأرقام المتوقعة للتأثير على أحدث تقديرات حجم السكان وعبء المرض وتوقعات التطعيم، وتوسع نطاقه، وتغطيته، وبالتالي فهي عرضة للتغيير. يوجد المزيد من التفاصيل عن الحسابات في الملحق الفني.
- تشمل الأرقام المعززة للقاح الخناق والسعال الديكي والكزاز (DTP) جميع المعززات الثلاثة (المعززات المستقلة للأعمار من عامين، ومن 5 إلى 6 سنوات، ومن 10 إلى 11 سنة).
- من المتوقع أن ينتهي برنامج لقاح كوفيد-19 في نهاية عام 2025، ولم يتم تضمين النفقات ذات الصلة في الجدول أعلاه.
- تشمل النفقات المتوقعة في بيانات معلومات اللقاحات لعام 2024 لقاحات حمى الضنك وجذري القرد والتهاب الكبد "هـ". تشمل بيانات معلومات اللقاحات الأخرى لعام 2024 لقاحات السل (TB) والمكورات العقدية من المجموعة "ب" (GBS).

“

تم تطعيم مليار طفل منذ عام 2000، مما أنقذ ما لا يقل عن 17 مليون حياة. دعونا نعمل معًا ونوحد جهودنا المشتركة - الشركاء في مجال العمل، والبلدان المنفذة، وشركاء التنمية - لتحقيق أهدافنا الطموحة الرامية إلى تمنيع الأطفال وتصنيع اللقاحات.

أولاف شولتس
مستشار ألمانيا



3 حماية المجتمعات



زامبيا

تلقت زامبيا هذا العام أكثر من 1.7 مليون جرعة لقاح فموي ضد الكوليرا للتصدي لتفشي المرض في البلاد. في الفترة من 2026 إلى 2030، سنكون قادرين على الاستجابة لما لا يقل عن 150 فاشية مماثلة لهذه الحالة.

Gavi/2018/دنكان جراهام رو

مع وجود البلدان في المركز، يعد تحالف اللقاحات شراكة متعددة الأوجه تركز على تعزيز واستدامة أنظمة التحصين الشاملة كجزء من أنظمة الرعاية الصحية الأولية القوية. ويبقى الإنصاف في صميم الفترة الاستراتيجية المقبلة لتحالف Gavi مع تجديد الالتزامات بالوصول إلى المجتمعات التي لم تصلها اللقاحات والمجتمعات الضعيفة، والتغلب على العوائق المتعلقة بالفرقة بين الجنسين ومساعدة البلدان على بناء القدرة على الصمود في ظل مشهد سريع التغير، بما في ذلك الهشاشة والنزاعات المتزايدة.

دمج التمنيع في الرعاية الصحية الأولية

يربط تطعيم الطفل الأسر بنظام الرعاية الصحية، وهو أمر بالغ الأهمية خاصة في الأماكن التي يصعب الوصول إليها. يُعد التمنيع عنصراً أساسياً في الرعاية الصحية الأولية، وهو بمثابة منصة لخدمات أخرى بالغة الأهمية، مما يجعله حجر الزاوية في التغطية الصحية الشاملة. كما تؤدي الوقاية من الأمراض من خلال التمنيع إلى زيادة الكفاءة بشكل كبير، مما يقلل من تكاليف الرعاية الصحية الوطنية ويخفف من الضغط على الأنظمة الصحية، مما يؤدي إلى تحقيق أثر طويل الأجل وتوفير في التكاليف.

وفي الفترة الاستراتيجية المقبلة، سيحرص Gavi على ضمان إدماج التمنيع في الرعاية الصحية الأولية وتقديمه مع حزمة أوسع من خدمات الرعاية الصحية. ستؤدي اللقاحات التي يدعمها Gavi إلى مشاركة الأشخاص في الأنظمة الصحية أكثر من 1.4 مليار مرة، الأمر الذي يوفر فرصة فريدة لدمج التمنيع مع الخدمات الحيوية الأخرى، مثل الدعم الغذائي والمياه النظيفة والصرف الصحي.

وفي حين أن معظم اللقاحات التي يدعمها Gavi تاريخياً كانت تُعطى للأطفال في السنة الأولى من العمر، فإن تطعيم المليار طفل القادم يتطلب العمل على تطعيم فئات عمرية متعددة. تشمل حافظة لقاحات Gavi للفترة من 2026 إلى 2030 لقاحات جديدة تُقدّم أثناء الحمل للوقاية من الأمراض الفتاكة لدى الأطفال حديثي الولادة، والتطعيم ضد الملاريا في السنة الثانية من العمر، بالإضافة إلى لقاح فيروس الورم الحليمي البشري، ولقاح حمى الضنك، ولقاح مستقبلي ضد السل للمراهقين. وعلى مدى السنوات الخمس القادمة، سيعمل Gavi مع شركاء التحالف على تطوير نهج أكثر

شمولاً لمساعدة البلدان على تحديد أفضل السبل لاختيار اللقاحات التي ستستخدمها في برامجها الوطنية. من أجل الوصول إلى مختلف الفئات العمرية، سيعمل Gavi إلى جانب البلدان والشركاء، بما في ذلك الصندوق العالمي ومرفق التمويل العالمي للنساء والأطفال والمراهقين، لدعم البلدان في وضع الخطط لهذه اللقاحات الجديدة الأساسية وتقديمها.

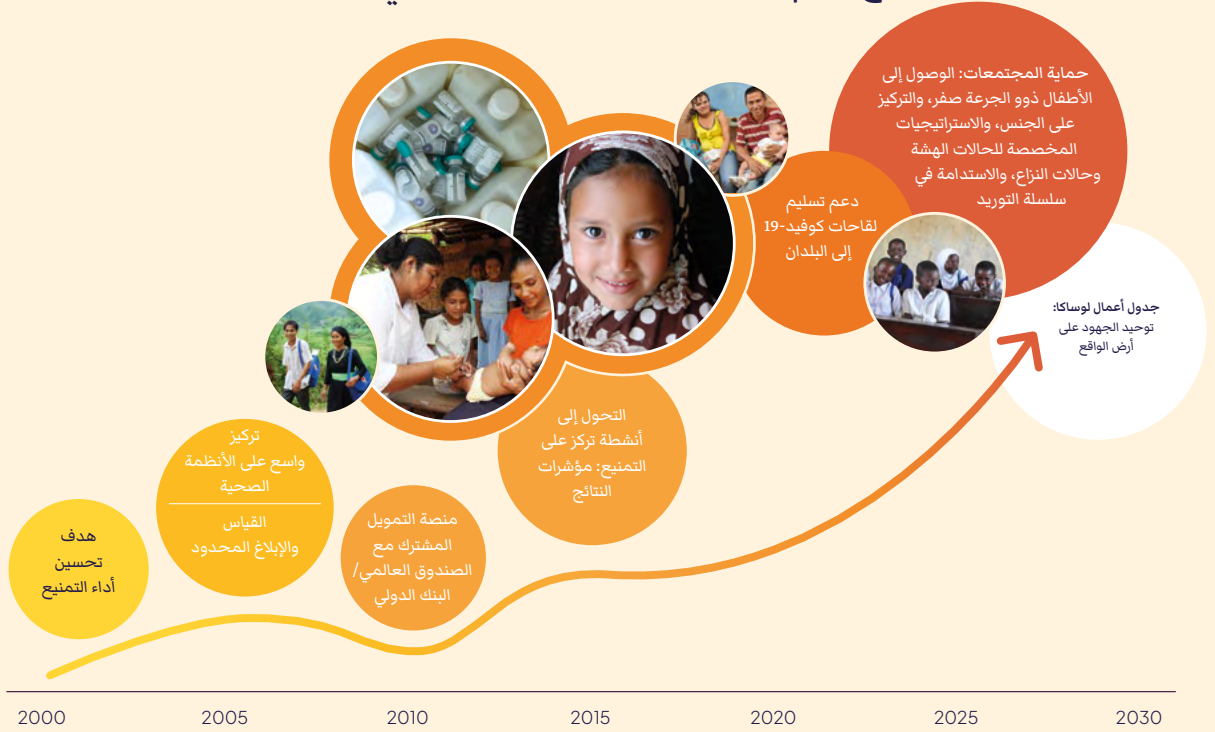


لقد عزز التمنيع الروتيني الذي يدعمه Gavi أساس التغطية الصحية الشاملة التي تسعى إليها اليابان. وستعمل اليابان مع Gavi وضمن إطاره لتحقيق الوصول العادل إلى اللقاحات في كل بلد ومنطقة في العالم، لضمان "عدم تخلف أي شخص عن ركب التغطية الصحية".

فوميو كيشيدا
رئيس وزراء اليابان

لن يتخلف أحد عن ركب الحماية الصحية ركز Gavi استثماراته الرامية إلى تعزيز الأنظمة الصحية على نحو متزايد وقدرتها على الوصول إلى الأطفال ذوو الجرعة صفر، الذين يعيشون غالباً في الأماكن الأكثر ضعفاً: الأحياء الفقيرة في المناطق الحضرية والمحافظات البعيدة، والمناطق الإنسانية. في الفترة الاستراتيجية القادمة،

إنجاز جدول أعمال التمنيع لعام 2030 من خلال الاستثمارات في الأنظمة الصحية



Gavi مع البلدان لتكثيف البرامج الصحية مع مراعاة الإنصاف كمبدأ تنظيمي. على سبيل المثال، يُعد تحديد ومعالجة أوجه عدم المساواة في الحصول على الرعاية الصحية بسبب الأعراف التقليدية التي تفرق بين الجنسين في بيئات مختلفة أمراً أساسياً لتحسين التمنيع. قد ساعد العمل المباشر مع الآباء في توغو في الوصول إلى أكثر من 80% من الأطفال الذين لم يحصلوا على التطعيم في المجتمعات المستهدفة. وأدى العمل مع القيادات المحلية والدينية في بابوا غينيا الجديدة إلى تحسين سلامة العمليات في مجال الصحة.

في الفترة الاستراتيجية المقبلة، سيدعم Gavi البلدان من أجل إزالة العوائق المتعلقة بالتفرقة بين الجنسين التي يواجهها مقدمو الرعاية والعاملون الصحيون، ومعظمهم من النساء. ويشمل ذلك جعل الخدمات الصحية أكثر سهولة وأماناً للنساء والفتيات؛ ودعم توظيف وتدريب العاملات الصحيات وتلبية احتياجاتهن الخاصة في مكان

سيزيد Gavi من تركيزه على قضايا مثل النوع الاجتماعي والعوائق الأخرى المتعلقة بالطلب، وسيعمل بشكل أعمق مع المجتمعات المحلية ومنظمات المجتمع المدني، وسيُدرج بيانات جديدة للوصول إلى الفئات التي لم تصل إليها الأنظمة الصحية. كما سيستفيد التحالف من استثماراته لتحفيز الابتكارات في مجال الأنظمة الصحية، مستفيداً من الجهود الناجحة لرقمنة البيانات وأنظمة سلاسل التوريد في Gavi 5.0. يهدف التحالف من خلال العمل مع البلدان المنفذة لبرنامج Gavi إلى تسريع العمل على خفض عدد الأطفال ذوو الجرعة صفر بما يتماشى مع هدف جدول أعمال التمنيع لعام 2030 المتمثل في خفض عدد الأطفال غير الحاصلين على جرعة واحدة بنسبة 50% بحلول نهاية العقد - وهو الأمر الذي يمثل بداية الطريق إلى التمنيع الكامل.

وقد تشكل مجموعة من العوامل عوائق أمام التمنيع، بما في ذلك العرق والأصل الإثني والدين والإعاقة. يتعاون

المقبلة، سيأخذ النهج المنقح الخاص بالهشاشة والعمل الإنساني الدروس المستفادة من التجارب السابقة للوصول بشكل أفضل إلى الأطفال الذين يعانون من نقص التمنيع والأطفال ذوو الجرعة صفر في البيئات الهشة التي تعاني من النزاعات الشديدة والصدمات المناخية. وسيستند ذلك على دعم أكثر سرعة وفعالية ومرونة في هذه الأوضاع المعقدة. على سبيل المثال، سيكون للمشاركة في المناطق غير الحكومية والأماكن الإنسانية خطط مشاركة مصممة خصيصاً لهذا الغرض، لأن هذه الفئات تتطلب توعية محددة مع خدمات متكاملة وسهولة الحصول على اللقاحات. وسيتعامل Gavi مع شركاء إنسانيين جدد يمكنهم التفاوض بأمان للوصول إلى المناطق غير الآمنة والوصول إلى الفئات الأكثر عرضة للخطر. وغالباً ما تكون منظمات المجتمع المدني المحلية التي تعرف المجتمعات وتستطيع التفاوض بشأن الوصول الآمن في وضع جيد للمساعدة في توسيع نطاق البرامج. وستستمر البرمجة التي تراعي الفوارق بين الجنسين في لعب دور مركزي في تصميم البرامج وتنفيذها في هذه البيئات - وسيحظى لقاح التهاب الكبد الوبائي الجديد من نوع "ه" بدعم Gavi للمرة الأولى، وسيكون ذا فائدة خاصة للنساء الحوامل اللاتي يعشن في مخيمات النازحين داخلياً.

العمل؛ وتوفير الخدمات في أوقات وأماكن مناسبة للأمم، مع إشراك الآباء أيضاً. سيستمر Gavi في إقامة شراكات للمساعدة في إزالة العوائق المتعلقة بالترفة بين الجنسين - مثل التعاون مع منظمة غير ربحية "تأثير الفتاة" في إثيوبيا وجمهورية تنزانيا المتحدة والهند ونيجيريا لزيادة الطلب على لقاح فيروس الورم الحليمي البشري. وسيستمر Gavi في دعم المبادرات والبحوث التي تهدف إلى تمكين المرأة وإشراكها في اتخاذ القرار من أجل الدعوة والعمل على التركيز بشكل أقوى على اللقاحات.

“

التمنيع هو نقطة دخول لربط الأشخاص بالخدمات الصحية الأساسية في جميع مراحل الحياة، وحجر الزاوية في نظام رعاية صحية أولية مرنة.

شيزوبا ونودي

منظمة النساء المناصرات من أجل الحصول على اللقاح (WAVA)

تُعد النزاعات والأوضاع الإنسانية الهشة السبب الرئيسي في معاناة الأطفال الأكثر ضعفاً في العالم. يُركز الدعم الذي يقدمه Gavi في هذه الأماكن على الخدمات الصحية الأساسية والتمنيع الأساسي. وفي الفترة الاستراتيجية



4 قوة الشراكات



غانا وكينيا ومالوي

دخل Gavi في شراكة مع الصندوق العالمي ووحدة المعونة العالمية لتمويل تجارب لقاح الملاريا في غانا وكينيا ومالوي، مما يمهد الطريق أمام طرح اللقاح هذا العام.

Gavi/2021 وابت رينو فيلمز-لاميك أورينا

يجمع Gavi كل أصحاب المصلحة في مجال التمنيع العالمي في تحالف فريد وقوي. في الفترة من 2026 إلى 2030، سيساعد التحالف المعزز، وعلى ضوء جدول أعمال لوساكا، في دفع أكثر فترات التحالف الاستراتيجي طموحاً حتى الآن.

وباعتباره شريكاً أساسياً في المبادرة العالمية للقضاء على شلل الأطفال، يواصل Gavi تقديم الدعم لتعزيز اللقاحات والتمنيع الروتيني للنهوض بجهود القضاء على شلل الأطفال على مستوى العالم. ويكمن مفتاح النجاح في الوصول إلى الأطفال غير المحصنين وغير الحاصلين على اللقاحات بشكل كافٍ باستخدام جميع الفرص المتاحة - العمل بالتعاون مع الشركاء لتحسين استهداف استثمارات Gavi في المناطق المعرضة لخطر شلل الأطفال. بالنسبة للفترة من 2026 إلى 2030، سيمضي Gavi قدماً في تقديم اللقاح سداسي التكافؤ وطرحه، والذي يتضمن لقاح شلل الأطفال المعطل، وهو أداة مهمة للوصول إلى هدف القضاء على شلل الأطفال في العالم.



الصحة الجيدة أمر بالغ الأهمية للتنمية. تُعد اللقاحات من أنجح الاستثمارات الصحية وأكثرها فعالية من حيث التكلفة، خاصة لحماية الأطفال من الأمراض. ونحن فخورون بأن نكون شركاء ونتطلع إلى استمرار التعاون مع تحالف Gavi القوي.

أجاي بانجا

رئيس مجموعة البنك الدولي

وتماشياً مع هذا الالتزام بالشراكة والتعاون، قام Gavi بتنسيق تطوير استراتيجيته للفترة من 2026 إلى 2030 وفرصة الاستثمار ليظل تركيزه منصباً على البعثات الأساسية لتحالف Gavi وليس تكراراً لمهام الآخرين. على سبيل المثال، سيتم تصميم خطط Gavi على مستوى كل بلد لتكملة التمويل المقدم من المؤسسة الإنمائية الدولية التابعة للبنك الدولي، ومراعاة التوجيهات المعيارية لمنظمة الصحة العالمية وزيادة دمج برامج التمنيع في خدمات الرعاية

تم تأسيس تحالف Gavi كشراكة بين القطاعين العام والخاص للجمع بين جميع الشركاء في التمنيع العالمي. ويتضمن نموذج قيادة البلدان المنفذة؛ والمهارات التقنية لمنظمة الأمم المتحدة للطفولة (اليونيسف)، ومنظمة الصحة العالمية، والبنك الدولي، ومراكز الولايات المتحدة لمكافحة الأمراض والوقاية منها ووكالات الأبحاث؛ وقدرات البحث والإنتاج لدى الشركات المصنعة للقاحات؛ والدراية الفنية والتمويل لدى القطاع الخاص والحكومات المانحة ومؤسسة بيل وميليندا جيتس؛ ومهارات المشاركة المجتمعية والمناصرة لمنظمات المجتمع المدني في جميع أنحاء العالم.

لقد أحرز التحالف تقدماً هائلاً، ولكن مع بقاء خمس سنوات على الموعد النهائي لتحقيق أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة، لا تزال العديد من الأهداف بعيدة عن مسارها الصحيح. يعيش عدد متزايد من الأطفال ذوو الجرعة صفر في مناطق تُعاني من النزاعات والهشاشة. ويؤدي تغير المناخ إلى انتشار الأمراض وإلحاق الضرر بالبنية التحتية. إلى جانب ذلك، تُزيد الهجرة القسرية والصعوبات الاقتصادية من وطأة التحديات. وبات حل هذه المشكلة معقد ويتطلب طرقاً جديدة لإنجاز العمل.

للقيام بذلك، سيتوسع النموذج التعاوني لتحالف Gavi بين الفترة من 2026 إلى 2030 لبناء شراكات معززة تركز على احتياجات البلدان وأولوياتها الخاصة. وهذا يعني المزيد من العمل المشترك والتنفيذ مع المنظمات الصحية العالمية الأخرى - بما في ذلك الصندوق العالمي والائتلاف المعني بابتكارات التأهب لمواجهة الأوبئة ومرفق التمويل العالمي وصندوق مكافحة الجوائح والمبادرة العالمية للقضاء على شلل الأطفال؛ وشراكات تقنية جديدة مع الشركاء الإقليميين مثل المراكز الأفريقية لمكافحة الأمراض والوقاية منها؛ وشراكات مالية معززة مع بنوك التنمية متعددة الأطراف ومؤسسات تمويل التنمية.

يُساهم عمل Gavi من خلال التمنيع في تحقيق كل هدف من أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة (SDG)

التمنيع هو أحد أفضل الاستثمارات في مجال الصحة العالمية وهو مفتاح لتحقيق أهداف التنمية المستدامة (SDGs)



31 العمل من أجل المناخ

التمنيع هو تدخل فعال من حيث التكلفة للتكيف مع تغير المناخ

7 طاقة ميسورة ونظيفة

تُساهم المعدات الفعالة للتمنيع في الحفاظ على بيئة أكثر نظافة

1 لا فقر

الأطفال والأسر الأصحاء يساهمون في رفع مستوى الازدهار

41 الحياة تحت الماء

يمكن أن تقلل اللقاحات من مستويات النفايات السائلة الناتجة عن المضادات الحيوية في المجاري المائية وتحمي أولئك الذين يعيشون بالقرب منها

8 العمل الكريم والنمو الاقتصادي

السكان الأصحاء هم قوة عاملة أكثر إنتاجية

2 القضاء على الجوع

تدعم منصة التمنيع تدخلات التغذية حيث يمكن أن تؤدي العدوى إلى سوء التغذية

51 الحياة على اليابسة

اللقاحات تحمي من الأمراض التي أصبحت أكثر شيوعًا بسبب التغيرات في استخدام الأرض

9 الصناعة والابتكار والبنية التحتية

أسواق لقاحات صحية من خلال المنتجات المبتكرة

3 الصحة الجيدة والرفاهية

التمنيع يُعزز الصحة الجيدة والعافية

61 السلام والعدالة والمؤسسات القوية

الأنظمة الصحية القوية تخلق استقرارًا طويل الأمد

01 الحد من عدم المساواة

يؤدي تحسين الصحة إلى تعزيز المساواة

4 جودة التعليم

التمنيع يُزيد من التحصيل العلمي

71 الشراكات من أجل تحقيق الأهداف

يدفع نموذج الشراكة بين القطاعين العام والخاص من خلال تحالف ivaG إلى إحراز تقدم في التمنيع

11 المدن والمجتمعات المستدامة

تُعزز برامج التمنيع الحضري من صحة المدن

5 المساواة بين الجنسين

تدخلات مصممة خصيصًا لتمكين المرأة وتحسين تطعيم الأطفال

21 الاستهلاك والإنتاج المسؤول

تكنولوجيا التمنيع تُعزز استهلاك اللقاح وإنتاجه بشكل مسؤول

6 المياه النظيفة والصرف الصحي

تُساهم اللقاحات والمياه والصرف الصحي والنظافة الصحية في الوقاية من الأمراض



التمنيع هو الطريقة الأكثر فعالية من حيث التكلفة للاستثمار في البلدان والجيل القادم.

ميكس دابا فيسا
وزير الصحة، إثيوبيا

الصحة الأولية. وستتيح البيانات التفصيلية على مستوى البلدان التي تتم مشاركتها مع الصندوق العالمي تحديد المزيج الأمثل من التدخلات المتعلقة بالمalaria لتحقيق النتائج الصحية. كما ستمحور المشاريع المشتركة مع شركاء آخرين من خلال صندوق مكافحة الجوائح حول التدخلات التي تدعم البلدان في تتبع تفشي الأمراض التي يمكن الوقاية منها باللقاحات والاستجابة لها بشكل أفضل.

جدول أعمال لوساكا

2026 إلى 2030، سيعمل Gavi على تعميق تمويله المُنسق وتوفير الموارد ودعم أنشطة لقاحات malaria مع الصندوق العالمي، بما في ذلك البناء على الدروس المستفادة من دعمنا المشترك للبلدان التي تستخدم الأدلة المحلية والعالمية لتحديد أولويات حزمة تدخلاتها ضد malaria.

إلى جانب مرفق التمويل العالمي والصندوق العالمي، يعمل Gavi أيضاً على توسيع نطاق التنسيق بشأن تعزيز استثمارات النظام الصحي ودعم العمليات المبسطة التي تواجه البلدان، مستفيداً من الدروس المستفادة من مجموعة من البلدان "المستكشفة" التطوعية. ومع تقاسم المنظمتين مبنى واحداً، يجد Gavi والصندوق العالمي أيضاً طرقاً جديدة للاستفادة من أوجه التآزر في الوظائف التمكينية للأعمال والمرافق المشتركة. سيتم إنشاء مجموعة عمل تابعة للجنة المشتركة تركز على مجالات التعاون المتفق عليها بين المنظمات الثلاث لتوجيه العمل المشترك بين مجالس الإدارة وضمان وجود رؤية مشتركة وتحديد الفرص والتحديات. وسيتم الاسترشاد في ذلك بالأدلة على ما نجح على أرض الواقع من خلال التعاون القائم - مثل تحسين سلاسل توريد المنتجات الطبية في إثيوبيا أو تعزيز أطر العمل لدعم العاملين الصحيين المجتمعيين في مالي.

كان Gavi فخوراً بالدور الذي لعبه في مبادرات مستقبل الصحة العالمية، وهي عملية محددة زمنياً شارك في رئاستها كينيا والنرويج في عام 2023 لتحفيز العمل الجماعي نحو نظام بيئي عالمي للتمويل الصحي يفي بالغرض على مدى العقد المقبل وما بعده. وقد ساهم Gavi من خلال مستقبل المبادرات الصحية العالمية في تنفيذ جدول أعمال لوساكا،¹³ الذي حدد خمسة تحولات رئيسية لمستقبل مؤسسات الصحة العالمية.¹⁴

تم ترجمة هذا الجهد إلى طرق عمل جديدة لتحقيق نتائج ملموسة للبلدان. وللمرة الأولى على الإطلاق، يتصدى Gavi والصندوق العالمي لنفس المرض - malaria - مما يتيح فرصة حيوية لتوسيع نطاق التعاون القائم منذ فترة طويلة. وقد أدرجت جميع البلدان التي تقدمت بطلب الحصول على لقاح malaria اللقاح في خططها الاستراتيجية الوطنية لمكافحة malaria؛ وأنشأ كل منها آليات للتنسيق بين برامجها الوطنية للتمنيع ومكافحة malaria. وعلى المستوى العالمي، يشارك أعضاء لجنة المراجعة الفنية التابعة للصندوق العالمي بنشاط في مراجعة طلبات لقاح malaria؛ وتقوم كلتا المنظمتين بوضع إرشادات مشتركة للبلدان بما يتماشى مع إرشادات منظمة الصحة العالمية التي تحدد فرص التمويل المشترك للبلدان التي تقدم لقاحات malaria. على مدار الفترة الاستراتيجية من

5 ممول من نموذج تمويل مستدام ومبتكر

5



إندونيسيا

منذ انتقالها من دعم تحالف Gavi، أدخلت إندونيسيا لقاحات فيروس الورم الحليمي البشري وفيروس الروتا والمكورات الرئوية المترافقة على مستوى البلاد.

اليونيسف/2023/دوي برايسيتيا

يواصل نموذج Gavi تقديم حزمة دعم قوية وفريدة من نوعها للبلدان، مستفيداً من التمويل التحفيزي وشراكات تصنيع اللقاحات لتمكين البلدان من توسيع نطاق التزاماتها بالتطعيم ومسار مستدام للمضي قدماً. وستدفع البلدان التي يدعمها Gavi أكثر من 40% من تكاليف اللقاحات الروتينية في الفترة الاستراتيجية من 2026 إلى 2030.

دفع عجلة الاستدامة من خلال التمويل على مستوى البلد

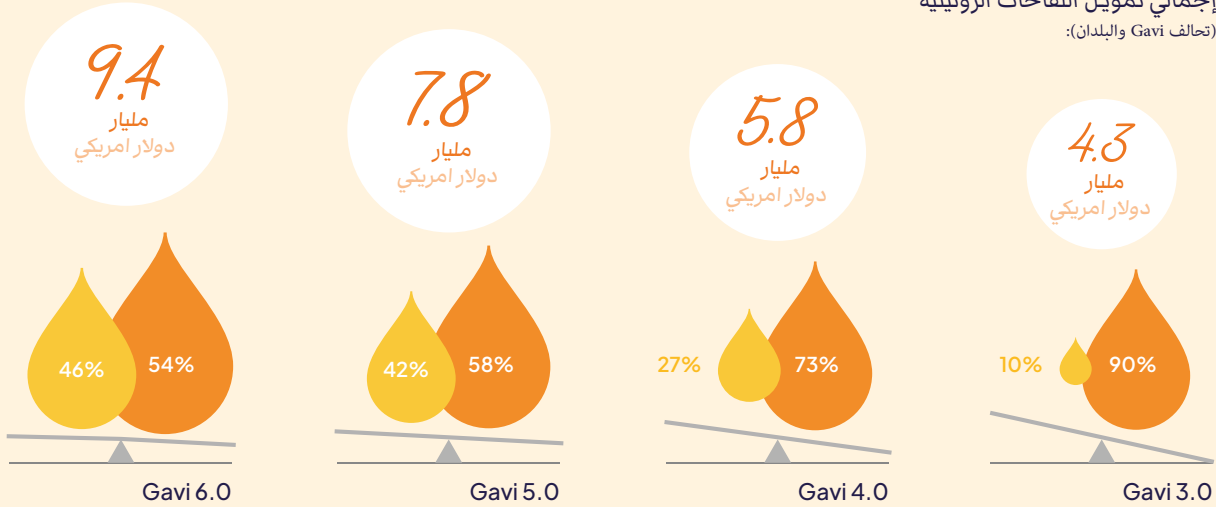
لقد قامت تسعة عشر دولة بدعم من Gavi بالانتقال بشكل كامل لتمويل برامج اللقاحات الخاص بها. وبحلول نهاية عام 2025، ستكون البلدان التي يدعمها Gavi قد استثمرت حوالي 5.2 مليار دولار أمريكي في برامج اللقاحات منذ عام 2008. وعلى الرغم من الضغوط الهائلة التي فرضتها جائحة كوفيد-19، أوفت البلدان بنسبة 96% من التزاماتها بتمويل اللقاحات خلال هذه الفترة الاستراتيجية¹⁵ وقد تعززت هذه النتائج بفضل المساندة السياسية رفيعة المستوى من وزراء الصحة والمالية، بدعم من شركاء التحالف، بما في ذلك منظمات المجتمع المدني المحلية وكذلك صندوق

تُعد ملكية البلدان لبرامج التمنيع الوطنية الخاصة بها هي جوهر كل ما يقوم به Gavi. يمتلك التحالف أحد أنجح النماذج لتشجيع الاستثمار الوطني وحشد الموارد المحلية في مجال الصحة العالمية. تلتزم كل بلد بتمويل جزء من برامج اللقاحات الخاصة بها، مع زيادة المبلغ بمرور الوقت بما يتماشى مع قدرتها على السداد. وفي نهاية المطاف، وبفضل الدعم الموجه بعناية، ستتمكن البلدان من الانتقال من Gavi وتمويل برامج اللقاحات الخاصة بها بالكامل.

الشكل 10

التمويل المشترك داخل البلدان وتمويل الجهات المانحة كحصة من تمويل اللقاحات الروتينية على مر الزمن

إجمالي تمويل اللقاحات الروتينية (تحالف Gavi والبلدان):



النسبة المئوية لمصدر التمويل (%) تمويل الجهات المانحة لتحالف Gavi تمويل البلد*

ملاحظة: * يشمل التمويل المشترك والتمويل الذاتي والهند.

النقد الدولي؛ وهي تُظهر القدرة التكميلية لنموذج تمويل Gavi ومرونة البلدان في حماية التمنيع.

“

إن الدعم الذي يقدمه Gavi للبلدان متوسطة الدخل مثل إندونيسيا أمر بالغ الأهمية لمساعدتنا في تقديم لقاحات جديدة والوصول إلى لقاحات بأسعار معقولة. لقد حان الوقت الآن لاغتنام هذه الفرصة لترسيخ أساس لمستقبل أقوى وأكثر مرونة من خلال التطعيم.

بودي جونادي ساديكان
وزير الصحة، إندونيسيا

خلال الفترة الاستراتيجية المقبلة، سيعمل Gavi على تعزيز نموذج التمويل ومشاركة البلدان للاستجابة للتحديات التي

تواجهها البلدان المنفذة منذ الجائحة، بما في ذلك ارتفاع مستويات الديون وضغوط الميزانية. ومن خلال التأكيد على التعاون مع الشركاء، ستدخل تحولات لإثبات صحة النموذج في المستقبل، والتخفيف من مخاطر تخلف البلدان عن الوفاء بالتزاماتها التمويلية، وضمان الانتقال الناجح والمستدام من دعم Gavi. وحتى مع وجود هذه التحولات، خلال الفترة الاستراتيجية من 2026 إلى 2030، ستساهم البلدان في تكلفة اللقاحات أكثر من أي وقت مضى - أكثر من 4 مليارات دولار أمريكي في التمويل المشترك وبرامج اللقاحات الممولة ذاتيًا.

استخدام قوة التمويل المبتكر

استكمالاً للجهود التمويلية داخل البلدان، وسّع Gavi من نطاق قوة التمويل المبتكر لمكافحة الأمراض التي يمكن الوقاية منها باللقاحات. لقد تم تعزيز تأثير Gavi من خلال ابتكاراته الخاصة، بما في ذلك منشأة التمويل الدولية للتحصينات (IFFIm). في الفترة الاستراتيجية المقبلة، وبالعامل مع البنوك الإنمائية متعددة الأطراف - بما في ذلك البنك الدولي وبنك التنمية الآسيوي وبنك الاستثمار الأوروبي وبنك التنمية الأفريقي وبنك الآسيوي للاستثمار في البنية التحتية - سيتطلع Gavi



عقد شراكات مالية لتحقيق أثر أكبر

توسيع نطاق تأثير تمويل الجهات المانحة بأكثر من 4 مليارات دولار أمريكي في شراكات التمويل غير المنح منذ عام 2020



الإبقاء على خفض النفقات العامة

على مدى العقد الماضي، كانت إحدى نقاط قوة التحالف تتمثل في النهج الشبكي لأمانة Gavi الصغيرة والفعالة التي تعمل يداً بيد مع شركاء التحالف. فمع Gavi، يذهب أكثر من 97 سنتاً من كل دولار أمريكي واحد لدعم برامج اللقاحات. وسيستمر نموذج التسليم الفعال هذا خلال الفترة من 2026 إلى 2030. ستبقى نسبة النفقات العامة داخل الأمانة العامة عند أو أقل من 3% من إجمالي ميزانيتنا، مدفوعة بتنفيذ برنامج طموح للتميز التشغيلي - تبسيط وترشيد طرق عمل الأمانة العامة، والأهم من ذلك المساعدة في تحويل كيفية تقديم Gavi الدعم للبلدان والشركاء في الوقت المناسب.

إلى زيادة الإقراض لبرامج التمنيع والمساعدة في حشد ما لا يقل عن مليار دولار أمريكي في تمويل جديد من البنوك الإنمائية متعددة الأطراف للبلدان. وسيعتمد Gavi أيضاً على الشراكات المالية الأوسع نطاقاً التي تم إنشاؤها خلال جائحة كوفيد-19، مستفيداً من أمثلة مثل خطاب الاعتماد المشترك بين بنك الاستثمار الأوروبي و IFFIm. كما سيشمل ذلك استكشاف إمكانية التوسع في استخدام الضمانات وبناء شراكات جديدة مؤثرة مع مقدمي خدمات مالية جدد، مثل التأمين والعملات الأجنبية، لزيادة تعزيز نطاق برامج اللقاحات وكفاءتها في البلدان المنفذة.

6 تشكيل الأسواق العالمية



السودان

تم إطلاق برنامج التمنيع لذوي الجرعة صفر (ZIP) برعاية Gavi في السودان في عام 2022. ستساعد الدروس المستفادة من هذا البرنامج في توجيه مسار Gavi للوصول إلى الأطفال ذوو الجرعة صفر غير الحاصلين على أي جرعة لقاح في بيئات هشة يغلب عليها طابع النزاعات خلال فترة الخمس سنوات القادمة.

يُساعد Gavi، من خلال خبرته في تشكيل السوق، في ضمان حصول البلدان الأكثر احتياجاً على فوائد اللقاحات الجديدة المنقذة للحياة بأسعار معقولة. في الفترة من 2026 إلى 2030، سيُكثف Gavi عمله لضمان استمرار أسواق اللقاحات في خدمة مصالح البلدان المنخفضة والمتوسطة الدخل، وتشكيل الجيل القادم من اللقاحات.

خفض الأسعار وزيادة فرص الحصول على اللقاحات واستقرار أسواق اللقاحات

على مدى السنوات العشرين الماضية، أدت جهود Gavi في تشكيل السوق إلى تغير المشهد العالمي للقاحات. ففي أوائل العقد الأول من القرن الحادي والعشرين، كان سوق اللقاحات للبلدان منخفضة الدخل غير مرئي، حيث ركزت الشركات المصنّعة للقاحات معظم اهتمامها وميزانياتها على الأسواق الكبيرة ذات الدخل المرتفع. وساعد إنشاء Gavi، بروح الشراكة الحقيقية بين القطاعين العام والخاص، في خلق نموذج بديل لخدمة البلدان ذات الدخل المنخفض - مع عمليات الشراء المجمعّة التي ييسرها Gavi نيابة عن البلدان المنفذة. يعني ذلك أنه يمكن للشركات المصنّعة الاستثمار في سوق جديدة، بأحجام كبيرة، ولكن بأسعار أقل.



تُعد اللقاحات من بين أقوى الاختراعات في التاريخ. ومع استمرار وزيادة الاستثمار في Gavi، يمكننا تسخير قوته لإنقاذ ملايين الأرواح في العقود القادمة.

تيدروس أدهانوم غيبريسوس
المدير العام، منظمة الصحة العالمية

ويقع في صميم هذا النهج الذي يُشكّل السوق، التسعير الميسور والمستدام في الوقت نفسه. ويعني ذلك أن موارد Gavi، سواء من أموال الجهات المانحة أو التمويل المشترك داخل البلدان، تُستخدم بكفاءة لتحقيق أكبر أثر على المدى الطويل. وكانت النتائج مذهلة. وقد انتقل Gavi من توفير لقاحات ضد ستة أمراض معدية للبلدان

ذات الدخل المنخفض خلال الفترة الاستراتيجية من 2001 إلى 2005 إلى 24 لقاحاً متوقعاً في الفترة الاستراتيجية المقبلة. وانخفضت تكلفة التمنيع الكامل للطفل باللقاحات خماسية التكافؤ والمكورات الرئوية وفيروس الروتا بنسبة 60% تقريباً منذ عام 2010. ارتفع عدد أسواق اللقاحات للبلدان المنخفضة الدخل المصنفة على أنها "صحية"، حيث تم تحسين توافر وأمن الإمدادات من المنتجات المناسبة مع وجود قاعدة إمداد قوية، من سوق واحد في عام 2015 إلى عشرة أسواق في عام 2023.

وقد دعم هذا النهج أيضاً توسع وتنويع الموردين الذين أصبحوا الآن في جميع أنحاء العالم. عندما بدأ Gavi بشراء اللقاحات في أوائل العقد الأول من القرن الحادي والعشرين، كان يشتري اللقاحات من خمس شركات مصنّعة فقط في خمسة بلدان، معظمهم في أوروبا والولايات المتحدة. وبعد مرور أكثر من عقدين من الزمن، أصبح هناك 19 شركة مصنّعة من 12 بلداً يوفرون اللقاحات المدعومة المؤهلة مسبقاً من قبل Gavi. ويقع أكثر من نصفهم في البلدان المنخفضة والمتوسطة الدخل، وهو إجراء مهم للتخفيف من مخاطر أمن الإمدادات الإقليمية.¹⁶ خلال ذلك الوقت، اشترى Gavi اللقاحات من كل قارة في العالم تقريباً. وعلى مدى السنوات العشر المقبلة، ستوفر استراتيجية التصنيع الإقليمية التي وضعها Gavi إشارات لدعم الإنتاج في جميع مناطق العالم - حيث تساعد مبادرة تسريع تصنيع اللقاحات الأفريقية الجديدة على تهيئة الظروف اللازمة لتصنيع اللقاحات بشكل مستدام في القارة الأفريقية.

في الفترة من 2026 إلى 2030، سيُكثف Gavi عمله في تشكيل السوق لضمان استمرار أسواق اللقاحات في خدمة مصالح البلدان المنخفضة والمتوسطة الدخل. وإدراكاً لصعوبة الأوقات بالنسبة للبلدان المنفذة والجهات المانحة، سيسعى Gavi إلى خفض الأسعار المتاحة لما لا يقل عن 50% من شرائح المنتجات في جميع أسواق اللقاحات، مع الحفاظ على تركيزه على أمن الإمدادات - وهو التزام غير



Gavi/2015/فيل مور

من الشراكات، لا سيما مع اليونيسف ومنظمة الصحة العالمية، لتوفير المهارات الفنية والعلمية والمالية اللازمة لدفع الالتزامات طويلة الأجل - التي تمتد في كثير من الأحيان إلى أكثر من عشر سنوات - المطلوبة لتشكيل أسواق جديدة معقدة وضمان توفير إمدادات كافية للبلدان ذات الدخل المنخفض بالسعر المناسب. ولتحقيق ذلك، سيعتمد Gavi على خبرته الكبيرة في تقديم ابتكارات مالية عالية التأثير ومثبتة الفعالية مثل التزامات السوق المسبقة واتفاقية الشراء المسبق. وقد حققت هذه اللقاحات بالفعل تأثيرًا مثبتًا في تطوير ونشر لقاحات ضد الالتهاب الرئوي والإيبولا والملاريا وكوفيد-19. سيستمر Gavi في تشكيل السوق للجيل القادم من هذه المنتجات - بما في ذلك أسعار أقل وعروض أكثر ملاءمة للاستخدام في البلدان ذات الدخل المنخفض.

توجد فرص حقيقية لإحداث التأثير. حيث من المتوقع أن يكون للقاحات السل الجديدة فوائد كبيرة للبلدان ذات الدخل المنخفض والمتوسط على حد سواء. ويمكن أن تلعب التدخلات التي تشكل السوق في الوقت المناسب دورًا كبيرًا في ضمان تطابق العرض مع الطلب في أوائل ثلاثينيات هذا القرن وما بعدها - مع شراكة Gavi مع أصحاب المصلحة الرئيسيين مثل الصندوق العالمي ومبادرة تسريع لقاحات السل ومجلس منظمة الصحة العالمية.

مسبق خلال فترة استراتيجية واحدة. وسيتيح ذلك الفرصة للبلدان التي تختار المنتجات الأقل سعرًا لتحقيق وفورات في الكفاءة تصل إلى 800 مليون دولار أمريكي.

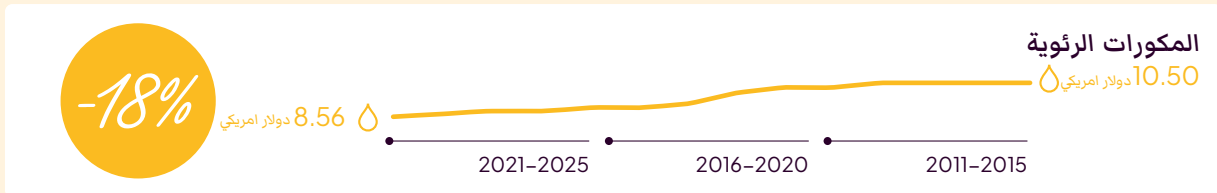
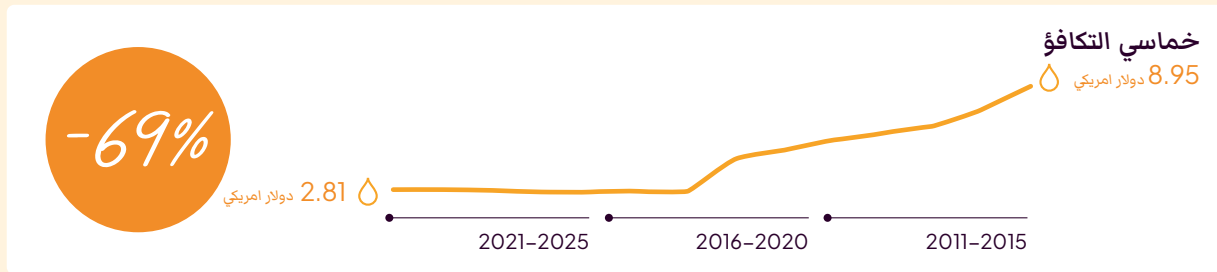
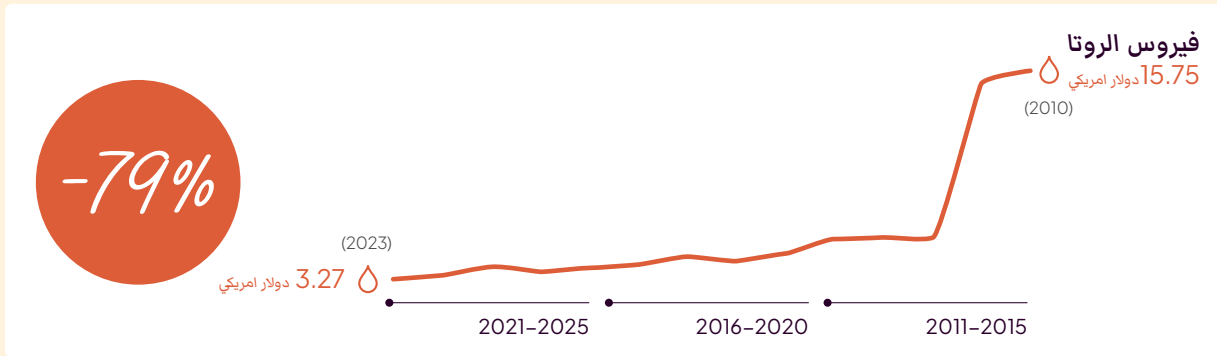
“
من مكافحة الملاريا إلى الوقاية من الحصبة، نسعى إلى تعزيز تغطية التطعيم في كوت ديفوار بشكل شامل. وبدعم حاسم من Gavi سواصل الاستثمار في مستقبل صحي ومزدهر لأطفالنا.

بيير ديمبا
وزير الصحة، كوت ديفوار

تشكيل الجيل القادم من اللقاحات
لن يقتصر اهتمام Gavi على المدى القصير نسبيًا للفترة الاستراتيجية القادمة. فالعالم يشهد حاليًا ثورة في تكنولوجيا اللقاحات، مع احتمال ظهور لقاحات وابتكارات جديدة ومثيرة لإنقاذ المزيد من الأرواح. ويُعد تحالف Gavi المنظمة الوحيدة التي لديها المزيج الصحيح

عمل Gavi على تشكيل أسعار اللقاحات الجديدة لأكثر من عقدين من الزمن - مما أدى إلى زيادة الكفاءة وزيادة العرض للبلدان ذات الدخل المنخفض

متوسط السعر المرجح للقاح الواحد (تكلفة التمنيع الكامل للطفل)*



ملاحظة: * تستند الأسعار إلى أسعار عطاءات اليونيسيف للبلدان التي يدعمها تحالف Gavi - لمجموعة فرعية توضيحية من اللقاحات.

سيستمر Gavi في استشراف المستقبل باستمرار بحثاً عن التطورات التكنولوجية التي تُسهل تقديم اللقاحات وتوفير سبل وصولها إلى عدد أكبر من الأشخاص مع زيادة تأثيرها. اللصقات المصفوفة الدقيقة (MAP) - اللقاحات التي يتم إدارتها بواسطة لصقة وليس إبرة - هي أحد الأمثلة على الابتكارات في هذا المجال التي ستُغير قواعد اللعبة والتي يمكن أن تجعل الاستجابة لتفشي الأمراض والوصول إلى المجتمعات التي لم تصلها اللقاحات التقليدية أكثر بساطة. يمكن أن تصبح اللصقات المصفوفة الدقيقة للقاحات الحصبة والحصبة الألمانية متاحة في نهاية الفترة الاستراتيجية المقبلة، ويمكن أن يلعب Gavi دوراً إلى جانب الشركاء في المجال والتحالف في تحقيق الأثر الصحي العالمي المتوقع.

تُعد الجهود المبذولة لتوسيع سبل الحصول على لقاح الكوليرا الفموي (OCV) وعمليات تشخيص الكوليرا لدعم الاستخدام المستهدف وفي الوقت المناسب للقاحات ضرورية للحد من جائحة الكوليرا العالمية المستمرة. هناك دور واضح لتحالف Gavi لتشكيل السوق بشكل استباقي خلال الفترة الاستراتيجية القادمة، حيث يتطلب زيادة مستويات الإنتاج لتلبية مستوى الطلب المتزايد - والذي لا يمكن التنبؤ به بشكل متزايد - من البلدان المؤهلة لدعم Gavi. وتبرز الحاجة إلى موردين جدد من خلال حقيقة أن لقاح الكوليرا الفموي هو أحد اللقاحات ذات الأولوية التي ستحصل على مستويات أعلى من الدعم من مبادرة تسريع تصنيع اللقاحات في أفريقيا.

مدعووم من القطاع الخاص



غانا

ساعدت شراكة تحالف Gavi مع شركة Zipline في تقديم أكثر من 13 مليون جرعة لقاح في جميع أنحاء غانا منذ عام 2019.

Gavi/2019/توني نوبيل

مع تاريخ حافل في بناء أنظمة بيئية ناجحة لأصحاب المصلحة المتعددين، سيستمر Gavi في الحصول على الابتكارات والخبرات الهامة من القطاع الخاص ومضاعفة التزامات التمويل التي تشتد الحاجة إليها من شركائنا لتسريع التأثير عبر البلدان.

المحليين وشركاء التحالف، يُنشئ INFUSE نظاماً بيئياً للابتكار يجلب أفكاراً وتقنيات جديدة يمكن أن تُحدث ثورة في مجال التمنيع. ومع ذلك، لا يزال التمويل الملائم للغرض من أجل توسيع نطاق هذه الحلول على المدى الطويل على نحو مستدام لتحقيق نتائج التمنيع يُمثل عقبة رئيسية أمام رؤية هذه النتائج تتضاعف وتكرر للجميع.

وتماشياً مع نهجه في مجال الأنظمة الصحية والابتكار للفترة من 2026 إلى 2030، يعزز Gavi جمع من 200 إلى 300 مليون دولار أمريكي من رأس المال الإضافي من القطاع الخاص لصندوق جديد لتوسيع نطاق الابتكار. سيعمل الصندوق على الربط بين العرض المتزايد للابتكارات الناضجة التي تحقق نتائج تحويلية وبين هؤلاء المبتكرين والطلب المؤكد من البلدان. ومن خلال الدعوات المفتوحة، سيقوم الصندوق بتجميع هذا الطلب والتركيز على نتائج محددة. سيستفيد البرنامج من مجالات الاستثمار السابقة مثل الأطفال ذوو الجرعة صفر، وتسليم اللقاحات بواسطة الطائرات المسيّرة، و مواد وأدوات الحملات الرقمية، وحلول سلسلة التبريد، باستخدام آليات توفير الموارد التنافسي والتمويل القائم على النتائج. سيعمل البرنامج مع مصادر التمويل الأخرى التابعة لتحالف Gavi للابتكار وتعزيز الأنظمة الصحية من أجل تقليل التشتت وتحسين التأثير على الدول.

من خلال INFUSE، سيواصل Gavi البحث عن الفصل التالي من الحلول المبتكرة التي تشتد الحاجة إليها للاستجابة للتحديات والتهديدات المتطورة، مع تركيز عاجل على المناخ والتمنيع (محور دعوة INFUSE للابتكارات لعام 2024). ومن خلال شراكات جديدة مع القطاع الخاص، سيستفيد Gavi أيضاً من قوة الذكاء الاصطناعي وعلوم البيانات لتحويل طريقة عمل أمانة Gavi وكيفية تقديم البلدان للقاحات. لقد حان الوقت الآن لتسخير القوة المتعددة الأوجه للقطاع الخاص لضمان حماية المستقبل للجميع.

منذ عام 2011، ساهم صندوق التمويل المشترك التابع لتحالف Gavi، وهو آلية مالية مبتكرة، في زيادة مساهمات القطاع الخاص في التمنيع، ولعب دوراً حاسماً في تحفيز تمويل القطاع الخاص لبرامج Gavi الأساسية و برامج كوفاكس. حتى الآن، ضخ صندوق التمويل بالمناصفة استثمارات تزيد قيمتها عن 500 مليون دولار أمريكي عبر 35 شراكة. وخلال الفترة من 2026 إلى 2030، ستؤدي زيادة قدرها 100 مليون دولار أمريكي على الأقل في صندوق التمويل المشترك التابع لتحالف Gavi إلى تحفيز المزيد من المساهمات النقدية من مجموعة متنوعة من شركاء القطاع الخاص. سيتم توجيه هذه الموارد نحو اللقاحات ذات الأولوية التي تُحدث تغييراً جذرياً، مثل لقاح فيروس الورم الحليمي البشري والملاريا، و برامج عالية التأثير بدعم من القطاع الخاص تُسهم في تحقيق تقدم في مجالات التركيز الاستراتيجية مثل تحفيز الطلب على اللقاحات، وسلاسل التوريد واللوجستيات، والبيانات المتعلقة بالتمنيع.



تعد الاستفادة من القدرات والموارد من القطاعين العام والخاص لتوسيع نطاق الابتكار السمة المميزة لنجاح Gavi. وهذا ما يميزه عن غيره ومكنا من تقديم عشرات الملايين من اللقاحات معاً.

كيلير رينودو كليفتون

الرئيس التنفيذي والشريك المؤسس لشركة Zipline

منذ عام 2016، عزز برنامج الابتكار من أجل الاستيعاب والتوسع والإنصاف في التمنيع (INFUSE) التابع لتحالف Gavi الابتكار الذي يقدم على نطاق واسع، مما يقلل التكاليف ويحسن النتائج الصحية ويزيد من الكفاءة في جميع البلدان التي يدعمها Gavi. ففي كل عام، يتم اختيار أكثر الابتكارات الواعدة كرواد في INFUSE للحصول على دعم Gavi والشركاء. ومن خلال الربط بين رواد الأعمال

تحقيق الأثر المرجو من خلال مشاركة القطاع الخاص



INFUSE
الابتكار
إن برنامج الابتكار من أجل الاستيعاب والتوسع والإنصاف في التمنيع INFUSE 2024 يسعى بنشاط إلى إيجاد حلول مبتكرة لتعزيز الأنظمة الصحية، وتمكينها من إدارة الاستجابات المرنة والقادرة على التكيف مع المناخ لمواجهة التهديدات المناخية بشكل فعال.

Unilever
30%
في الهند، حققت الشراكة مع Unilever Lifebuoy زيادة بنسبة 30% في الإقبال على لقاحات فيروس الروتا والحصبة بين الأطفال دون سن الثانية.

Girl Effect
60%
في إثيوبيا، كانت الفتيات اللاتي استهلكن محتوى مبادرة Girl Effect أكثر احتمالية بنسبة 60% لنية الحصول على لقاح فيروس الورم الحليمي البشري (HPV).

ZENYSIS
ثلاثة أضعاف
الاستفادة من تحليلات البيانات الضخمة لزيادة دقة خطط اللقاحات والوصول إلى الأطفال الذين يعانون من نقص في التمنيع وزيادة تغطية الأطفال ذوو الجرعة صفر حتى ثلاثة أضعاف.

NEXLEAF ANALYTICS
أكثر من 34000
تم نشر أكثر من 34000 جهاز متطور لمراقبة درجة الحرارة عن بُعد (RTMD) لمنع تلف اللقاح بسبب الحرارة أو البرودة المفرطة.

التغير المناخي

THE POWER OF
nutritio⁷⁷
ADVANCING HEALTH ONLINE

إنشاء الطلب

simprints
mastercard

البيانات الرقمية/ الصحة

FIT
ups

سلسلة التوريد



ما يميز Gavi هو كيفية استعداده للمستقبل - من خلال طرح لقاحات جديدة وإقامة شراكات استراتيجية واختبار طرق عمل مبتكرة - لخلق عالم أكثر أماناً وصحة للجميع.

نديدي أوكونكو نونيلي
الرئيس والمدير التنفيذي، شركة ONE Campaign

ممكن من قبل الجهات المانحة



بنجلاديش

تقوم إيرين طاهر بيكو، وهي عاملة صحية في كوكس بازار في بنجلاديش، بإعطاء اللقاحات التي يدعمها Gavi للأطفال في أكبر مخيم للاجئين في العالم.

أشرف العارفين/Gavi/2023

من أجل تطعيم أكثر من 500 مليون طفل وإنقاذ حياة من 8 إلى 9 ملايين طفل، والمساهمة بشكل كبير في الأمن الصحي العالمي، وتعزيز أنظمة التمنيع وتوليد أكثر من 100 مليار دولار أمريكي من الفوائد الاقتصادية، يجب أن تبلغ نفقات Gavi مبلغًا قدره 11.9 مليار دولار أمريكي على الأقل خلال الفترة من 2026 إلى 2030.

برامج اللقاحات

خلال شركاء Gavi لمساعدة البلدان على تنفيذ برامجها، والنفقات التشغيلية للأمانة العامة.

سيستثمر Gavi، مع التجديد الناجح للموارد، 6.6 مليار دولار أمريكي في برامج اللقاحات خلال الفترة من 2026 إلى 2030. ويشمل ذلك مواصلة وتوسيع نطاق اللقاحات للبرامج القائمة، بالإضافة إلى تقديم لقاحات جديدة ورائدة. ستحقق برامج اللقاحات التي يقدمها Gavi مكاسب صحية كبيرة للأشخاص في البلدان الأقل دخلًا في العالم، وبالتالي دعم المزيد من الأمن الصحي على مستوى العالم.

الاستثمارات في أنظمة التمنيع والبنية التحتية التمكينية

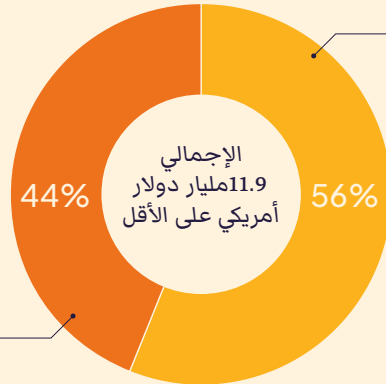
بالإضافة إلى ذلك، في حين أن الغالبية العظمى من الدعم الذي يقدمه Gavi يذهب إلى البلدان منخفضة الدخل، فإن بعض البلدان متوسطة الدخل (MIC) - بما في ذلك الدول الجزرية الصغيرة النامية - تواجه تحديات فريدة في الحفاظ على معدلات تغطية تمنيع عالية وإدخال لقاحات جديدة. سيعتمد دعم Gavi خلال الفترة من 2026 إلى 2030 على الدعم التحفيزي الناجح للبلدان متوسطة الدخل خلال الفترة الاستراتيجية الماضية، وسيقدم 250 مليون دولار أمريكي لحماية مكاسب التمنيع الرئيسية ودفع عمليات الطرح المستدامة للقاحات الرئيسية المفقودة - مثل لقاح فيروس الورم الحليمي البشري. كما سيدعم Gavi البلدان متوسطة الدخل في الحصول على اللقاحات بأسعار معقولة وإمدادات لقاحات موثوقة، بالإضافة إلى المساعدة الفنية وتبادل المعرفة.

سيستثمر Gavi 5 مليارات دولار أمريكي على مدى السنوات الخمس المقبلة في أنظمة التمنيع والبنية التحتية التمكينية. ويشمل ذلك العديد من الأنشطة الأساسية لوضع البلدان على طريق توفير اللقاحات بشكل منصف ومستدام - تعزيز سلاسل الإمداد وأنظمة البيانات وإدارة وحوكمة برامج التمنيع وإدماجها في المشهد الأوسع للرعاية الصحية الأولية. كما يُغطي تمويل حملات التمنيع، والدعم من

الشكل 14

نظرة عامة على نفقات Gavi خلال الفترة من 2026 إلى 2030

برامج اللقاحات



6,642 مليار دولار أمريكي

5,227 مليار دولار أمريكي

” يرتبط التمنيع والمساواة بين الجنسين بطرق قوية. زيادة الوصول إلى التمنيع والرعاية الصحية ليست مجرد خطوة نحو تحسين الصحة، بل هي مفتاح لتمكين النساء والفتيات وبناء عالم أكثر إنصافاً للجميع.

أحمد حسين

وزير التنمية الدولية، كندا

الموارد الإضافية، من 2026 إلى 2030

يجب على Gavi، من أجل تحقيق أهدافه الطموحة للفترة الاستراتيجية المقبلة، أن يجمع ما لا يقل عن 9 مليارات دولار أمريكي للفترة من 2026 إلى 2030 من خلال مساهمات مباشرة إضافية ومصادر تمويل مبتكرة أخرى، بما في ذلك IFFIm. وهذا هو نفس العدد الإجمالي الذي تم رفعه في القمة العالمية للقاحات في عام 2020 للفترة الاستراتيجية السابقة من 2021 إلى 2025، على الرغم من زيادة تصل إلى الثلث في عدد اللقاحات التي تم شراؤها والزيادة المتوقعة في متوسط تكلفة محفظة لقاحات Gavi بسبب ارتفاع تكاليف اللقاحات الجديدة.

الموارد المضمونة، من 2026 إلى 2030

تُشير تقديرات Gavi - على أساس مؤقت - إلى أن موارد بقيمة 2.9 مليار دولار أمريكي متاحة بالفعل للفترة الاستراتيجية المقبلة. وتتألف هذه الموارد من عائدات من تعهدات الجهات المانحة الحالية لمنشأة التمويل الدولية للتحصينات (IFFIm)، وبعض التمديدات الأولية للتعهدات، وإيرادات الاستثمار، والسحب من الاحتياطي النقدي والاستثماري لتحالف Gavi. وسيشمل ذلك أيضًا نسبة مئوية من الأموال المتبقية من مجموعة لقاحات كوفاكس للالتزامات السوقية المسبقة، رهنًا بتأكيد الجهات المانحة.

تدعم أستراليا بقوة Gavi في مكافحة

فيروس الورم الحليمي البشري. ونحن

نرحب بإطلاق حملة التطعيم ضد فيروس

الورم الحليمي البشري في جنوب شرق

آسيا والمحيط الهادي. حيث سيُشكل ذلك

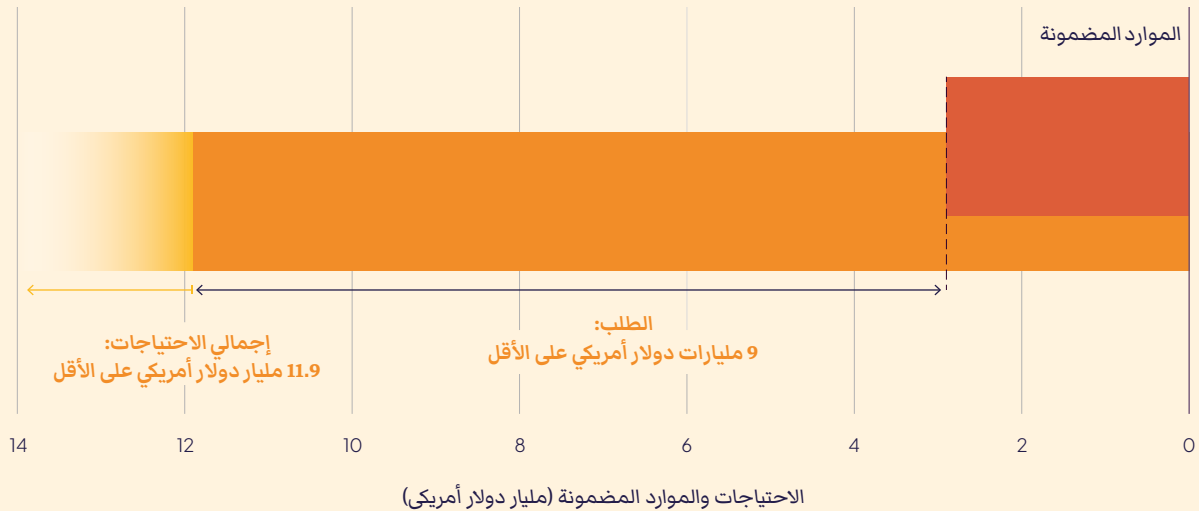
إسهامًا مهمًا في صحة ورفاهية منطقتنا.

بيني وونج

وزير الخارجية، أستراليا

الشكل 15

احتياجات Gavi خلال الفترة من 2026 إلى 2030



حالة الاستفادة من IFFIm

كان أحد مصادر التمويل المبكر المتاحة لتحالف Gavi للاستجابة لجائحة كوفيد-19. إن الاستفادة الكاملة من القدرة التمويلية المتاحة ل IFFIm خلال الفترة الحالية يعني أن موارد IFFIm المضمونة والمتاحة للفترة الاستراتيجية المقبلة ستقتصر على 655 مليون دولار أمريكي، أي بانخفاض بنسبة 56% تقريباً مقارنة بما كان متاحاً في بداية الفترة من 2021 إلى 2025.

وفي الوقت الذي يستعد فيه Gavi لتحقيق أهدافه الطموحة للفترة من 2026 إلى 2030، سيكون نموذج IFFIm الذي أثبت جدواه حاسماً في توفير الموارد اللازمة لتمكين إدخال لقاحات جديدة متطورة وتوسيع نطاقها بسرعة، بما في ذلك لقاحات الملاريا واللقاحات سداسية التكافؤ؛ والسماح لتحالف Gavi بإبرام اتفاقيات شراء طويلة الأجل مع الموردين بتكاليف أقل مما كان ممكناً لولا ذلك؛ وتوفير المرونة للتكيف مع التغيرات في احتياجات البلدان؛ والاستجابة السريعة للأحداث غير المتوقعة، مثل حالات تفشي الأمراض الجديدة لتحقيق ذلك، يسعى Gavi إلى الحصول على تعهدات جديدة طويلة الأجل من الجهات المانحة تُتيح ل IFFIm المساهمة بحوالي 20% من احتياجات Gavi خلال الفترة من 2026 إلى 2030. ومع الأخذ في الاعتبار الموارد المضمونة البالغة 665 مليون دولار أمريكي، فإن هذا يمثل تعهدات ل IFFIm بقيمة حقيقية تبلغ 1.7 مليار دولار أمريكي.

منذ طرح سندات اللقاح الافتتاحية في السوق في عام 2006، وقّرت منشأة التمويل الدولية للتحصينات (IFFIm) للجهات المانحة أداة فريدة من نوعها في الميزانية لتحميل تعهدات الجهات المانحة على المدى الطويل من خلال إصدار سندات اللقاحات، مما يوفر لتحالف Gavi تمويلاً فورياً وطويل الأجل ويمكن التنبؤ به ومرناً لدعم برامج اللقاحات المنقذة للحياة. وبناءً على قوة الدعم المقدم من الجهات المانحة من أستراليا والبرازيل وكندا وفرنسا وإيطاليا وهولندا والنرويج وجنوب أفريقيا وإسبانيا والسويد والمملكة المتحدة، ساهمت IFFIm بمبلغ 5.8 مليار دولار أمريكي في برامج التطعيم التي ينفذها Gavi، وبالتالي تقديم برامج منقذة للحياة في وقت أبكر بكثير مما كان ممكناً لولا ذلك.

لقد كانت IFFIm أداة مرنة للغاية بالنسبة لتحالف Gavi في أوقات الحاجة الاستثنائية التي تتسم بمستويات عالية من عدم القدرة على التنبؤ، بما في ذلك الاستجابة لجائحة كوفيد-19 - مما أتاح زيادة التمويل عند الحاجة، مع دعم جهود Gavi المبكرة في تطوير مجموعة أدواته المتماسكة لخدمة الاستجابة العالمية للجائحة بقيادة مجموعة الدول السبع.¹⁷

في الفترة الاستراتيجية من 2021 إلى 2025، زادت IFFIm من التمويل المسبق والمرن لبرامج Gavi الأساسية، كما



دعوة للعمل

حماية المستقبل معًا

لقد رَسَّخَ العقدان الماضيان مكانة Gavi، التحالف العالمي من أجل اللقاحات والتمنيع، كإحدى أنجح المبادرات التنموية في التاريخ. لقد كان التحالف المحرك الرئيسي للتقدم غير المسبوق في تحسين صحة الإنسان، وساهم في خفض معدل وفيات الأطفال إلى النصف من خلال العمل مع البلدان لتحسين الوصول إلى اللقاحات المنقذة للحياة.



يجب ألا يموت أي طفل بسبب أمراض تستطيع اللقاحات الوقائية منها. نواصل من خلال Gavi سد الفجوة بين اللقاحات المنقذة للحياة والأطفال الذين يحتاجون إليها.

كاثرين راسيل

المدير التنفيذي، اليونيسف

ولكن في خضم هذه الإنجازات، تتزايد التحديات. تتسبب الأزمات المناخية العالمية في توسيع نطاق تفشي الأمراض الفتاكة، وانتشار الأمراض المحمولة بوسيط ناقل للعدوى والأمراض المنقولة بالماء، وإضعاف الأنظمة الصحية. تعني النزاعات والهشاشة أن المزيد من الأشخاص يصبحون عرضة للفقر والأمراض. في كل عام، يموت 1.5 مليون طفل بسبب أمراض يمكن الوقاية منها بسهولة عن طريق اللقاحات التي يمكن الحصول عليها بأسعار معقولة. ويأتي ذلك مع تبقي خمس سنوات فقط على الموعد النهائي الذي حددته الأمم المتحدة لتحقيق أهداف التنمية المستدامة.

تمنح الفترة الاستراتيجية القادمة لتحالف Gavi فرصة غير مسبوقة لتسريع التأثير - لتطعيم عدد أكبر من الأطفال أكثر من أي وقت مضى. ستساهم أوسع محفظة من اللقاحات على الإطلاق - التي تتضمن لقاحات جديدة مثل تلك المضادة للملاريا - في جعل هذا الجيل من الأطفال الأكثر حماية في التاريخ. ستساعد هذه اللقاحات على التخفيف من بعض أكبر التهديدات في العالم، بما في ذلك تفشي الأمراض والأوبئة والجوائح في المستقبل، ومقاومة مضادات الميكروبات وتغير المناخ. وستلعب البلدان دورها، حيث ستساهم لأول مرة بأكثر من 40% من تكاليف اللقاحات الروتينية الخاصة بها.

الابتكار جزء لا يتجزأ ويعزز كل هذه الجهود. وسواء كانت تكنولوجيا اللقاحات الجديدة، أو الشراكات الموسعة التي تضع البلدان في المقام الأول، أو الأدوات المالية الرائدة، أو الفوائد الاقتصادية الأكبر، يظل الابتكار حجر الزاوية في عمل Gavi. ومن خلال هذه الجهود والشراكات الجماعية، تمكن Gavi من حماية حياة ملايين الأسر، وتعزيز الأنظمة الصحية الحيوية، وتوسيع نطاق الأمن الصحي العالمي، بالإضافة إلى تحقيق فوائد اقتصادية مستمرة للبلدان في جميع أنحاء العالم.

لقد أظهر العقدان الماضيان مدى قوة ومرونة نموذج التحالف المبتكر. من خلال التمويل الكافي، والإرادة السياسية المستمرة، والشراكات التعاونية والمبتكرة، يستطيع Gavi البناء على إنجازاته التاريخية والعمل على حماية مستقبلنا، معًا.



الملحقات

الملحق 1

Gavi، أعضاء تحالف اللقاحات

تعهدت مؤسسة بيل وميليندا جيتس بمبلغ 750 مليون دولار أمريكي في عام 1999، وقد وفرت الأموال الأولية لإطلاق Gavi. تلعب المؤسسة دورًا تقنيًا وماليًا في جهود التحالف لتشكيل أسواق اللقاحات، ولا تزال داعيًا قويًا.

يجلب البنك الدولي خبرة أكبر مصدر للمساعدات التنموية في العالم إلى التحالف. ويؤدي البنك دور الوكيل الائتماني لبعض آليات التمويل المبتكرة التي يقدمها Gavi. كما ساعد في تأسيس IFFIm وهي الآن مستشاره المالي ومدير الخزانة الخاص به؛ ودعم التزام السوق المسبق للمكورات الرئوية.

البلدان المنفذة لبرامج التحالف هي الجزء الأكثر أهمية في التحالف. فهي تُحدد احتياجاتها للتمنيع وتُشارك في تمويل وتنفيذ برامج التطعيم.

تضمن خبرات حكومات البلدان المانحة وتمويلها إعطاء الأولوية للصحة في برامج التنمية، وتمويل استراتيجية التحالف، وأن تكون مساهمات التمنيع التي يقدمها Gavi مكملة لاستثمارات الجهات المانحة الأخرى في مجال الصحة.

تُساعد منظمات المجتمع المدني في توصيل اللقاحات إلى المجتمعات النائية والتي يصعب الوصول إليها، وتنفيذ برامج اللقاحات والدعوة إلى التمنيع - ويشمل ذلك زيادة الطلب والمساءلة وحشد الموارد المحلية.

تُسخّر شراكتنا مع شركات اللقاحات في قطاع صناعة الأدوية لتسخير أبحاثها وخبراتها الفنية لتوفير اللقاحات التي تلبى احتياجات البلدان ذات الدخل المنخفض. يوجد أكثر من نصف موردي اللقاحات التي يوفرها Gavi في الأسواق الناشئة.

يستفيد Gavi من الشركاء من القطاع الخاص لما يتمتعون به من ابتكارات وخبرات وموارد لمواجهة التحديات في تقديم اللقاحات وقياسها وإنشاء الطلب عليها.

تسمح الشراكة مع معاهد البحوث والصحة الفنية للحصول على أحدث المعلومات والأفكار في المجالات العلمية والطبية وتقديم المنتجات. يُقدم الشركاء الفنيون لتحالف Gavi، بما في ذلك المراكز الأفريقية لمكافحة الأمراض والوقاية منها، المساعدة لتحسين تنفيذ برنامج التمنيع.

بالإضافة إلى أدوارهم التقليدية في تحالف اللقاحات، يتحمل الشركاء الأساسيون لتحالف Gavi في التنفيذ - منظمة الصحة العالمية، واليونيسف، والمراكز الأمريكية لمكافحة الأمراض والوقاية منها (CDC)، والبنك الدولي - مسؤولية عدة أمور، من بينها: الدعوة لتوفير تمويل كافٍ ومستدام للتمنيع؛ ضمن الرعاية الصحية الأولية (PHC) ووضع سياسات لتعزيز برامج التمنيع؛ ومشاركة الإرشادات والمعايير الفنية والبرمجية والابتكارات؛ وتقديم المساعدة الفنية وتعزيز القدرات لدعم استراتيجيات التمنيع الوطنية للحكومات؛ والاستفادة من التدخلات متعددة القطاعات لتعزيز تغطية التمنيع وتقوية الرعاية الصحية الأولية؛ والتعلم المستمر ومراقبة أداء البرنامج والمخاطر.

Gavi هو شراكة بين القطاعين العام والخاص تساعد في تطعيم أكثر من نصف أطفال العالم ضد بعض أكثر الأمراض فتكًا في العالم. يجمع تحالف اللقاحات بين حكومات البلدان النامية والحكومات المانحة، ومنظمة الصحة العالمية، واليونيسف، والبنك الدولي، وصناعة اللقاحات، والوكالات التقنية، والمجتمع المدني، ومؤسسة بيل وميليندا جيتس وشركاء آخرين من القطاع الخاص. ويعمل Gavi بالتعاون مع شركائه الأساسيين منظمة الصحة العالمية واليونيسف ومراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها في الولايات المتحدة والبنك الدولي على تسريع الوصول إلى اللقاحات المنقذة للحياة في البلدان التي لديها حاجة ماسة إليها.

الشكل 16

أعضاء Gavi، التحالف العالمي من أجل اللقاحات والتمنيع



باعتبارها وكالة الأمم المتحدة المتخصصة في قضايا الصحة العالمية، توفر منظمة الصحة العالمية الإرشادات المعيارية والمساعدة الفنية للبلدان في برامج التمنيع الخاصة بها. تدعم منظمة الصحة العالمية وتيسر البحث والتطوير، وتضع المعايير وتُنظم جودة اللقاحات، وتضع خيارات سياسات قائمة على الأدلة لتوجيه استخدام اللقاحات وزيادة إمكانية حصول الدول عليها.

اليونيسف يُقدم خدمات الشراء للتحالف، مما يجعله أكبر مشترٍ ومورّد للقاحات للبلدان النامية في العالم. تلعب اليونيسف دورًا رئيسيًا في تنفيذ برامج التحصين في البلدان التي يدعمها Gavi وفي تشكيل سياسات التحالف. تساعد اليونيسف البلدان على تحليل العقبات التي تعترض تحسين التغطية بالتحصين والإنصاف والتغلب عليها.

اللقاحات التي يدعمها Gavi والأمراض التي تتم الحماية منها

الكوليرا

الكوليرا مرض من أمراض الفقر وعدم المساواة، ويحدث بشكل حصري تقريبًا في المناطق التي تُعاني من ضعف أنظمة المياه والصرف الصحي أو الأزمات الإنسانية. وتُعتبر الكوليرا مرض شديد العدوى يمكن أن يسبب الإسهال المائي الحاد والجفاف الشديد. تؤثر الكوليرا على كل من الأطفال والبالغين ويمكن أن تتسبب في حدوث وفاة في غضون ساعات إذا لم يتم علاجها.

الخنق

الخنق هو مرض بكتيري ينتقل عن طريق الاتصال الجسدي المباشر أو استنشاق الإفرازات الهوائية. يمكن أن تؤدي العدوى إلى صعوبة في التنفس وفشل القلب والشلل والوفاة.

حمى الضنك

حمى الضنك، هو مرض فيروسي ينتشر عن طريق البعوض، وبشكل خطراً على نصف سكان العالم، وبعد أن كانت حمى الضنك محصورة في المناطق الاستوائية، انتشرت بسبب عوامل مثل التحضر وتغير المناخ. على الرغم من أن المرض يكون في معظم الحالات بدون أعراض، إلا أنه يظهر بأعراض شديدة تشبه الإنفلونزا، بما في ذلك ارتفاع درجة الحرارة، والصداع، وآلام الجسم، والغثيان، والطفح الجلدي، ويمكن أن يتطور إلى حمى الضنك النزفية التي قد تكون قاتلة.

معززات اللقاح الثلاثي

يتم إعطاء المعززات المحتوية على الخناق والكزاز والسعال الديكي من عمر 12 إلى 24 شهراً ومن 4 إلى 7 سنوات ومن 9 سنوات إلى 15 سنة. توفر المعززات الثلاثة حماية مستمرة من هذه الأمراض بعد السلسلة الأساسية التي يتم إعطاؤها في السنة الأولى من العمر.

الإيبولا

مرض فيروس الإيبولا (EVD) هو مرض خطير ومميت في كثير من الأحيان يصيب البشر والرئيسيات الأخرى. وينتقل الفيروس إلى البشر من الحيوانات البرية (مثل خفافيش الفاكهة والنيص والرئيسيات غير البشرية) ثم ينتشر بين البشر من خلال الاتصال المباشر بدم الأشخاص المصابين أو إفرازاتهم أو سوائل أجسامهم الأخرى.

المستدمية النزلية من النمط "ب"

تنتشر المستدمية النزلية عن طريق الرذاذ التنفسي الملوث، وهي المسؤولة عن الإصابة بالالتهاب الرئوي الحاد والتهاب السحايا وغيرها من الأمراض الغازية بشكل حصري تقريباً لدى الأطفال دون سن الخامسة. ويُعاني العديد من الناجين من عواقب عصبية شديدة ودائمة، بما في ذلك الصمم والنوبات والشلل وصعوبات التعلم.

التهاب الكبد الوبائي "ب"

التهاب الكبد الوبائي "ب" هو مرض فيروسي ينتقل عن طريق الدم المصاب وسوائل الجسم الأخرى. يمكن أن تؤدي العدوى المزمنة بالتهاب الكبد "ب" إلى مشاكل صحية خطيرة مثل تليف الكبد أو سرطان الكبد. فيروس التهاب الكبد "ب" هو السبب الرئيسي لسرطان الكبد وهو أشد عدوى من فيروس نقص المناعة البشرية بمقدار 50 مرة.

التهاب الكبد الوبائي "هـ"

التهاب الكبد الوبائي "هـ" هو عدوى كبدية يسببها فيروس التهاب الكبد "هـ"، والذي يصيب في المقام الأول الفئات الضعيفة في الأماكن التي لا تتوفر فيها المياه النظيفة والصرف الصحي (مثل النازحين). تشمل الأعراض الإرهاق

وفقدان الشهية وآلام البطن والغثيان واليرقان، وتكون النساء الحوامل الأكثر عرضة للوفاة. تُوصي منظمة الصحة العالمية باستخدام لقاح "هيكولين" المرخص حالياً في حالات تفشي المرض. وتجري إعادة صياغته للاستخدام العالمي، ومن المتوقع أن يتم تأهيله مسبقاً في عام 2028.

سداسي التكافؤ

يحتوي اللقاح سداسي التكافؤ على ستة لقاحات للأطفال في منتج واحد: الخناق والكزاز والسعال الديكي وشلل الأطفال المعطل (IPV) والتهاب الكبد الوبائي "ب" والمستدمية النزلية من النمط "ب". تتألف سلسلة اللقاحات الأساسية من ثلاث جرعات يتم إعطاؤها في النصف الأول من مرحلة الطفولة. اللقاح سداسي التكافؤ آمن وفعال تماماً عند هذه اللقاحات في تركيبات أخرى أو كلقاحات أحادية التكافؤ.

فيروس الورم الحليمي البشري (HPV)

فيروس الورم الحليمي البشري هو السبب الرئيسي لسرطان عنق الرحم، وهو أحد الأسباب الرئيسية لوفيات السرطان بين النساء في البلدان ذات الدخل المنخفض والمتوسط حيث تكون خدمات الفحص والعلاج محدودة. ينتقل فيروس الورم الحليمي البشري بشكل رئيسي من خلال الاتصال الجنسي ويصاب معظم الأشخاص بفيروس الورم الحليمي البشري بعد فترة وجيزة من بداية النشاط الجنسي. من الأفضل تحقيق الحماية من المرض عن طريق التطعيم قبل فترة طويلة من التعرض للعدوى.

لقاح شلل الأطفال المعطل (IPV)

التهاب النخاع السنجابي هو مرض مُعدي ومُعيق وقد يكون قاتلاً ينتشر عن طريق الطعام والماء الملوثين ويصيب الأطفال دون سن الخامسة بشكل رئيسي. تؤدي واحدة من كل 200 عدوى إلى شلل دائم، وعادةً ما يصيب الساقين. ومن بين المصابين بالشلل، يموت من 5 إلى 10% منهم عندما تتوقف عضلات التنفس عن العمل. لا يوجد علاج شاف لشلل الأطفال، ولا يمكن الوقاية منه إلا بالتمنيع. والجدير بالذكر أن شلل الأطفال على وشك القضاء عليه عالمياً.

التهاب الدماغ الياباني (JE)

التهاب الدماغ الياباني، الذي ينتشر عن طريق البعوض، هو السبب الرئيسي لالتهاب الدماغ الفيروسي (عدوى تسبب تورم الدماغ) في آسيا. يُمكن أن تصل معدلات الوفيات بين الحالات المصابة إلى 30%، مع معاناة ما يصل إلى 50% من الناجين من إعاقة دائمة.

الملاريا

الملاريا مرض ينقله البعوض ويسببه طفيل ويحدث في المناطق الاستوائية والمعتدلة في جميع أنحاء العالم. وعادة ما يُشعر المصابون بالملاريا بالحمى والقشعريرة والأمراض الشبيهة بالإنفلونزا، وقد يتعرضون لمضاعفات شديدة وبموتون؛ ويكون حوالي ثلاثة أرباع وفيات الملاريا بين الأطفال دون سن الخامسة. تعمل اللقاحات المطورة حديثاً والناموسيات المعالجة بمبيدات الحشرات والعلاج الوقائي والرش بالمبيدات الحشرية معاً للوقاية من العدوى والمرض.

الحصبة

الحصبة هي عدوى تنفسية فيروسية حادة شديدة العدوى ولا تزال سبباً رئيسياً للوفاة بين الأطفال الصغار على مستوى العالم. تشمل المضاعفات الخطيرة العمى والتهاب الدماغ (عدوى تسبب تورم الدماغ) والإسهال الحاد والجفاف المرتبط به والتهابات الأذن والتهابات الجهاز التنفسي الحادة بما في ذلك الالتهاب الرئوي. وقد التزمت جميع البلدان بالقضاء على الحصبة.

المكورات السحائية

المكورات السحائية، واسمها الرسمي النيسرية السحائية، هي بكتيريا ذات مجموعات مصلية متعددة تُسبب جميعها التهاب السحايا بالمكورات السحائية، وهي عدوى خطيرة تصيب البطانة الرقيقة والسائل المحيط بالدماع والحبل الشوكي. وإذا لم يُعالج التهاب السحايا بالمكورات السحائية يكون مميتاً في حوالي 50% من الحالات، وقد يؤدي إلى تلف في الدماغ أو فقدان السمع أو الإعاقة لدى من 10 إلى 20% من الناجين.

جدري القردة

مرض جدري القردة هو مرض فيروسي يرتبط ارتباطاً وثيقاً بمرض الجدري. ينتشر المرض من خلال مخالطة الحيوانات المصابة أو الأشخاص المصابين، خاصة في المناطق الريفية ذات البنية التحتية الصحية المحدودة. يسبب مرض جدري القردة حمى وصداع وآلام في العضلات، يتبعها طفح جلدي يتطور إلى قشور، وتصل معدلات الوفيات إلى 10% مع بعض السلالات، والأطفال هم الأكثر إصابة بهذا المرض. لا يوجد لقاح مؤهل مسبقاً في الوقت الحالي، وعلى الرغم من وجود لقاحات مرخصة في العديد من البلدان، إلا أن هناك عوائق تحول دون الحصول على اللقاح من خلال المسارات التنظيمية والسياسية الحالية.

خماسي التكافؤ

يحتوي اللقاح خماسي التكافؤ على خمسة لقاحات للأطفال في منتج واحد: الخناق والكزاز والسعال الديكي والتهاب الكبد الوبائي "ب" والمستدمية النزلية من النمط "ب". تتألف سلسلة اللقاحات الأساسية من ثلاث جرعات يتم إعطاؤها في النصف الأول من مرحلة الطفولة. يُعتبر اللقاح الخماسي التكافؤ آمن وفعال أثناء تقديم هذه اللقاحات في تركيبات أخرى أو كلقاحات أحادية التكافؤ. تعمل اللقاحات المركبة على تحسين التوافق مع التطعيمات والتوقيت المناسب، كما أن لديها القدرة على خفض التكاليف الإجمالية للبرنامج.

السعال الديكي

السعال الديكي هو عدوى بكتيرية شديدة العدوى تصيب الجهاز التنفسي وتُعرف عادةً بهذا الاسم. يمكن أن يؤثر السعال الديكي على الأشخاص من جميع الأعمار، ولكن يمكن أن يكون خطيراً جداً، بل ومميتاً للأطفال الذين تقل أعمارهم عن عام واحد.

المكورات الرئوية

هذه عدوى تسببها بكتيريا المكورات الرئوية العقدية التي يمكن أن تؤدي إلى أمراض خطيرة مثل الالتهاب الرئوي والالتهابات الغازية لمجرى الدم والسوائل التي تُغطي الدماغ والحبل الشوكي. كما أنها تُسبب التهابات الأذن والجيوب الأنفية. تُعد المكورات الرئوية أحد الأسباب الرئيسية للالتهاب الرئوي، وهو السبب الرئيسي للوفاة بين الأطفال دون سن الخامسة. وقد طورت المكورات الرئوية مقاومة لبعض المضادات الحيوية.

داء الكلب

داء الكلب هو عبارة عن فيروس يصيب الجهاز العصبي المركزي، وهو قاتل بنسبة 100% إذا لم يتم علاجه. يحدث انتقال العدوى إلى الإنسان من خلال لعاب الحيوانات المصابة، وعادةً ما تكون الكلاب، من خلال الخدوش أو العضات. يشمل العلاج الوقائي بعد تعرض البشر لداء الكلب الجلوبولين المناعي والتطعيم ضد داء الكلب.

الفيروس المخلي التنفسي (RSV)

الفيروس المخلي التنفسي هو فيروس تنفسي شائع يسبب عادةً أعراضاً خفيفة تشبه أعراض الزكام. ينتشر المرض عن طريق الاتصال المباشر بالفيروس من سعال أو عطس شخص مصاب أو عن طريق لمس سطح يوجد الفيروس عليه. يتعافى معظم الأشخاص في غضون أسبوع أو أسبوعين، لكن يبقى

الرضع وكبار السن أكثر عرضة لخطر الإصابة بمرض شديد، بل وحتى الوفاة. يوفر لقاح الأمهات ضد الفيروس المخلي التنفسي والأجسام المضادة أحادية النسيلة حماية مهمة لحديثي الولادة والرضع.

فيروس الروتا

فيروس الروتا هو عدوى فيروسية تنتشر بسهولة بين الأفراد المصابين والمعرضين للإصابة بالفيروس، وخاصة الأطفال. تشمل الأعراض الإسهال الحاد، وغالباً ما يكون مصحوباً بالقيء والحمى وآلام البطن. وقد تحدث الوفاة في الحالات الخطيرة بين الأطفال بسبب الجفاف. يمنع لقاح الروتا ظهور العرض الأكثر شيوعاً وهو الإسهال لدى الأطفال الصغار.

الحصبة الألمانية

الحصبة الألمانية هي عدوى تنفسية فيروسية حادة تنتقل بطريقة مشابهة للحصبة، ولكنها عادةً ما تؤدي إلى مرض أخف. ومع ذلك، يمكن أن تؤدي الإصابة بالعدوى لدى النساء قبل الحمل مباشرة وفي بداية الحمل إلى الإجهاض أو وفاة الجنين أو ظهور عيوب خلقية معروفة باسم متلازمة الحصبة الألمانية الخلقية (CRS). يمكن أن يمنع التطعيم ضد الحصبة الألمانية هذا الخطر على المرأة الحامل والرُضع. وقد أدت التغطية العالية المستمرة للتطعيم بلقاح الحصبة الألمانية إلى القضاء على الحصبة الألمانية في العديد من البلدان.

الكزاز

مرض الكزاز (التيتانوس) هو عدوى بكتيرية تنتشر من خلال التلامس المباشر مع الجراثيم الموجودة بشكل طبيعي في البيئة (مثل التربة والغبار والسماط الطبيعي) وتدخل الجسم من خلال الجلد المتشقق أو الأجسام الملوثة. في حين أن أي شخص لم يتم تطعيمه بشكل كامل يمكن أن يصاب بالكزاز، فإن الأطفال حديثي الولادة وأمهاتهم معرضون للخطر بشكل خاص عندما تتم الولادة في المنزل مع عدم اتخاذ إجراءات كافية للتطعيم. يتطلب الكزاز علاجاً طارئاً وعادةً ما يتسبب في حدوث الوفاة. يكون الكزاز لدى حديثي الولادة مميتاً في معظم الحالات.

السل

السل (TB) هو أكثر الأمراض المعدية فتكاً في العالم، حيث يقتل حوالي ثلاثة أشخاص كل دقيقة. ينجم السل عن بكتيريا المتفطرة السلية، التي تُصيب الرئتين في الغالب ولكنها قد تُصيب أي جزء من الجسم. تُشير التقديرات إلى أن حوالي ربع سكان العالم مُصابون بالسل. تستهدف لقاحات السل الجديدة في المرحلة المتأخرة من التجارب السريرية المراهقين والبالغين، وتهدف إلى توفير حماية أوسع نطاقاً ومنع انتقال العدوى.

التيفود

حمى التيفود هي عدوى قد تهدد الحياة وتسببها بكتيريا السالمونيلا التيفية التي تنتشر عن طريق الطعام أو الماء الملوث وتنتشر في الغالب في البلدان ذات الدخل المنخفض. يؤكد الارتفاع القائم في مقاومة مضادات الميكروبات على أهمية الوقاية ودور اللقاحات، إلى جانب زيادة فرص الحصول على خدمات الصرف الصحي المحسنة والمياه النظيفة والعلاج.

الحمى الصفراء

الحمى الصفراء مرض فيروسي ينتقل عن طريق البعوض المصاب بالعدوى، يمكن أن تحدث أوبئة كبيرة عندما يتم إدخال الفيروس إلى مناطق مكتظة بالسكان تحتوي على كثافة عالية من البعوض ومناخية مواتية منخفضة. تشير كلمة "صفراء" في الاسم إلى البرقان الذي يصيب بعض المرضى. وتُصاب نسبة صغيرة من المرضى بأعراض حادة، ويموت نصفهم تقريباً خلال فترة من 7 إلى 10 أيام.

النفقات اللازمة لتلبية الطلب داخل البلاد، من 2026 إلى 2030

من 2026 إلى 2030				أساس التدفق النقدي، بالمليون دولار أمريكي	من 2021 إلى 2025
النسبة المئوية لإجمالي النفقات	الإجمالي بالمليون دولار أمريكي	الطلب المستقبلي بالمليون دولار أمريكي	البرامج الحالية بالمليون دولار أمريكي	البرنامج	الإجمالي بالمليون دولار أمريكي
9.5%	1127	(110)	1237	الملايا	334
8.5%	1013	15	998	المكورات الرئوية	1437
5.7%	671	0	671	لقاح شلل الأطفال المعطل (IPV)	888
5.2%	621	513	108	الحصبة والحصبة الألمانية	442
5.0%	593	495	98	الحصبة والحصبة الألمانية	343
0.2%	28	18	10	الحصبة	100
5.0%	595	295	300	الكوليرا	239
3.8%	454	88	366	مخزون اللقاحات ولقاحات الاستجابة لتفشي المرض	402
0.4%	53	0	53	مخزون التهاب السحايا	46
2.0%	243	0	243	مخزون الكوليرا	244
0.4%	48	0	48	مخزون الحمى الصفراء	34
0.2%	23	0	23	الاستجابة لتفشي الحصبة	23
0.6%	75	75	0	مخزون الإيولا	21
0.1%	13	13	0	لقاحات أخرى ضد تفشي المرض	35
3.4%	403	343	60	التيفود ¹	221
3.3%	393	5	387	فيروس الروتا	548
3.3%	390	330	60	المكورات السحائية	188
1.1%	128	100	28	التهاب السحايا "أ"	76
2.2%	262	230	32	اللقاح المتقارن متعدد التكافؤ ضد المكورات السحائية (MMCV)	112
2.9%	347	208	139	سداسي التكافؤ	26
2.9%	343	0	343	خماسي التكافؤ	516
2.7%	317	22	294	الحمى الصفراء	451
2.5%	297	77	220	فيروس الورم الحليمي البشري ¹ (HPV)	559
0.4%	53	53	0	بيانات معلومات اللقاحات الأخرى لعام 2018	2
0.2%	27	27	0	العلاج الوقائي بعد التعرض لداء الكلب	2
0.2%	26	26	0	الفيروس التنفسي المخلوي	0
0.3%	32	32	0	بيانات معلومات اللقاحات لعام 2024	0
0.2%	24	24	0	جدري القردة	0
0.1%	7	7	0	حمى الضنك	0
0.0%	1	1	0	التهاب الكبد الوبائي "هـ"	0
0.3%	31	30	1	التهاب الدماغ الياباني	2
0.2%	18	11	7	جرعة الولادة لالتهاب الكبد الوبائي "ب"	2

من 2026 إلى 2030				أساس التدفق النقدي، بالمليون دولار أمريكي	من 2021 إلى 2025
النسبة المئوية لإجمالي النفقات	الإجمالي بالمليون دولار أمريكي	الطلب المستقبلي بالمليون دولار أمريكي	البرامج الحالية بالمليون دولار أمريكي	البرنامج	الإجمالي بالمليون دولار أمريكي
0.1%	6	1	5	معززات اللقاح الثلاثي	1
-3.9%	(469)	(427)	(42)	غير ذلك	(449)
0.2%	26	26	0	لقاحات أخرى	22
-4.2%	(495)	(453)	(42)	تعديلات ²	(471)
56.0%	6642	1486	5156	برامج اللقاحات	5811
13.6%	1609	459	1150	تعزيز الأنظمة الصحية	1537
7.3%	863	678	185	التكاليف التشغيلية للحملة	627
1.0%	118	118	0	منح طرح اللقاح	52
0.1%	14	14	0	جميع المبالغ النقدية الأخرى (دعم خدمات التمنيع، دعم أمان الحقن، منظمات المجتمع المدني، منحة التحول... إلخ)	161
21.9%	2604	1296	1335	الدعم بالمنح النقدية	2376
2.1%	250	250	0	الدعم التحفيزي للبلدان متوسطة الدخل ³	251
2.9%	350	350	0	إتراكو ⁴	0
1.4%	163	55	108	غير ذلك ⁵	132
9.6%	1144	0	1144	إطار عمل مشاركة الشركاء ⁶ (PEF)	1192
6.9%	817	0	817	نفقات التشغيل ⁷	746
-0.8%	(100)	0	(100)	التعديلات (إطار عمل مشاركة الشركاء ونفقات التشغيل)	0
44.0%	5227	1924	3303	الاستثمارات في أنظمة التمنيع والنفقات التشغيلية	4697
100.0%	11869	3410	8459	إجمالي البرامج والمصروفات المعتمدة من مجلس الإدارة	10508

11.9 مليار دولار أمريكي

ملاحظات:

- تتضمن النفقات بالدولار الأمريكي في مجال التفود وفيرس الورم الحلبي البشري تلك التي تم توحيدها في إطار استراتيجية الهند في الإصدار 21.1 من التوقعات المالية المقدمة إلى المجلس في يونيو 2024. أما بالنسبة للتفود فهو 9 ملايين دولار أمريكي في البرامج الحالية للفترة من 2026 إلى 2030. وبالنسبة لفيروس الورم الحلبي البشري، فهي 53 مليون دولار أمريكي خلال الفترة من 2021 إلى 2025 و65 مليون دولار أمريكي في البرامج الحالية للفترة التي تستمر من 2026 إلى 2030.
- تشمل التعديلات كفاءات اللقاح المستهدفة ووتيرة البرامج المختارة والتعديلات المالية.
- يشمل الدعم التحفيزي للبلدان متوسطة الدخل دعم برامج اللقاحات والدعم الفني والنقدي.
- ويشمل الطلب المستقبلي خلال الفترة من 2026 إلى 2030 مبلغ 350 مليون دولار أمريكي من نفقات إتراكو وهو مزيج من تخفيضات التمويل المشترك للقاحات والدعم النقدي الممنوح، ويمثل نقطة الوسط في تقدير يتراوح بين 250 مليون دولار أمريكي و450 مليون دولار أمريكي. ملاحظة: جميع الأرقام تقريبية.
- تُمثل البرامج الحالية خلال الفترة من 2026 إلى 2030 نفقات الإدارة المالية وضمان المخاطر المالية بقيمة 108 مليون دولار أمريكي. يشمل الطلب المستقبلي خلال الفترة من 2026 إلى 2030 نفقات أخرى بقيمة 55 مليون دولار أمريكي. ملاحظة: جميع الأرقام تقريبية.
- تتألف نفقات إطار عمل مشاركة الشركاء للفترة من 2026 إلى 2030 من المساعدة الفنية لإطار عمل مشاركة الشركاء بقيمة 900 مليون دولار أمريكي، ورسوم المشتريات بقيمة 180 مليون دولار أمريكي، والشراكات في مجال الابتكار بقيمة 64 مليون دولار أمريكي. ملاحظة: جميع الأرقام تقريبية.
- تشمل النفقات التشغيلية للفترة من 2026 إلى 2030 نفقات تشغيلية للأمانة العامة بقيمة 750 مليون دولار أمريكي ونفقات تشغيلية لإطار عمل مشاركة الشركاء (دراسات وتقييمات) بقيمة 67 مليون دولار أمريكي. ملاحظة: جميع الأرقام تقريبية.

الطلب المتوقع من كل بلد على لقاحات Gavi حسب المنطقة، وحالة الهشاشة وأهلية المؤسسة الإنمائية الدولية، من 2026 إلى 2030

على أساس سنة البرنامج (وليس على أساس التدفق النقدي)	من 2026 إلى 2030 مليون دولار أمريكي	%
حسب المنطقة		
أفريقيا	4836	80%
شرق المتوسط	733	12%
جنوب شرق آسيا	360	6%
غرب المحيط الهادي	52	1%
أوروبا	47	1%
الأمريكتان	29	0%
الإجمالي	6057	100%

حسب الحالة الهشة		
هشة ¹	1218	20%
غير هشة	4838	80%
الإجمالي	6057	100%

حسب أهلية المؤسسة الإنمائية الدولية		
مؤهل للمؤسسة الإنمائية الدولية	5830	96%
غير مؤهل للمؤسسة الإنمائية الدولية	227	4%
الإجمالي	6057	100%

المبالغ غير الخاصة بالبلد		
بيانات معلومات اللقاحات (2018 و2024)	85	
البرامج (غير المخصصة لبلدان معينة)	515	
المخزونات	454	
تعديلات ²	(469)	
الإجمالي	6642	

ملاحظات:

- يشمل ذلك 12 بلداً مصنفة ضمن شريحة البلدان الهشة والبلدان التي تشهد نزاعات: أفغانستان وجمهورية أفريقيا الوسطى وتشاد وهايتي ومالي والنيجر وباربوا غينيا الجديدة والصومال وجنوب السودان والسودان والجمهورية العربية السورية واليمن.
- تشمل التعديلات كفاءات اللقاح المستهدفة ووتيرة البرامج المختارة والتعديلات المالية.

الطلب المتوقع على لقاحات Gavi حسب البلد، من 2026 إلى 2030

من 2026 إلى 2030 مليون دولار أمريكي	على أساس سنة البرنامج (وليس على أساس التدفق النقدي)	من 2026 إلى 2030 مليون دولار أمريكي	على أساس سنة البرنامج (وليس على أساس التدفق النقدي)
88	جنوب السودان	4836	منطقة أفريقيا: 80%
68	توجو	38	أنجولا
306	أوغندا	104	بنين
218	جمهورية تنزانيا المتحدة	217	بوركينافاسو
70	زامبيا	103	بوروندي
44	زيمبابوي	128	الكاميرون
733	منطقة شرق المتوسط: 12%	34	جمهورية أفريقيا الوسطى
112	أفغانستان	123	تشاد
1	جيبوتي	1	جزر القمر
237	باكستان	9	جمهورية الكونغو الديمقراطية
61	الصومال	54	كوت ديفوار
192	السودان	735	جمهورية الكونغو الديمقراطية
26	الجمهورية العربية السورية	12	إريتريا
104	اليمن	618	أثيوبيا
360	منطقة جنوب شرق آسيا: 6%	8	جامبيا
74	بنجلاديش	48	غانا
0.2	بوتان	38	غينيا
31	جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية	7	غينيا بيساو
73	الهند	59	كينيا
60	إندونيسيا	3	ليسوتو
87	ميانمار	42	ليبيريا
34	نيبال	144	مدغشقر
1	سريلانكا	148	مالاوي
1	تيمور الشرقية	165	مالي
52	منطقة غرب المحيط الهادي: 1%	18	موريتانيا
28	كمبوديا	209	موزمبيق
0.07	كيريباتي	290	النيجر
2	جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية	517	نيجيريا
1	منغوليا	49	رواندا
3	بابوا غينيا الجديدة	0.2	ساو تومي وبرينسيبي
0.4	جزر سليمان	62	السنغال
16	فيتنام	61	سيراليون

من 2026 إلى 2030 مليون دولار أمريكي		على أساس سنة البرنامج (وليس على أساس التدفق النقدي)	
المبالغ غير الخاصة بالبلد			
85		بيانات معلومات اللقاحات (2024 و 2018)	
515		البرامج (غير المخصصة لبلدان معينة)	
454		المخزونات	
(469)		تعديلات ¹	
6642		الإجمالي	

ملاحظة:

1. تشمل التعديلات كفاءات اللقاح المستهدفة ووتيرة البرامج المختارة والتعديلات المالية.

من 2026 إلى 2030 مليون دولار أمريكي		على أساس سنة البرنامج (وليس على أساس التدفق النقدي)	
47		منطقة أوروبا: 1%	
3		أذربيجان	
7		فرغيزستان	
0.7		جمهورية مولدوفا	
25		طاجيكستان	
10		أوزبكستان	
29		منطقة الأمريكتين: 0%	
4		بوليفيا (دولة بوليفيا المتعددة القوميات)	
0.4		كوبا	
0.1		غويانا	
21		هايتي	
2		هندوراس	
2		نيكاراجوا	
6057		الإجمالي	

لا تشمل الأرقام على مستوى البلدان أعلاه المبالغ الخاصة بالمخزونات أو تسويات التدفق النقدي/التسويات الأخرى للتوقيت.

الموارد المضمونة من Gavi، من 2000 إلى 2030

تشمّل التعهدات للفترة من 2020 إلى 2030 المقدمة حتى 31 ديسمبر 2023³، جميع المبالغ بملايين الدولارات الأمريكيةالمساهمات/التعهدات¹

من 2026 إلى 2030			من 2021 إلى 2025				من 2000 إلى 2020					الجهة المانحة الجهات المانحة السيادية ومؤسسة بيل وميليندا جيتس:
الإجمالي	ممنحة التمويل الدولية للتحصينات (FFIm)	مباشر ²	الإجمالي	الالتزامات السوقية المسبقة لكوفافيس (بما في ذلك عبر FFIm)	ممنحة التمويل الدولية للتحصينات	مباشر ²	الإجمالي	الالتزامات السوقية المسبقة لكوفافيس (بما في ذلك عبر FFIm)	ممنحة التمويل الدولية للتحصينات (FFIm)	التزامات السوق المسبقة للتأاحات المكورات الربوفا المتفارية	مباشر ²	
112	112	-	393	119	55	218	925	119	160	-	646	أستراليا
-	-	-	9	9	-	-	9	9	-	-	-	النمسا
-	-	-	3	3	-	-	3	3	-	-	-	البحرين
-	-	-	20	16	-	3	20	16	-	-	3	بلجيكا
-	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	-	بوتان
-	-	-	1808	236	-	1572	5903	236	-	44	5623	مؤسسة بيل وميليندا جيتس
5	5	-	149	144	5	-	152	144	8	-	-	البرازيل
-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	بوركينافاسو
-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	الكاميرون
74	74	-	1009	624	18	367	1860	624	18	175	1043	كندا
-	-	-	120	100	-	20	125	100	-	-	25	الصين
-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	كولومبيا
-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	كرواتيا
4	-	4	47	29	-	18	104	29	-	-	76	الدنمارك
-	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	-	إستونيا
-	-	-	1343	1009	-	334	1676	1009	-	-	667	الاتحاد الأوروبي (EU)
-	-	-	21	19	-	2	24	19	-	-	5	فنلندا
156	156	-	1153	340	540	273	2253	340	1385	-	528	فرنسا
-	-	-	2305	1589	-	716	3181	1589	-	-	1592	ألمانيا
-	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	اليونان
-	-	-	8	8	-	-	9	8	-	-	1	أيسلندا
-	-	-	15	-	-	15	27	-	-	-	27	الهند
-	-	-	35	15	-	20	97	15	-	-	82	أيرلندا
180	180	-	801	548	141	112	1860	548	530	556	227	إيطاليا
-	-	-	1640	1500	-	140	1788	1500	-	-	288	اليابان
-	-	-	194	191	-	3	216	191	-	-	25	المملكة العربية السعودية
-	-	-	50	50	-	-	51	50	-	-	1	الكويت
-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	ليختنشتاين
-	-	-	11	6	-	6	28	6	-	-	22	لوكسمبورج
-	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	-	ماليزيا
-	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	-	مالطا
-	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	-	موريشيوس
-	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	-	المكسيك
-	-	-	1	0	-	1	2	0	-	-	2	موناكو
153	153	-	357	119	155	84	1112	119	323	-	670	هولندا
-	-	-	29	29	-	-	29	29	-	-	-	نيوزيلندا
-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	النيجر
329	329	-	942	146	148	648	3124	146	379	44	2556	النرويج

المساهمات/التعهدات¹

من 2026 إلى 2030			من 2021 إلى 2025				من 2000 إلى 2020					الجهة المانحة الجهات المانحة السيادية ومؤسسة بيل وميليندا جيتس:	
الإجمالي	مساهمة التمويل الدولية للحجيات (FFM)	مباشر ²	الإجمالي	الالتزامات السوقية المسبقة لكنوكامس (مما في ذلك عبر FFM)	مساهمة التمويل الدولية للحجيات (FFM)	مساهمة التمويل الدولية للحجيات (FFM)	التزامات السوق المسبقة للتحولات المكورات الرئوية المتفجرة	مباشر ²	إجمالي إجمالي	التوكامس (مما في ذلك عبر FFM)	مساهمة التمويل الدولية للحجيات (FFM)		مباشر ²
-	-	-	1	1	-	-	-	3	4	1	-	-	سلطنة عُمان
-	-	-	0	0	-	-	-	-	0	0	-	-	بالاو
-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	الفلبين
-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	بولندا
-	-	-	1	1	-	0	-	0	1	1	-	-	البرتغال
-	-	-	20	10	-	10	-	20	30	10	-	-	قطر
-	-	-	310	280	-	30	-	59	339	280	-	-	جمهورية كوريا
-	-	-	0	0	-	-	-	-	0	0	-	-	جمهورية مولدوفا
-	-	-	10	-	-	10	-	10	80	-	-	70	روسيا
-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	اسكتلندا
-	-	-	5	5	-	-	-	-	5	5	-	-	سنغافورة
-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	سلوفينيا
1	1	-	5	-	5	-	-	-	16	-	16	-	جنوب أفريقيا
52	52	-	86	6	68	12	-	55	281	6	220	-	إسبانيا
144	144	-	333	145	12	176	-	743	930	145	42	-	السويد
-	-	-	157	157	-	-	-	14	171	157	-	-	سويسرا
-	-	-	0	0	-	-	-	-	0	0	-	-	مدينة زوج
-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	أوغندا
1035	1035	-	2653	520	753	1381	-	4381	7401	520	2076	424	المملكة المتحدة
-	-	-	5170	4000	-	1170	-	3950	7950	4000	-	-	الولايات المتحدة الأمريكية ³
-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	فيتنام
2244	2241	4	21228	11981	1901	7346	-	23349	41800	11981	5158	1313	الجهات المانحة السيادية ومؤسسة بيل وميليندا جيتس
-	-	-	352	264	-	87	-	338	602	264	-	-	الجهات المانحة من القطاع الخاص ⁴
2244	2241	4	21580	12245	1901	7434	-	23687	42402	12245	5158	1313	إجمالي الجهات المانحة

يشير جدول العائدات (الصفحة التالية) إلى العائدات التي يتوقع Gavi الحصول عليها من المبالغ المتعهد بها حسب الجدول الموضح أعلاه

ملاحظات:

1. قد يتلقى Gavi بعض المساهمات في سنوات مختلفة عن تلك التي تم التعهد بتقديمها.
 2. تشمل المساهمات المباشرة المساهمات الواردة من صندوق التمويل المشترك.
 3. تشمل تعهدات وعائدات الفترة من 2021 إلى 2025 تمويل عام 2024 بقيمة 300 مليون دولار أمريكي التي وافقت عليها الحكومة الأمريكية في مارس 2024.
 4. لم يتم تضمين المساهمات العينية في المبالغ المقدمة من الجهات المانحة من القطاع الخاص.
- يتم ذكر المساهمات المقدمة بعملة أخرى غير الدولار الأمريكي على النحو التالي:
- بالنسبة للمساهمات التي تم تلقيها، وباستخدام أسعار التحوط للمبالغ التي تم التحوط لها، وأسعار الصرف في تاريخ الاستلام للمبالغ غير المتحوط لها.
 - بالنسبة للمساهمات التي لم يتم تلقيها بعد، وباستخدام أسعار التحوط للمبالغ التي تم التحوط لها، والأسعار المتوقعة المطبقة من رفينيتيف/بلومبرج بتاريخ 31 ديسمبر 2023 للمبالغ غير المتحوط لها.

الموارد المضمونة من Gavi، من 2026 إلى 2030

العائدات الواردة إلى Gavi من التعهدات للفترة من 2000 إلى 2030 المقدمة حتى 31 ديسمبر 2023³، جميع المبالغ بملابدين الدولارات الأمريكية

موارد تحالف Gavi

من 2026 إلى 2030			من 2021 إلى 2025				من 2000 إلى 2020					الجهة المانحة الجهات المانحة السيادية ومؤسسة بيل وميليندا جيتس:
الإجمالي	مشفة التمويل الدولية للتحصينات (FFIm)	مباشر ²	الإجمالي	لوكافس (بمالي ذلك عبر FFIm) الالتزامات السوقية المسبقة	مشفة التمويل الدولية للتحصينات	مباشر ²	الإجمالي	لوكافس (بمالي ذلك عبر FFIm) الالتزامات السوقية المسبقة	مشفة التمويل الدولية للتحصينات (FFIm)	التزامات السوق المسبقة للقاحات المكورات الوبوية المقترحة	مباشر ²	
14	14	-	366	120	27	218	938	149	143	-	646	أستراليا
-	-	-	9	9	-	-	9	9	-	-	-	النمسا
-	-	-	3	3	-	-	3	3	-	-	-	البحرين
-	-	-	20	16	-	3	20	16	-	-	3	بلجيكا
-	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	-	بوتان
-	-	-	1808	236	-	1572	5903	236	-	44	5623	مؤسسة بيل وميليندا جيتس
5	5	-	150	144	6	-	160	144	16	-	-	البرازيل
-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	بوركينافاسو
-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	الكاميرون
16	16	-	1030	624	44	362	1886	624	44	175	1043	كندا
-	-	-	120	100	-	20	125	100	-	-	25	الصين
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	كولومبيا
-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	كرواتيا
4	-	4	43	29	-	15	104	29	-	-	76	الدنمارك
-	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	-	إستونيا
-	-	-	1401	1009	-	391	1676	1009	-	-	667	الاتحاد الأوروبي (EU)
-	-	-	21	19	-	2	24	19	-	-	5	فنلندا
41	41	-	797	340	202	255	2151	340	1283	-	528	فرنسا
-	-	-	2184	1468	-	716	3181	1589	-	-	1592	ألمانيا
-	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	اليونان
-	-	-	8	8	-	-	9	8	-	-	1	أيسلندا
-	-	-	17	-	-	17	27	-	-	-	27	الهند
-	-	-	35	15	-	20	97	15	-	-	82	أيرلندا
83	83	-	817	548	157	112	1861	548	531	556	227	إيطاليا
-	-	-	1540	1.440	-	100	1788	1500	-	-	288	اليابان
-	-	-	194	191	-	3	216	191	-	-	25	المملكة العربية السعودية
-	-	-	40	40	-	-	51	50	-	-	1	الكويت
-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	ليختنشتاين
-	-	-	11	6	-	6	28	6	-	-	22	لوكسمبورج
-	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	-	ماليزيا
-	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	-	مالطا
-	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	-	موريشيوس
-	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	-	المكسيك
-	-	-	1	0	-	1	2	0	-	-	2	موناكو
68	68	-	384	113	187	84	1111	119	322	-	670	هولندا
-	-	-	24	24	-	-	29	29	-	-	-	نيوزيلندا
-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	النيجر
116	116	-	1065	167	250	648	3215	188	427	44	2556	النرويج

موارد تحالف Gavi

من 2026 إلى 2030			من 2021 إلى 2025			من 2020 إلى 2000			الجهة المانحة		
الإجمالي	مباشرة ²	ممنوعة التمويل الدولية للتخصيمات (IFFIm)	الإجمالي	مباشرة ²	ممنوعة التمويل الدولية للتخصيمات	الإجمالي	مباشرة ²	ممنوعة التمويل الدولية للتخصيمات	الجهات المانحة السيادية ومؤسسة بيل وميليندا جيتس:		
-	-	-	1	1	-	4	1	-	سلطنة عُمان		
-	-	-	0	0	-	0	0	-	بالاو		
-	-	-	1	1	-	1	1	-	الفلبين		
-	-	-	1	1	-	1	1	-	بولندا		
-	-	-	1	1	0	1	1	0	البرتغال		
-	-	-	20	10	10	30	10	-	قطر		
-	-	-	310	280	-	339	280	-	جمهورية كوريا		
-	-	-	0	0	-	0	0	-	جمهورية مولدوفا		
-	-	-	10	-	10	80	-	70	روسيا	10	
-	-	-	1	-	1	1	-	1	اسكتلندا	1	
-	-	-	5	5	-	5	5	-	سنغافورة	-	
-	-	-	1	1	-	1	1	-	سلوفينيا	-	
-	-	-	1	-	1	12	-	12	جنوب أفريقيا	-	
35	35	-	69	6	51	250	6	189	إسبانيا	55	
7	7	-	422	229	17	1023	241	39	السويد	743	
-	-	-	135	135	-	171	157	-	سويسرا	14	
-	-	-	0	0	-	0	0	-	مدينة زوج	-	
0	-	0	1	-	1	1	-	-	أوغندا	1	
271	271	-	2644	728	535	7796	728	2263	المملكة المتحدة	424	4381
-	-	-	5190	4000	-	7950	4000	-	الولايات المتحدة الأمريكية ³	-	3950
-	-	-	1	1	-	1	1	-	فيتنام	-	-
659	655	4	20909	12071	1479	42287	12357	5269	الجهات المانحة السيادية ومؤسسة بيل وميليندا جيتس	1313	23349
-	-	-	276	197	-	602	264	-	الجهات المانحة من القطاع الخاص ⁴	-	338
659	655	4	21184	12268	1479	42889	12622	5269	إجمالي الجهات المانحة	1313	23686
-	-	-	714	-	714	-	-	-	التأجيلات الاستراتيجية ل IFFIm ⁵	-	-
659	655	4	21898	12268	2193	42889	-	-	المجموع الإجمالي	1313	23686

المساهمات المباشرة بالإضافة إلى IFFIm فقط

369	494
131	221
1159	10345

1.2 مليار دولار أمريكي
(للفترة من 2026 إلى 2030)

10.3 مليار دولار أمريكي
(للفترة من 2021 إلى 2025)

ملاحظات:

1. قد يتلقى Gavi بعض المساهمات في سنوات مختلفة عن تلك التي تم التعهد بتقديمها.
2. تشمل المساهمات المباشرة المساهمات الواردة من صندوق التمويل المشترك.
3. تشمل تعهدات وعائدات الفترة من 2021 إلى 2025 تمويل عام 2024 بقيمة 300 مليون دولار أمريكي التي وافقت عليها الحكومة الأمريكية في مارس 2024.
4. لم يتم تضمين المساهمات العينية في المبالغ المقدمة من الجهات المانحة من القطاع الخاص.
5. يتم احتساب العائدات الأساسية ل IFFIm على أساس التعهدات المقدمة ل IFFIm حتى 31 مارس 2024، ويتم تخصيصها بناءً على التوقعات الأولية القابلة للتغيير، مع احتساب سعر الصرف الأجنبي على أساس تاريخ التوقيع أو الأسعار التحوطية لتعهدات IFFIm ذات الصلة.
6. تُشير التأجيلات الاستراتيجية إلى عائدات IFFIm التي كان من المقرر صرفها في البداية خلال الفترة الاستراتيجية الحالية والتي أُعيد تخصيصها للفترة الاستراتيجية التالية. يُشير الرقم السلبى إلى زيادة في الأموال التي سيتم صرفها في الفترة الاستراتيجية القادمة، بينما يُشير الرقم الايجابي إلى تخصيص أموال مؤجلة سابقاً ضمن مدفوعات تلك الفترة الاستراتيجية.
7. المبالغ الموضحة لإيرادات الاستثمار والمبالغ المتاحة من احتياطي النقد والاستثمارات وفقاً للإصدار 21.1 من التوقعات المالية التي ستُعرض على مجلس الإدارة في يونيو 2024.
8. وفقاً لأسعار صرف العملات الأجنبية في 31 ديسمبر 2023.



المؤسسات والأفراد الذين يرغبون في الحصول على عائد قائم على السوق وفرصة استثمار مسؤولة اجتماعياً. البنك الدولي هو مدير خزانة IFFIm.

لطالما كانت IFFIm أداة تمويل لا غنى عنها لبرامج تحالف Gavi الأساسية واستجابته للجوائح، مع سجل حافل باعتباره أحد أكثر آليات التمويل متعددة الأطراف تنوعاً على الإطلاق. وقد مكّنت IFFIm تحالف Gavi من تسريع برامج التمنيع وتعزيز النظام الصحي، والمساعدة في خفض تكلفة اللقاحات وتوسيع نطاق توافرها. وعلى مر السنين، حققت IFFIm هذه الأهداف والعديد من الوظائف الأخرى لتحالف Gavi على مر السنين، حيث تكيفت مع تحديات الصحة العامة العالمية المتغيرة.

أتاح وجود IFFIm لتحالف Gavi إمكانية التمويل السريع في البداية لتلبية الاحتياجات العاجلة، مثل الاستجابة العالمية للجائحة، وسحب الأموال بمرور الوقت حسب الضرورة، على سبيل المثال، في تمويل حملات الاستدراك وأثناء الأوضاع الإنسانية الطارئة. بالنسبة للجهات المانحة، توفر IFFIm وسيلة فعالة لإحداث تأثير فوري على التمنيع والمرونة في وضع الميزانية، بناءً على القدرات والجدول الزمني المفضلة لدعم Gavi.

سندات اللقاحات

تستخدم منشأة التمويل الدولية للتحصينات (IFFIm) التعهدات طويلة الأجل من الحكومات المانحة لبيع سندات اللقاحات في أسواق رأس المال، مما يتيح كميات كبيرة من الأموال المتاحة على الفور لبرامج Gavi. أطلقت IFFIm في عام 2006، وهي أول كيان لتمويل المعونة في التاريخ تجتذب التزامات ملزمة قانوناً لمدة تصل إلى 23 عاماً من الجهات المانحة، وتوفر إمكانية التنبؤ على المدى الطويل التي تحتاج إليها البلدان ذات الدخل المنخفض لاتخاذ قرارات طويلة الأجل بشأن الميزانية والتخطيط لبرامج التمنيع.

تعزيز الدعم الحالي

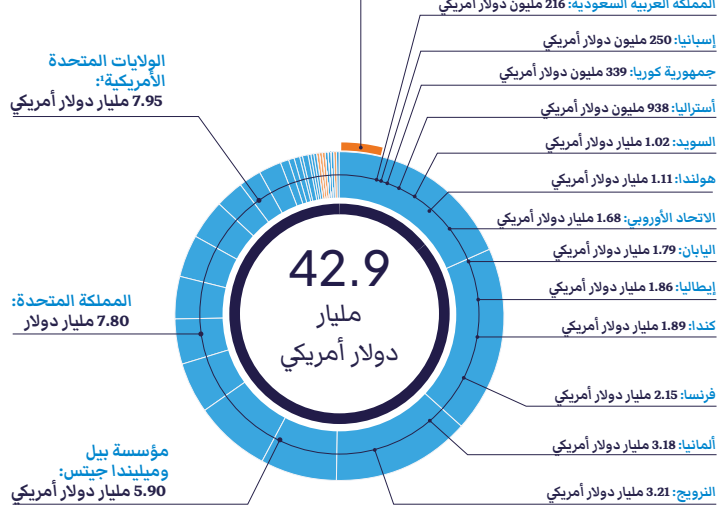
لقد غيّرت IFFIm المشهد المالي لتحالف Gavi، حيث ضاعفت تقريباً تمويل Gavi لبرامج التمنيع في السنوات الأولى من عملياتها. تستفيد IFFIm من مساهمات الجهات المانحة التي تزيد قيمتها عن 9.7 مليار دولار أمريكي من حكومات أستراليا والبرازيل وكندا وفرنسا وإيطاليا وهولندا والنرويج وجنوب أفريقيا وإسبانيا والسويد والمملكة المتحدة. وقد دعمت هذه التعهدات طويلة الأجل إصدار أكثر من 40 من سندات وصكوك اللقاحات في أسواق رأس المال الدولية بثماني عملات، وأثبتت شعبية ملحوظة لدى المستثمرين من



العائدات المقدمة إلى Gavi من التعهدات للفترة من 2000 إلى 2025 حتى 31 ديسمبر 2023¹

42.9 مليار دولار أمريكي

جهات مانحة أخرى: 1.61 مليار دولار أمريكي



الجهات المانحة السيادية ومؤسسة بيل وميليندا جيتس: 42.3 مليار دولار أمريكي

الجهات المانحة من القطاع الخاص: 0.6 مليار دولار أمريكي

إجمالي الجهات المانحة: 42.9 مليار دولار أمريكي

ملاحظات:

- تشمل العائدات 300 مليون دولار أمريكي من تمويل عام 2024 الذي وافقت عليه الحكومة الأمريكية في مارس 2024.
- تشمل "الجهات المانحة الأخرى من القطاع الخاص" مساهمات الجهات المانحة من القطاع الخاص (الشركات والمؤسسات والأفراد والمؤسسات والمنظمات) التي ترغب في عدم الكشف عن هويتها، أو التي تقل قيمتها عن مليون دولار أمريكي.

الصحة المتطورة عبر الإنترنت (AHO)	6.0	مليون دولار أمريكي	سويسرا	171	مليون دولار أمريكي
مؤسسة ELMA للقاحات والتحصين	5.8	مليون دولار أمريكي	البرازيل	160	مليون دولار أمريكي
مركز الملك سلمان للإغاثة والأعمال الإنسانية	5.3	مليون دولار أمريكي	الصين	125	مليون دولار أمريكي
شركة سيسكو	5.3	مليون دولار أمريكي	الدنمارك	104	مليون دولار أمريكي
مؤسسة روكفلر	5.0	مليون دولار أمريكي	أيرلندا	97	مليون دولار أمريكي
شركة بروكتر آند جامبل	5.0	مليون دولار أمريكي	روسيا	80	مليون دولار أمريكي
سنتاغورة	5.0	مليون دولار أمريكي	مؤسسة "لا كايكسا"	53	مليون دولار أمريكي
مؤسسة فيزا	4.5	مليون دولار أمريكي	الكويت	51	مليون دولار أمريكي
سلطنة عُمان	4.0	مليون دولار أمريكي	مؤسسة صندوق الاستثمار الخاص بالأطفال (CIFF)	47	مليون دولار أمريكي
مؤسسة نيستيدون	3.9	مليون دولار أمريكي	صاحب السمو الشيخ محمد بن سيد آل نهيان	38	مليون دولار أمريكي
Integrate Health	3.0	مليون دولار أمريكي	ريد هاستينغز وباتي كيلين	30	مليون دولار أمريكي
لاعيون بلا حدود	2.7	مليون دولار أمريكي	قطر	30	مليون دولار أمريكي
شركة آرم ليمتد	2.6	مليون دولار أمريكي	ماستركارد	30	مليون دولار أمريكي
البحرين	2.5	مليون دولار أمريكي	نيوزيلندا	29	مليون دولار أمريكي
مبادرة تحويل اللقاح	2.3	مليون دولار أمريكي	لوكسمبورج	28	مليون دولار أمريكي
صندوق Welcome	2.2	مليون دولار أمريكي	الهند	27	مليون دولار أمريكي
مؤسسة UBS Optimus	2.1	مليون دولار أمريكي	فنلندا	24	مليون دولار أمريكي
موناكو	2.1	مليون دولار أمريكي	بلجيكا	20	مليون دولار أمريكي
UPS	2.0	مليون دولار أمريكي	شركاء جيتس الخيرية	18	مليون دولار أمريكي
الاتحاد الدولي لتجار الأدوية بالجلمة البرتغالي	1.9	مليون دولار أمريكي	كنيسة المسيح لقيديسي الأيام الأخيرة	14	مليون دولار أمريكي
اليونان	1.8	مليون دولار أمريكي	جنوب أفريقيا	12	مليون دولار أمريكي
دائرة الأعمال الخيرية في آسيا	1.5	مليون دولار أمريكي	منظمة الصحة العالمية- حملة Go Give One	10	مليون دولار أمريكي
البرتغال	1.4	مليون دولار أمريكي	توليبو	10	مليون دولار أمريكي
الفلبين	1.2	مليون دولار أمريكي	شركة شل العالمية بي بي	10	مليون دولار أمريكي
الأنتصاري للصرافة	1	مليون دولار أمريكي	شركة تيك توك	10	مليون دولار أمريكي
مؤسسة Eleanor Crook	1	مليون دولار أمريكي	أيسلندا	9.2	مليون دولار أمريكي
ستانلي بلاك أند ديكر	1	مليون دولار أمريكي	تحالف Audacious	9.0	مليون دولار أمريكي
بوركتينا فاسو	1	مليون دولار أمريكي	النمسا	8.6	مليون دولار أمريكي
الكامرون	1	مليون دولار أمريكي	شركة يونيليفر	8.1	مليون دولار أمريكي
فيتنام	1	مليون دولار أمريكي	Girl Effect	8.0	مليون دولار أمريكي
جهات مانحة أخرى من القطاع الخاص	227	مليون دولار أمريكي	شركة جوجل	7.9	مليون دولار أمريكي
جهات مانحة سيادية أخرى	6.6	مليون دولار أمريكي	مؤسسة الوليد بن طلال الخيرية والإنسانية	6.0	مليون دولار أمريكي

القيادة العليا لأمانة Gavi

www.gavi.org/about/governance/secretariat/

سياسة الشفافية والمساءلة

[www.gavi.org/programmes-impact/
programmatic-policies/transparency-and-
accountability-policy](http://www.gavi.org/programmes-impact/programmatic-policies/transparency-and-accountability-policy)

التقارير المالية

www.gavi.org/funding/financial-reports/

معلومات مفصلة عن المنهجية
المستخدمة لتقدير توقعات التأثير
المعروضة في فرصة الاستثمار:

الملحق الفني لفرص الاستثمار في Gavi خلال الفترة
من 2026 إلى 2030

[www.gavi.org/news/document-library/
2030--Gavi-Investment-Opportunity-2026
Technical-Appendix](http://www.gavi.org/news/document-library/2030--Gavi-Investment-Opportunity-2026-Technical-Appendix)

الأسئلة الشائعة بشأن تقديرات أثر فرص الاستثمار
في Gavi خلال الفترة من 2026 إلى 2030

[www.gavi.org/news/document-library/Gavi-
2030-Impact--Investment-Opportunity-2026
Estimates-FAQs](http://www.gavi.org/news/document-library/Gavi-2030-Impact--Investment-Opportunity-2026-Estimates-FAQs)

مجلس إدارة Gavi

www.gavi.org/about/governance/gavi-board/

لمزيد من المعلومات عن حشد

الموارد الخاصة بتحالف Gavi

[www.gavi.org/investing-gavi/funding/
resource-mobilisation-process](http://www.gavi.org/investing-gavi/funding/resource-mobilisation-process)

الأرقام الرئيسية: مساهمات

وتعهدات الجهات المانحة

[www.gavi.org/investing-gavi/funding/donor-
profiles/annual-contributions-and-proceeds](http://www.gavi.org/investing-gavi/funding/donor-profiles/annual-contributions-and-proceeds)

ملفات تعريف الجهات المانحة لتحالف Gavi

www.gavi.org/funding/donor-profiles/

تقرير مراجعة منتصف المدة لتحالف Gavi

[www.gavi.org/sites/default/files/investing/
funding/resource-mobilisation/MTR23_
Report_FULL_eng.pdf](http://www.gavi.org/sites/default/files/investing-funding/resource-mobilisation/MTR23_Report_FULL_eng.pdf)

مركز Gavi في كل بلد

[www.gavi.org/programmes-impact/country-
hub](http://www.gavi.org/programmes-impact/country-hub)

معلومات مفصلة عن البلدان

التي يدعمها تحالف Gavi

www.gavi.org/country/

حواشي ختامية

1. يُشار إليه فيما يلي باسم "Gavi" أو "التحالف".
2. الاستثناء الوحيد هو فيروس زيكا، حيث لا يوجد لقاح معتمد متاح حاليًا له. فيما يلي الحالات السبع لطوارئ الصحة العامة المهمة دوليًا التي أعلنتها منظمة الصحة العالمية على مر التاريخ: إنفلونزا H1N1 (من 2009 إلى 2010)، وشلل الأطفال (2014 - مستمر)، والإيبولا (من 2014 إلى 2016، ومن 2018 إلى 2020)، وزيكا (من 2015 إلى 2016)، وكوفيد-19 (من 2020 إلى 2023)، وجذري القردة (من 2022 إلى 2023).
3. www.healthaffairs.org/doi/10.1377/hlthaff.2020.00103
4. الأطفال ذوو الجرعة صفر هم الأطفال غير الحاصلين على أي جرعة لقاح روتيني. ولأغراض تشغيلية، يُعرّف Gavi الأطفال ذوو الجرعة صفر على أنهم الأطفال الذين لم يتلقوا الجرعة الأولى من لقاح الخناق والكزاز والسعال الديكي (DTP1).
5. <https://data.who.int/dashboards/covid19/deaths>
6. <https://healthpolicy.usc.edu/article/covid-19s-total-cost-to-the-economy-in-us-will-reach-14-trillion-by-end-of-2023-new-research/>
7. فريق الأمم المتحدة المشترك بين الوكالات والمعني بتقدير وفيات الأطفال (UN-IGME)، تم الاسترجاع من: <https://childmortality.org/data>
8. يمكن أن يؤدي التوسع الكامل في التطعيم ضد المستدمية النزلية من النمط "ب" والمكورات الرئوية وفيروس الروتا والتيفود إلى تقليل استخدام المضادات الحيوية بأكثر من 67 مليون جرعة يومية محددة في البلدان المؤهلة لدعم Gavi - وهو ما يمثل انخفاضًا بنسبة 13% في استخدام المضادات الحيوية لعلاج هذه الأمراض. من: ديفيز، إن. تقديرات استخدام مضادات الميكروبات التي يمكن الوقاية منها باللقاح في البلدان المؤهلة لدعم Gavi. العمل قيد التنفيذ، كلية لندن للصحة والطب الاستوائي (LSHTM)، أغسطس 2023.
9. لا تحتاج مبادرة توفير الأموال المسبق قبل بدء انتشار جائحة جديدة التي أطلقها تحالف Gavi ومبادرة تسريع سوق اللقاحات الأفريقية إلى تمويل كجزء من هذه الفرصة الاستثمارية. تمت الموافقة على هاتين الآليتين من قبل مجلس إدارة Gavi في ديسمبر 2023 لتمويلهما من خلال وفورات كوفيد-19 المتاحة من خلال مجمع اللقاحات الوباية للالتزامات السوقية المسبقة تحت رعاية جافي كوفاكس.
10. بالنسبة لبلدان Gavi البالغ عددها 54 بلدًا، 75 مليون بما في ذلك الهند.
11. www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/malaria
12. توقعات للأطفال في المناطق الموسمية على مدى 3 سنوات، استناداً إلى نتائج تجربة التطعيم الموسمي (تشاندراموهان وآخرون)، مع الجمع بين تقديرات فعالية الوقاية من الملاريا الموسمية (SMC) وشبكات معالجة بالمبيدات الحشرية (ITNs) (مجلة الملاريا (2023) 22:242). <https://doi.org/10.1186/2222-2422-2222-242>
13. <https://futureofghis.org/final-outputs/lusaka-agenda/>
14. (1) تقديم مساهمة أقوى في الرعاية الصحية الأولية من خلال تعزيز الأنظمة الصحية بفعالية. (2) القيام بدور محفز نحو توفير خدمات صحية مستدامة وممولة محلياً ووظائف الصحة العامة. (3) تعزيز النهج المشتركة لتحقيق المساواة في النتائج الصحية. (4) تحقيق الاتساق الاستراتيجي والتشغيلي. (5) تنسيق النهج المتعلقة بالمنتجات والبحث والتطوير والتصنيع الإقليمي لمعالجة إخفاقات السوق والسياسات في مجال الصحة العالمية.
15. باستثناء البلدان التي تم التنازل عن التزامها بالتمويل المشترك بشكل استثنائي بسبب تأثير جائحة كوفيد-19 والأزمة الإنسانية، فإن 100% من البلدان تفي بالتزاماتها بالتمويل المشترك بالكامل في الفترة الاستراتيجية الحالية من 2021 إلى 2025.
16. تشمل البرازيل والصين والهند وإندونيسيا والسنغال.
17. تشمل العمل الجاري الذي بدأه بيان قادة مجموعة السبع في هيروشيما. www.mofa.go.jp/policy/economy/summit/hiroshima23/documents/pdf/Leaders_Communique_01_en.pdf



Gavi 
التحالف للّقاح والتحصين

 facebook.com/gavi

 [@gavi](https://twitter.com/gavi) / [@gavi_fr](https://twitter.com/gavi_fr) / [@vaccines](https://twitter.com/vaccines)

 [@gavi](https://www.instagram.com/gavi)

 [linkedin.com/company/gavi](https://www.linkedin.com/company/gavi)

 [youtube.com/gavi](https://www.youtube.com/gavi)

حرم الصحة العالمية
شعبين دو بومبي 40
1218 لو جراند ساكوني
جنيف، سويسرا

الهاتف: +41 22 909 65 00
الفاكس: +41 22 909 65 50
info@gavi.org

اقرأ المزيد من المعلومات عن
مهمتنا على الموقع www.gavi.org