

اللقاحات

احصل على جرعاتك للبقاء بصحة جيدة

اللقاحات هي جرعات تحميك من الإصابة بالمرض

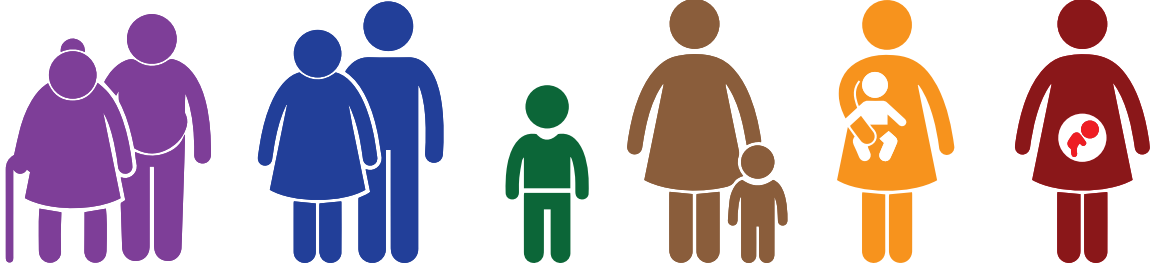
كيف تعمل اللقاحات؟

يُصنع اللقاح من نفس الفيروس (ويسمى أيضًا ميكروب) المسبب للمرض. يكون الميكروب المستخدم لعمل اللقاح «ميتًا» أو واهنًا. لن يتسبب في إصابتك بالمرض. ولكنه سيساعد جسمك على مقاومة الجراثيم والأمراض التي تسببها.

لماذا أحتاج إلى اللقاحات؟

قد تلاشت العديد من الأمراض التي كانت تصيب الناس فيما مضى في الولايات المتحدة. ويرجع أحد الأسباب الرئيسية في ذلك إلى استخدام اللقاحات. تساعد اللقاحات على الوقاية من الأمراض التي قد تنتقل من شخص إلى آخر. عند حصولك على الجرعات التي تحتاجها، فأنت تحمي نفسك والمقربين منك من الإصابة بالأمراض.

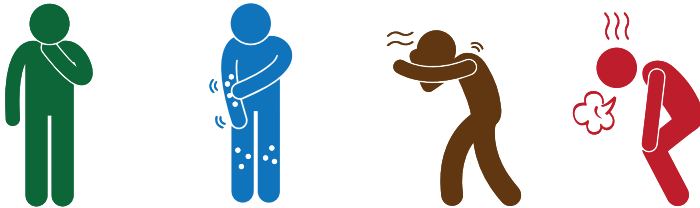
من هم الذين يحتاجون اللقاحات؟



هل هناك آثار جانبية؟

يُصاب بعض الأشخاص في حالات نادرة بآثار جانبية حادة بعد حصولهم على اللقاحات. وتحدث في معظم الأحيان بعد دقائق أو ساعات قليلة من تلقي الجرعة.

يُصاب بعض الأشخاص بآثار جانبية طفيفة بعد حصولهم على اللقاحات. تختفي هذه الآثار في يوم أو اثنين.



التهاب الحنجرة

طفح جلد / حكة

الشعور بدوار

صعوبة في التنفس



حمى خفيفة

طفح جلدي طفيف

شعور بالألم / احمرار

ما هي اللقاحات التي أحتاج إليها؟

يظهر الجدول الموجود على الصفحة الخلفية الجرعات التي يحتاجها البالغون والأطفال. قد يحتاج البالغون الذين لم يحصلوا على جميع الجرعات في طفولتهم إلى المزيد من الجرعات. تحدث إلى الطبيب لمعرفة الجرعات التي تحتاجها.

لمزيد من المعلومات، اذهب إلى: www.vaccines.gov.

اسم الطبيب:

رقم هاتف الطبيب:

احصل على جرعاتك للبقاء بصحة جيدة قم بزيارة الطبيب للخضوع للفحوصات والحصول على أي جرعات تحتاجها.

الجرعات المحددة أدناه مطلوبة من أجل:

(السن) _____ زيارتك التالية في: _____ (الاسم) _____
(تاريخ الميلاد) _____ (التاريخ) _____ (الساعة) _____ (صباحًا/مساءً)

ما الأثر الناتج عن المرض؟	ما هو المرض الذي تساعد الجرعة على الوقاية منه؟	من يحتاج إليها؟			ماذا تسمى؟
		البالغون فقط	الأطفال والبالغون	الأطفال فقط*	
الحمى والتهاب الحلق والشعور بالضعف؛ يمكن أن يؤدي إلى تلف الأعصاب والقلب	ديفتريا				DTaP <input type="checkbox"/> و Td/Tdap أو
الحمى وتيبس الرقبة والصعوبة في البلع؛ يمكن أن يؤدي إلى صعوبة في التنفس	التيتانوس		X		
السعال الشديد والرشح وتوقف تنفس الطفل؛ يمكن أن يؤدي إلى عدوى في الرئة	السعال الديكي				
الحمى والتهاب الحلق والسعال وألم في العضلات؛ يمكن أن يؤدي إلى عدوى في الرئة	الإنفلونزا		X		الإنفلونزا <input type="checkbox"/>
الشعور بالتعب واصفرار العينين والجلد؛ يمكن أن يؤدي إلى أمراض الكبد والكلى والدم	التهاب الكبد الوبائي أ		X		HepA <input type="checkbox"/>
الشعور بالضعف واصفرار العينين والجلد؛ يمكن أن يؤدي إلى تلف الكبد	التهاب الكبد الوبائي ب		X		HepB <input type="checkbox"/>
يمكن أن يؤدي إلى عدوى في الرئتين وبطانة حول الدماغ والحبل الشوكي	مستدمية نزلية		X		Hib <input type="checkbox"/>
فيروس الورم الحليمي البشري	فيروس الورم الحليمي البشري		X		HPV <input type="checkbox"/>
التهاب الحلق والحمى والصداع؛ يمكن أن يؤدي إلى عدم قدرة الجسم على التحرك	شلل الأطفال			X	IPV <input type="checkbox"/>
حمى مفاجئة وتيبس الرقبة؛ يمكن أن يؤدي إلى عدوى في البطانة حول الدماغ والحبل الشوكي	مرض المكورة السحائية		X		MenACWY <input type="checkbox"/> أو MenB
الحمى والطفح الجلدي والرشح والسعال والعيّن القرنفلية؛ يمكن أن يؤدي إلى عدوى في الرئة	الحصبة				MMR <input type="checkbox"/>
الحمى والصداع وتورم الغدد التي تكوّن اللعاب؛ يمكن أن يؤدي إلى عدوى في البطانة حول الدماغ والحبل الشوكي	النكاف		X		
حمى والتهاب الغدد وطفح جلدي	الحصبة الألمانية				
عدوى في الرئة؛ يمكن أن يؤدي إلى عدوى في الدم	مرض المكورات الرئوية		X		PCV13 أو <input type="checkbox"/> PPSV23
حمى وقئ وإسهال	الفيروسية العجلية		X		RV1 أو <input type="checkbox"/> RV5
الحمى وطفح جلدي مسبب للحكة	الحماق			X	الفيروس <input type="checkbox"/> النطاقي الحماقي
طفح مسبب للألم وبثور	هربس نطاقي	X			نطاق <input type="checkbox"/>

* الأطفال حتى عُمر 18 عامًا

حافظ على صحتك وصحة المقربين منك. احصل على جرعاتك.