

ماهو اللقاح؟

هو عبارة عن بكتيريا أو فيروسات ميتة أو ضعيفة يتم إعطاؤها للأشخاص لتحفيز الجهاز المناعي لإنتاج أجسام مضادة له

ما أهمية أخذ اللقاح؟

- القضاء على الأمراض المعدية والخطيرة والوقاية منها.
- الحفاظ على الصحة العامة للمجتمع بأكمله.
- خفض معدل الوفيات.
- منع مقاومة المضادات الحيوية من خلال تقليل استخدامها.

هل أخذ اللقاح أكثر أماناً من الإصابة بالأمراض؟

- عند أخذ اللقاح ينتج الجسم أجسام مضادة تتعامل مع هذه الجراثيم المضعفة أو الميتة الموجودة في اللقاح.
- بعكس ذلك عند الإصابة بالعدوى فيمكن أن تؤدي إلى الوفاة بسبب نشاط الميكروب وسرعة تكاثره وعدم قدرة جهاز المناعة للتصدي له.

ويقدر أن لقاحات الحصبة وحدها

منعت أكثر من ٢٣ مليون وفاة بين عامي ٢٠٠٠ و٢٠١٨.

هل اللقاحات آمنة؟

نعم، يتم إجراء اختبارات عديدة للتأكد من أمانه وسلامته التامة وأيضاً تتم مراقبته باستمرار حتى بعد إنتاجه.

من هم الفئات المستهدفة؟

- | | | | | |
|--------------------------------|----------------------------------|--|---------------|-------------|
| 05
كبار السن | 04
النساء الحوامل | 03
الحجاج | 02
الأطفال | 01
الرضع |
| 08
المسافرون لمناطق موبوءة. | 07
المصابون بالأمراض المعدية. | 06
المصابون بضعف المناعة بسبب علاج السرطان. | | |

لماذا يجب أخذ اللقاحات للأطفال في سن مبكرة؟

يتم ذلك لحماية الطفل منذ الصغر من عدة أمراض، ولسهولة الجهاز المناعي للطفل للتعامل مع هذه اللقاحات في آن واحد.

الأشخاص الذين لا يمكنهم أخذ اللقاح:

- من لديهم حساسية لأحد مكونات اللقاح.
- من قد أصيب بحساسية بعد أخذ اللقاح.
- الذين يعانون من أمراض نقص المناعة.
- الاضطرابات العصبية كالتشنجات أو الصرع.
- إذا كان هناك ارتفاع في درجة الحرارة.
- تناول الأدوية في الفترة التي تم أخذ اللقاح.

ماهي الأعراض الجانبية للقاح؟

غالبًا ما تكون الاعراض الجانبية للقاح عبارة عن ردة فعل طبيعية تستمر لمدة ١٢ إلى ٢٤ ساعة **ومنها:**

- | | | |
|------------------------------------|--|----------------------------|
| 03
النوم أكثر من المعتاد. | 02
صداع وغثيان. | 01
طفح جلدي. |
| 06
الشعور بالحكة في مكان الحقن. | 05
ألم أو تورم أو احمرار في مكان الحقن. | 04
ارتفاع درجة الحرارة. |