

SZCZEPIONKI

Zaszczep się, aby zachować zdrowie

Szczepionki są zastrzykami, które pomagają nie zachorować

DLACZEGO POTRZEBUJĘ SZCZEPIONEK?

W Stanach Zjednoczonych wiele chorób, na które kiedyś chorowali ludzie, odchodzą. Jednym z głównych powodów jest stosowanie szczepionek. Szczepionki zapobiegają chorobom, które mogą być przekazywane od osoby do osoby. Gdy otrzymujesz zastrzyki, których potrzebujesz, chronisz siebie i swoich bliskich przed chorobą.

JAK DZIAŁAJĄ SZCZEPIONKI?

Szczepionka jest wykonana z tego samego wirusa (zwany również bakterią), który powoduje chorobę. Bakteria wykorzystywana do wytwarzania szczepionki jest „martwa” lub słaba. Ona nie sprawi, że będziesz chory. Zamiast tego, będzie pomagała organizmowi zwalczać zarazki i choroby, które powodują.

KTO POTRZEBUJĘ SZCZEPIONEK?



CZY ISTNIEJĄ SKUTKI UBOCZNE?

Niektórzy ludzie mają niewielkie skutki uboczne po otrzymaniu zastrzyków. Te powinny odejść po dniu lub dwóch.

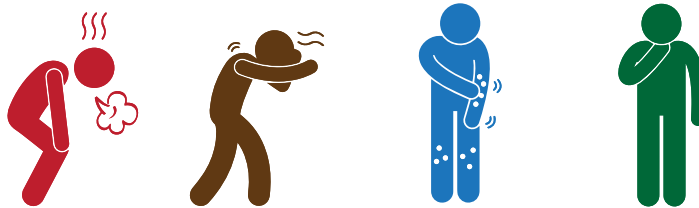


Ból/Zaczerwienienie

Niewielka wysypka

Lekka gorączka

Niektórzy ludzie mają rzadkie, złe skutki uboczne po otrzymaniu zastrzyków. W większości będą się zdarzać kilka minut lub kilka godzin po otrzymaniu zastrzyku.



Trudności w oddychaniu

Zawroty głowy

Wysypka/Swędzenie

Pęcznienie gardła

JAKICH SZCZEPIONEK POTRZEBUJĘ?

W tabeli na drugiej stronie pokazano, jakich zastrzyków dorośli i dzieci potrzebują. Dorośli, którzy nie dostali wszystkich zastrzyków, gdy byli dzieckiem, mogą potrzebować więcej zastrzyków. Porozmawiaj z lekarzem, aby dowiedzieć się, których zastrzyków potrzebujesz.

Aby uzyskać więcej informacji,

przejdź do strony: www.vaccines.gov

Imię mojego lekarza:

Numer telefonu mojego lekarza:

Zaszczep się, aby zachować zdrowie

Spotkaj się ze swoim lekarzem na kontrolnym badaniu i otrzymaj nowe zastrzyki, których potrzebujesz.

Niżej wymienione zastrzyki są potrzebne dla: _____

(Imię)

(Wiek)

Kolejna wizyta: _____ (am/pm)

(Data)

(Czas)

(Data urodzenia)

Jak się nazywa?	Kto potrzebuje?			Jakim chorobom zapobiega zastrzyk?	Co powodują choroby?
	Tylko dzieciom*	Dzieciom i dorosłym	Tylko dorosłym		
<input type="checkbox"/> DTaP lub Td/Tdap		X		Błonica	Gorączka, ból gardła, osłabienie; może prowadzić do uszkodzenia serca i nerwów
				Tężec	Gorączka, sztywność karku, trudności w przełykaniu; może prowadzić do trudności w oddychaniu
				Pertussis	Silny kaszel, katar, przerwa w oddychaniu dziecka; może prowadzić do infekcji płuc
<input type="checkbox"/> Flu		X		Grypa	Gorączka, ból gardła, kaszel, ból mięśni; może prowadzić do infekcji płuc
<input type="checkbox"/> HepA		X		Wirusowe zapalenie wątroby typu A	Uczucie zmęczenia, żółte oczy i skóra; może prowadzić do chorób wątroby, nerek i krwi
<input type="checkbox"/> HepB		X		Zapalenie wątroby typu B	Uczucie osłabienia, żółte oczy i skóra; może prowadzić do uszkodzenia wątroby
<input type="checkbox"/> Hib		X		Infekcja haemophilus typu b	Może prowadzić do infekcji płuc i wyściółki wokół mózgu i rdzenia kręgowego
<input type="checkbox"/> HPV		X		Wirus brodawczaka ludzkiego	Brodawki narządów płciowych; może prowadzić do różnych rodzajów raka
<input type="checkbox"/> IPV	X			Paraliż dziecięcy	Ból gardła, gorączka i ból głowy; może prowadzić do tego, że ciało nie będzie w stanie się poruszać
<input type="checkbox"/> MenACWY lub MenB		X		Choroba meningokokowa	Nagła gorączka i sztywność karku; może prowadzić do zakażenia wyściółki wokół mózgu i rdzenia kręgowego
<input type="checkbox"/> MMR		X		Odra	Gorączka, wysypka, katar, kaszel i różowe oko; może prowadzić do infekcji płuc
				Świnka	Gorączka, ból głowy i obrzęk gruczołów wytwarzających ślinę; może prowadzić do zakażenia wyściółki wokół mózgu i rdzenia kręgowego
				Różyczka	Gorączka, powiększenie węzłów chłonnych, i wysypki
<input type="checkbox"/> PCV13 lub PPSV23		X		Choroba pneumokokowa	Zapalenie płuc; może prowadzić do zakażenia krwi
<input type="checkbox"/> RV1 lub RV5		X		Rotawirus	Gorączka, wymiotowanie i biegunka
<input type="checkbox"/> Varicella	X			Ospa wietrzna	Swędzące wysypki na całym ciele
<input type="checkbox"/> Zoster			X	Półpasiec	Gorączka i swędzące wysypki

* Dzieci w wieku od 0 do 18

Zachowaj swoje zdrowie i swoich bliskich. Zaszczep się.

MAGNUS

www.magnuscorp.com/ffs/vaccines

© 2020 MAGNUS, Walnut, CA USA. All rights reserved. 10/20