

КАЛЕНДАР ЩЕПЛЕНИЯ

Вакцинація
та пасивна імунізація

Sprache: Українська

І ВАКЦИНАЦІЯ ВІК

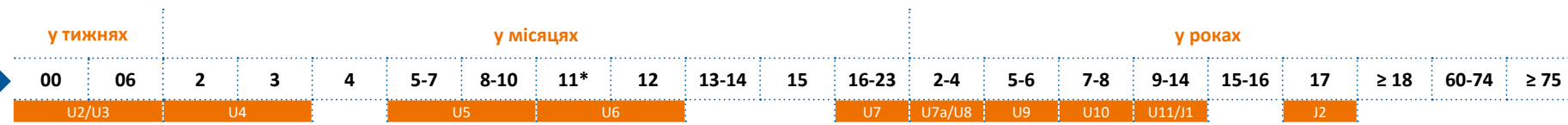
Вакцинація та пасивна імунізація мають бути проведені якомога раніше.

Доцільно перевіряти статус вакцинації у будь-якому віці. Пропущені щеплення необхідно негайно зробити повторно згідно з рекомендаціями для відповідного віку.

Рекомендації постійної комісії з вакцинації

(STIKO), 2024. www.stiko.de

ROBERT KOCH INSTITUT



PCB	Моноклональні антитіла (одноразова доза) ^a																				
Ротавіруси	G1 ^b	G2	(G3)																		
Правець ^c	G1	N	G2		N	G3 ^d				N		A1	N	A2	N	A	^g				
Дифтерія ^c	G1	N	G2		N	G3 ^d			N		A1	N	A2	N	A	^g					
Коклюш ^c	G1	N	G2		N	G3 ^d			N		A1	N	A2	N	A3 ^g	N					
Гемофільна інфекція ^c інфекція Тип	G1	N	G2		N	G3 ^d			N												
Поліомієліт ^c	G1	N	G2		N	G3 ^d			N												
Гепатит В ^c	G1	N	G2		N	G3 ^d			N												
Пневмокок ^c	G1	N	G2		N	G3 ^d			N							S ⁱ					
Менінгокок Б ^e	G1	N	G2		N	G3 ^e			N												
Kip						G1		N	G2				N			S ^h					
Свинка, краснуха						G1		N	G2				N								
Вітряна віспа						G1		N	G2				N								
Менінгокок С						G1							N								
Вірус папіломи людини													G1 G2 ^f	N							
коронавірусне захворювання 2019 р.													G ^j	S ^j (щороку)							
Оперізуючий герпес													G1 G2 ^k	N							
Інфлюенца													S ^l (щороку)								
PCB (вакцинація)																S ^l					

ПОЯСНЕННЯ G БАЗОВА ІМУНІЗАЦІЯ

(до 3-х часткових щеплень

G1 - G3)

S СТАНДАРТНА ВАКЦИНАЦІЯ

A РЕВАКЦИНАЦІЯ

N ПОСЛІДУЮЧА ВАКЦИНАЦІЯ

(Базова імунізація всіх ще не вакцинованих або

Завершення неповної серії вакцинацій)

U Скринінгове обстеження

J Обстеження підлітків

(J1 у віці 12–14 років)



- a PCB (моноклональний антитіла):** Народжені в період з квітня по вересень повинні отримати нірсевімаб восени, перед початком первого сезону PCB; Новонароджені будуть якого гестаційного віку, що народилися в сезон PCB (зазвичай з жовтня по березень), повинні отримати нірсевімаб у найкоротші терміни після народження, в ідеалі при виписці з пологового будинку або в період U2 (з 3 по 10 день життя)
- b Rota:** Перша доза вакцини з 6-тижневого віку, залежно від вакцини, 2-а чи 3-я доза вакцини з інтервалом не менш 4 тижнів.
- c TdaPHibIPV/HepB/Pnc:** Недоношені діти: додаткова доза вакцини у віці 3 місяців, тобто лише 4 дози вакцини.
- d TdaPHibIPV/HepB/Pnc:** Мінімальний інтервал від попередньої дози: 6 місяців.
- e MenB:** 3 дози у віці від 2 до 23 місяців; з 24 місяців серія вакцинації складається з 2 доз.
- f HPV:** Дві дози вакцини з інтервалом не менше 5 місяців, з додатковою вакцинацією, починаючи від 15 років або з інтервалом між вакцинаціями менше 5 місяців між 1-ою та 2-ою дозами Потрібна 3-я доза.
- g Td(ap):** Ревакцинація Td (проти правця й дифтерії) кожні 10 років. Наступна обов'язкова вакцинація Td - разова вакцинація як Tdap (проти правця, дифтерії, коклюшу) або, за наявності показань, комбінована вакцинація Tdap-IPV (проти правця, дифтерії, коклюшу й поліоміеліту).
- h MMR:** Разова вакцинація вакциною MMR (проти кору, свинки, краснухи) для всіх осіб, що народилися після 1970 р. ≥ 18 років з неясним статусом щеплення, без щеплення або тільки з одним щепленням у дитинстві.
- i Pnc:** Рекомендується з PCV20
- j COVID19:** Для захисту осіб без основного захворювання необхідні (принаймні) 3 контакти з антигеном, принаймні один з яких унаслідок вакцинації.
- k H. zoster:** Дворазова вакцинація ад'ювантною вакциною проти оперізуvalного герпесу (інактивованою вакциною) з інтервалом від 2 до 6 місяців.
- l PCB (вакцинація):** Одноразова вакцинація білковою вакциною проти PCB наприкінці літа/осені перед початком сезону PCB

* Вакцинацію можна робити в кілька прийомів. MMR (проти кору, свинки, краснухи) та V можна призначати на один день або з інтервалом у 4 тижні.

ПОЯСНЕННЯ

