

Вакцинація дітей з порушенням календаря: що робити, якщо щеплення пропущені?

Якщо вакцинація дитини була проведена з порушенням графіка або окремі дози пропущені — курс не потрібно починати заново.

Вакцинація дітей із порушенням календаря проводиться:

- з урахуванням віку дитини
- відповідно до мінімальних інтервалів між дозами
- з урахуванням уже отриманих щеплень

Своєчасне надолуження пропущених доз дозволяє сформувати повноцінний захист.

Навіть якщо графік був порушений, щеплення дитини продовжується згідно з рекомендаціями лікаря.

ВАКЦИНАЦІЯ З ПОРУШЕННЯМ КАЛЕНДАРЯ

Для дітей віком від 3 місяців до 6 років 11 місяців 29 днів

Щеплення проти		Мінімальний інтервал між дозами		
		1-2 дози	2-3 дози	3-4 дози
Кашлюка, дифтерії, правця (АКДП)	До 1 року	4 тижні	4 тижні	6 місяців
	Старше 1 року	4 тижні	6 місяців	За цим календарем, якщо інтервал між 1-ою ревакцинацією та ревакцинацією за віком становить 1 рік. Якщо введення 3-ї дози вакцини припадає на вік після 5 років, дана доза зараховується як ревакцинація за віком в 6 років. У випадку введення 3-ї дози раніше 5 років проводять ревакцинацію за віком в 6 років
Поліомієліту (ІПВ)		4 тижні	4 тижні	Якщо перша ревакцинація збігається з віком проведення ревакцинації в 6 років, то ця ревакцинація зараховується як ревакцинація за віком у 6 років
Гепатит В		4 тижні	4 тижні	
Кору, краснухи, паротиту		4 тижні		
Інфекція викликана <i>Neisseria meningitidis</i>		2-га доза не вводиться, якщо 1-шу дозу ввели у віці від 12 місяців до 4 років 11 місяців 29 днів	3-тя доза не вводиться, якщо 2-гу дозу ввели у віці від 12 місяців до 4 років 11 місяців 29 днів	4-та доза не вводиться, якщо 3-тю дозу ввели у віці від 12 місяців до 4 років 11 місяців 29 днів
Туберкульозу	Одноразово до 18 років (проводиться без проби Манту до 6 місяців 29 днів включно у разі відсутнього відомого контакту з хворим, пізніше при негативній пробі Манту або квантифероновому тесті)			

Для дітей віком від 7 до 17 років 11 місяців 29 днів та дорослих

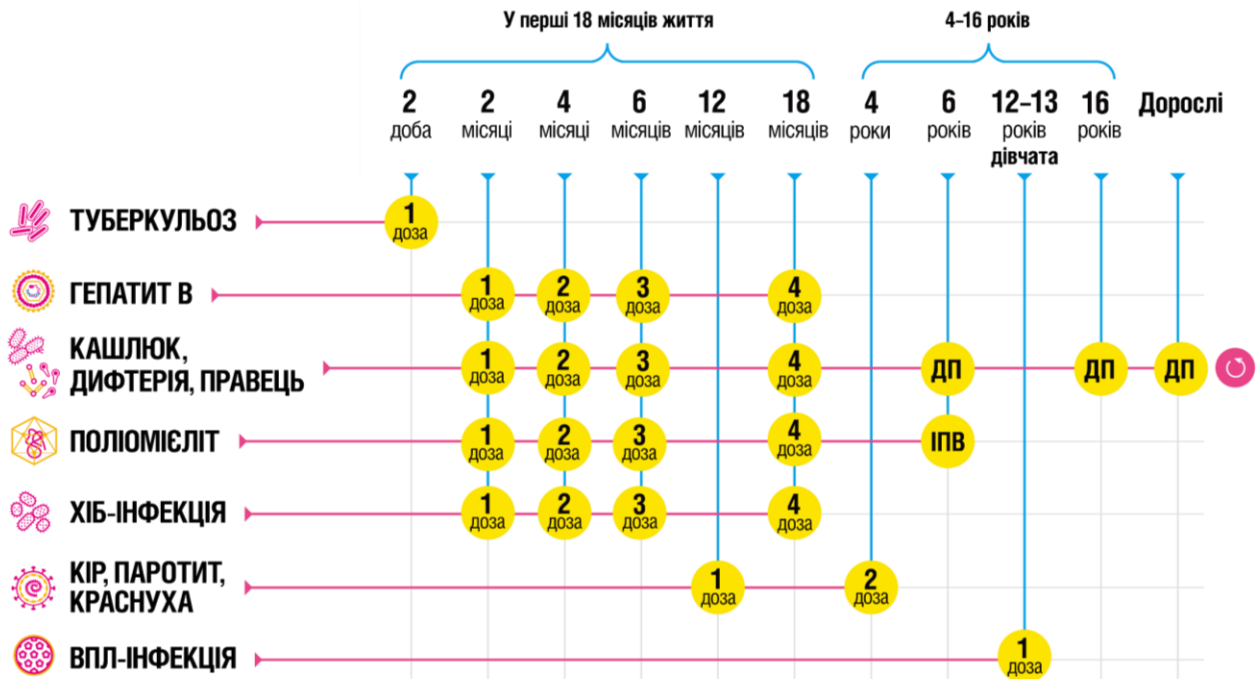
Щеплення проти	Мінімальний інтервал між дозами		
	1-2 дози	2-3 дози	3-4 дози
Дифтерії, правця (АДП-м)	4 тижні	6 місяців	Наступні 10 років, або за цим календарем, або не раніше через 1 рік
Поліомієліту (ІПВ)	4 тижні	4 тижні	6 місяців У разі неможливості отримати 4 дози вакцини проти поліомієліту дитиною до віку 17 років 11 місяців 29 днів вводять стільки доз, скільки дитина встигне отримати
Гепатит В	4 тижні	4 тижні	
Кору, краснухи, паротиту	4 тижні		
Туберкульозу	Вводиться одноразово до 18 років (при негативній пробі Манту або квантифероновому тесті)		
ВПЛ	Вводиться одноразово до 15 років		

Чому важливо дотримуватися інтервалів вакцинації дітей?

Правильний інтервал між дозами забезпечує:

- формування повноцінного імунітету
- зниження ризику ускладнень
- дійсність та завершеність курсу щеплень

НАЦІОНАЛЬНИЙ КАЛЕНДАР ПРОФІЛАКТИЧНИХ ЩЕПЛЕНЬ



Рекомендовані щеплення від таких хвороб:

- Ротавірусна інфекція
- Пневмококова інфекція
- Менінгококова інфекція (серотипи А, С, Y, W та B)
- Вірус папіломи людини (ВПЛ)
- Грип
- Кліщовий енцефаліт
- Черевний тиф
- Жовта лихоманка
- Вітряна віспа
- Гепатит А