

Bērnu vakcinācijas kalendārs 2024. gadā

Vakcinācijas kalendārs ir viegli lietojams – atrodi bērna vecumu un uzzini, pret kuru infekcijas slimību, atbilstošajā vecumā, bērns jāvakcinē

0–12 stundas	no 12 stundām	no 6 nedēļām	2 mēneši	4 mēneši	6 mēneši	6–23 mēneši (ieskaitot)	12–15 mēneši	7 gadi	12 gadi	14 gadi
B hepatīts ¹	Tuberkuloze ²	Rotavīrusu infekcija ³	(kombinētā vakcīna) Difterija, stinguma krampji, garais klepus, poliomielīts, b tipa <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija, B hepatīts	(kombinētā vakcīna) Difterija, stinguma krampji, garais klepus, poliomielīts, b tipa <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija, B hepatīts	(kombinētā vakcīna) Difterija, stinguma krampji, garais klepus, poliomielīts, b tipa <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija, B hepatīts	Gripa ⁴ 2–18 gadi Gripa ⁶	(kombinētā vakcīna) Difterija, stinguma krampji, garais klepus, poliomielīts, b tipa <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija, B hepatīts	(kombinētā vakcīna) Difterija, stinguma krampji, garais klepus, poliomielīts	Cilvēka papilomas vīrusa infekcija ⁵	(kombinētā vakcīna) Difterija, stinguma krampji, ⁷ garais klepus
			Pneimokoku infekcija	Pneimokoku infekcija			(kombinētā vakcīna) Masalas, epidēmiskais parotīts, masaliņas	Vējbakas		



Atceries!

Vakcinācija ir labākais un efektīvākais veids, kā bērnu pasargāt no bīstamām un nāvējošām infekcijas slimībām!

Nevakcinētam bērnam apmeklējot sabiedriskas vietas, palielinās inficēšanās risks gan pašam, gan apkārtējiem.

Ļoti svarīgi sekot līdzi vakcinācijas kalendāra ievērošanai un laikus izdarīt paredzētās vakcinācijas, lai aizsargātu bērnu pirms tas sasniedz vecumu, kad inficēšanās risks ir visaugstākais.

Atbilstošajā vecumā paredzētās vakcinācijas ir iespējams veikt vienlaicīgi un tas nemazina to iedarbību.

Piezīmes

- ¹ Vakcīnu pret B hepatītu pirmajās 0-12 dzīves stundās ievada tikai riska grupas jaundzimušajiem (bērniem, kuri dzimuši mātēm, kuras inficētas ar B hepatītu (B hepatīta vīrusa antigēna (HBsAg) pozitīvām mātēm) vai mātēm, kuras nebija pārbaudītas HBsAg klātbūtnes noteikšanai. Turpmākās vakcīnas devas ievada atbilstoši vakcīnas lietošanas instrukcijai.
- ² Ja vakcinācija pret tuberkulozi tiek veikta bērnam, sasniedzot 2 mēnešu vecumu, pirms vakcinācijas tiek veikts tuberkulīna ādas tests (Mantū reakcija), lai izslēgtu iespējamo bērna inficēšanos ar tuberkulozi.
- ³ Vakcinācijas kurss pret rotavīrusu infekciju ietver divas vai trīs vakcinācijas atbilstoši esošās vakcīnas lietošanas instrukcijai.
- ⁴ Vakcinācija pret gripu sešus līdz 23 mēnešus (ieskaitot) veciem bērniem.
- ⁵ Valsts apmaksāta vakcinācija pret cilvēka papilomas vīrusu pieejama gan meitenēm (12-17 gadu vecumā), gan zēniem (12-17 gadu vecumā).
- ⁶ Vakcinācija pret gripu bērniem vecumā no 2 līdz 18 gadiem, kuri pieder pie šādām veselības riska grupām: bērni ar hroniskām plaušu slimībām, hroniskām kardiovaskulārām slimībām neatkarīgi no to cēloņa, hroniskām vielmaiņas slimībām, hroniskām nieru slimībām, bērniem ar imūndeficītu, bērniem, kuri saņem imūnsupresīvu terapiju, kuri ilgstoši saņem terapiju ar *ac. acetylsalicylicum*.
- ⁷ Ik pēc 10 gadiem vakcinācija pret difteriju, stinguma krampjiem.

Ja Jums radās jautājumi par bērna vakcināciju, iesakām vērsties pie ģimenes ārsta.

Vakcinācijas kalendārā iekļautās vakcinācijas par valsts budžeta līdzekļiem **pienākas ikvienam bērnam, arī tad, ja viņš nav bijis vakcinēts savlaicīgi (medicīnisku vai citu iemeslu dēļ).**



Slimību profilakses un kontroles centrs