

## LASTE IMMUNISEERIMISKAVA

Vanus	Vaktsiini tähis
12 tundi	HepB <sup>1</sup>
1–5 päeva	BCG
2 kuud	RV
3 kuud	DTaP-IPV-Hib-HepB + RV
4,5 kuud	DTaP-IPV-Hib-HepB + RV <sup>2</sup>
6 kuud	DTaP-IPV-Hib-HepB
6 kuud kuni 7 aastat (k.a)	Gripp
1 aasta	MMR
1,5–2 aastat	DTaP-IPV-Hib-HepB
6–7 aastat	DTaP-IPV
12–14 aastat	HPV <sup>3</sup>
13 aastat	MMR
15–16 aastat	DTaP

### Tähiste seletused:

HepB – B-viirushepatiidi vaktsiin

BCG – tuberkuloosi vaktsiin

RV – rotaviirusnakkuse vaktsiin

DTaP-IPV-Hib-HepB – difteeria, teetanuse, atsellulaarse läkaköha, inaktiveeritud poliomüeliidi, *Haemophilus influenzae* tüüp b nakkuse ja B-viirushepatiidi vaktsiin

MMR – leetrite, mumpsu ja punetiste vaktsiin

DTaP-IPV – difteeria, teetanuse, atsellulaarse läkaköha ja inaktiveeritud poliomüeliidi vaktsiin

HPV – inimese papilloomiviirusnakkuse vaktsiin

DTaP – difteeria, teetanuse ja atsellulaarse läkaköha vaktsiin

<sup>1</sup> Üksnes HbsAg-positiivsetel või raseduse ajal B-viirushepatiidi suhtes analüüsimata emadel sündinud riskirühma kuuluvad imikud

<sup>2</sup> Üksnes rotaviirusnakkuse viievalentse vaktsiini korral

<sup>3</sup> Immuniseerimist tagatakse ka 15–18-aastastele (k.a)