

IMUNITETO BŪKLĖS ATASKAITA NR. 7 – sveikata (metinė)

2025 m. (metinė) Nr.

2026-02-26

Asmens sveikatos priežiūros įstaigos Nacionaliniam visuomenės sveikatos centrui prie Sveikatos apsaugos ministerijos metinę statistinę ataskaitos formą teikia iki sausio 5 d. Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijai – iki kovo 1 d.

Ligos pavadinimas	Vakcina	Asmenų skiepijamoje amžiaus grupėje skaičius (A)	Paskiepytų asmenų skaičius (B)	Skiepijimo apimtys procentais (C)*
Tuberkuliozė	BCG (iki 1 metų)	16339	15315	93,73
Hepatitis B	HepB1 (iki 1 metų)	16339	15184	92,93
	HepB2 (iki 1 metų)	16339	14406	88,17
	HepB3 (iki 1 metų)	16339	7822	47,87
	HepB1 (1 metai)	18651	17210	92,27
	HepB2 (1 metai)	18651	16975	91,01
	HepB3 (1 metai)	18651	16315	87,48
Rotavirusinė infekcija	RV1 (iki 1 metų)	16339	12936	79,17
	RV2 (iki 1 metų)	16339	10097	61,80
	RV3 (1 metai)**	18651	14137	75,80
B tipo meningokokinė infekcija	MenBV1 (iki 1 metų)	16339	11737	71,83
	MenBV2 (iki 1 metų)	16339	8972	54,91
	MenBV3 (1 metai)	18651	14082	75,50
	MenBV3 (2 metai)	20286	17175	84,66
Pneumokokinė infekcija	PCV1 (iki 1 metų)	16339	13295	81,37
	PCV2 (iki 1 metų)	16339	10449	63,95
	PCV3 (1 metai)	18651	14821	79,46
	PCV3 (2 metai)	20286	17729	87,40
Difterija, stabligė, kokliušas, poliomieltas, B tipo Haemophilus influenzae infekcija	DTaP/IPV/Hib1 (iki 1 metų)	16339	13454	82,34
	DTaP/IPV/Hib2 (iki 1 metų)	16339	10651	65,19
	DTaP/IPV/Hib3 (iki 1 metų)	16339	7843	48,00
Difterija, stabligė, kokliušas, poliomieltas, B tipo Haemophilus influenzae infekcija	DTaP/IPV/Hib1 (1 metai)	18651	17158	92,00
	DTaP/IPV/Hib2 (1 metai)	18651	16925	90,75
	DTaP/IPV/Hib3 (1 metai)	18651	16548	88,72
	DTaP/IPV/Hib4 (1 metai)	18651	7769	41,65
	DTaP/IPV/Hib4 (2 metai)	20286	17065	84,12

Difterija, stabligė, kokliušas, poliomieltas	DTaP/IPV5 (6 metai)	26528	17327	65,32
	DTaP/IPV5 (7 metai)	28393	24088	84,84
	DTaP/IPV5 (8 metai)	29477	25740	87,32
Žmogaus papilomos viruso infekcija	HPV1 (11 metų)	29497	17830	60,45
	HPV2 (11 metų)	29497	7439	25,22
	HPV1 (12 metų)	28864	21260	73,66
	HPV2 (12 metų)	28864	18114	62,76
Difterija, stabligė, kokliušas	Tdap6 (15 metų)	30451	21706	71,28
	Tdap6 (16 metų)	31108	27462	88,28
	Tdap6 (17 metų)	29317	26550	90,56
Tymai, epideminis parotitas, raudonukė	MMR1 (1 metai)	18651	11215	60,13
	MMR1 (2 metai)	20286	17404	85,79
	MMR2 (6 metai)	26528	17409	65,63
	MMR2 (7 metai)	28393	23996	84,51
	MMR2 (8 metai)	29477	25723	87,26
Kitos ligos		0	0	0,00

PASTABA: *skiepijimo apimtys procentais apskaičiuojamos pagal formulę $C=(B*100)/A$. **RV trečioji dozė skiepijama, jei skiepijama penkiavalente RV ir trijų dozių schema, nurodyta vaistinio preparato charakteristikų santraukoje.

SUTRUMPINIMAI: BCG – tuberkuliozės vakcina; HepB – hepatito B vakcina; PCV – konjuguota pneumokokinės infekcijos vakcina; DTaP/IPV/Hib – kokliušo (nelastelinio), difterijos, stabligės, inaktyvinta poliomieltito, B tipo Haemophilus influenzae infekcijos vakcina; DTaP/IPV – kokliušo (nelastelinio), difterijos, stabligės, inaktyvinta poliomieltito vakcina; Tdap – kokliušo (nelastelinio), difterijos, stabligės (suaugusiųjų) vakcina; MMR – tymų, epideminio parotito, raudonukės vakcina; RV – rotavirusinės infekcijos vakcina; MenBV – B tipo meningokokinės infekcijos vakcina.

Direktorius		V.Gruodys
_____ Įstaigos vadovas (pareigų pavadinimas)	_____ (parašas)	_____ (vardo raidė ir pavardė)
Užkrečiamųjų ligų valdymo skyriaus vyriausioji specialistė		E.Leonavičiūtė
_____ Atsakingas darbuotojas (pareigų pavadinimas)	_____ (parašas)	_____ (vardo raidė ir pavardė)