

Forma patvirtinta  
Lietuvos Respublikos sveikatos  
apsaugos ministro  
2005 m. vasario 10 d.  
įsakymu Nr. V-109  
(Lietuvos Respublikos sveikatos  
apsaugos ministro  
2018 m. spalio 29 d. įsakymu  
Nr. V-1170 redakcija)

**Užkrečiamųjų ligų ir AIDS centras**

(įstaigos pavadinimas)

Nugalėtojų g. 14 D, 10105 Vilnius, tel. (8 5) 230 0125, faks. (8 5) 2767 968, el. p. ulac@ulac.lt

(įstaigos kodas, adresas, telefonas)

(adresatas)

**IMUNITETO BŪKLĖS ATASKAITA Nr. 7– sveikata (metinė)**

2018

(metai)

2019-02-22 Nr.1

(užpildymo data)

*Asmens sveikatos priežiūros įstaigos Nacionaliniam visuomenės sveikatos centrui prie Sveikatos apsaugos ministerijos metinę ataskaitą pateikia iki sausio 5 d., Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos – Užkrečiamųjų ligų ir AIDS centrui – iki sausio 31 d., Užkrečiamųjų ligų ir AIDS centras – 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)	24 505	23 628	96,42 %
Hepatitis B	HepB1 (iki 1 metų)	24 505	23 513	95,95 %
	HepB2 (iki 1 metų)	24 505	22 195	90,57 %
	HepB3 (iki 1 metų)	24 505	12 029	49,09 %
	HepB1 (1 metai)	27 798	26 537	95,46 %
	HepB2 (1 metai)	27 798	26 475	95,24 %
	HepB3 (1 metai)	27 798	25 765	92,69 %
Rotavirusinė infekcija	RV1 (iki 1 metų)	24 505	8 192	33,43 %
	RV2 (iki 1 metų)	24 505	3 977	16,23 %
	RV3 (iki 1 metų)**	24 505	270	1,10 %
B tipo meningokokinė infekcija	MenBV1 (iki 1 metų)	24 505	9 141	37,30 %
	MenBV2 (iki 1 metų)	24 505	4 878	19,91 %
	MenBV3 (1 metai)	27 798	563	2,03 %
Pneumokokinė infekcija	PCV1 (iki 1 metų)	24 505	20 270	82,72 %
	PCV2 (iki 1 metų)	24 505	16 171	65,99 %
	PCV3 (1 metai)	27 798	22 778	81,94 %

Difterija, stabligė, kokliušas, poliomiėlitas, B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija	DTaP/IPV/Hib1 (iki 1 metų)	24 505	20 551	83,86 %
	DTaP/IPV/Hib2 (iki 1 metų)	24 505	16 636	67,89 %
	DTaP/IPV/Hib3 (iki 1 metų)	24 505	11 984	48,90 %
Difterija, stabligė, kokliušas, poliomiėlitas, B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija	DTaP/IPV/Hib1 (1 metai)	27 798	26 503	95,34 %
	DTaP/IPV/Hib2 (1 metai)	27 798	26 385	94,92 %
	DTaP/IPV/Hib3 (1 metai)	27 798	25 661	92,31 %
	DTaP/IPV/Hib4 (1 metai)	27 798	12 047	43,34 %
	DTaP/IPV/Hib4 (2 metai)	29 352	26 340	89,74 %
Difterija, stabligė, kokliušas, poliomiėlitas	DTaP/IPV5 (6 metai)	29 228	20 399	69,79 %
	DTaP/IPV5 (7 metai)	29 198	26 793	91,76 %
	DTaP/IPV5 (8 metai)	30 473	28 644	94,00 %
Žmogaus papilomos viruso infekcija	HPV1 (11 metų)	12 587***	6 966	55,34 %
	HPV2 (11 metų)	12 587***	3 397	27,00 %
	HPV1 (12 metų)	12 484***	9 710	77,78 %
	HPV2 (12 metų)	12 484***	8 135	65,16 %
Difterija, stabligė, kokliušas	Tdap6 (15 metų)	26 840	20 274	75,54 %
	Tdap6 (16 metų)	26 579	24 559	92,40 %
	Tdap6 (17 metų)	27 550	25 919	94,08 %
Tymai, epideminis parotitas, raudonukė	MMR1 (1 metai)	27 798	17 648	63,49 %
	MMR1 (2 metai)	29 352	27 047	92,15 %
	MMR2 (6 metai)	29 228	20 395	69,78 %
	MMR2 (7 metai)	29 198	26 733	91,56 %
	MMR2 (8 metai)	30 473	28 712	94,22 %
Kitos ligos:				

**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.

\*\*\* Asmenų skiepijamoje amžiaus grupėje skaičius (A) yra Lietuvos statistikos departamento vidutinis metinis 2018 m. gyventojų skaičius pagal amžiaus grupę (duomenys 2019 m. vasario 19 d.)

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

Direktorius pavaduotoja	R. Liausėdienė
Įstaigos vadovas (pareigų pavadinimas)	(parašas) (vardo raidė ir pavardė)
Visuomenės sveikatos specialistė	I. Šebeliauskaitė
Atsakingas darbuotojas (pareigų pavadinimas)	(parašas) (vardo raidė ir pavardė)

