

**PROFILAKTINIŲ SKIEPIJIMŲ ATASKAITA Nr. 8 - sveikata (mėnesinė)**

2022 m. sausio mėn. (Lietuva)

1. Nuo tuberkuliozės, hepatito B infekcijų paskiepytų asmenų skaičius

Ligos pavadinimas	Vakcina	Amžiaus grupės		
		Naujagimiai, kūdikiai (iki 1 metų)	Kiti (1-17 metų vaikai)	18 metų ir vyresni
1	2	3	4	5
1. Tuberkuliozė	BCG	1713	X	X
2. Hepatitas B	HepB1	1748	9	67
	HepB2	1660	14	55
	HepB3 <sup>1</sup>	1790	56	101

2. Nuo difterijos, stabligės, kokliušo, poliomielito, B tipo *Haemophilus influenzae* infekcijų paskiepytų asmenų skaičius

Ligos pavadinimas	Vakcina	Amžiaus grupės	
		0-17 metų	18 metų ir vyresni
1	2	3	4
1. Difterija, stabligė, kokliušas, poliomielitas, B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija	DTaP/IPV/Hib1	1757	1
	DTaP/IPV/Hib2	1923	0
	DTaP/IPV/Hib3	1898	0
	DTaP/IPV/Hib4	1867	0
	DTaP/IPV5	1428	1
	Tdap6	1429	6
	Td6	35	3
2. Difterija, stabligė	Td1	3	721
	Td2	0	257
	Td3	0	156
	Td rev.	0	1798

3. Nuo tymų, epideminio parotito, raudonukės infekcijų paskiepytų asmenų skaičius

Ligos pavadinimas	Vakcina	Amžiaus grupės	
		0-17 metų	18 metų ir vyresni
1	2	3	4
1. Tymai, epideminis parotitas, raudonukė	MMR1	1772	362
	MMR2	1351	19

## 4. Nuo pneumokokinės infekcijos paskiepytų asmenų skaičius

Ligos pavadinimas	Vakcina (konjuguota)	Amžiaus grupės	
		0-17 metų	18 metų ir vyresni
1	2	3	4
1. Pneumokokinė infekcija	PCV1	1741	708
	PCV2	1949	4
	PCV3	1693	12
	PCV4	9	9

## 5. Nuo gripo, pneumokokinės, meningokokinės infekcijų paskiepytų asmenų skaičius

Ligos pavadinimas	Vakcina	Amžiaus grupės		
		0-17 metų	18-64 metų	65 metų ir vyresni
1	2	3	4	5
1. Gripas	Gr1	127	525	49
	Gr2 <sup>2</sup>	20	0	0
	Paskiepyta valstybės lėšomis	110	2224	4540
2. Pneumokokinė infekcija	PPV	31	311	336
3. Meningokokinė infekcija	MenPV	1	8	8

## 6. Nuo meningokokinės infekcijos paskiepytų asmenų skaičius

Ligos pavadinimas	Vakcina	Amžiaus grupės	
		0-17 metų	18 metų ir vyresni
1	2	3	4
1. C tipo meningokokinė infekcija	MenCV1	13	511
	MenCV2	7	1
	MenCV3	13	0
	MenCV4	2	0
2. B tipo meningokokinė infekcija	MenBV1	1802	113
	MenBV2	1894	263
	MenBV3	1601	1
	MenBV4	0	26

## 7. Nuo rotavirusinės, žmogaus papilomos viruso infekcijų paskiepytų asmenų skaičius

Ligos pavadinimas	Vakcina	Amžiaus grupės		
		Naujagimiai, kūdikiai (iki 1 metų)	1-17 metų	18 metų ir vyresni
1	2	3	4	5
1. Rotavirusinė infekcija	RV1	1653	X	X
	RV2	1838	X	X
	RV3	1579	X	X
2. Žmogaus papilomos viruso infekcija	HPV1	X	663	82
	HPV2	X	745	90
	HPV3	X	2	56

## 8. Nuo vėjaraupių, hepatito A, erkinio encefalito ir kitų infekcijų paskiepytų asmenų skaičius

Ligos pavadinimas	Vakcina	Amžiaus grupės	
		0-17 metų	18 metų ir vyresni
1	2	3	4
1. Vėjaraupiai	V1	205	37
	V2	121	12
2. Hepatitas A	HepA1	14	81
	HepA2	4	28
	HepA3 <sup>1</sup>	0	45

3. Erkinis encefalitas	TBE1	460	1850
	TBE2	319	1465
	TBE3	702	2587
	TBE rev.	211	880
4. Geltonasis drugys		0	84
5. Vidurių šiltinė		0	126
6. Cholera		0	4
7. Poliomieltas		0	79
8. B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija		0	5
9. Kitos ligos:		0	0
9.1. Difterija, stabligė, kokliušas „Boostrix“		86	649
9.2. Difterija, stabligė, poliomieltas (Dultavax)		13	172
9.3. Hepatitas A+ Hepatitas B		0	18
9.4. Hepatitas B4		0	19
9.5. Pasiutligė		11	119
9.6. Pasiutligė (profilaktiniai prieškontaktiniai skiepijimai, išskyrus		0	100
9.7. COVID-19 liga		497	101493
9.8. Juostinė pūslelinė		0	1
9.9. Japoniškas encefalitas		0	0

**PASTABOS:** \* – antroji MMR2 vakcinos dozė anksčiau neskiepytiems 12 metų vaikams; <sup>1</sup> – jei skiepyta kombinuota vakcina nuo hepatitų A ir B (kursas – 3 dozės), žymima HepA3 ir HepB3; <sup>2</sup> – Gr2 žymima vaikams, kuriems tą patį sezoną skiriama antroji gripo vakcinos dozė.

**SUTRUMPINIMAI:** BCG – tuberkuliozės vakcina; DTaP/IPV/Hib – kokliušo (neląstelinio), difterijos, stabligės, inaktyvinta poliomieltas, B tipo *Haemophilus influenzae* infekcijos vakcina; Tdap – kokliušo (neląstelinio), difterijos, stabligės (suaugusiųjų) vakcina; Gr – gripo vakcina; HepA – hepatito A vakcina; HepB – hepatito B vakcina; HPV – žmogaus papilomos viruso vakcina; MenCV – C tipo meningokokinės infekcijos vakcina; MenBV – B tipo meningokokinės infekcijos vakcina; MenPV – polisacharidinė meningokokinės infekcijos vakcina; MMR – tymų, epideminio parotito, raudonukės vakcina; PCV – konjuguota pneumokokinės infekcijos vakcina; PPV – polisacharidinė pneumokokinės infekcijos vakcina; rev. – revakcinacija; RV – rotavirusinės infekcijos vakcina; TBE – erkinio encefalito vakcina; Td – difterijos, stabligės (suaugusiųjų) vakcina; V – vėjaraupių vakcina.