

PROFILAKTINIŲ SKIEPIJIMŲ ATASKAITA Nr. 8 - sveikata (metinė)

2020 m. (Panevėžio apskritis)

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	1098	X	X
2. Hepatitas B	HepB1	1113	14	79
	HepB2	1175	16	80
	HepB3 ¹	1180	47	123

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	1205	0
	DTaP/IPV/Hib2	1156	0
	DTaP/IPV/Hib3	1200	0
	DTaP/IPV/Hib4	1346	0
	DTaP/IPV5	1566	0
	Tdap6	1635	0
	Td6	73	0
2. Difterija, stabligė	Td1	0	3260
	Td2	0	302
	Td3	0	224
	Td rev.	0	363

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	1320	108
	MMR2	1530	44

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	1211	857
	PCV2	1172	0
	PCV3	1285	0
	PCV4	0	0

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	293	4707	912
	Gr2 ²	9	0	0
	Paskiepyta valstybės lėšomis	330	5128	10977
2. Pneumokokinė infekcija	PPV	36	1125	657
3. Meningokokinė infekcija	MenPV	4	0	0

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	9	474
	MenCV2	6	1
	MenCV3	6	0
	MenCV4	0	0
2. B tipo meningokokinė infekcija	MenBV1	1197	510
	MenBV2	1354	335
	MenBV3	1330	0
	MenBV4	0	0

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	1139	X	X
	RV2	1158	X	X
	RV3	886	X	X
2. Žmogaus papilomos viruso infekcija	HPV1	X	735	28
	HPV2	X	776	13
	HPV3	X	6	17

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	36	0
	V2	32	4
2. Hepatitas A	HepA1	4	51
	HepA2	7	40
	HepA3 ¹	0	65

3. Erkinis encefalitas	TBE1	1759	6629
	TBE2	1703	6157
	TBE3	1014	3259
	TBE rev.	383	2231
4. Geltonasis drugys		0	54
5. Vidurių šiltinė		0	66
6. Cholera		0	0
7. Poliomieltas		0	44
8. B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija		0	0
9. Kitos ligos:		0	0
9.1. Difterija, stabligė, kokliušas „Boostrix“		0	541
9.2. Difterija, stabligė, poliomieltas (Dultavax)		27	126
9.3. Hepatitas A+ Hepatitas B		0	7
9.4. Hepatitas B4		0	0
9.5. Pasiutligė		67	326
9.6. Pasiutligė (profilaktiniai prieškontaktiniai skiepėjimai, išskyrus pokontaktinius)		0	0
9.7. COVID-19 liga		0	0
9.8. Juostinė pūslelinė		0	0
9.9. Japoniškas encefalitas		0	0

PASTABOS: * – antroji MMR2 vakcinos dozė anksčiau neskiepytiems 12 metų vaikams; ¹ – jei skiepyta kombinuota vakcina nuo hepatitų A ir B (kursas – 3 dozės), žymima HepA3 ir HepB3; ² – 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.