

PROFILAKTINIŲ SKIEPIJIMŲ ATASKAITA Nr. 8 - sveikata (metinė)

2020 m. (Šiaulių 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	1678	X	X
2. Hepatitas B	HepB1	1733	13	47
	HepB2	1724	22	58
	HepB3 ¹	1786	39	69

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	1814	0
	DTaP/IPV/Hib2	1873	0
	DTaP/IPV/Hib3	1853	0
	DTaP/IPV/Hib4	1902	0
	DTaP/IPV5	2278	0
	Tdap6	2211	0
	Td6	0	0
2. Difterija, stabligė	Td1	0	6
	Td2	0	2
	Td3	0	22
	Td rev.	0	997

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	1839	158
	MMR2	2300	32

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	1802	360
	PCV2	1855	0
	PCV3	1849	0
	PCV4	9	1

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	223	6334	671
	Gr2 ²	71	0	0
	Paskiepyta valstybės lėšomis	480	5934	13139
2. Pneumokokinė infekcija	PPV	62	1568	1592
3. Meningokokinė infekcija	MenPV	8	86	22

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	1	160
	MenCV2	7	0
	MenCV3	4	0
	MenCV4	0	0
2. B tipo meningokokinė infekcija	MenBV1	1896	425
	MenBV2	1997	231
	MenBV3	1818	214
	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	1672	X	X
	RV2	1689	X	X
	RV3	1183	X	X
2. Žmogaus papilomos viruso infekcija	HPV1	X	1042	21
	HPV2	X	1226	24
	HPV3	X	3	27

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	29	9
	V2	27	3
2. Hepatitas A	HepA1	2	45
	HepA2	6	33
	HepA3 ¹	0	42

3. Erkinis encefalitas	TBE1	2140	7392
	TBE2	2153	6885
	TBE3	1317	4191
	TBE rev.	537	2471
4. Geltonasis drugys		0	33
5. Vidurių šiltinė		5	44
6. Cholera		0	0
7. Poliomieltitas		0	0
8. B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija		0	3
9. Kitos ligos:		0	0
9.1. Difterija, stabligė, kokliušas „Boostrix“		1	2581
9.2. Difterija, stabligė, poliomieltitas (Dultavax)		25	185
9.3. Hepatitas A+ Hepatitas B		0	19
9.4. Hepatitas B4		0	5
9.5. Pasiutligė		4	138
9.6. Pasiutligė (profilaktiniai prieškontaktiniai skiepijimai, 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 poliomieltito, 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.