

PROFILAKTINIŲ SKIEPIJIMŲ ATASKAITA Nr. 8 - sveikata (metinė)

2020 m. (Kauno 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	6539	X	X
2. Hepatitas B	HepB1	6565	29	287
	HepB2	4781	49	264
	HepB3 ¹	4768	101	541

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	4757	0
	DTaP/IPV/Hib2	4747	0
	DTaP/IPV/Hib3	4832	0
	DTaP/IPV/Hib4	4796	0
	DTaP/IPV5	5301	0
	Tdap6	4547	0
	Td6	3	0
2. Difterija, stabligė	Td1	1	406
	Td2	0	266
	Td3	0	252
	Td rev.	1	9189

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	4673	388
	MMR2	5170	118

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	5042	8596
	PCV2	4765	22
	PCV3	4845	357
	PCV4	6	176

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	2428	15507	2278
	Gr2 ²	94	0	0
	Paskiepyta valstybės lėšomis	1369	15279	29816
2. Pneumokokinė infekcija	PPV	17	231	130
3. Meningokokinė infekcija	MenPV	1	176	7

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	58	1823
	MenCV2	124	2
	MenCV3	38	2
	MenCV4	0	0
2. B tipo meningokokinė infekcija	MenBV1	5093	2327
	MenBV2	5721	675
	MenBV3	4764	8
	MenBV4	1	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	4512	X	X
	RV2	4455	X	X
	RV3	3969	X	X
2. Žmogaus papilomos viruso infekcija	HPV1	X	2408	196
	HPV2	X	2381	226
	HPV3	X	42	144

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	353	96
	V2	319	66
2. Hepatitas A	HepA1	26	199
	HepA2	24	118
	HepA3 ¹	4	263

3. Erkinis encefalitas	TBE1	7875	23086
	TBE2	7579	22307
	TBE3	5088	12569
	TBE rev.	2683	7462
4. Geltonasis drugys		6	165
5. Vidurių šiltinė		5	186
6. Cholera		0	6
7. Poliomieltitas		6	83
8. B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija		0	5
9. Kitos ligos:		0	0
9.1. Difterija, stabligė, kokliušas „Boostrix“		0	1035
9.2. Difterija, stabligė, poliomieltitas (Dultavax)		0	292
9.3. Hepatitas A+ Hepatitas B		0	0
9.4. Hepatitas B4		0	54
9.5. Pasiutligė		0	0
9.6. Pasiutligė (profilaktiniai prieškontaktiniai skiepijimai, išskyrus pokontaktinius)		25	197
9.7. COVID-19 liga		0	2265
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.