

PROFILAKTINIŲ SKIEPIJIMŲ ATASKAITA Nr. 8 - sveikata (metinė)

2020 m. (Marijampolės 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	177	X	X
2. Hepatitas B	HepB1	199	8	10
	HepB2	628	8	12
	HepB3 ¹	734	26	11

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	677	0
	DTaP/IPV/Hib2	688	0
	DTaP/IPV/Hib3	768	0
	DTaP/IPV/Hib4	796	0
	DTaP/IPV5	903	0
	Tdap6	904	37
	Td6	76	0
2. Difterija, stabligė	Td1	8	34
	Td2	0	3
	Td3	1	7
	Td rev.	0	1170

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	733	14
	MMR2	876	0

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	670	495
	PCV2	698	0
	PCV3	1775	0
	PCV4	3	4

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	123	1210	147
	Gr2 ²	0	0	0
	Paskiepyta valstybės lėšomis	381	4527	7669
2. Pneumokokinė infekcija	PPV	12	201	321
3. Meningokokinė infekcija	MenPV	11	4	3

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	4	0
	MenCV2	3	0
	MenCV3	3	0
	MenCV4	0	0
2. B tipo meningokokinė infekcija	MenBV1	807	87
	MenBV2	867	267
	MenBV3	722	66
	MenBV4	5	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	634	X	X
	RV2	634	X	X
	RV3	626	X	X
2. Žmogaus papilomos viruso infekcija	HPV1	X	395	10
	HPV2	X	438	11
	HPV3	X	5	7

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	22	2
	V2	23	1
2. Hepatitas A	HepA1	1	20
	HepA2	2	14
	HepA3 ¹	0	4

3. Erkinis encefalitas	TBE1	1154	3393
	TBE2	1090	3137
	TBE3	588	2237
	TBE rev.	270	927
4. Geltonasis drugys		0	1
5. Vidurių šiltinė		0	24
6. Cholera		0	0
7. Poliomieltitas		1	52
8. B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija		0	0
9. Kitos ligos:		0	0
9.1. Difterija, stabligė, kokliušas „Boostrix“		2	396
9.2. Difterija, stabligė, poliomieltitas (Dultavax)		1	38
9.3. Hepatitas A+ Hepatitas B		0	0
9.4. Hepatitas B4		0	1
9.5. Pasiutligė		28	105
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.