



Forma patvirtinta
Lietuvos Respublikos sveikatos
apsaugos ministro 2016 m.
kovo 14 d. įsakymu Nr. V-361

Užkrečiamųjų ligų ir AIDS centras

(įstaigos pavadinimas)

Nugalėtojų g. 14 D, 10105 Vilnius, tel. (8 5) 230 0125, faks. (8 5) 2767 968, el. p. ulac@ulac.lt

(įstaigos kodas, adresas, telefonas)

(adresatas)

PROFILAKTINIŲ SKIEPIJIMŲ ATASKAITA Nr. 8 - sveikata (mėnesinė)

2018 m. vasario mėn.

(metai, mėnuo)

2018.03.26

Nr.

2

(užpildymo data)

Asmens sveikatos priežiūros įstaigos visuomenės sveikatos centrams apskrityse (Nacionaliniam visuomenės sveikatos centrui prie Sveikatos apsaugos ministerijos nuo 2016 m. balandžio 1 d.) mėnesinę ataskaitą pateikia iki kito mėnesio 5 d., metinę – iki sausio 5 d., visuomenės sveikatos centrai apskrityse (Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos nuo 2016 m. balandžio 1 d.) mėnesinę ataskaitą – Užkrečiamųjų ligų ir AIDS centrui iki kito mėnesio 15 d., metinę – iki sausio 31 d., Užkrečiamųjų

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 | 1866 | X | X |
| 2. Hepatitas B | HepB1 | 1880 | 5 | 248 |
| | HepB2 | 1288 | 11 | 157 |
| | HepB3 | 1203 | 27 | 99 |

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 haemophilus influenzae infekcija | DTaP/IPV/Hib1 | 1248 | 0 |
| | DTaP/IPV/Hib2 | 1308 | 2 |
| | DTaP/IPV/Hib3 | 1228 | 0 |
| | DTaP/IPV/Hib4 | 976 | 0 |
| | DTaP/IPV5 | 595 | 0 |
| | Tdap6 | 679 | 73 |
| | Td6 | 26 | 0 |
| 2. Difterija, stabligė | Td1 | 7 | 718 |
| | Td2 | 0 | 101 |
| | Td3 | 0 | 93 |
| | Td rev. | 0 | 1891 |

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 | 891 | 19 |
| | MMR2 | 613 | 18 |

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 | 1277 | 197 |
| | PCV2 | 1244 | 0 |
| | PCV3 | 945 | 0 |
| | PCV4 | 3 | 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 | 13 | 530 | 98 |
| | Gr2 ² | 7 | 0 | 0 |
| | Paskiepyta valstybės lėšomis | 14 | 229 | 219 |
| 2. Pneumokokinė infekcija | PPV | 29 | 114 | 82 |
| 3. Meningokokinė infekcija | MenPV | 22 | 0 | 0 |

6. Nuo meningokokinės infekcijos paskiepytų asmenų skaičius

| Ligos pavadinimas | Vakcina (konjuguota) | Amžiaus grupės | |
|-----------------------------------|----------------------|----------------|--------------------|
| | | 0-17 metų | 18 metų ir vyresni |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. C tipo meningokokinė infekcija | MenCCV1 | 4 | 0 |
| | MenCCV2 | 0 | 0 |
| | MenCCV3 | 0 | 0 |
| | MenCCV4 | 0 | 0 |
| 2. B tipo meningokokinė infekcija | MenBV1 | 265 | 14 |
| | MenBV2 | 687 | 7 |
| | MenBV3 | 96 | 1 |
| | MenBV4 | 19 | 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 | 201 | X | X |
| | RV2 | 195 | X | X |

| | | | | |
|--|------|---|-----|----|
| | RV3 | 1 | X | X |
| 2. Žmogaus papilomos viruso infekcijos | HPV1 | X | 643 | 21 |
| | HPV2 | X | 200 | 14 |
| | HPV3 | X | 6 | 10 |

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 | 30 | 16 |
| | V2 | 18 | 10 |
| 2. Hepatitas A | HepA1 | 11 | 157 |
| | HepA2 | 6 | 94 |
| | HepA3 ¹ | 1 | 101 |
| 3. Erkinis encefalitas | TBE1 | 176 | 642 |
| | TBE2 | 125 | 533 |
| | TBE3 | 169 | 593 |
| | TBE rev. | 57 | 281 |
| 4. Geltonasis drugys | | 9 | 129 |
| 5. Vidurių šiltinė | | 12 | 144 |
| 6. Cholera | | 0 | 2 |
| 7. Poliomieltas | | 14 | 23 |
| 8. B tipo haemophilus influenzae infekcija | | 13 | 0 |
| 9. Kitos ligos: | | | |
| 9.1 Hepatitas A + hepatitas B | | 0 | 9 |
| 9.2 HB4 | | 0 | 1 |
| 9.3 Pasiutligė | | 26 | 72 |
| 9.4 Difterija, stabligė, poliomieltas | | 0 | 14 |

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

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

Direktoriaus pavaduotoja
Įstaigos vadovas (pareigų pavadinimas)

(parašas)

R. Liausėdienė
(vardo raidė ir pavardė)

Visuomenės sveikatos specialistė
Atsakingas darbuotojas (pareigų pavadinimas)

(parašas)

I. Šebeliauskaitė
(vardo raidė ir pavardė)