



Forma patvirtinta
Lietuvos Respublikos sveikatos
apsaugos ministro 2011 m.
birželio 14 d. įsakymu Nr. V-605

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)

2015 m. spalio mėn.

(metai, mėnuo)

2015.11.20

Nr. 10

(užpildymo data)

Asmens sveikatos priežiūros įstaigos teritorinėms visuomenės sveikatos priežiūros įstaigoms mėnesinę ataskaitą pateikia iki kito mėnesio 5 d., metinę – iki sausio 5 d., teritorinės visuomenės sveikatos priežiūros įstaigos mėnesinę ataskaitą – Užkrečiamųjų ligų ir AIDS centrai iki kito mėnesio 15 d., metinę – iki sausio 31 d., Užkrečiamųjų ligų ir AIDS centras – Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijai metinę ataskaitą iki kovo 1 d.

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 | 2612 | X | X |
| 2. Hepatitas B | HB1 | 2468 | 16 | 148 |
| | HB2 | 2878 | 27 | 103 |
| | HB3 | 2114 | 43 | 150 |

2. Nuo difterijos, stabligės, kokliušo, poliomielitito, 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 | 2531 | X |
| | DTaP/IPV/Hib2 | 2407 | X |
| | DTaP/IPV/Hib3 | 2283 | X |
| | DTaP/IPV/Hib4 | 2059 | X |
| | DTaP/IPV5 | 1234 | X |
| | Td6 | 1881 | X |
| 2. Difterija, stabligė | Td1 | 4 | 972 |
| | Td2 | 9 | 94 |
| | Td3 | 8 | 106 |
| | Td rev. | X | 2258 |
| | Td rev. (valstybės lėšomis) | X | 1871 |

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 | 2369 | 40 |
| | MMR2 | 1592 | 11 |

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 | 2541 | 14 |
| | PCV2 | 2276 | 0 |
| | PCV3 | 1474 | 0 |
| | PCV4 | 7 | 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 | 1289 | 12090 | 1146 |
| | Gr2 ² | 22 | X | X |
| | Paskiepyta valstybės lėšomis | 3525 | 23441 | 34918 |
| 2. Pneumokokinė infekcija | PPV | 157 | 65 | 28 |
| 3. Meningokokinė infekcija | MenPV | 31 | 24 | 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 | 6 | X |
| | MenCCV2 | 7 | X |
| | MenCCV3 | 0 | X |
| | MenCCV4 | 0 | X |

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 | 190 | X | X |
| | RV2 | 167 | X | X |
| | RV3 | 2 | X | X |
| 2. Žmogaus papilomos viruso infekcijos | HPV1 | X | 12 | 11 |
| | HPV2 | X | 8 | 15 |
| | HPV3 | X | 4 | 15 |

8. Nuo vėjaraupių, hepatito A, erkinio encefalito infekcijų paskiepytų asmenų skaičius

| Ligos pavadinimas | Vakcina | Amžiaus grupės | |
|---|--------------------|----------------|--------------------|
| | | 0-17 metų | 18 metų ir vyresni |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. Vėjaraupiai | V1 | 78 | 12 |
| | V2 | 39 | 4 |
| 2. Hepatitas A | HepA1 | 17 | 172 |
| | HepA2 | 8 | 102 |
| | HepA3 ¹ | 1 | 54 |
| 3. Erkinis encefalitas | TBE1 | 63 | 134 |
| | TBE2 | 127 | 180 |
| | TBE3 | 112 | 319 |
| | TBE rev. | 93 | 326 |
| 4. Geltonasis drugys | | 2 | 144 |
| 5. Vidurių šiltinė | | 4 | 125 |
| 6. Cholera | | 0 | 0 |
| 7. Hepatitas A+ hepatitas B | | 0 | 3 |
| 8. Difterija, stabligė, kokliušas | | 0 | 0 |
| 9. Difterija, stabligė, poliomieltas | | 1 | 92 |
| 10. Poliomieltas | | 0 | 14 |
| 11. Pasiutligė | | 13 | 24 |
| 12. HB4 | | 0 | 3 |
| 13. MenBCV | | 96 | 4 |
| 14. B tipo haemophilus influenzae infekcija | | 3 | 2 |

9. Pasyvios imunizacijos preparatais paskiepytų asmenų skaičius

| Ligos pavadinimas | Pasyvios imunizacijos preparatai | Amžiaus grupės | | |
|-------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------|--------------------|
| | | Naujagimiai, kūdikiai (iki 1 metų) | 1-17 metų | 18 metų ir vyresni |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Stabligė | Imunoglobulinas | 0 | 0 | 27 |
| | Serumas | 0 | 1 | 21 |
| 2. Kitos ligos: | | | | |

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, nelastelinio 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.

Direktorius pavaduotoja

Įstaigos vadovas (pareigų pavadinimas)

(parašas)

R. Liausėdienė

(vardo raidė ir pavardė)

Vyriausiasis specialistas

Atsakingas darbuotojas (pareigų pavadinimas)

(parašas)

N. Selenis

(vardo raidė ir pavardė)