

PROFILAKTINIŲ SKIEPIJIMŲ ATASKAITA Nr. 8 - sveikata (mėnesinė)

2023 m. vasario mėn. (Lietuva)

(ataskaitiniai metai, mėnuo)

Asmens sveikatos priežiūros įstaigos Nacionaliniam visuomenės sveikatos centrui prie Sveikatos apsaugos ministerijos mėnesinę statistinę ataskaitos formą teikia iki kito mėnesio 5 d., metinę – iki sausio 5 d. Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijai teikia metinę statistinę ataskaitos formą 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 | 1457 | X | X |
| 2. Hepatitas B | HepB1 | 1453 | 5 | 144 |
| | HepB2 | 1370 | 21 | 202 |
| | HepB3 ¹ | 1563 | 46 | 212 |

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 <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija | DTaP/IPV/Hib1 | 1351 | 0 |
| | DTaP/IPV/Hib2 | 1485 | 0 |
| | DTaP/IPV/Hib3 | 1581 | 0 |
| | DTaP/IPV/Hib4 | 1492 | 0 |
| | DTaP/IPV5 | 1268 | 0 |
| | Tdap6 | 1439 | 2 |
| | Td6 | 3 | 0 |
| 2. Difterija, stabligė | Td1 | 1 | 635 |
| | Td2 | 0 | 93 |
| | Td3 | 1 | 152 |
| | Td rev. | 0 | 1569 |

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 | 1500 | 89 |
| | MMR2 | 1250 | 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 | 1331 | 64 |
| | PCV2 | 1527 | 3 |
| | PCV3 | 1392 | 2 |
| | PCV4 | 1 | 0 |
| | PCV rizikos grupių asmenys | 31 | 1015 |
| | PCV savo ar darbdavio lėšos | 3 | 277 |
| | PPV | 3 | 53 |

5. Nuo gripo 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 | 38 | 560 | 49 |
| | Gr2 ² | 41 | 0 | 0 |
| | Paskiepyta valstybės lėšomis | 24 | 501 | 811 |

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 | 11 |
| | MenCV2 | 4 | 0 |
| | MenCV3 | 0 | 0 |
| | MenCV4 | 0 | 0 |
| 2. B tipo meningokokinė infekcija | MenBV1 | 1452 | 471 |
| | MenBV2 | 1613 | 192 |
| | MenBV3 | 1368 | 0 |
| | MenBV4 | 1 | 1 |
| 3. Kitų tipų meningokokinė infekcija | MenPV | 5 | 62 |

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 | 1143 | X | X |
| | RV2 | 1262 | X | X |
| | RV3 | 1166 | X | X |
| 2. Žmogaus papilomos viruso infekcija | HPV1 | X | 413 | 199 |
| | HPV2 | X | 1038 | 129 |
| | HPV3 | X | 14 | 96 |

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 | 397 | 71 |
| | V2 | 244 | 39 |
| 2. Hepatitas A | HepA1 | 13 | 150 |
| | HepA2 | 6 | 84 |
| | HepA3 ¹ | 1 | 182 |
| 3. Erkinis encefalitas | TBE1 | 1030 | 3982 |
| | TBE2 | 372 | 1878 |
| | TBE3 | 681 | 3958 |
| | TBE rev. | 470 | 2713 |
| 4. Geltonasis drugys | | 11 | 87 |
| 5. Vidurių šiltinė | | 8 | 173 |
| 6. Cholera | | 0 | 0 |
| 7. Poliomieltitas | | 4 | 67 |
| 8. B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija | | 4 | 15 |
| 9. Kitos ligos: | | 0 | 6 |
| 9.1. Difterija, stabligė, kokliušas „Boostrix“ | | 2 | 566 |
| 9.2. Difterija, stabligė, poliomieltitas (Dultavax) | | 8 | 119 |
| 9.3. Hepatitas A+ Hepatitas B | | 0 | 6 |
| 9.4. Hepatitas B4 | | 0 | 15 |
| 9.5. Pasiutligė | | 3 | 127 |
| 9.6. Pasiutligė (profilaktiniai prieškontaktiniai skiepėjimai, išskyrus | | 0 | 117 |
| 9.7. COVID-19 liga | | 0 | 0 |
| 9.8. Juostinė pūslelinė | | 0 | 3 |
| 9.9. Japoniškas encefalitas | | 0 | 0 |

Pastabos: * – antroji MMR2 vakcinės 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 vakcinės dozė.

Santrumpos: BCG – tuberkuliozės vakcina; DTaP/IPV/Hib – kokliušo (nelaštelinio), difterijos, stabligės, inaktyvinta poliomieltito, B tipo *Haemophilus influenzae* infekcijos vakcina; Tdap – kokliušo (nelaštelinio), 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.