

PROFILAKTINIŲ SKIEPIJIMŲ ATASKAITA Nr. 8-sveikata (mėnesinė, metinė)

2023 liepos mėn. (mėnesinė)

(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 | 1713 | X | X |
| 2. Hepatitas B | HepB1 | 1715 | 18 | 207 |
| | HepB2 | 1618 | 11 | 122 |
| | HepB3 ¹ | 1608 | 51 | 222 |

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 | 1566 | 0 |
| | DTaP/IPV/Hib2 | 1502 | 0 |
| | DTaP/IPV/Hib3 | 1641 | 0 |
| | DTaP/IPV/Hib4 | 1812 | 0 |
| | DTaP/IPV5 | 3559 | 0 |
| | Tdap6 | 2885 | 943 |
| | Td6 | 23 | 5 |
| 2. Difterija, stabligė | Td1 | 27 | 1307 |
| | Td2 | 3 | 101 |
| | Td3 | 0 | 66 |
| | Td rev. | 0 | 3308 |

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 | 1694 | 151 |
| | MMR2 | 3481 | 8 |

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 | 1587 | 26 |
| | PCV2 | 1513 | 0 |
| | PCV3 | 1783 | 0 |
| | PCV4 | 32 | 0 |
| | PCV rizikos grupių asmenys | 19 | 633 |
| | PCV savo ar darbdavio lėšos | 13 | 94 |
| | PPV | 1 | 11 |

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 | 0 | 3 | 0 |
| | Gr2 ² | 0 | 0 | 0 |
| | Paskiepyta valstybės lėšomis | 0 | 0 | 0 |

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 | 2 | 8 |
| | MenCV2 | 1 | 0 |
| | MenCV3 | 0 | 0 |
| | MenCV4 | 0 | 0 |
| 2. B tipo meningokokinė infekcija | MenBV1 | 1518 | 196 |
| | MenBV2 | 1699 | 280 |
| | MenBV3 | 1712 | 160 |
| | MenBV4 | 0 | 0 |
| 3. Kitų tipų meningokokinė infekcija (polivalentinė) | MenPV | 4 | 322 |

7. Nuo rotavirusinės, žmogaus papilomos viruso infekcijų paskiepytų asmenų skaičius

| | | Amžiaus grupės |
|--|--|----------------|
|--|--|----------------|

| Ligos pavadinimas | Vakcina | Naujagimiai, kūdikiai (iki 1 meta) | 1-17 metų | 18 metų ir vyresni |
|--|---------|--|-----------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Rotavirusinė infekcija | RV1 | 1471 | X | X |
| | RV2 | 1358 | X | X |
| | RV3 | 1252 | X | X |
| 2. Žmogaus papilomos viruso infekcija | HPV1 | X | 2998 | 286 |
| | HPV2 | X | 909 | 205 |
| | HPV3 | X | 7 | 166 |

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 | 1413 | 84 |
| | V2 | 756 | 81 |
| 2. Hepatitas A | HepA1 | 15 | 125 |
| | HepA2 | 8 | 75 |
| | HepA3 ¹ | 0 | 84 |
| 3. Erkinis encefalitas | TBE1 | 2326 | 5139 |
| | TBE2 | 3550 | 7446 |
| | TBE3 | 2351 | 5494 |
| | TBE rev. | 2461 | 5977 |
| 4. Geltonasis drugys | | 9 | 110 |
| 5. Vidurių šiltinė | | 1 | 116 |
| 6. Cholera | | 0 | 3 |
| 7. Poliomieltitas | | 10 | 83 |
| 8. B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija | | 3 | 2 |
| 9. Kitos ligos: | | | |
| 9.2. Hepatitas B4 | | 5 | 8 |
| 9.3. Hepatitas A4 | | 0 | 2 |
| 9.4. Pasiutligės prieškontaktinė vakcinacija | | 0 | 50 |
| 9.5. Juostinė pūslelinė | | 0 | 1 |
| 9.6. 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.

**Užkrečiamųjų ligų valdymo skyriaus
vyriausioji specialistė**

Įstaigos vadovas (pareigų pavadinimas)

A.Dominienė

(parašas)

(vardas ir pavardė)