



Nacionalinis
visuomenės
sveikatos
centras

ATASKAITŲ RENGIMO IR JŲ FORMŲ PILDYMO REKOMENDACIJOS

NACIONALINIO VISUOMENĖS SVEIKATOS CENTRO

PRIE SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJOS

KAUNO DEPARTAMENTO

UŽKREČIAMŲJŲ LIGŲ VALDYMO SKYRIUS

KRISTINA RUDŽINSKAITĖ

2022-12-08

NAUDINGA INFORMACIJA: NVSC.LRV.LT

- Pasitraukusių iš Ukrainos vaikų skiepijimas
- Kaip rasti vakcinos preparato charakteristikų santrauką?
- Vakcinų sąrašas
- Ataskaitų, pranešimų formos ir aktuali informacija ASPĮ

Mano vyriausybė Ministrė Pirmininkė Vyriausybės kanceliarija Ministerijos Įstaigos E. pilietis Neįgaliesiems EN

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

Skiepai

Titulinis › Užkrečiamųjų ligų valdymas › Skiepai Spausdinti

Rekomendacijos dėl užsieniečių, pasitraukusių iš Ukrainos, sveikatos priežiūrose paslaugų užkrečiamųjų ligų profilaktikos srityje

Skiepai nuo COVID-19 ligos (koronaviruso infekcijos)

Kaip rasti vakcinos preparato charakteristikų santrauką?

Vakcinų sąrašas

Skiepavimo pažymėjimo įsigijimas, pildymas ir išdavimas

Nacionalinė imunoprofilaktikos 2019–2023 m. programa

Rekomendacijos skiepijant nuo B tipo MI

Skiepi istorija

Skiepai – pati efektyviausia apsauga nuo vakcinomis valdomo

Skiepai suaugusiems

Mano vyriausybė Ministrė Pirmininkė Vyriausybės kanceliarija Ministerijos Įstaigos E. pilietis Neįgaliesiems

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

Ataskaitų, pranešimų formos ir aktuali informacija ASPĮ

Titulinis › Užkrečiamųjų ligų valdymas › Ataskaitų, pranešimų formos ir aktuali informacija ASPĮ

Asmens sveikatos priežiūros įstaigos (ASPĮ) teikia informaciją NVSC apie užkrečiamąsias ligas ir jų sukėlėjus, skiepus ir kt. Čia rasite visas aktualias staikų ataskaitų ir kitos teikiamos informacijos formas, kurios parengtos spausdinimui.

Pastaba: Užkrečiamosios ligos diagnozuojamos vadovaujantis ligų (atvejų) apibrėžimais, kuriuos galite rasti paspaudus čia.

Metinės statistinės ataskaitos teikiamos NVSC	Mėnesinės statistinės ataskaitos teikiamos NVSC
Savaitinės ataskaitos teikiamos NVSC	Kitos formos teikiamos NVSC
Teisinė informacija	

PRANEŠIMO TURINYS

- Ataskaitų pildymo rekomendacijos:
 - Ataskaitos forma Nr. 8 „Profilaktinių skiepimų ataskaita“ (mėnesinė)
 - Ataskaitos forma Nr. 7 „Imuniteto būklės ataskaita“ (metinė)

ATASKAITŲ SKIRTUMAI

7

Imuniteto būklė

- Vaikų skiepijų būklė
- ASPĮ imunoprofilaktikos organizavimas
- Nepaskiepimo priežastys

8

Profilaktiniai
skiepėjimai

- Vakcinų apyvarta
- Vakcinų prieinamumas
- Skiepijų sezoniškumas

PROFILAKTINIŲ SKIEPIJIMŲ ATASKAITA NR. 8

- Teikiama kiekvieną mėnesį iki kito mėnesio 5 d.
- Ataskaitoje nurodoma visų, toje ASPĮ (tos ASPĮ darbuotojų) per ataskaitinį mėnesį visomis vakcinomis (valstybės lėšomis ir mokamomis) paskiepytų asmenų skaičius.
- Išimtis pasiutligės pokontaktinė imunoprofilaktika ir COVID-19 ligos vakcina
- **Prašymas:** Atidžiau pildyti ataskaitų formas ir kilus klausimams konsultuotis su NVSC Kauno departamento specialistais

Tel. 33 16 77, 865829718

El. p. rima.gabrielaite@nvsc.lt , kristina.rudzinskaite@nvsc.lt

(įstaigos pavadinimas)

(įstaigos kodas, adresas, telefonas)

(adresatas)

PROFILAKTINIŲ SKIEPIJIMŲ ATASKAITA NR. 8 – sveikata (mėnesinė, metinė)

(ataskaitiniai metai, mėnuo)

_____ Nr. _____
(data)

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, kūdikiiai (iki 1 metų)	Kiti (1–17 metų vaikai)	18 metų ir vyresni
1	2	3	4	5
1. Tuberkuliozė	BCG		X	X
2. Hepatitas B	HepB1			
	HepB2			
	HepB3 ¹			

PROFILAKTINIŲ SKIEPIJIMŲ ATASKAITA NR. 8 PATVIRTINTA LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRO 2022-08-08 ĮSAKYMU NR. V-1317

SUTRUMPINIMAI

Hep B	Virusinio hepatito B vakcina	Td	Difterijos stabligės vakcina (suaugusiesiems)
Hep A	Virusinio hepatito A vakcina	PCV	Pneumokokinė konjuguota vakcina
BCG	Tuberkuliozės vakcina	PPV	Pneumokokinė polisacharidinė vakcina
DTaP	Difterijos, stabligės, kokliušo vakcina (vaikams)	Men PV	Meningokokinė polisacharidinė vakcina
IPV	Inaktyvuota poliomielite vakcina	Men CV	Meningokokinė konjuguota vakcina
Hib	Haemophilus influenzae b tipo vakcina	RV	Rotavirusinės infekcijos vakcina
Tdap	Difterijos, stabligės, kokliušo vakcina (paaugliams)	HPV	Žmogaus papilomos viruso vakcina

PROFILAKTINIŲ SKIEPIJIMŲ ATASKAITA NR. 8 – sveikata (mėnesinė, metinė)

(ataskaitiniai metai, mėnuo)

_____ Nr. _____
(data)

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 kovą.

1.

Nuo tuberkuliozės, hepatito B infekcijų paskiepytų asmenų skaičius

Ligos pavadinimas	Vakcina	Amžiaus grupės		
		Naujagimiai, kūdikiai (iki 1 metų)	Kiti (1–17 metų vaikai)	18–64 metų
1	2	3	4	5
1. Tuberkuliozė	BCG		X	X
2. Hepatitas B	HepB1			
	HepB2			
	HepB3 ¹			

Engerix (Hep B)
Twinrix (HepA+B)
Ambirix (HepA+B)
Fendrix (Hep B)

Hep B 4 j 8
lentelę

2.

(DTaP/IPV/Hib)

Pentaxim

Infanrix+IPV+Hib

(DTAP/IPV) – 6-7 m.

TETRAXIM

INFANRIX POLIO

BOOSTRIX POLIO

2. N... poliomieliito, B tipo A... paskiepytų
asmenų skaičius

Ligos pavadinimas	Vakcina	metų	18 metų ir vyresni
1	2	3	4
1. Difterija, stabligė, kokliušas, poliomielitas, B tipo <i>Haemophilus influenza</i> infekcija	DTaP/IPV/Hib1		
	DTaP/IPV/Hib2		
	DTaP/IPV/Hib3		
	DTaP/IPV/Hib4		
	DTaP/IPV5		
	Tdap6		
	Td6	Nepildoma	
2. Difterija, stabligė	Td1		
	Td2		
	Td3		
	Tdrev.		

Nepildoma

Tdap rev. į 8 lentelę

(TdaP) – 15-16 m.

Boostrix

Adacel

2.

2. Nuo difterijos, stabligės, kokliušo, poliomielite, B tipo *Haemophilus influenzae* infekcijų paskiepytų asmenų skaičius

Ligos pavadinimas	Vakcina	Amžiaus grupės	
		0–17 metų	18 metų ir vyresni
1	2	3	4
(Td) Imovax adult B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija	DTaP/IPV/Hib1		
	DTaP/IPV/Hib2		
	DTaP/IPV/Hib3		
	DTaP/IPV/Hib4		
	DTaP/IPV5		
	Tdap6		
	Td6		
2. Difterija, stabligė	Td1		
	Td2		
	Td3		
	Tdrev.		

Td1 – pirmoji dozė gyvenime
Td2 – antroji
Td3 - trečioji

Tdap rev. į 8 lentelę

1 dozė x 10 m.
Sužeidimai
apkandžiojimai

3.

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		
	MMR2		

(MMR+)
Priorix
M-M-R vax Pro
Priorix tetra (MMR/V)
Proquad (MMR/V)

Sąlytį turėję
asmenys!

4.

(PCV)
Synflorix (10)

Sutikslinti su „Suaugusiųjų
asmenų, priklausančių
pneumokokinės infekcijos ...“
Prevenar 13

Nuo pneumokokinės infekcijos paskiepytų asmenų skaičius

Ligos pavadinimas	Vakcina	Amžiaus grupės	
		0–17 m.	18 metų ir vyresni
1	2	3	4
1. Pneumokokinė infekcija	PCV1		
	PCV2		
	PCV3		
	PCV4		
	PCV rizikos grupių asmenys		
	PCV savo ar darbdavio lėšos		
	PPV		

Nepildoma

Prevenar 13
Apexnar (20)

(Polisacharidinė
nekonjuguota)
Pneumovax (23)

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			
	Gr2 ²			
	Paskiepyta valstybės lėšomis			

Sutikslinti su „Ataskaita apie vakcinų nuo sezoninio gripo ...“

6.

Nuo meningokokinės infekcijos paskiepytų asmenų skaičius

Ligos pavadinimas	Vakcina ³	Amžiaus grupės	
		0–17 metų	18 metų ir vyresni
1	2	3	4
1. C tipo meningokokinė infekcija	MenCV1		
	MenCV2		
	MenCV3		
	MenCV4		
2. B tipo meningokokinė infekcija	MenBV1		
	MenBV2		
	MenBV3		
	MenBV4		
3. Kitų tipų meningokokinė infekcija	<u>MenPV</u>		

(Men CV)
NeisVac –C

(Men BV)
Bexsero
Trumenba

(Polisacharidinė)
Meningococcal
polysaccharide
vaccine A+C

(Meningokokinė infekcija)
Nimenrix (A, C, W-135, Y)
Menveo (A, C, W-135, Y)
↓ 8 lentelę

7.

Nuo rotavirusinės, žmogaus papilomos viruso infekcijų patenkančių asmenų skaičius

Ligos pavadinimas	Vakcina	Amžiaus grupės		
		Neatgimimai, kūdikiai (iki 1 metų)	1–17 metų	18 metų ir vyresni
1	2	3	4	5
1. Rotavirusinė infekcija	RV1		X	X
	RV2		X	X
	RV3		X	X
2. Žmogaus papilomos viruso infekcija	HPV1	X		
	HPV2	X		
	HPV3	X		

(RV)
RotaTeq
Rotarix

(HPV)
Cervarix (16+18)
Silgard (6, 11, 16, 18)
Gardasil (6, 11, 16, 18)
Gardasil 9

8.

Nuo vėjaraupių, hepatito A, erkinio encefalito ir kitų infekcijų

Ligos pavadinimas	Vakcina	0–17 metų
		1
1. Vėjaraupiai	V1 V2	
2. Hepatitas A	HepA1 HepA2 HepA3 ¹	
3. Erkinis encefalitas	TBE1 TBE2 TBE3 TBE rev.	
4. Geltonasis drugys		
5. Vidurių šiltinė		
6. Cholera		
7. PoliomiELITAS		
8. B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija		
9. Kitos ligos:		

(Vėjaraupiai)

Varilrix

Varivax

Priorix tetra (MMR/V)

Proquad (MMR/V)

(HepA, A+B)

Avaxim (A)

Havrix (A)

Tvinrix (A+B)

Ambirix (A+B)

Stamaril

Typhim Vi

Dukoral

(IPV)

Imovax Polio

(Hib)

Act-Hib

Hep A 4 j 8
lentelės 9
punktą

9. Kitos ligos:	
9.1. Difterija, stabligē, kokliušas	(Tdap) Boostrix Adacel
9.2. Difterija, stabligē, poliomiēlitas	(Td/IPV) Dultavax
9.3. Hepatitas B4	
9.4. Hepatitas A4	• Hep B 4 j 8 lentelē
9.5. Pasiutligē (profilaktiniai prieškontaktiniai skiepijimai, išskyrus pokontaktinius)	• Hep A 4 j 8 lentelē
9.6. Meningokokinē infekcija (A,C,Y,W135)	(Meningokokinē infekcija) Nimenrix (A, C, W-135, Y) Menveo (A, C, W-135, Y)
9.7. Juostinē pūslelinē	
9.8. Japoniškasis encefalitis	Zostavax Shingrix
9.9.	Ixiaro

KLAUSIMAI

(įstaigos pavadinimas)

(įstaigos kodas, adresas, telefonas)

(adresatas)

PROFILAKTINIŲ SKIEPIJIMŲ ATASKAITA NR. 8 – sveikata (mėnesinė, metinė)

(ataskaitiniai metai, mėnuo)

_____ Nr. _____
(data)

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		X	X
2. Hepatitas B	HepB1			
	HepB2			
	HepB3 ¹			

IMUNITETO BŪKLĖS ATASKAITA NR. 7

- Teikiama kasmet iki kitų metų sausio 5 d.
- Ataskaitoje nurodoma ASPĮ prisirašiusių (pvz. 2022 m. gruodžio 20 d.) apdraustų privalomuoju sveikatos draudimu (PSD), vaikų „turimi“ skiepai (nepriklausomai, kur ir kada buvo paskiepyti: Lietuvoje, užsienyje, kitoje ASPĮ, gimdymo stacionare, ar kuriais metais).
- Ataskaitos rengimo metu atidžiai patikrinti, ar vaikai tikrai prisirašę toje ASPĮ ir yra drausti PSD. Jeigu vaikas šių sąlygų neatitinka, rekomenduota tokių vaikų į ataskaitą neįtraukti.
- Jeigu vaikas nepaskiepytas, jis vis tiek įtraukiamas į prisirašiusių vaikų skaičių.
- Jeigu vaikas gyvena užsienyje bet yra prisirašęs Lietuvos ASPĮ ir yra draustas PSD rekomenduojama prašyti, kad tėvai pateiktų duomenis apie vaiko skiepijimų būklę.
- **Prašymas:** Atidžiau pildyti ataskaitų formas ir kilus klausimams konsultuotis su NVSC Kauno departamento specialistais.
 - Tel. 33 16 77, 865829718
 - El. p. rima.gabrielaite@nvsc.lt , kristina.rudzinskaite@nvsc.lt

REKOMENDACIJOS ASPĮ

- Aktyviau organizuoti vaikų skiepimus. Kiekvienu atveju ambulatorinėje asmens sveikatos istorijoje įrašyti ASPĮ darbuotojų veiksmus ir atliktus darbus: priminta apie reikalingus skiepus, kodėl nepaskiepyta, kviesta telefonu ir pan.
- Atsisakymas skiepyti vaiką – raštu.
- Neatsižvelgiant į atsisakymą, kiekvieno apsilankymo pas gydytoją metu tėvams priminti apie skiepus, pasiteiraujant ar nepasikeitė nuomonė, ar neatsirado klausimų.
- Kontraindikacijų skiepams atveju, organizuoti gydytojo specialisto konsultaciją, kad vaiko, sergančio tam tikra liga tikrai negalima skiepyti jokiais vakcinomis, galima skiepyti kai kuriomis vakcinomis arba sudaryti individualų skiepimų planą.
- Vėluojant pasiskiepyti pagal Lietuvos Respublikos vaikų profilaktinių skiepimų kalendorių, sudaryti individualų skiepimų planą, siekiant pasivyti kalendoriuje numatytus skiepimus.

(įstaigos pavadinimas)

(įstaigos kodas, adresas, telefonas)

Nacionaliniam visuomenės sveikatos centrai
prie Sveikatos apsaugos ministerijos

IMUNITETO BŪKLĖS ATASKAITA NR. 7 – sveikata (metinė)

_____ (metai)

Nr. _____

_____ (užpildymo data)

Asmens sveikatos priežiūros įstaigos Nacionaliniam visuomenės sveikatos centrai prie Sveikatos apsaugos ministerijos metinę statistinės ataskaitos formą teikia iki sausio 5 d. Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijai – iki kovo 1 d

Ligos pavadinimas	Vakcina	Asmenų skiepijamoje amžiaus grupėje skaičius (A)	Paskiepytų asmenų skaičius (B)	Skiepijimo apimtys procentais (C)*
Tuberkuliozė	BCG (iki 1 metų)			
Hepatitis B	HepB1 (iki 1 metų)			
	HepB2 (iki 1 metų)			
	HepB3 (iki 1 metų)			
	HepB1 (1 metai)			
	HepB2 (1 metai)			
	HepB3 (1 metai)			
Rotavirusinė infekcija	RV1 (iki 1 metų)			
	RV2 (iki 1 metų)			
	RV3 (iki 1 metų)**			
B tipo meningokokinė infekcija	MenBV1 (iki 1 metų)			
	MenBV2 (iki 1 metų)			
	MenBV3 (1 metai)			
Pneumokokinė infekcija	PCV1 (iki 1 metų)			
	PCV2 (iki 1 metų)			
	PCV3 (1 metai)			
Difterija, stabligė, kokliušas, poliomielitas, B tipo	DTaP/IPV/Hib1 (iki 1 metų)			
	DTaP/IPV/Hib2 (iki 1 metų)			

**IMUNITETO
BŪKLĖS
ATASKAITA Nr. 7**
patvirtinta
Lietuvos
Respublikos
sveikatos
apsaugos ministro
2022-08-08
įsakymu Nr. V-
1317

(įstaigos pavadinimas)

Nacionalinio visuomenės sveikatos apsaugos departamento
Kauno departamentas

(adresas, telefonas)

Forma Nr. 7 – sveikatos apsaugos ministerijai

(metai)

nr. _____

Šiame stulpelyje įrašomas
2022 m. gruodžio 20 d.
prisirašiusių draustų PSD
vaikų skaičius, pagal amžių

A stulpelyje
nurodytų vaikų
skaičius, kurie yra
paskiepyti

Asmens sveikatos priežiūros įstaigos Nacionalinio visuomenės sveikatos apsaugos ministerijos metinę ataskaitą pateikia iki sausio 5 d., Nacionalinis visuomenės sveikatos apsaugos ministerijos – Užkrečiamųjų ligų ir AIDS centras – iki sausio 31 d., Užkrečiamųjų ligų ir AIDS centras – Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijai – iki kovo 1 d.

Ligos pavadinimas	Vakcina	Asmenų skiepijamoje amžiaus grupėje skaičius (A)	Paskiepytų asmenų skaičius (B)	Skiepijimo apimtys procentais (C)*
Tuberkuliozė	BCG (iki 1 metų)			
Hepatitis B	HepB1 (iki 1 metų)			
	HepB2 (iki 1 metų)			
	HepB3 (iki 1 metų)			
	HepB1 (1 metai)			
	HepB2 (1 metai)			
	HepB3 (1 metai)			
Rotavirusinė infekcija	RV1 (iki 1 metų)			
	RV2 (iki 1 metų)			

Paskiepytų asmenų skaičius (B) x 100 /
asmenų skiepijamoje
amžiaus grupėje
skaičius (A)

IMUNITETO BŪKLĒS ATASKAITA Nr. 7 – sveikata (metinė)

(ataskaitiniai metai)

Nr. _____

(data)

Asmens sveikatos priežiūros įstaigos Nacionaliniam visuomenės sveikatos centrui prie Sveikatos apsaugos ministerijos metinę ataskaitą pateikia iki sausio 5 d., Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos – Užkrečiamųjų ligų ir AIDS centrai – iki sausio 31 d., Užkrečiamųjų ligų ir AIDS centras – Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijai – iki kovo 1 d.

Ligos pavadinimas	Vakcina	Asmenų skiepijamoje amžiaus grupėje skaičius (A)	Paskiepytų asmenų skaičius (B)	Skiepijimo apimtys procentais (C)*
Tuberkuliozė	BCG (iki 1 metų)			
Hepatitis B	HepB1 (iki 1 metų)			
	HepB2 (iki 1 metų)			
	HepB3 (iki 1 metų)			
	HepB1 (1 metai)			
	HepB2 (1 metai)			
	HepB3 (1 metai)			
Rotavirusinė infekcija	RV1 (iki 1 metų)			
	RV2 (iki 1 metų)			
	RV3 (iki 1 metų)**			
B tipo meningokokinė infekcija	MenBV1 (iki 1 metų)			
	MenBV2 (iki 1 metų)			
	MenBV3 (1 metai)			
Pneumokokinė infekcija	PCV1 (iki 1 metų)			
	PCV2 (iki 1 metų)			
	PCV3 (1 metai)			
Difterija, stabligė, kokliušas, poliomielitas, B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija	DTaP/IPV/Hib1 (iki 1 metų)			
	DTaP/IPV/Hib2 (iki 1 metų)			
	DTaP/IPV/Hib3 (iki 1 metų)			
	DTaP/IPV/Hib1 (1 metai)			
	DTaP/IPV/Hib2 (1 metai)			
	DTaP/IPV/Hib3 (1 metai)			
	DTaP/IPV/Hib4 (1 metai)			
	DTaP/IPV/Hib4 (2 metai)			
Difterija, stabligė, kokliušas, poliomielitas	DTaP/IPV5 (6 metai)			
	DTaP/IPV5 (7 metai)			
	DTaP/IPV5 (8 metai)			
Žmogaus papilomos viruso infekcija	HPV1 (11 metų)			
	HPV2 (11 metų)			
	HPV1 (12 metų)			
	HPV2 (12 metų)			
Difterija, stabligė, kokliušas	Tdap6 (15 metų)			
	Tdap6 (16 metų)			
	Tdap6 (17 metų)			
Tymai, epideminis parotitas, raudonukė	MMR1 (1 metai)			
	MMR1 (2 metai)			
	MMR2 (6 metai)			
	MMR2 (7 metai)			
	MMR2 (8 metai)			
Kitos ligos:				

- A stulpelyje vaikų skaičius turi sutapti, jeigu nurodyta ta pati amžiaus grupė

* Reikšmės * skiepijimo apimtys pasiekta iki skiepijimo amžiaus grupės formulė: C=(B*100)/A

(įstaigos pavadinimas)

(įstaigos kodas, adresas, telefonas)

Nacionalinio visuomenės sveikatos centro
Kauno departamentui

IMUNITETO BŪKLĖS ATASKAITA

(ataskaitiniai metai)

Nr.

(data)

Asmens sveikatos priežiūros įstaigos Nacionaliniam visuomenės sveikatos ataskaitą pateikia iki sausio 5 d., Nacionalinis visuomenės sveikatos centras ir AIDS centrai – iki sausio 31 d., Užkrečiamųjų ligų ir AIDS centras – Liepą 1 d.

Ligos pavadinimas	Vakcina	Asmenų skaičius	amžius	...
Tuberkuliozė	BCG (iki 1 metų)			
Hepatitis B	HepB1 (iki 1 metų)			
	HepB2 (iki 1 metų)			
	HepB3 (iki 1 metų)			
	HepB1 (1 metai)			
	HepB2 (1 metai)			
	HepB3 (1 metai)			
Rotavirusinė infekcija	RV1 (iki 1 metų)			
	RV2 (iki 1 metų)			
	RV3 (iki 1 metų)**			
...	MenDVI (iki 1 metų)			

Iki 1 metų – gimę 2022 m.

1 metai – gimę 2021 m.

2 metai – gimę 2020 m.

6 metai – gimę 2016 m.

7 metai – gimę 2015 m.

8 metai – gimę 2014 m.

11 metų – gimę 2011 m.

12 metų – gimę 2010 m.

...

AMŽIAUS GRUPĖS F7

Amžiaus grupė	Vaiko amžius	Gimimo metai
Iki 1 metų	Nuo 0 m. iki 11 mėn. 29 d.	2022
1 metai	Nuo 1 m. iki 1 m. 11 mėn. 29 d.	2021
2 metai	Nuo 2 m. iki 2 m. 11 mėn. 29 d.	2020
6 metai	Nuo 6 m. iki 6 m. 11 mėn. 29 d.	2016
7 metai	Nuo 7 m. iki 7 m. 11 mėn. 29 d.	2015
8 metai	Nuo 8 m. iki 8 m. 11 mėn. 29 d.	2014
11 metų	Nuo 11 m. iki 11 m. 11 mėn. 29 d.	2011
12 metų	Nuo 12 m. iki 12 m. 11 mėn. 29 d.	2010
15 metų	Nuo 15 m. iki 15 m. 11 mėn. 29 d.	2007
16 metų	Nuo 16 m. iki 16 m. 11 mėn. 29 d.	2006
17 metų	Nuo 17 m. iki 17 m. 11 mėn. 29 d.	2005

IŠIMTIS

Žmogaus papilomos viruso infekcija	HPV1 (11 metų)			
	HPV2 (11 metų)			
	HPV1 (12 metų)			
	HPV2 (12 metų)			



- HPV eilutėse nurodomas tik **mergaičių** skaičius

Nors 1 vakcinos dozė =
 Ne mažiau kaip 1 vakcinos dozė =
 Paskiepyti pirmąja, II-ąja, III-iaja
 doze kartu sudėjus =
 HepB1+HepB2+HepB3

Nors dvi vakcinos dozės =
 Ne mažiau kaip 2 vakcinos dozės =
 Paskiepyti antrąja ir III-iaja doze
 kartu sudėjus = HepB2+HepB3

Hepatitis B	HepB1 (iki 1 metų)	37	36
	HepB2 (iki 1 metų)	37	34
	HepB3 (iki 1 metų)	37	33
	HepB1 (1 metai)	26	26
	HepB2 (1 metai)	26	26
	HepB3 (1 metai)	26	25

- Nurodoma, kiek vaikų turi pažymėtą skaičių įskiepytų vakcinų

KLAUSIMAI

PATVIRTINTA
Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2005 m. vasario
10 d. įsakymu Nr. V-109
(Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2022 m.
rugpjūčio 8 d. įsakymo Nr. V-1317 redakcija)

(įstaigos pavadinimas)

(įstaigos kodas, adresas, telefonas)

Nacionaliniam visuomenės sveikatos centrai
prie Sveikatos apsaugos ministerijos

IMUNITETO BŪKLĖS ATASKAITA NR. 7 – sveikata (metinė)

(metai)

Nr. _____

(užpildymo data)

Asmens sveikatos priežiūros įstaigos Nacionaliniam visuomenės sveikatos centrai prie Sveikatos apsaugos ministerijos metinę statistinės ataskaitos formą teikia iki sausio 5 d. Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijai – iki kovo 1 d

Ligos pavadinimas	Vakcina	Asmenų skiepijamoje amžiaus grupėje skaičius (A)	Paskiepytų asmenų skaičius (B)	Skiepijimo apimtys procentais (C)*
Tuberkuliozė	BCG (iki 1 metų)			
Hepatitis B	HepB1 (iki 1 metų)			
	HepB2 (iki 1 metų)			
	HepB3 (iki 1 metų)			
	HepB1 (1 metai)			
	HepB2 (1 metai)			
	HepB3 (1 metai)			
Rotavirusinė infekcija	RV1 (iki 1 metų)			
	RV2 (iki 1 metų)			
	RV3 (iki 1 metų)**			
B tipo meningokokinė infekcija	MenBV1 (iki 1 metų)			
	MenBV2 (iki 1 metų)			
	MenBV3 (1 metai)			
Pneumokokinė infekcija	PCV1 (iki 1 metų)			
	PCV2 (iki 1 metų)			
	PCV3 (1 metai)			
Difterija, stabligė, kokliušas, poliomielitas, B tipo	DTaP/IPV/Hib1 (iki 1 metų)			
	DTaP/IPV/Hib2 (iki 1 metų)			

NEPASKIEPIJIMO PRIEŽASTYS

NUO 2022-08-08

1. Kiek prie ASPJ prisirašiusių vaikų nėra vakcinuoti **nei viena vakcinos doze** pagal nurodytas ligas.

2. Kiek vaikų neturi visiškai jokios apsaugos nuo konkrečios užkrečiamosios ligos ir kokios jų nepaskiepijimo priežastys

(įstaigos pavadinimas, adresas, telefonas)

NEPASKIEPIJIMO PRIEŽASTYS, SKIEPIJANT PAGAL VAIKŲ PROFILAKTINIŲ SKIEPIJIMŲ KALENDORIŲ (metinė)

20__-__-__
(miestas)

Užkrečiamoji liga	Tėvų/globėjų atsisakymas skiepyti savo vaikus	Priešparodymai dėl ligos, medikų patvirtinimu	Gyvena užsienyje, bet skiepijasi Lietuvoje	Neatvykimas skiepytis be priežasties	Kitos priežastys (nurodyti)
Tuberkuliozė (naujagimiai)					
Hepatitis B (naujagimiai)					
Rotavirusinė infekcija (1 metų)					
B tipo meningokokinė infekcija (1 metų)					
Pneumokokinė infekcija (1 metų)					
Difterija, stabligė, kokliušas, poliomielitas, B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija (1 metų)					
Difterija, stabligė, kokliušas, poliomielitas (6-7 metų)					
Žmogaus papilomos viruso infekcija (11 metų)					
Difterija, stabligė, kokliušas (15-16 metų)					
Tymai, epideminis parotitas, raudonukė (2 metų)					
Tymai, epideminis parotitas, raudonukė (6-7 metų)					

AMŽIAUS GRUPĖS F7 PRIEDUI

Amžiaus grupė	Vaiko amžius	Gimimo metai
Naujagimiai	Nuo 0 m. iki 11 mėn. 29 d.	2022
1 metai	Nuo 1 m. iki 1 m. 11 mėn. 29 d.	2021
2 metai	Nuo 2 m. iki 2 m. 11 mėn. 29 d.	2020
6 metai	Nuo 6 m. iki 6 m. 11 mėn. 29 d.	2016
7 metai	Nuo 7 m. iki 7 m. 11 mėn. 29 d.	2015
11 metų	Nuo 11 m. iki 11 m. 11 mėn. 29 d.	2011
15 metų	Nuo 15 m. iki 15 m. 11 mėn. 29 d.	2007
16 metų	Nuo 16 m. iki 16 m. 11 mėn. 29 d.	2006

Difterija, stabligė, kokliušas, poliomielitas (6-7 metų)			
Žmogaus papilomos viruso infekcija (11 metų)			
Difterija, stabligė, kokliušas (15-16 metų)			
Tymai, epideminis parotitas, raudonukė (2 metų)			
Tymai, epideminis parotitas, raudonukė (6-7 metų)			

6-7 metų: atskirti dvi eilutes
arba įrašyti du skaičius:

Xx (6 metų)

Xx (7 metų)

15-16 metų: atskirti dvi eilutes
arba įrašyti du skaičius:

Xx (15 metų)

Xx (16 metų)

Medicinos dokumentuose yra
rašytinis* tėvų/globėjų
atsisakymas skiepyti

(įstaigos pavadinimas, adresas, telefonas)

**VAIKŲ ATSAKYMŲ, SKIEPIJANT PAGAL VAIKŲ PROFILAKTINĘ
PROGRAMĄ, ATSAKYMŲ, SKIEPIJANT PAGAL VAIKŲ PROFILAKTINĘ
(metinė)**

20__-__-__
(miestas)



Užkrečiamoji liga	Tėvų/globėjų atsisakymas skiepyti savo vaikus	<u>Priešparodymai</u> dėl ligos, medikų patvirtinimu	Gyvena užsienyje bet skiepijasi Lietuvoje
Tuberkuliozė (naujagimiai)			

ATSISAKYMAS SKIEPYTIS

- Pacientui arba tėvams (globėjams) atsisakius rekomenduojamų skiepimų, atsisakymą dėl šių sveikatos priežiūros paslaugų suteikimo jie turi **patvirtinti raštu**.

(LR SAM 2002-09-23 įsakymu Nr. 468 patvirtinto aprašo 1 priedo 4.1.3 papunktis).

- ASPĮ turi užtikrinti, kad pacientas užpildytų asmens sveikatos priežiūros vadovo patvirtintą sutikimo skiepytis formą.

(LR SAM 2002-09-23 įsakymu Nr. 468 patvirtinto aprašo 11.4 papunktis).

- Intervencinės procedūros formoje turi būti nurodoma paciento (jo atstovo) vardas, pavardė, atstovavimo pagrindas, **sutikimo ar atsisakymo faktą** patvirtinantis įrašas, data, laikas, parašas.

(LR SAM 2010-03-08 įsakymu Nr. V-184 „Dėl sutikimo dėl sveikatos priežiūros paslaugų teikimo formos reikalavimų aprašo patvirtinimo“ 9.11 papunktis)

KLAUSIMAS

- Jeigu ASPĮ neturi popierinių Vaiko sveikatos raidos istorijų nei Ambulatorinių asmens sveikatos istorijų.
 - Įrašai apie atliktus skiepėjimus tvarkomi Elektroninės sveikatos paslaugų ir bendradarbiavimo infrastruktūros informacinėje sistemoje (pildoma forma E063 „Vakcinacijos įrašas“ vadovaujantis Elektroninės sveikatos paslaugų ir bendradarbiavimo infrastruktūros informacinės sistemos naudojimo tvarkos aprašu,
 - išskyrus atvejus, kai dėl ASPĮ informacinės sistemos ir (ar) ESPBI IS veikimo sutrikimų nėra galimybės paciento sveikatos duomenų tvarkyti elektroniniu būdu.
 - Šiuo atveju ASPĮ privalo užtikrinti pacientų sveikatos duomenų fiksavimą rašytiniu būdu, užpildydamos įrašus Vaiko sveikatos raidos istorijoje (forma Nr. 025-112/a) arba Ambulatorinėje asmens sveikatos istorijoje (forma Nr. 025/a).

(įstaigos pavadinimas, adresas, telefonas)

**NEPASKIEPIJIMO PRIEŽASTYS, SKIEPIJANT PAGAL VAIKŲ PROFILAKTINIŲ SKIEPIJIMŲ KALENDORIŲ
(metinė)**

20__ - __ - __
(miestas)

Užkrečiamoji liga	Tėvų/globėjų atsisakymas skiepyti savo vaikus	<u>Priešparodymai dėl ligos, medikų patvirtinimu</u>	Gyvena užsienyje, bet skiepijasi Lietuvoje	Neatvykimas skiepytis be priežasties	Kitos priežastys (nurodyti)
Tub					

Jeigu medicinos dokumentuose nėra įrašų dėl kontraindikacijų patvirtinimo ir kitų įrašų, kurie galėtų sąlygoti medicininės kontraindikacijas, toks vaikas gali būti siunčiamas specialisto konsultacijai dėl kontraindikacijų patvirtinimo arba individualaus skiepijimų plano sudarymo.

(įstaigos pavadinimas, adresas, telefonas)

**NEPASKIEPIJIMO PRIEŽASTYS, SKIEPIJANT PAGAL VAIKŲ PROFILAKTINIŲ SKIEPIJIMŲ KALENDORIŲ
(metinė)**

20__ - __ - __
(miestas)

+

Užkrečiamoji liga	Tėvų/globėjų atsisakymas skiepyti savo vaikus	<u>Priešparodymai dėl ligos, medikų patvirtinimu</u>	Gyvena užsienyje, bet skiepijasi Lietuvoje	Neatvykimas skiepytis be priežasties	Kitos priežastys (nurodyti)
Tuberkuliozė (naujagimiai)					

Jeigu vaikas nėra deklaravęs išvykimo iš Lietuvos ir tebėra draustas PSD ir prisirašęs ASPĮ

(įstaigos pavadinimas, adresas, telefonas)

**PAKVIETIMO PRIEŽASTYS, SKIEPIJANT PAGAL VAIKŲ PROFILAKTINIŲ SKIEPIJIMŲ KALENDORIŲ
(metinė)**

20__ - __ - __
(miestas)

Škrečiamaoji liga	Tėvų/globėjų atsisakymas skiepyti savo vaikus	Priešparodymai dėl ligos, medikų patvirtinimu	Gyvena užsienyje, bet skiepijasi Lietuvoje	Neatvykimas skiepytis be priežasties	Kitos priežastys (nurodyti)
uliozė (naujagimiai)					

**Medicinos dokumentuose nėra nurodyta jokių būklių ar
situacijų, kodėl vaikas nebuvo pakviestas skiepytis ir
neatvyko**

(įstaigos pavadinimas, adresas, telefonas)

**PAŠKIEPIJIMO PRIEŽASTYS, SKIEPIJANT PAGAL VAIKŲ PROFILAKTINIŲ SKIEPIJIMŲ KALENDORIŲ
(metinė)**

20__ - __ - __
(miestas)

Škrečiamoji liga	Tėvų/globėjų atsisakymas skiepyti savo vaikus	<u>Priešparodymai dėl ligos, medikų patvirtinimu</u>	Gyvena užsienyje, bet skiepijasi Lietuvoje	Neatvykimas skiepytis be priežasties	Kitos priežastys (nurodyti)
Poliozė (naujagimiai)					

Kai priežastis netinka nei vienai nurodytai grafai, pvz.:
„Pasitraukę iš Ukrainos – xx;
Vakcinės tiekimo sutrikimas – xx;
Priežastis – xx.“

REKOMENDACIJOS ASPĮ

- Atidžiau pildyti ataskaitų formas ir kilus klausimams konsultuotis su NVSC Kauno departamento specialistais.
 - Tel. 33 16 77, 865829718
 - El. p. rima.gabrielaitė@nvsc.lt , kristina.rudzinskaite@nvsc.lt
- Ieškoti galimybių programuoti ASPĮ informacinę sistemą, kad ataskaitą generuotų automatiškai.

KLAUSIMAI

(įstaigos pavadinimas, adresas, telefonas)

NEPASKIEPIJIMO PRIEŽASTYS, SKIEPIJANT PAGAL VAIKŲ PROFILAKTINIŲ SKIEPIJIMŲ KALENDORIŲ (metinė)

20__-__-__
(miestas)

+

Užkrečiamoji liga	Tėvų/globėjų atsisakymas skiepyti savo vaikus	Priešparodymai dėl ligos, medikų patvirtinimu	Gyvena užsienyje, bet skiepijasi Lietuvoje	Neatvykimas skiepytis be priežasties	Kitos priežastys (nurodyti)
Tuberkuliozė (naujagimiai)					
Hepatitis B (naujagimiai)					
Rotavirusinė infekcija (1 metų)					
B tipo meningokokinė infekcija (1 metų)					
Pneumokokinė infekcija (1 metų)					
Difterija, stabligė, kokliušas, poliomielitas, B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija (1 metų)					
Difterija, stabligė, kokliušas, poliomielitas (6-7 metų)					
Žmogaus papilomos viruso infekcija (11 metų)					
Difterija, stabligė, kokliušas (15-16 metų)					
Tymai, epideminis parotitas, raudonukė (2 metų)					
Tymai, epideminis parotitas, raudonukė (6-7 metų)					

DĖKOJU UŽ DĖMESĮ!



Nacionalinis
visuomenės
sveikatos
centras

BENDRASIS KONSULTACIJŲ NUMERIS

(8 5) 264 9676

Konsultuojama: I–IV 8:00–17:00 | V 8:00–15:45

<https://nvsc.lrv.lt/>

rima.gabrielaite@nvsc.lt

kristina.rudzinskaite@nvsc.lt