

VILNIAUS UNIVERSITETO MEDICINOS FAKULTETO  
VISUOMENĖS SVEIKATOS INSTITUTAS

**MAGISTRO DARBAS**

LIETUVOS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGŲ DARBUOTOJŲ POŽIŪRIS Į  
VAKCINACIJĄ

ATTITUDES TO VACCINATION OF LITHUANIAN HEALTH CARE WORKERS

Magistrantė RITA BELIAUSKIENĖ \_\_\_\_\_  
(parašas)

Darbo vadovas  
docentas K. Žagminas \_\_\_\_\_  
(parašas)

Visuomenės sveikatos instituto direktorius  
doc. dr. R. STUKAS \_\_\_\_\_  
Leidžiama ginti \_\_\_\_\_  
(parašas)

Darbo įteikimo data \_\_\_\_\_  
Registracijos Nr. \_\_\_\_\_

## TURINYS

Turinys .....	2
Santrumpos .....	3
1. Santrauka .....	4
Summary .....	4
2. Įvadas	
2.1. Darbo aktualumas .....	6
2.2. Darbo tikslai .....	7
2.3. Darbo uždaviniai .....	7
2.4. Savarankiškai atlikti darbai .....	7
3. Literatūros apžvalga	
3.1. Problemos aktualumas .....	7
3.2. Požiūris į vakcinaciją .....	10
3.3. Ką kiekvienais metais rekomenduojama skiepyti nuo gripo .....	13
3.4. Nesiskiepijimo priežastys .....	16
4. Tyrimo metodai ir apimtis	
4.1. Tyrimo tipas .....	17
4.2. Darbo organizavimas .....	17
4.3. Duomenų apdorojimas .....	17
4.4. Respondentų charakteristika .....	17
5. Rezultatai ir jų aptarimas	
5.1. Gydytojų požiūris į vakcinaciją pagal amžių .....	19
5.2. Slaugytojų požiūris į vakcinaciją pagal amžių .....	39
5.3. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų požiūris į vakcinaciją pagal specialybę .....	56
5.4. Gydytojų požiūris į vakcinaciją pagal apskritis .....	77
5.5. Slaugytojų požiūris į vakcinaciją pagal apskritis .....	99
6. Išvados .....	117
Pasiūlymai .....	117
7. Literatūros sąrašas .....	118
8. Priedai	
8.1. Anketa gydytojams .....	121
8.2. Anketa slaugytojoms .....	126
8.3. Vilniaus universiteto, Medicinos fakulteto, Akademinių reikalų prodekano doc. dr. R. Stuko leidimas atlikti sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų anketinę apklausą .....	130
Padėka .....	130

**SANTRUMPOS**

abs. sk. – absoliutus skaičius

ŪVKTI – ūmi viršutinių kvėpavimo takų infekcija

tūkst. - tūkstantis

atv./gyv. – atvejų / gyventojų

mln. – milijonas

MMR – tymų, epideminio parotito, raudonukės vakcina

JAV – Jungtinės Amerikos Valstijos

PSO – Pasaulio sveikatos organizacija

mėn. – mėnuo

m. - metai

CDC – ligų kontrolės ir prevencijos centras

PSPC – pirminis sveikatos priežiūros centras

SD – standartinis nuokrypis

LOR – ausų, nosies, gerklės gydytojas

ASPI – asmens sveikatos priežiūros įstaiga

SPC – sveikatos priežiūros centras

## 1. SANTRAUKA

### LIETUVOS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGŲ DARBUOTOJŲ POŽIŪRIS Į VAKCINACIJĄ.

**Darbo tikslas.** Įvertinti Lietuvos sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų požiūrį į vakcinaciją.

**Metodika.** Kad įvertinti Lietuvos sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų požiūrį į vakcinaciją, buvo atliktas paplitimo tyrimas. Buvo apklausta 1693 respondentai, dirbantys asmens sveikatos priežiūros įstaigose. Duomenys apdoroti SPSS (13) kompiuterine programa. Analizei taikytas Pearson'o  $\chi^2$  testas ir statistiniam išvadų tikrinimui pasirinktas reikšmingumo lygmuo 0,05.

**Rezultatai.** Anketinė apklausa parodė, kad Lietuvos sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojai teigiamai žiūri į vakcinaciją. Nors skiepijasi 54,8% bendrosios praktikos gydytojų, 55,9% terapeutų ir kitų specialistų bei 51,6% slaugytojų, visgi jie nurodė, kad vakcina žymiai efektyvesnė ir mažiau kainuoja nei kitos medicininės paslaugos – 67,0% bendrosios praktikos gydytojų, 69,1% terapeutų ir kitų specialistų bei 60,3% slaugytojų ir kad skiepai duoda žymiai daugiau naudos nei žalos (84,9% bendrosios praktikos gydytojų, 87,5% terapeutų ir kitų specialistų bei 71,7% slaugytojų). Iš dažniausiai nurodytų nesiskiepijimo priežasčių, dauguma respondentų nurodė, kad nesiskiepija nuo gripo dėl to, kad saugosi nuo gripo stiprindami sveikatą (19,3% bendrosios praktikos gydytojų, 18,9% terapeutų ir kitų specialistų bei 15,8% slaugytojų), niekada gripu neserga (20,0% bendrosios praktikos gydytojų, 17,0% terapeutų ir kitų specialistų bei 15,2% slaugytojų), įgyjamas natūralus imunitetas (22,2% bendrosios praktikos gydytojų, 8,0% terapeutų ir kitų specialistų bei 18,8% slaugytojų). Virš 80% gydytojų ir virš 70% slaugytojų nurodė, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama pasiskiepyti nuo gripo 65 m. ir vyresnius asmenis, senelių ir žmonių su negalia slaugos namų gyventojus, bet kokio amžiaus vaikus ir suaugusius, sergančius lėtinėmis ligomis bei virš 80% gydytojų ir slaugytojų - sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojus. 66,4% bendrosios praktikos gydytojų, 67,0% terapeutų ir kitų specialistų bei 64,2% slaugytojų nurodė, kad eina į darbą sirgdami kvėpavimo takų infekcijomis, pagrinde dėl to, kad niekas negali pavaduoti (35,0%).

**Išvados.** Nors sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų bendras požiūris į vakcinaciją yra palankus, tačiau santykinai didelei daliai trūksta žinių vakcinologijos srityje.

### SUMMARY

### ATTITUDES TO VACCINATION OF LITHUANIAN HEALTH CARE WORKERS.

**Objective:** To determine the Lithuanian health care institutions workers opinion about vaccination.

**Methods:** In order to determine the Lithuanian health care institutions workers opinion about vaccination spread research was performed. Were polled 1693 respondents working in health care institutions. The data was analysed using SPSS computer program. There was used Pearson Chi-Square test and to check statistical reliability was choose the difference statistically insignificant 0,05.

**Results:** Questionnaire date shows positive Lithuanian health care institutions workers opinion about vaccination. Even though only 54,8% of common practice physicians, 55,9% therapists and other specialists and 51,6% nurses were vaccinated themselves but they indicated that vaccination is more effective and less expensive than other medical service – 67,0% of common practice physicians, 69,1% therapists and other specialists and 60,3% nurses and that vaccination is more useful than harmful (84,9% of common practice physicians, 87,5% therapists and other specialists and 71,7% nurses). The major reason why the respondents are against vaccination, especially against influenza virus, is that they strengthen their health to protect themselves against virus (19,3% of common practice physicians, 18,9% therapists and other specialists and 15,8% nurses), never have flu (20,0% of common practice physicians, 17,0% therapists and other specialists and 15,2% nurses), and acquire natural immunity (22,2% of common practice physicians, 8,0% therapists and other specialists and 18,8% nurses). More than 80% of physicians and more than 70% nurses noted that it is recommended to vaccinate older than 65 years and old people, people with disability, residents of nursing-home, children of all age and people who are sick with chronic illness and more than 80% physicians and nurses - health care institutions workers. 66,4% of common practice physicians, 67,0% therapists and other specialists and 64,2% nurses indicated that they go to work even though they are sick with respiratory tract infections mainly because nobody can replace them at work (35,0%).

**Conclusion:** Even though most of health care institutions workers general opinion about vaccination is positive but comparative the major part of respondents knowledge's in vaccinology range are lack.

## 2. ĮVADAS

### 2.1. Darbo aktualumas

Norint valdyti vakcinomis valdomas infekcijas, buvo atliktas paplitimo tyrimas, kurio tikslas - įvertinti Lietuvos sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų požiūrį į vakcinaciją.

Ūminės respiracinės ligos yra labiausiai paplitusios infekcinės ligos pasaulyje. Šioms infekcijoms priklauso gripas, paragripas, adenovirusinė, rinovirusinė, respiracinė sincitinė ir koronavirusinė infekcijos.

Gripas tarp respiracinių kvėpavimo takų ligų yra viena dažniausiai epidemijomis pasireiškiančių ligų. Kasmet 20% vaikų ir 5% suaugusiųjų perserga gripu. Didelių epidemijų metu šia infekcija suserga nuo 5 iki 30% gyventojų. Gripo epidemijų metu visada yra stebimas bendras gyventojų mirtingumo padidėjimas. Šį mirtingumo padidėjimą sąlygoja ne tik gripas ir pneumonijos, bet taip pat širdies ir kraujagyslių bei kitos lėtinės ligos, kurių paūmėjimą sukelia gripo infekcija.

Kiekvienas suaugęs žmogus vidutiniškai 2 kartus per metus perserga respiracinėmis ligomis, moksleiviai – 3 kartus, o ikimokyklinio amžiaus vaikai – iki 6 kartų. <23>

Kiekvienais metais nuo šios ligos pasaulyje miršta 500 tūkst. žmonių. Lietuvoje šia liga kasmet suserga 30–100 tūkst. žmonių. Lietuvoje susirgimų gripu ir ūmiomis viršutinių kvėpavimo takų infekcijomis (ŪVKTI) skaičius padidėja šaltuoju metų laiku. Pastaruosius 5 metus gripo epidemijos buvo registruojamos gruodžio – kovo mėnesiais (pastaruosius 3 metus – vasario – kovo mėnesiais).

Gripo sezono metu vien didžiuosiuose miestuose gripu suserga apie 20 tūkst. žmonių, o ūmiomis viršutinių kvėpavimo takų infekcijomis apie 200 tūkst. žmonių. Epideminio piko metu gripas diagnozuojamas apie 5–6 tūkst. žmonių, o ŪVKTI – apie 15 tūkst. žmonių. Vien 2006–2007 m. sezoną gripo epidemija buvo paskelbta 27 Lietuvos miestuose ir rajonuose. Didžiausias sergamumo gripu ir ŪVKTI rodiklis buvo registruotas Švenčionių rajone (630 atv./10 000 gyv.), kur susirgimai gripu sudarė 62% epidemijų metu gripu ir ŪVKTI daugiausia serga vaikai (60–80% visų susirgusiųjų).

Skiepijimas laikomas viena didžiausių sėkmių visuomenės sveikatos istorijoje bei būtina asmens sveikatos priežiūros sudedamąja dalimi, įgalinančia apsaugoti vaikus bei suaugusiuosius nuo susirgimų, jų komplikacijų bei mirčių. Vaikų profilaktinis skiepijimas – tai viena iš sveikatos priežiūros sričių, visame pasaulyje finansuojamų iš valstybės biudžeto. Apsauga nuo užkrečiamųjų ligų skiepijimu – tai ne tik asmens apsauga nuo sveikatai pavojingos ligos, bet ir svarbus kiekvienos šalies ekonominio bei socialinio vystymosi veiksnys. Nuo vakcinomis

valdomų užkrečiamųjų ligų kasmet pasaulyje miršta 2 mln. žmonių, didžioji dauguma jų – vaikai. <24>

## **2.2. Darbo tikslas**

Įvertinti Lietuvos sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų požiūrį į vakcinaciją.

## **2.3. Darbo uždaviniai**

- 2.3.1. Įvertinti Lietuvos asmens sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų požiūrį į vakcinaciją:
  - 2.3.1.1. pagal amžių;
  - 2.3.1.2. pagal specialybę;
  - 2.3.1.3. pagal apskritis.
- 2.3.2. Įvertinti Lietuvos sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nesiskiepijimo nuo gripo priežastis.
- 2.3.3. Įvertinti, kam Lietuvos sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojai kiekvienais metais rekomenduoja skiepytis nuo gripo.
- 2.3.4. Išsiaiškinti, kodėl Lietuvos sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojai eina į darbą sirgdami kvėpavimo takų infekcija (gripu ir kt.).

## **2.4. Savarankiškai atlikti darbai**

Atlikta anketinė apklausa sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų. Užkoduoti ir suvesti duomenys į SPSS programą. Atlikta duomenų analizė.

# **3. LITERATŪROS APŽVALGA**

## **3.1. Problemos aktualumas**

Gripas – yra vienas iš labiausiai žinomų žmonių susirgimų. Pirmasis gripą aprašė Hipokratas 412 metais prieš Kristų. Tai viena iš seniausių ir labiausiai paplitusių žmonių ligų, paveikianti didelę dalį pasaulio gyventojų skaičių sezoninės epidemijos kiekvienais metais. Padidintos rizikos grupės: Nors gripo virusas visose amžiaus grupėse sukelia ligą, sunkios komplikacijos ir mirtis yra dažnesnė tarp pagyvenusių žmonių ir bet kokio amžiaus asmenų kenčiančių nuo chroninių kvėpavimo ir širdies būklių. Pagrindinė priemonė išvengti gripo – yra kuo anksčiau skiepyti gripo vakcina asmenis su padidinta rizika. <28>

Gripo epidemija tebėra labai grėsminga visai žmonijai. JAV duomenimis, kasmet šia pavojinga liga persergera nuo 4 iki 15% žmonių, vyresnių nei 20 metų. Lietuvos miestuose sergamumo lygis yra 20-50%. Tai reiškia, kad kiekvienais metais kas penktas Lietuvos miesto gyventojas gali užsikrėsti gripu. Nuo 10 iki 20% nedarbingumo priežasčių yra gripas. Geriausias kovos su gripu būdas - užkirsti kelią jam skiepijantis. <7, 20, 8>

Infekcinių ligų neigiama įtaka gyvenimo kokybei pasireiškia įvairiais aspektais: fiziniais ir dvasiniais ligonio kentėjimais, socialinio ir fiziologinio aktyvumo apribojimais, kuriuos sukelia ligos simptomai, ekonominiais praradimais dėl nedarbingumo ir pan. Liga neigiamai paveikia ne tik paties sergančiojo, bet ir jo šeimos, artimųjų gyvenimo kokybę. <25>

Pirmoji Nacionalinė imunoprofilaktikos programa Lietuvoje buvo parengta 1992 m. Šios programos tikslas - sumažinti sergamumą, mirtingumą ir invalidumą nuo tuberkuliozės, difterijos, stabligės, kokliušo, tymų, raudonukės, epideminio parotito ir kitų užkrečiamųjų ligų. Pagrindinė imunoprofilaktikos programos nuostata - paskiepyti kuo daugiau vaikų ir kaip galima anksčiau, t.y., sukurti aukšto lygio kolektyvinį vaikų imunitetą, nes kiekvienais metais likusi nepaskiepytų vaikų dalis po kelerių metų gali lemti epideminį ligos pakilimą.

Profilaktiniai skiepijimai radikaliai paveikė vaikų užkrečiamųjų ligų epideminį procesą. Neregistruojame naujagimių stabligės, mažėja sergamumas raudonuke, epideminiu parotitu, kokliušu bei kitomis užkrečiamosiomis ligomis, valdomomis skiepais. Šiuo metu Lietuvoje, pagal Lietuvos Respublikos vaikų profilaktinių skiepijimų kalendorių (2006 m. lapkričio 28 d. patvirtintas LR SAM įsakymu Nr. V- 1 006), vaikai privalomai skiepijami nuo virusinio hepatito B, tymų, Haemophilus influenzae B, epideminio parotito, raudonukės, difterijos, kokliušo, stabligės, poliomiélito, tuberkuliozės. <18>

Lietuvos užkrečiamųjų ligų profilaktikos ir kontrolės centras registruoja gydytojų pastebėtas nepageidaujamas reakcijas į skiepus, pavyzdžiui, didesnę kaip 38 laipsnių karščiavimą. Kiekvienas gydytojas, jeigu nustato tokią reakciją, privalo pildyti specialų dokumentą, tačiau tokius pranešimus, žinoma, siunčia ne visi medikai. Taigi informacija nėra tiksli.

Negalutiniais duomenimis, 2002 m. Lietuvoje buvo užregistruotas 27 nepageidaujamas reakcijos, 2001 m. - 8, 2000 m. - 23, 1999 m. - 26.

Lietuvoje būta ir sunkių reakcijų - pavyzdžiui, 1998 m. paskiepytas tymų, epideminio parotito ir raudonukės vakcina (MMR) vaikas susirgo meningitu.

2001 m. pasaulyje nuo tymų mirė 777 tūkst. vaikų. O kiek dar nukentėjo nuo sunkių ligos formų, kai buvo pažeistos smegenys, apako, apkurto - štai ką reiškia natūraliai persirgti. Tuo tarpu nuo skiepų vaikui gali pakilti temperatūra, gali būti trumpalaikių bėrimų. <1>

Pernai rugsėjį buvo patvirtintas naujasis rutininių skiepų kalendorius. Pagal jį už valstybės lėšas vaikai bus skiepijami nuo 9 ligų - tuberkuliozės, kokliušo, difterijos, stabligės, poliomiélito,



tymų, parotito, raudonukės ir hepatito B. Iki šiol nuo pastarosios ligos buvo skiepijami tik naujagimiai, o dabar ir 12 metų paaugliai.

Pagal naująjį rutininių skiepų kalendorių, tėvams rekomenduojama savo lėšomis 15-16,5 mėn. vaikus skiepyti nuo vėjaraupių.

Rutininių skiepų kalendorius parengtas, atsižvelgiant į PSO rekomendacijas. Tačiau Lietuvos rutininių skiepų kalendorius dar skiriasi nuo Vakarų šalių: jame trūksta vienos infekcijos - *Haemophilus influenzae*, - kuri sukelia plaučių uždegimą, meningitus ir kt. sunkias ligas.

Suaugusieji savo lėšomis gali Lietuvoje pasiskiepyti nuo hepatito A, erkinio encefalito, vidurių šiltinės, meningokokinės ir pneumokokinės infekcijų, gripo ir geltonojo drugio. <1>

Nemokamai Lietuvoje vaikai skiepijami vadovaujantis Lietuvos Respublikos vaikų profilaktinių skiepimų kalendoriumi. Vaikai, po gimimo praėjus iki 24 val. iki 15-16 metų amžiaus skiepijami šiomis vakcinomis: tuberkuliozės; hepatito B; kokliušo, difterijos, stabligės, B tipo *Haemophilus influenzae* infekcijos; poliomielito; tymų, epideminio parotito, raudonukės. <10>

PSO, imunizacija – viena ekonomiškai efektyviausių visuomenės sveikatos veiklos sričių. Šiuo metu pasaulyje vakcinacija įvardijama kaip būtina asmens sveikatos priežiūros sudedamoji dalis, įgalinanti vaikus bei suaugusiuosius apsaugoti nuo ligų, jų komplikacijų bei mirčių.

Visame pasaulyje imunizacijos strategija (nacionalinės imunoprofilaktikos programos) laikoma prioritetine sveikatos priežiūros sritimi. Pasaulio sveikatos asamblėjoje, įvykusioje 2005 metų gegužės mėn., oficialūs kiekvienos šalies atstovai pritarė pasaulinei imunizacijos strategijai – kovoti su vakcinomis valdomomis užkrečiamosiomis ligomis, nuo kurių pasaulyje kasmet miršta 2 milijonai žmonių, didžioji dauguma iš jų – vaikai, paskiepijant kuo daugiau žmonių nuo užkrečiamųjų ligų bei įtraukiant į skiepimų kalendorius kaip įmanoma daugiau naujų vakcinų.

Vaikų profilaktiniai skiepimai – tai viena iš valstybės finansuojamų sveikatos priežiūros sričių kiekvienoje šalyje nepriklausomai nuo jos ekonominio išsivystymo lygio. Apsauga nuo užkrečiamųjų ligų skiepais – tai ne tik asmens apsauga nuo užkrečiamosios ligos, tačiau ir svarbus veiksnys kiekvienos šalies ekonominiam bei socialiniam vystymuisi. <22>

Vienas iš Nacionalinės imunoprofilaktikos 2006-2008 metų programos uždavinių yra valstybės lėšomis skiepyti suaugusius asmenis nuo difterijos ir stabligės bei gripo rizikos grupių asmenis - nuo sezoninio gripo. <11>

Graikijoje atliktas tyrimas parodė, kad pagrindinės nesiskiepėjimo priežastys buvo šios: gera sveikata, neimlus gripui, manymas, kad tai nėra reikalinga, susirūpinimas vakcinas

efektyvumu, vėlyvas naudingumas, baimė vakcinos sukeltai ligai, trūkumas informacijos apie gripo vakcinacijos naudą. <19>

### 3.2. Požiūris į vakcinaciją

Atlikta slaugytojų anoniminė anketinė apklausa Kauno miesto universitetinėje ligoninėje, Konsultacinėje poliklinikoje, Šeimos medicinos klinikoje. Buvo išdalinta 400 anketų, grąžintos 382.

Apklausti 382 slaugytojai (iš jų 4 vyrai), kurie išsakė savo požiūrį į skiepijimąsi nuo gripo. Apklausos duomenimis, 2003 metais, nuo gripo skiepijosi 8,1 % apklaustųjų. Iš pasiskiepijusių 9,86% turi aukštąjį išsilavinimą. 64,51% pasiskiepijusių slaugytojų dirba stacionare. Nesiskiepiję slaugytojai nurodo šias nesiskiepijimo priežastis:

1. skiepytis brangu (net 36,2% nesiskiepijusių sutiktų skiepytis, jei darbe skiepytų nemokamai);
2. netiki vakcinos efektyvumu;
3. baiminasi vakcinos nepageidaujamų reakcijų.

Dauguma (36,2%) nesiskiepijusių sutiktų skiepytis, jei darbe skiepytų nemokamai. 64,3% 2003m. pasiskiepijusių slaugytojų skiepijasi todėl, kad nepasiskiepiję susergeria gripu. <7>

Įvairiose šalyse atliekamos medikų apklausos siekiant įvertinti jų požiūrį į vakcinaciją nuo gripo.

Barselonos ligoninėje buvo atliktas tyrimas, kurio metu nustatytas dviejų iš eilės skiepijimosi nuo gripo sezonų tarp medicinos darbuotojų dažnis. Atitinkamai skiepijosi 12,7% ir 14,7% personalo. Iš gydytojų ir slaugos personalo daugiausia skiepijosi medicinos darbuotojai, dirbantys pediatrijos ir palaikomojo gydymo skyriuose. Atlikus tyrimą pastebėta, kad nepaisant aktyvios imunizacijos kampanijos pasiskiepijusių skaičius tarp medicinos darbuotojų yra ganėtinai mažas. <7, 17>

JAV tyrimo metu buvo vertinami veiksniai, sąlygojantys skiepijimąsi nuo gripo. Apklausos būdu tirti gydytojai ir slaugytojai, dirbantys medicinos centruose. Svarbiausi skiepijimosi motyvai, kuriuos nurodė apie 50% apklaustųjų, buvo šie:

- ligos išvengimas;
- pacientų apsauga;
- galimybė pasiskiepyti vietoje ir nemokamai.

Kaip svarbiausią skiepijimosi motyvą – ligos išvengimą, nurodė 58,8% apklaustųjų. Tarp nesiskiepijusių asmenų vakciną nepageidaujamą poveikį, kaip labai svarbų nesiskiepijimo

veiksni, nurodė 36,2%, o kaip patį svarbiausią – 30,9%. Šios apklausos metu paaiškėjo, kad nesiskiepijusieji netiki vakcinos efektyvumu ir jos saugumu, kad skiepytis daugeliui yra nepatogu ir brangu. <7, 3, 16, 27>

Belgijos tyrimų duomenimis, dažniau skiepijosi vyresni medicinos darbuotojai, vyrai, gydytojai, technikai ir laboratorijų darbuotojai, taip pat tie, kurie skiepijosi praeitą sezoną ar yra turėję kontaktų su karščiuojančiais ligoniais. Didesnę įtaką skiepijimuisi turėjo vakcinacija praeitais metais, tikėjimas, kad vakcina efektyvi ir tvirtinimas, kad gripo prevencija yra labai svarbi. Ši studija rodo, kad būtina aktyvi vakcinacijos kampanija siekiant, kad medikai nuolat skiepytųsi. <7, 17>

Izraelyje buvo apklausti 3 pagrindinių ligoninių ir 5 slaugos namų darbuotojai. Pasiskiepijo 11% apklaustųjų. Didelio skirtumo tarp skiepijimosi dažnio ir amžiaus, profesijos ir darbo sektoriaus nebuvo. Labai mažai – tik 7% skiepijosi darbuotojų, sergančių lėtinėmis ligomis. 29% apklaustųjų skatino skiepytis kolegas. Pagrindinė nesiskiepijimo priežastis – menkas supratimas apie gripo rimtumą, vakcinų efektyvumą bei saugumą, negalėjimas pasiskiepyti darbo vietose. Tyrimo rezultatai rodo, kad norint padidinti besiskiepijančių skaičių reikia šviesti personalą ir sudaryti sąlygas skiepytis darbo vietose nemokamai. <7, 17>

Tik 13,38% slaugytojų nuo 50 ir daugiau metų 2003 m. skiepijosi nuo gripo, jie sudaro tik 12,9% visų pasiskiepijusių slaugytojų, nors, literatūros duomenimis, tai yra asmenys (pagal amžių), priklausantys rizikos grupei ir skiepytis turėtų didesnis procentas. 8,69% skiepijosi 18-29 metų tarpsnio slaugytojų, 6,68% 30-39 metų tarpsnio ir 7,87% 40-49 metų amžiaus tarpsnio slaugytojų. Skiepijimuisi įtakos turi 30-39 metų amžiaus tarpsnis,  $p=0,04$ . Tai sudaro 32,46% visų 2003 metais pasiskiepijusių tirtų slaugytojų.

328 (85,86%) iš visų apklaustų slaugytojų dirba stacionare, 12,04% poliklinikoje, 2,1% - kitur. Skiepijosi 64,5% apklaustų stacionare dirbančių asmenų, 19,4% dirbančių poliklinikoje, 16,1% dirbančių kitur (pvz., Kardiologijos ambulatorijoje, priėmimo skyriuje). <7>

Graikijoje atlikto tyrimo esmė buvo ištirti skiepijimosi ir atsisakymo skiepytis priežastis tarp sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų. Savęs apsaugojimas buvo pagrindinė vakcinacijos priežastis (89,1%), tuo tarpu 55,2% sveikatos priežiūros darbuotojų nurodė, kad apsaugoti pacientus. Pagrindinė atsisakymo skiepytis priežastis buvo nesuvokimas gripo pavojaus (43,2%) ir bijojimas neigiamų efektų (33,4%). <12>

Nyderlanduose atliktas tyrimas parodė, kad gydytojai yra gerai informuoti apie vakcinacijos indikacijas. Mažuma gydytojų abejoja vakcinos veiksmingumu. <13>

Kad apibrėžti vakcinacijos dažnį ir jos neigiamas reakcijas po gripo vakcinos, buvo sudaryti anoniminiai klausimynai apžvelgiant paskutinius tris gripo sezonus nuo 2005-2006 iki 2007-2008 metų. Iš viso pasiskiepijusių buvo 82,3% sveikatos priežiūros personalo. Padalijus

asmenis į 4 kategorijas, gauti rezultatai tokie: gydytojai 67,9%, slaugytojos ir jų padėjėjos 91,2%, specialistai, farmacininkai, fizioterapeutai ir administracija 80,2%, ir kitas personalas, nesusiję su pacientų priežiūra, bet turintis galimybę būti pažeidžiamu infekcinio veiksnio 89%. Dažniausia nepageidaujama reakcija po vakcinacijos buvo skausminga injekcijos vieta (33,4%), paraudusi oda (18,1%) raumenų skausmai (17,7%), nuovargis (17%), karščio pjūtis (15,2%). Po vakcinacijos, tokios neigiamos reakcijos prasidėjo per 24 valandas 70,6% respondentų. 89% šių neigiamų reakcijų užsitęsė 1-3 dienas, bet 11% - daugiau nei 4 dienas. <9>

Kasmetinė gripo imunizacija nuo 2008/2009 sezono buvo rekomenduojama visiems Olandijos praktikuojantiems gydytojams. 36% gydytojų skiepijosi nuo gripo. Nepriklausomi faktoriai, susiję su nesiskiepijimu buvo moteriška lytis ir amžius < 40 metų. Dažniausias skiepijimosi motyvas buvo tas, kad apsisaugoti nuo gripo ir mažesnė rizika perduoti virusą pacientams. <15>

Apklausa buvo pradėta su Europos Sąjungos šalimis narėmis ir Norvegija bei Islandija, apibūdinti sezoninę gripo imunizaciją 2006-2007 sezonu, ypač nustatyti šaliai būdingas rekomendacijas rizikos grupėms, įgyti suvokimą apie vakciną, ir palyginti su pasaulinėmis rekomendacijomis. Standartizuotas klausimynas buvo užpildytas elektroniniu būdu. *Amžiaus grupės.* Vyresnio amžiaus žmonės buvo įtraukti į vakcinacijos rekomendacijas visose 29 šalyse (100%). 22 šalys nurodė rekomendacijas 65 metų ir vyresniems, šešiose šalyse rekomenduojama nuo 50 metų amžiaus (Lenkija), 55 metų (Malta), 60 metų (Vokietija, Graikija, Vengrija, Islandija). Austrija, buvo vienintelė šalis, kuri vakcinaciją nuo gripo siūlė visoms amžiaus grupėms. Be to, Austrija, ir šešios šalys (Estija, Suomija, Latvija, Slovakija ir Slovėnija) rekomenduoja vaikus skiepyti nustatyta tvarka (nuo 6 mėnesių iki 5 metų amžiaus). *Asmenys, su chroninėmis medicininėmis būklėmis.* Visos šalys rekomenduoja sezoninę vakcinaciją nuo gripo pacientams, sergantiems plaučių ir širdies-kraujagyslių ligomis (100%). 97 % šalių rekomenduoja vakcinuoti asmenis turintiems hematologinių ar medžiagų apykaitos sutrikimų, imunologinių sutrikimų (su ar be ŽIV/ AIDS) ir tie, kurie serga inkstų ligomis - 93%. 8 šalys (28%) rekomendavo nėščioms moterims. *Kitos grupės.* 24 šalys vakcinaciją rekomendavo slaugos įstaigose gyvenantiems asmenims (83%), 14 šalių (48%) šeimos nariams, kontaktuojantiems su asmenimis, kuriems vakcinacija rekomenduojama. *Profesinės grupės.* Dauguma šalių nurodė, kad gripo vakcinacija rekomenduojama sveikatos priežiūros personalo darbuotojams, tokių kaip ligoninių (86%), ilgos priežiūros (slaugos) namuose (86%) ir ambulatorinės priežiūros klinikose (79%). Keletas šalių rekomenduoja paukščių pramonės darbuotojams (45%) ir karininkus bei veterinarus (34%). Trys šalys, Vokietija, Suomija ir Švedija (10%), neturi imunizacijos rekomendacijų jokioje profesinėje grupėje. *Vakcinacijos apimtys 65 metų ir daugiau amžiaus asmenų.* Vieninteliai Nyderlandai viršija Pasaulio Sveikatos

Organizacijos numatyta 2010 metams vakcinacijos rodiklį (daugiau nei 80%). Jungtinė Karalystė jau pasiekė tą rodiklį (75%). Tuo tarpu Lietuvai toli gražu dar iki 2006 metų numatyto rodiklio, nes jos vakcinacijos apimtys šioje amžiaus grupėje yra tik 0-10 % ribose. *Vakcinacijos apmokėjimas*. 13 šalių (45%) 65 metų amžiaus asmenys skiepijami nemokamai nuo gripo (Danija, Suomija, Prancūzija, Vokietija, Vengrija, Italija, Liuksemburgas, Nyderlandai, Rumunija, Slovakija, Ispanija, Jungtinė Karalystė, Malta), aštuonios iš jų pasiekė daugiau nei 50% apimtis. Trijose šalyse (Bulgarija, Estija, Norvegija) vyresni asmenys moka visą vakcinacijos sumą (ir administravimo mokestį). 12-oje šalių vakcina nemokama keletui žmonių vyresnio amžiaus grupėje arba nepilnas subsidijas. Tuo tarpu vienoje šalyje (Švedijoje) apmokėjimo forma kinta pagal šalį. Dauguma šalių siūlo nemokamą ar dalinai apmokamą vakcinaciją kitoms grupėms: 12 šalių vakcinacija yra nemokama visiems ir 5 šalyse – kai kuriems pacientams su neryškiomis lėtinėmis ligomis. 9 šalys siūlo nemokamą vakcinaciją visoms rekomenduojamoms profesinėms grupėms, 12 šalių – kai kuriems gavėjams šiose grupėse. Visiems vaikams numatytos nemokamos vakcinacijos trijose šalyse ir kai kuriems vaikams 10-tyje šalių. Lietuvoje, vakcinacijos yra nemokamos tik kai kuriems asmenims. <14>

### 3.3. Ką kiekvienais metais rekomenduojama skiepyti nuo gripo

Pirmiausia **rekomenduojama** skiepytis šiems asmenims:

1. Sergantiems lėtinėmis plaučių, kvėpavimo takų ligomis, bronchine astma, širdies ir kraujagyslių ligomis, cukriniu diabetu ir kitomis lėtinėmis metabolizmo ligomis.
2. Sergantiems lėtinėmis inkstų ligomis, taip pat asmenims, kuriems yra imunodeficitinė būklė: gydomiems imunosupresantais, citostatikais, gliukokortikoidais (didelėmis dozėmis), radioaktyviaisiais spinduliais, sergantiems navikinėmis kraujodaros organų ligomis, ŽIV infekcija.
3. 60 metų ir vyresniems asmenims. Rizikos grupių kontaktiniams asmenims (šeimos nariams, medicinai įstaigų, slaugos namų darbuotojams).
4. Vaikams ir paaugliams, ilgai vartojusiems salicilatus ir turintiems polinkį į Rėjo sindromą.

Medicinos įstaigų, slaugos namų darbuotojams ir kitiems asmenims, kurie dėl savo darbo ar veiklos pobūdžio gali užsikrėsti gripu ir platinti ligą tarp aplinkinių. <7, 17, 30>

Tačiau skiepytis nuo gripo gali ne visi. Skiepytis **negalima** jeigu:

1. Žmogus serga ūmine infekcine liga arba karščiuoja.
2. Asmenys yra alergiški kiaušinio ar vištienos baltymui, tiomerosaliui. Žmogui buvo stiprios alerginės reakcijos į ankstesnę vakcinacijos dozę.

### 3. Vaikams iki 6 mėnesių amžiaus.

Asmeniui yra anksčiau buvęs Guillain-Barre sindromas 6 savaičių laikotarpiu po gripo skiepo. <7>

Nėštumas gali padidinti gripo komplikacijų riziką, todėl dauguma gripo specialistų mano, kad skiepijimas nėštumo metu yra būtinas neatsižvelgiant į nėštumo dydį. Tačiau iki 3-čio nėštumo mėnesio dažnai galimi spontaniški persileidimai, todėl gripo specialistai nerekomenduoja skiepytis būtent šiuo laikotarpiu, kad išvengtų sutapimų. Moterys, kurios yra daugiau kaip trys mėnesiai nėščios, gripo sezono metu skiepijamos. Nėščiosios, kurios turi medicininių problemų, įskaitant ir jų riziką gripo komplikacijoms, turi būti skiepijamas nepaisant nėštumo periodo. <7, 21, 6>

Riboti nėščiųjų skiepijimo duomenys nerodo, kad vakcina nepalankiai veiktų vaisių ir motiną. Šią vakciną galima skirti nuo antrojo nėštumo trimestro. Nėščiąsias, kurioms dėl sveikatos būklės yra padidėjusi gripo komplikacijų rizika, rekomenduojama skiepyti neatsižvelgiant į nėštumo laiką. Gripo vakciną galima vartoti žindymo laikotarpiu. Skiepyti nuo gripo galima kūdikius nuo 6 mėnesių.

Skiriamos medicininės rizikos grupės, kurioms priklausančius asmenis rekomenduojama skiepyti nuo gripo:

1. Sergančiuosius lėtinėmis plaučių ir širdies bei kraujagyslių ligomis ar cukriniu diabetu.
2. Kai yra įgimtas ar įgytas imunodeficitas ar asmuo serga ligomis, kurių eiga susirgus gripu gali labai pablogėti (pjautuvinė anemija ir kitos hematologinės ligos, hemoglobinopatijos, reumatoidinis artritas, lėtinis inkstų nepakankamumas) .
3. Gydomo ir slaugymo įstaigų personalą bei ten besigydančius ligonius.
4. Universali vakcinacija visų, kurių amžius per 50 metų.
5. Nėščiosios antrojo ir trečiojo nėštumo trimestrų metu.
6. Raginama skiepyti sveikus 6-23 mėn. vaikus, kadangi jie patiria daug didesnę hospitalizacijos dėl gripo riziką.

Lietuvoje nuo gripo skiepijasi nedaug žmonių (apie 1-2,7%), nors kasmet sulaukiama skaudžių gripo pasekmių. Vakarų Europos šalyse šis skaičius siekia iki 20%, JAV 29-41%. Kadangi gripo skiepai neįtraukti į bazinį skiepų kalendorių, gyventojai moka už juos patys. <5>

Labai apmaudu, kad negatyvaus požiūrio į vakcinaciją laikosi ir kai kurie gydytojai (laimė, jų labai nedaug). Tuo jie pademonstruoja profesinės kompetencijos stoką, bet žalos vaikų sveikatai pridaro tiek, kad jai atitaisyti gali neužtekti visų profesorių talento ir pastangų. Kai kuriose šalyse, kaip antai Italijoje, Slovėnijoje, vakcinacija nuo labiausiai paplitusių ir pavojingų infekcijų yra ne tik kad nemokama gyventojams, bet ir teisiškai privaloma <25>, nes lėšos vakcinacijai daug mažesnės (10-17 kartų) nei lėšos susirgusiajam gydyti. <26>

Ligų kontrolės ir prevencijos centro (CDC) duomenimis, turėtų vakcinuotis: apskritai, kiekvienas kuris nori sumažinti savo šansus susirgti gripu, gali skiepytis. Tačiau, tam tikri žmonės turėtų vakcinuotis kiekvienais metais, nes jie turi padidintą riziką turėti rimtą su gripu susijusių komplikacijų arba dėl to, kad jie gyvena ir / ar prižiūri žmones su padidinta rizika. Gripo sezono metu, kai aprūpinimas vakcinomis yra ribotas ar uždelstas, Imunizacijos praktikos konsultacinis komitetas (Advisory Committee on Immunization Practices) sudaro rekomendacijas ryšium su vakcinacijos pirmumo grupėmis. Žmonės, kurie turėtų pasiskiepyti kiekvienais metais yra: vaikai nuo 6 mėn. iki 19 m.; nėščios moterys; 50 metų ir vyresni žmonės; bet kokio amžiaus žmonės su tam tikromis chroniškais sveikatos būklėmis; žmonės, kurie gyvena senelių namuose ir kitose slaugos infrastruktūrose; žmonės, kurie gyvena ar slaugo tuos, kurie turi padidintą gripo komplikacijų riziką, įskaitant – sveikatos priežiūros darbuotojus; šeimyninius santykius su žmonėmis, turinčiais padidintą riziką gripo komplikacijoms; šeimyniniu santykius ir iš vaikų namų globos jaunesnius nei 6 mėnesių amžiaus (šie vaikai yra per daug jauni vakcinuoti).

Kas turėtų nesiskiepyti? Kai kurie žmonės neturėtų vakcinuotis be pirmosios gydytojo konsultacijos. Tai apima: žmones, kurie yra alergiški vištų kiaušiniams; žmonės, kurie turėjo sunkią reakciją praeityje po gripo vakcinos; žmonės, kuriems anksčiau išsivystė Guillain-Barre sindromas per 6 savaites nuo gripo vakcinos; vaikus, jaunesnius nei 6 mėnesiai (gripo vakcina nėra patvirtinta naudoti šioje amžiaus grupėje); žmonės, kurie turi vidutinę ar sunkią ligą su karščiavimu turėtų palaukti, kol simptomai sumažės. <4>

Anot Jungtinių Valstijų Ligų kontrolės ir prevencijos centro Imunizacijos praktikos konsultacinio komiteto, pagrindinė grupė, kuriai rekomenduojama kasmet skiepytis JAV yra 1) padidintos rizikos grupės, susirgti gripo komplikacijomis – 65 metų ir vyresni asmenys, gyvenantys slaugos namuose ir bet kokio amžiaus žmonės esantys kitose priežiūros įstaigose, turintys chroninę sveikatos būklę; suaugusius ir vaikus, kurie turi chroninį plaučių ar širdies kraujagyslių sistemos sutrikimą, įskaitant ir astmą; suaugusius ir vaikus, kurie turi privalomą reguliarių sveikatos tyrimą ar hospitalizuoti per pirmuosius chroninio medžiagų sutrikimo metus (įskaitant ir imunosupresiją sukeltą vaistų); vaikus ir paauglius (nuo 6 mėn. iki 18 m.) kurie yra gydomi ilgą laiką aspirinu ir todėl gali būti pavojus po gripo išsivystyti Reino sindromui; ir moterims, kurios 2-3 nėštumo trimestre (6-9 mėn.) per gripo sezoną. 2) 50-64 m. amžiaus žmonės, nes ši grupė aukštesnį paplitimą tam tikrų chroninių sveikatos būklių; 3) asmenys, kurie gyvena kartu ar slaugo asmenis su padidėjusia rizika (pvz., sveikatos priežiūros darbuotojai ar šeimos nariai, turintys dažną kontaktą su asmenimis, kurie turi padidintą riziką ir gali perduoti gripo infekciją asmenims su padidėjusia rizika). Šių padidintos rizikos grupių asmenų skiepijimas yra geriausia visuomenės sveikatos intervencija. <28>

### 3.4. Nesiskiepimo priežastys

Kadangi medicinos personalas su šia infekcija susiduria jau epidemijos pradžioje, todėl daugelis medikų serga gripu ir gali užkrėsti savo pacientus. Pagal Pasaulio sveikatos organizacijos (PSO) rekomendacijas medicinos personalas turėtų kasmet skiepytis ir skatinti skiepytis nuo gripo savo pacientus.

Pagal atliktą anoniminę anketinę apklausą, net 44,3% iš ankstesniais metais pasiskiepijusių 2003 m. nesiskiepijo, nes skiepytis jiems per brangu. 10,13% yra turėję nepageidaujamų vakcinės reakcijų, todėl dabar baiminasi, kad jos gali vėl pasikartoti. 6,25% slaugytojų netiki vakcinės efektyvumu, todėl nebesiskiepia. Dauguma jų (65,82%) skieptųsi, jeigu darbe skiepytų nemokamai. 58,06% 2003 metais pasiskiepijusių slaugytojų apsisprendimui didelės įtakos turėjo skiepimasis praėjusiais metais, tikėjimas, kad vakcina yra labai efektyvi. 64,3% pasiskiepijusių apklaustųjų nurodė, jog nepasiskiepėję suserga gripu, o 28,63% jų (iš 64,3%) skiepiasi kasmet.

<7>

Atsakinėjant į klausimą "Dėl kokių priežasčių nesiskiepiate?" buvo išskirti keli atsakymai: 45,39% nesiskiepia, nes tai brangu, 29,63% netiki, kad tai efektyvu, 20,29% nesiskiepia, nes baiminasi vakcinės nepageidaujamų reakcijų, 9,59% tirtų slaugytojų nesiskiepia, nes nesuranda tam laiko, 4,43% nurodė kitą nesiskiepimo motyvą, iš kurių 60,2% nesiskiepia dėl apsilaidimo.

<7>

Liverpulio universiteto, Medicinos skyriaus 2005 m. rugsėjo mėn. buvo atliktas tyrimas 2 Liverpulio ligoninėse, išplatinus klausimynus 144 slaugytojoms ir sveikatos priežiūros padėjėjams. Gauti rezultatai parodė, kad vakcinacija šioje atrinktoje grupėje sudarė 7,6%. Pagrindinės nesiskiepimo priežastys buvo šios: nemanė, kad tai reikalinga 29%, nežinojo apie vakciną 18%, ir susirūpinimas šalutiniu poveikiu 11%. Pagrindinis supratimas apie vakcinacijos teikiamą naudą buvo tas, kad sumažėja sergamumas (44%) ir žmogus yra apsaugomas nuo gripo (28%). Taigi, išvada būtų ta, kad dauguma sveikatos priežiūros darbuotojų parodė žemą supratimą ir nusimanymą apie vakciną, ypač ryšį tarp naudos ir šalutinio poveikio.<2>

Tyrimas tiria faktorius, susijusius su sveikatos priežiūros darbuotojų sutikimu su sezoninioo gripo vakcinacija remiantis 3 skirtingais anoniminiais klausimynais per 2 gripo sezonus – 2006/2007 ir 2007/2008. Tyrimai parodė, kad gydytojams (38,8 %) buvo svarbiau vakcinuotis nei slaugytojoms (17,4%). Pagrindinės priežastys nesutinkant skiepytis buvo šios: manymas, kad infekcijos maža rizika, bijojimas nepageidaujamo poveikio, tikėjimas, kad gripo vakcina gali sukelti gripo infekciją, ir skepticizmas apie gripo vakcinės efektyvumą.<29>



## 4. TYRIMO METODAI IR APIMTIS

### 4.1. Tyrimo tipas

Tyrimo tikslui ir uždaviniams pasiekti naudotas paplitimo epidemiologinis tyrimas. Jo svarbūs privalumai: trumpa tyrimo trukmė.

### 4.2. Darbo organizavimas

Tyrimas buvo atliekamas gavus sveikatos priežiūros įstaigų vadovų leidimą atlikti sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų apklausą.

### 4.3. Duomenų apdorojimas

Tyrimas buvo atliekamas anoniminės anketinės apklausos būdu 2008 m. vasario – balandžio mėnesiais.

Susitarus su sveikatos priežiūros įstaigų vadovais dėl anketų išdalijimo gydytojams ir slaugytojoms, jos buvo paliekamos susitartam laikotarpiui ir po to surenkamos. Surinktų anketų duomenys buvo koduojami ir suvedami į SPSS (13 versija) programą.

Prieš pradėdant analizuoti duomenis, jie buvo patikrinti.

Kategorinių duomenų analizei buvo naudojamas Pearson'o  $\chi^2$  ir Fišerio tikslusis testas, statistinio reikšmingumo lygmuo 0,05.

### 4.4. Respondentų charakteristika

Buvo apklausti 1693 Lietuvos gydytojai ir slaugytojos poliklinikose, šeimos centruose, ambulatorijose, ligoninėse, sveikatos centruose, klinikose, šeimos gydytojų kabinetuose, PSPC, medicinos centruose, sutikę dalyvauti tyrime.

Buvo apklausta 1693 respondentai. 255 (15,1%) apklausiau pati ir 1438 (84,9%) apklausė GlaxoSmithKline farmacijos ir sveikatos priežiūros kompanijos darbuotojai (1 lentelė).

1 lentelė. Respondentų pasiskirstymas pagal apklausą.

Apklausos pobūdis	abs. sk.	%
Pati apklausiau	255	15,1
Apklausė GlaxoSmithKline kompanijos darbuotojai	1438	84,9
Viso	1693	100,0

Pagl lytį, 1552 respondentai yra moterys (92,4%), o 127 vyrai (7,6%) (2 lentelė).

2 lentelė. Respondentų pasiskirstymas pagal lytį.

Lytis	abs. sk.	%
Vyrai	127	7,6
Moterys	1552	92,4
Viso	1679	100,0

Respondentų vidutinis amžius buvo 50 – 53 m., mažiausias – 25-26 m. ir didžiausias – 75-76 m. (3 lentelė).

3 lentelė. Vidutinis, mažiausias ir didžiausias respondentų amžius, standartinis nuokrypis.

Lytis	Vidutinis amžius	Mažiausias amžius	Didžiausias amžius	Standartinis nuokrypis (SD)
Vyrai	53,89	26	75	11,287
Moterys	50,26	25	76	9,523

837 respondentai buvo bendrosios praktikos gydytai (BPG, šeimos gydytojai) (50,2%), 523 – terapeutai ir kiti specialistai (terapeutas, pediatras, vidaus ligų, gastroenterologas, pulmonologas, neurologas, reumatologas, endokrinologas, kardiologas, odontologas, ginekologas, gydytojas, internas, laboratorijos vedėja, medicinos darbuotojas, akušerė, klinikinės diagnostikos specialistas, infektologas, epidemiologas, akušerė-ginekologė, reabilitacijos gydytojas, logopedas, LOR, okulistas) (31,4%) ir 306 – slaugytojos (18,4%) (4 lentelė).

4 lentelė. Respondentų pasiskirstymas pagal specialybę.

Specialybė	abs. sk.	%
Bendrosios praktikos gydytojai	837	50,2
Terapeutai ir kiti specialistai	523	31,4
Slaugytojos	306	18,4
Viso	1666	100,0

1435 apklaustųjų respondentų dirba ambulatorinėse asmens sveikatos priežiūros įstaigose (poliklinika, šeimos centras, sveikatos centras, PSPC, SPC, ambulatorija, gydytojų kabinetas, ASPC, medicinos paslaugų TUB, medicinos centras, klinika) (98,0%) ir 29 respondentai – stacionariose asmens sveikatos priežiūros įstaigose (ligoninė) (2,0%) (5 lentelė).

5 lentelė. Respondentų pasiskirstymas pagal sveikatos priežiūros įstaigas.

Sveikatos priežiūros įstaigos	abs. sk.	%
Ambulatorinė ASPĮ	1435	98,0
Stacionari ASPĮ	29	2,0

Viso	1464	100,0
------	------	-------

Dauguma respondentų buvo iš Vilniaus apskrities (52,7% gydytojų ir 75,8% slaugytojų). Likusioji gydytojų dalis: 281 iš Kauno (20,5%), 138 – Alytaus (10,1%), 84 – Klaipėdos (6,1%) ir 147 – kitų (Tauragės, Marijampolės, Telšių, Šiaulių, Utenos) (10,6%) apskričių. Likusioji slaugytojų dalis: 74 iš kitų apskričių – Kauno, Alytaus, Tauragės, Klaipėdos, Marijampolės ir Telšių (24,2%) (6 lentelė).

6 lentelė. Respondentų pasiskirstymas pagal apskritis.

Apskritys	Gydytojai abs.sk. (%)	Slaugytojos abs.sk. (%)
Vilniaus	723 (52,7)	232 (75,8)
Kauno	281 (20,5)	24 (7,8)
Alytaus	138 (10,1)	7 (2,3)
Tauragės	58 (4,2)	5 (1,6)
Klaipėdos	84 (6,1)	19 (6,2)
Marijampolės	18 (1,3)	1 (0,3)
Telšių	8 (0,6)	18 (5,9)
Šiaulių	62 (4,5)	0 (0,0)
Utenos	1 (0,1)	0 (0,0)
Viso	1373 (100,0)	306 (100,0)

## 5. REZULTATAI IR JŲ APTARIMAS

### 5.1. Gydytojų požiūris į vakcinaciją pagal amžių

Šiam tikslui specialiai parengtos anketos pagalba buvo vertinama, kokia medicinos darbuotojų nuomonė apie vakcinaciją, ar ji yra efektyvi ir saugi. Medicinos darbuotojai turėjo nurodyti, ką kiekvienais metais ypač rekomenduotų paskiepyti nuo gripo, ar jie skiepijasi nuo gripo bei dėl kokių priežasčių nesiskiepija ir sirgdami eina į darbą. Atsakant į klausimus galima buvo pasirinkti vieną iš šešių atsakymų: „absoliučiai sutinku“, „sutinku“, „nei sutinku, nei nesutinku“, „nesutinku“, „visiškai nesutinku“, „nežinau“. Į kai kuriuos klausimus buvo pasiūlyta pažymėti: „taip“, „ne“, „nežinau“ arba tiesiog iš gausos variantų išsirinkti tinkamiausius arba įrašyti savo atsakymą.

7 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinacija nepakankamai pagrįsta moksliniais įrodymais“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)

Absoliučiai sutinku, sutinku	23 (12,5)	69 (17,1)	81 (16,5)	36 (17,6)	209 (16,3)
Nei sutinku, nei nesutinku	37 (20,2)	87 (21,6)	93 (18,9)	44 (21,5)	261 (20,3)
Nesutinku, visiškai nesutinku	112 (61,2)	241 (59,8)	303 (61,5)	118 (57,5)	774 (60,3)
Nežinau	11 (6,0)	6 (1,5)	15 (3,0)	7 (3,4)	39 (3,0)
Viso	183 (100,0)	403 (100,0)	492 (100,0)	205 (100,0)	1283 (100,0)

Kad vakcinacija nepakankamai pagrįsta moksliniais įrodymais, didesnė dalis gydytojų nesutinka (60,3%). Taip manančių yra 61,2% iki 40 m. amžiaus, 59,8% - 41-50 m. amžiaus, 61,5% - 51-60 m. amžiaus ir 57,5% - daugiau nei 60 m. amžiaus gydytojų. Su teiginiu sutinka 16,3% gydytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių yra statistiškai patikimas ( $p=0,004$ ) (7 lentelė).

8 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinacija daugiau sukelia sveikatos problemų nei nuo jų apsaugo“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	9 (4,9)	19 (4,7)	11 (2,2)	15 (7,3)	54 (4,2)
Nei sutinku, nei nesutinku	20 (10,9)	71 (17,7)	65 (13,2)	26 (12,5)	182 (14,1)
Nesutinku, visiškai nesutinku	151 (82,5)	307 (76,4)	409 (82,8)	159 (76,4)	1026 (79,7)
Nežinau	3 (1,6)	5 (1,2)	9 (1,8)	8 (3,8)	25 (1,9)
Viso	183 (100,0)	402 (100,0)	494 (100,0)	208 (100,0)	1287 (100,0)

Su teiginiu, kad vakcinacija daugiau sukelia sveikatos problemų nei nuo jų apsaugo, nesutinka didesnė dalis 51-60 m. amžiaus gydytojų (82,8%) bei gydytojai iki 40 m. amžiaus (82,5%), šiek tiek mažiau – 41-50 m. amžiaus ir daugiau nei 60 m. amžiaus gydytojų (76,4%). Su teiginiu sutinka 4,2% gydytojų.

Statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių ( $p=0,008$ ) (8 lentelė).

9 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Persirgti infekcine liga yra saugiau, nei nuo jos vakcinuotis“ pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)

Absoliučiai sutinku, sutinku	13 (7,1)	35 (8,8)	33 (6,7)	12 (5,9)	93 (7,2)
Nei sutinku, nei nesutinku	20 (11,0)	50 (12,5)	49 (9,9)	28 (13,6)	147 (11,5)
Nesutinku, visiškai nesutinku	146 (80,3)	312 (78,1)	402 (81,4)	159 (77,2)	1019 (79,5)
Nežinau	3 (1,6)	3 (0,8)	10 (2,0)	7 (3,4)	23 (1,8)
Viso	182 (100,0)	400 (100,0)	494 (100,0)	206 (100,0)	1282 (100,0)

Statistiškai patikimai ( $p=0,016$ ) didesnė dalis gydytojų nesutinka (79,5%) su teiginiu, kad persirgti infekcine liga yra saugiau, nei nuo jos vakcinuotis. Dauguma taip manančių gydytojų yra 51-60 m. amžiaus (81,4%) bei iki 40 m. amžiaus (80,3%), šiek tiek mažiau – 41-50 m. amžiaus (78,1%) ir daugiau nei 60 m. amžiaus gydytojų. Su teiginiu sutinka 7,2% gydytojų (9 lentelė).

10 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Persirgti infekcine liga naudingiau, nei nuo jos vakcinuotis“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m.	41-50m.	51-60m.	Daugiau nei 60m.	Iš viso
	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	18 (9,8)	38 (9,6)	38 (7,7)	21 (10,3)	115 (9,1)
Nei sutinku, nei nesutinku	40 (22,0)	101 (25,4)	87 (17,6)	32 (15,7)	260 (20,4)
Nesutinku, visiškai nesutinku	118 (64,8)	258 (65,0)	360 (72,9)	146 (71,6)	882 (69,0)
Nežinau	6 (3,3)	0 (0,0)	9 (1,8)	5 (2,5)	20 (1,6)
Viso	182 (100,0)	397 (100,0)	494 (100,0)	204 (100,0)	1277 (100,0)

Kad persirgti infekcine liga naudingiau, nei nuo jos vakcinuotis, nesutinka 64,8% gydytojų iki 40 m. amžiaus, 65,0% - 41-50 m. amžiaus, 72,9% - 51-60 m. amžiaus ir 71,6% - daugiau nei 60 m. amžiaus. Su teiginiu sutinka 115 (9,1%) gydytojų.

Nustatytas statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių ( $p=0,009$ ) (10 lentelė).

11 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcina žymiai efektyvesnė ir mažiau kainuoja nei kitos medicininės paslaugos“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m.	41-50m.	51-60m.	Daugiau nei 60m.	Iš viso
	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	115 (63,8)	274 (69,9)	345 (70,2)	133 (64,2)	867 (68,3)

Nei sutinku, nei nesutinku	40 (22,2)	70 (17,9)	91 (18,5)	44 (21,3)	245 (19,3)
Nesutinku, visiškai nesutinku	21 (11,7)	37 (9,5)	43 (8,7)	24 (11,5)	125 (9,8)
Nežinau	4 (2,2)	11 (2,8)	12 (2,4)	6 (2,9)	33 (2,6)
Viso	180 (100,0)	392 (100,0)	491 (100,0)	207 (100,0)	1270 (100,0)

Teiginiui, kad vakcina žymiai efektyvesnė ir mažiau kainuoja nei kitos medicininės paslaugos, pritaria 63,8% gydytojų iki 40 m. amžiaus, 69,9% - 41-50 m. amžiaus, 70,2% - 51-60 m. amžiaus ir 64,2% - daugiau nei 60 m. amžiaus. Su teiginiu nesutinka 9,8% gydytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių nėra statistiškai reikšmingas ( $p=0,165$ ) (11 lentelė).

12 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: Vakcina (skiepai) kaip ir bet koks vaistas žmonėms, kartais gali sukelti nepageidaujamas reakcijas (bendrą negalavimą, apetito stoką, silpnumą, galvos skausmą, karščiavimą ir pan.). Nepageidaujamas reakcijas dažniau sukelia skiepai, nei vaistai“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	35 (19,2)	82 (20,4)	88 (17,8)	32 (15,4)	237 (18,4)
Nei sutinku, nei nesutinku	49 (26,9)	116 (28,9)	135 (27,3)	64 (30,8)	364 (28,3)
Nesutinku, visiškai nesutinku	96 (52,8)	196 (48,8)	266 (53,8)	103 (49,5)	661 (51,4)
Nežinau	2 (1,1)	8(2,0)	6 (1,2)	9 (4,3)	25 (1,9)
Viso	182 (100,0)	402 (100,0)	495 (100,0)	208 (100,0)	1287 (100,0)

Nors gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių nėra statistiškai patikimas ( $p=0,114$ ), visgi didesnė dalis gydytojų, nesutinka su teiginiu, kad nepageidaujamas reakcijas dažniau sukelia skiepai, nei vaistai. Taip teigiančių yra 52,8% iki 40 m. amžiaus, 48,8% - 41-50m. amžiaus, 53,8% - 51-60 m. amžiaus ir 49,5% - daugiau nei 60 m. amžiaus gydytojų. Su teiginiu sutinka 18,4% gydytojų (12 lentelė).

13 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Skiepai duoda žymiai daugiau naudos negu žalos“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	151 (83,4)	331 (84,4)	417 (87,4)	183 (90,6)	1082 (86,4)

Nei sutinku, nei nesutinku	19 (10,5)	47 (12,0)	38 (8,0)	11 (5,4)	115 (9,2)
Nesutinku, visiškai nesutinku	9 (5,0)	14 (3,6)	19 (3,9)	7 (3,5)	49 (3,9)
Nežinau	2 (1,1)	0 (0,0)	3 (0,6)	1 (0,5)	6 (0,5)
Viso	181 (100,0)	392 (100,0)	477 (100,0)	202 (100,0)	1252 (100,0)

Statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal amžių nenustatyta ( $p=0,123$ ), tačiau didesnė dalis gydytojų sutinka (86,4%) su teiginiu, kad skiepai duoda žymiai daugiau naudos negu žalos. Dauguma – daugiau nei 60m. amžiaus gydytojai (90,6%), šiek tiek mažiau – 51-60 m. amžiaus (87,4%), 41-50 m. amžiaus (84,4%) ir iki 40 m. amžiaus (83,4%) gydytojai. Su teiginiu nesutinka 49 (3,9%) gydytojų (13 lentelė).

14 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinuoti vaikus reikia reguliariai pagal nustatytą skiepų kalendorių, kad jiems užtikrinti ilgalaikę apsaugą nuo pavojingų infekcijų“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	171 (93,9)	376 (93,5)	477 (96,0)	203 (97,6)	1227 (95,2)
Nei sutinku, nei nesutinku	6 (3,3)	19 (4,7)	11 (2,2)	3 (1,4)	39 (3,0)
Nesutinku, visiškai nesutinku	5 (2,7)	6 (1,5)	8 (1,6)	2 (1,0)	21 (1,6)
Nežinau	0 (0,0)	1 (0,2)	1 (0,2)	0 (0,0)	2 (0,2)
Viso	182 (100,0)	402 (100,0)	497 (100,0)	208 (100,0)	1289 (100,0)

Kad vakcinuoti vaikus reikia reguliariai pagal nustatytą skiepų kalendorių, kad jiems užtikrinti ilgalaikę apsaugą nuo pavojingų infekcijų, sutinka didesnė dalis daugiau nei 60 m. amžiaus gydytojų (97,6%) ir 51-60 m. amžiaus (96,0%), nei iki 40 m. amžiaus (93,9%) bei 41-50 m. amžiaus (93,5%). Nesutinka su teiginiu 1,6% gydytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių yra statistiškai patikimas ( $p<0,0005$ ) (14 lentelė).

15 lentelė. Gydytojų atsakymas į klausimą: „Gydytojas siūlo paskiepyti Jūsų vaiką nauja vakcina, kurią leidžiama naudoti šalyje (pavyzdžiui, žmogaus papilomos viruso, vėjaraupių ir kt.). Jūs sutinkate paskiepyti savo vaiką nauja vakcina be jokių abejonių?“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	85 (46,4)	182 (45,6)	233 (47,2)	92 (44,4)	592 (46,1)

Nei sutinku, nei nesutinku	56 (30,6)	112 (28,0)	135 (27,3)	54 (26,1)	357 (27,8)
Nesutinku, visiškai nesutinku	31 (16,9)	74 (18,6)	84 (17,0)	48 (23,2)	237 (18,5)
Nežinau	11 (6,0)	32 (8,0)	42 (8,5)	13 (6,3)	98 (7,6)
Viso	183 (100,0)	400 (100,0)	494 (100,0)	207 (100,0)	1284 (100,0)

Į klausimą, ar Jūs sutinkate paskiepyti savo vaiką nauja vakcina be jokių abejonių, kad sutinka atsakė 46,1% gydytojų, iš kurių didesnė dalis 51-60 m. amžiaus (47,2%), šiek tiek mažiau – iki 40 m. amžiaus (46,4%), 41-50 m. amžiaus (45,6%) ir daugiau nei 60 m. amžiaus (44,4%) gydytojų. Per pus mažiau (18,5%) nesutinka, iš jų didesnė dalis daugiau nei 60 m. amžiaus gydytojų (23,2%).

Gautas skirtumas tarp atsakymų yra statistiškai reikšmingas ( $p=0,035$ ) (15 lentelė).

16 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Suaugusiems profilaktiškai kas 10 metų reikalinga pasiskiepyti nuo difterijos ir stabligės“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	130 (71,5)	269 (67,1)	368 (74,5)	156 (74,7)	923 (71,7)
Nei sutinku, nei nesutinku	20 (11,0)	69 (17,2)	68 (13,8)	34 (16,3)	191 (14,9)
Nesutinku, visiškai nesutinku	13 (7,1)	37 (9,2)	38 (7,7)	8 (3,8)	96 (7,5)
Nežinau	19 (10,4)	26 (6,5)	20 (4,0)	11 (5,3)	76 (5,9)
Viso	182 (100,0)	401 (100,0)	494 (100,0)	209 (100,0)	1286 (100,0)

Statistiškai patikimai ( $p=0,008$ ) didesnė dalis gydytojų sutinka su teiginiu, kad suaugusiems profilaktiškai kas 10 metų reikalinga pasiskiepyti nuo difterijos ir stabligės. Iš jų dauguma yra 51-60 m. amžiaus (74,5%) bei daugiau nei 60 m. amžiaus (74,7%) gydytojų. Šiek tiek mažiau – 41-50 m. amžiaus (67,1%) bei iki 40 m. amžiaus (71,5%) gydytojų. Su teiginiu nesutinka 7,5% gydytojų (16 lentelė).

17 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Gripas yra pavojinga infekcija“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	164 (94,2)	348 (90,2)	446 (93,5)	192 (94,1)	1150 (92,7)
Nei sutinku, nei nesutinku	8 (4,6)	29 (7,5)	24 (5,0)	7 (3,4)	68 (5,5)



Nesutinku, visiškai nesutinku	2 (1,2)	8 (2,1)	5 (1,0)	5 (2,5)	20 (1,6)
Nežinau	0 (0,0)	1 (0,3)	2 (0,4)	0 (0,0)	3 (0,2)
Viso	174 (100,0)	386 (100,0)	477 (100,0)	204 (100,0)	1241 (100,0)

Kad gripas yra pavojinga infekcija, sutinka net 92,7% gydytojų, iš kurių didesnė dalis yra iki 40 m. amžiaus (94,2%) bei daugiau nei 60 m. amžiaus (94,1%) gydytojų. Su teiginiu nesutinka 20 (1,6%) gydytojų.

Nustatyta, kad gautas skirtumas tarp atsakymų nėra statistiškai patikimas ( $p=0,137$ ) (17 lentelė).

18 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo 6-59 mėn. (t.y. 6 mėn. – 4 metų) amžiaus vaikus“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m.	41-50m.	51-60m.	Daugiau nei 60m.	Iš viso
	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	88 (49,1)	201 (51,7)	266 (56,1)	109 (53,5)	664 (53,3)
Nei sutinku, nei nesutinku	44 (24,6)	96 (24,7)	115 (24,3)	45 (22,1)	300 (24,1)
Nesutinku, visiškai nesutinku	33 (18,5)	69 (17,8)	59 (12,5)	26 (12,7)	187 (15,0)
Nežinau	14 (7,8)	23 (5,9)	34 (7,2)	24 (11,8)	95 (7,6)
Viso	179 (100,0)	389 (100,0)	474 (100,0)	204 (100,0)	1246 (100,0)

Su teiginiu, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo 6-59 mėn. (t.y. 6 mėn. – 4 metų) amžiaus vaikus, sutinka didesnė dalis 51-60 m. amžiaus gydytojų (56,1%), o iki 40 m. amžiaus - 49,1%, 41-50 m. – 51,7%, daugiau nei 60 m. – 53,5% gydytojų. Su teiginiu nesutinka 187 (15,0%) gydytojų.

Statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal amžių nenustatyta ( $p=0,092$ ) (18 lentelė).

19 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo vaikus ir paauglius, kurie gydomi ilgai aspirinu“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m.	41-50m.	51-60m.	Daugiau nei 60m.	Iš viso
	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	68 (38,6)	166 (43,1)	236 (50,5)	100 (50,0)	570 (46,4)
Nei sutinku, nei nesutinku	42 (23,9)	109 (28,3)	106 (22,7)	41 (20,5)	298 (24,3)

Nesutinku, visiškai nesutinku	30 (17,1)	59 (15,4)	50 (10,7)	16 (8,0)	155 (12,7)
Nežinau	36 (20,5)	51 (13,2)	75 (16,1)	43 (21,5)	205 (16,7)
Viso	176 (100,0)	385 (100,0)	467 (100,0)	200 (100,0)	1228 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo vaikus ir paauglius, kurie gydomi ilgai aspirinu, sutinka tik 38,6% gydytojų iki 40 m. amžiaus, 43,1% - 41-50 m. amžiaus, 50,5% - 51-60 m. amžiaus ir 50,0% - daugiau nei 60 m. amžiaus. Nesutinka su teiginiu 155 (12,7%) gydytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių yra statistiškai patikimas ( $p=0,003$ ) (19 lentelė).

20 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo 65 metų ir vyresnius“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	142 (78,5)	330 (82,5)	413 (84,4)	171 (84,7)	1056 (83,0)
Nei sutinku, nei nesutinku	23 (12,7)	46 (11,5)	52 (10,6)	24 (11,9)	145 (11,4)
Nesutinku, visiškai nesutinku	10 (5,5)	19 (4,8)	17 (3,5)	5 (2,5)	51 (4,0)
Nežinau	6 (3,3)	5 (1,3)	7 (1,4)	2 (1,0)	20 (1,6)
Viso	181 (100,0)	400 (100,0)	489 (100,0)	202 (100,0)	1272 (100,0)

Su teiginiu, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo 65 metų ir vyresnius, sutinka dauguma gydytojų, iš jų – didesnė dalis 51-60 m. amžiaus (84,4%) ir daugiau nei 60 m. amžiaus (84,7%) gydytojų. Šiek tiek mažiau – 41-50 m. amžiaus (82,5%) bei iki 40 m. amžiaus (78,5%) gydytojų. Nesutinka su teiginiu 4,0% gydytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų yra statistiškai reikšmingas ( $p=0,026$ ) (20 lentelė).

21 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo senelių ir žmonių su negalia slaugos namų gyventojus“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	146 (80,2)	320 (81,8)	411 (84,4)	168 (82,4)	1045 (82,7)
Nei sutinku, nei nesutinku	20 (11,0)	55 (14,1)	53 (10,9)	25 (12,3)	153 (12,1)

Nesutinku, visiškai nesutinku	8 (4,4)	12 (3,1)	16 (3,3)	6 (2,9)	42 (3,3)
Nežinau	8 (4,4)	4 (1,0)	7 (1,4)	5 (2,5)	24 (1,9)
Viso	182 (100,0)	391 (100,0)	487 (100,0)	204 (100,0)	1264 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo senelių ir žmonių su negalia slaugos namų gyventojus, sutinka didesnė dalis 51-60 m. amžiaus gydytojų (84,4%), šiek tiek mažiau – daugiau nei 60 m. amžiaus (82,4%), 41-50 m. amžiaus (81,8%) ir iki 40 m. amžiaus (80,2%) gydytojų. Su teiginiu nesutinka 3,3% gydytojų.

Nustatytas statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių ( $p=0,026$ ) (21 lentelė).

22 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo bet kokio amžiaus vaikus ir suaugusius, sergančius lėtinėmis ligomis“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	145 (79,3)	331 (82,5)	412 (83,2)	164 (78,1)	1052 (81,6)
Nei sutinku, nei nesutinku	29 (15,8)	51 (12,7)	61 (12,3)	28 (13,3)	169 (13,1)
Nesutinku, visiškai nesutinku	8 (4,3)	16 (3,9)	15 (3,0)	10 (4,8)	49 (3,8)
Nežinau	1 (0,5)	3 (0,7)	7 (1,4)	8 (3,8)	19 (1,5)
Viso	183 (100,0)	401 (100,0)	495 (100,0)	210 (100,0)	1289 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo bet kokio amžiaus vaikus ir suaugusius, sergančius lėtinėmis ligomis, sutinka 79,3% gydytojų iki 40 m. amžiaus, 82,5% - 41-50 m. amžiaus, 83,2% - 51-60 m. amžiaus ir 78,1% - daugiau nei 60 m. amžiaus. Nesutinka – 3,8% gydytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių yra statistiškai patikimas ( $p=0,026$ ) (22 lentelė).

23 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo vaikus ir suaugusius, kurie turi susilpnintą imunitetą (dėl ligos ar gydymo)“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	137 (74,9)	318 (79,5)	405 (81,9)	168 (80,0)	1028 (79,8)

Nei sutinku, nei nesutinku	30 (16,4)	62 (15,5)	66 (13,3)	23 (11,0)	181 (14,1)
Nesutinku, visiškai nesutinku	10 (5,4)	15 (3,8)	15 (3,0)	10 (4,8)	50 (3,9)
Nežinau	6 (3,3)	5 (1,3)	9 (1,8)	9 (4,3)	29 (2,3)
Viso	183 (100,0)	400 (100,0)	495 (100,0)	210 (100,0)	1288 (100,0)

Nors gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių nėra statistiškai patikimas ( $p=0,079$ ), su teiginiu, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo vaikus ir suaugusius, kurie turi susilpnintą imunitetą (dėl ligos ar gydymo), sutinka didesnė dalis 51-60 m. amžiaus gydytojų (81,9%), o iki 40 m. amžiaus – 74,9%, 41-50 m. amžiaus – 79,5%, daugiau nei 60 m. amžiaus – 80,0% gydytojų. Nesutinka su teiginiu 3,9% gydytojų (23 lentelė).

24 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo moteris, kurios gripo sezono metu bus nėščios“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	101 (55,2)	222 (56,8)	322 (66,4)	110 (54,7)	755 (59,9)
Nei sutinku, nei nesutinku	37 (20,2)	94 (24,0)	90 (18,6)	39 (19,4)	260 (20,6)
Nesutinku, visiškai nesutinku	28 (15,3)	56 (14,3)	52 (10,7)	29 (14,4)	165 (13,1)
Nežinau	17 (9,3)	19 (4,9)	21 (4,3)	23 (11,4)	80 (6,3)
Viso	183 (100,0)	391 (100,0)	485 (100,0)	201 (100,0)	1260 (100,0)

Statistiškai patikimai ( $p=0,002$ ) didesnė dalis respondentų sutinka su teiginiu, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo moteris, kurios gripo sezono metu bus nėščios. Iš jų dauguma 51-60 m. amžiaus gydytojų (66,4%), šiek tiek mažiau – iki 40 m. amžiaus (55,2%), 41-50 m. amžiaus (56,8%) ir daugiau nei 60 m. amžiaus (54,7%). Su teiginiu nesutinka 13,1% gydytojų (24 lentelė).

25 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo asmenis, gyvenančius kartu su sergančiais lėtinėmis ligomis ar iki 4 metų vaikais“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	110 (60,5)	230 (57,9)	334 (68,8)	130 (64,0)	804 (63,4)

Nei sutinku, nei nesutinku	37 (20,3)	107 (27,0)	87 (17,9)	40 (19,7)	271 (21,4)
Nesutinku, visiškai nesutinku	24 (13,1)	45 (11,4)	45 (9,3)	23 (11,3)	137 (10,8)
Nežinau	11 (6,0)	15 (3,8)	19 (3,9)	10 (4,9)	55 (4,3)
Viso	182 (100,0)	397 (100,0)	485 (100,0)	203 (100,0)	1267 (100,0)

Nors gautas skirtumas tarp atsakymų nėra statistiškai patikimas ( $p=0,096$ ), didesnė dalis respondentų sutinka su teiginiu, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo asmenis, gyvenančius kartu su sergančiais lėtinėmis ligomis ar iki 4 metų vaikais. Taip nurodė 60,5% gydytojų iki 40 m. amžiaus, 57,9% - 41-50 m. amžiaus, 68,8% - 51-60 m. amžiaus ir 64,0% - daugiau nei 60 m. amžiaus gydytojų. Nesutinka su teiginiu 10,8% gydytojų (25 lentelė).

26 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojus“, pagal amžius.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	142 (78,9)	307 (78,5)	422 (86,3)	175 (86,2)	1046 (82,8)
Nei sutinku, nei nesutinku	23 (12,8)	62 (15,9)	54 (11,0)	18 (8,9)	157 (12,4)
Nesutinku, visiškai nesutinku	11 (6,2)	16 (4,1)	11 (2,2)	9 (4,4)	47 (3,7)
Nežinau	4 (2,2)	6 (1,5)	2 (0,4)	1 (0,5)	13 (1,0)
Viso	180 (100,0)	391 (100,0)	489 (100,0)	203 (100,0)	1263 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojus, sutinka didesnė dalis 51-60 m. amžiaus (86,3%) ir daugiau nei 60 m. amžiaus (86,2%) gydytojų nei šiek tiek mažiau – iki 40 m. amžiaus (78,9%) ir 41-50 m. amžiaus (78,5%) gydytojų. Nesutinka su teiginiu 3,7% gydytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžius yra statistiškai patikimas ( $p=0,026$ ) (26 lentelė).

27 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo kitoms grupėms priklausančius asmenis“.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Po operacijų	0 (0,0)	1 (3,8)	2 (3,6)	0 (0,0)	3 (2,2)

Darželio darbuotojus	3 (10,7)	2 (7,7)	3 (5,4)	1 (3,7)	9 (6,6)
Pardavėjus	2 (7,1)	2 (7,7)	12 (21,4)	4 (14,8)	20 (14,6)
Mokytojus	4 (14,3)	9 (34,6)	11 (19,6)	4 (14,8)	28 (20,4)
Švietimo darbuotojus	0 (0,0)	1 (3,8)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Socialinius darbuotojus	2 (7,1)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (1,5)
Pašto darbuotojus	1 (3,6)	0 (0,0)	1 (1,8)	0 (0,0)	2 (1,5)
Policininkus	1 (3,6)	1 (3,8)	3 (5,4)	3 (11,1)	8 (5,8)
Muitinės darbuotojus	0 (0,0)	1 (3,8)	1 (1,8)	0 (0,0)	2 (1,5)
Visus asmenis	1 (3,6)	2 (7,7)	2 (3,6)	1 (3,7)	6 (4,4)
Aptarnaujantį personalą	3 (10,7)	4 (15,4)	6 (10,7)	5 (18,5)	18 (13,1)
Dirbančius dideliuose kolektyvuose	2 (7,1)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (1,5)
Maisto pramonės darbuotojus	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (3,6)	1 (3,7)	3 (2,2)
Medicinos įstaigų darbuotojus	1 (3,6)	0 (0,0)	1 (1,8)	2 (7,4)	4 (2,9)
Kalinius	2 (7,1)	0 (0,0)	1 (1,8)	1 (3,7)	4 (2,9)
ŽIV infekuotus	1 (3,6)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Onkologinius pacientus	1 (3,6)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Sporto trenerius	0 (0,0)	1 (3,8)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Kontaktinius viruso metu	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (3,7)	1 (0,7)
Benamius	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (3,6)	1 (3,7)	3 (2,2)
Narkomanus	1 (3,6)	0 (0,0)	1 (1,8)	0 (0,0)	2 (1,5)
Lėtinės eigos ligonius	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (3,7)	1 (0,7)
Asmenis su negalia	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (3,7)	1 (0,7)
Kirpėjus	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,8)	0 (0,0)	1 (0,7)
Visus vaikus ir paauglius	1 (3,6)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Vairuotojus	1 (3,6)	0 (0,0)	1 (1,8)	0 (0,0)	2 (1,5)
Vienuolius	1 (3,6)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Imunosupresinius asmenis	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,8)	0 (0,0)	1 (0,7)
Sergančius diabetu, bronchine astma	0 (0,0)	1 (3,8)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Daug keliaujančius iš kitų šalių	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,8)	0 (0,0)	1 (0,7)
Socialiai remtinus	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,8)	0 (0,0)	1 (0,7)
Vadybininkus	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,8)	0 (0,0)	1 (0,7)
Karius	0 (0,0)	1 (3,8)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Pagal žmonių pageidavimą	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (3,7)	1 (0,7)

Mokyklinio amžiaus vaikus	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,8)	0 (0,0)	1 (0,7)
Studentus	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,8)	0 (0,0)	1 (0,7)
Viso	28 (100,0)	26 (100,0)	56 (100,0)	27 (100,0)	137 (100,0)

Gydytojai galėjo įrašyti savo pasirinkimą dėl teiginio, ką kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo. Kad pardavėjus, nurodė 7,1% gydytojų iki 40 m. amžiaus, 7,7% - 41-50 m. amžiaus, 21,4% - 51-60 m. amžiaus ir 14,8% - daugiau nei 60 m. amžiaus. Mokytojus – 14,3%- iki 40 m. amžiaus gydytojų, 34,6% - 41-50 m. amžiaus, 19,6% - 51-60 m. amžiaus ir 14,8% - daugiau nei 60 m. amžiaus. Kad kiekvienais metais ypač rekomenduoja skiepyti nuo gripo aptarnaujantį personalą, nurodė 10,7% - iki 40m. amžiaus gydytojų, 15,4% - 41-50 m. amžiaus, 10,7% - 51-60 m. amžiaus ir 18,5% - daugiau nei 60 m. amžiaus gydytojų (27 lentelė).

28 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinosis nuo gripo yra saugios“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Visiškai sutinku, sutinku	106 (63,9)	251 (70,1)	296 (69,0)	134 (73,6)	787 (69,4)
Nei sutinku, nei nesutinku	45 (27,1)	76 (21,2)	95 (22,1)	33 (18,1)	249 (21,9)
Nesutinku, visiškai nesutinku	10 (6,0)	20 (5,6)	22 (5,1)	9 (4,9)	61 (5,4)
Nežinau	5 (3,0)	11 (3,1)	16 (3,7)	6 (3,3)	38 (3,3)
Viso	166 (100,0)	358 (100,0)	429 (100,0)	182 (100,0)	1135 (100,0)

Nors statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal amžių nenustatyta ( $p=0,200$ ), teiginiui, kad vakcinosis nuo gripo yra saugios, pritaria didesnė dalis daugiau nei 60 m. amžiaus gydytojų (73,6%), šiek tiek mažiau – 41-50 m. amžiaus (70,1%), 51-60 m. amžiaus (69,0%) ir iki 40 m. amžiaus (63,9%) gydytojų. Nesutinka su teiginiu 5,4% gydytojų (28 lentelė).

29 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinacija nuo gripo yra efektyvi, t.y. apsaugo nuo susirgimo, sumažina komplikacijų atsiradimo pavojų, lengvina ligos eigą ir kt.“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Visiškai sutinku, sutinku	134 (73,6)	296 (73,6)	379 (76,3)	159 (76,4)	968 (75,1)
Nei sutinku, nei nesutinku	34 (18,7)	86 (21,4)	94 (18,9)	31 (14,9)	245 (19,0)

Nesutinku, visiškai nesutinku	13 (7,1)	18 (4,5)	20 (4,0)	15 (7,2)	66 (5,1)
Nežinau	1 (0,5)	2 (0,5)	4 (0,8)	3 (1,4)	10 (0,8)
Viso	182 (100,0)	402 (100,0)	497 (100,0)	208 (100,0)	1289 (100,0)

Kad vakcinacija nuo gripo yra efektyvi, t.y. apsaugo nuo susirgimo, sumažina komplikacijų atsiradimo pavojų, lengvina ligos eigą ir kt., sutinka didesnė dalis 51-60 m. amžiaus (76,3%) ir daugiau nei 60 m. amžiaus (76,4%) gydytojų bei šiek tiek mažiau – 73,6% - iki 40 m. amžiaus ir 41-50 m. amžiaus gydytojų. Nesutinka su teiginiu 5,1% gydytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių yra statistiškai patikimas ( $p=0,032$ ) (29 lentelė).

30 lentelė. Gydytojų atsakymai dėl teiginio, kad „Aš skiepijasi nuo gripo pernai (2007 m. spalio- gruodžio mėn.)“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Taip	89 (48,9)	209 (51,9)	297 (59,6)	117 (55,7)	712 (55,1)
Ne	93 (51,1)	194 (48,1)	201 (40,4)	93 (44,3)	581 (44,9)
Viso	182 (100,0)	403 (100,0)	498 (100,0)	210 (100,0)	1293 (100,0)

Nuo gripo 2007 m. spalio- gruodžio mėn. skiepijosi 48,9% gydytojų iki 40 m. amžiaus, 51,9% - 41-50 m. amžiaus, 59,6% - 51-60 m. amžiaus ir 55,7% - daugiau nei 60 m. amžiaus. Nesiskiepijo 44,9% gydytojų.

Statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių ( $p=0,033$ ) (30 lentelė).

31 lentelė. Gydytojų atsakymai dėl teiginio „Jūs skiepijate nuo gripo“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Gydymo įstaigos, kurioje dirbu, lėšomis	77 (85,6)	175 (85,4)	264 (91,3)	101 (89,4)	617 (88,5)
Savo lėšomis	13 (14,4)	30 (14,6)	25 (8,7)	12 (10,6)	80 (11,5)
Viso	90 (100,0)	205 (100,0)	289 (100,0)	113 (100,0)	697 (100,0)

Dauguma gydytojų skiepijasi gydymo įstaigos, kurioje dirba, lėšomis (88,5%), iš jų 85,6% iki 40 m. amžiaus, 85,4% - 41-50 m. amžiaus, 91,3% - 51-60 m. amžiaus ir 89,4% - daugiau nei 60 m. amžiaus gydytojų. Savo lėšomis nuo gripo skiepijosi 11,5% gydytojų.



Statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal amžių, nenustatyta ( $p=0,161$ ) (31 lentelė).

32 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Nesiskiepijau nuo gripo, nes“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Galima nepageidaujama reakcija	12 (10,6)	25 (9,0)	31 (10,7)	17 (12,6)	85 (10,4)
Nepakankamas vakcinės efektyvumas	19 (16,8)	44 (15,9)	38 (13,1)	10 (7,4)	111 (13,6)
Nepakankamas vakcinės saugumas	5 (4,4)	13 (4,7)	6 (2,1)	8 (5,9)	32 (3,9)
Šeimos gydytojas, kolegos patarė geriau nesiskiepyti	0 (0,0)	2 (0,7)	2 (0,7)	2 (1,5)	6 (0,7)
Niekada gripu nesergu	14 (12,4)	50 (18,1)	56 (19,2)	34 (25,2)	154 (18,9)
Jei susirgsiu, išsigydysiu	14 (12,4)	41 (14,8)	32 (11,0)	25 (18,5)	112 (13,7)
Saugausi nuo gripo stiprindamas sveikatą (sveikai maitinuosi, sportuoju...)	29 (25,7)	64 (23,1)	59 (20,3)	9 (6,7)	161 (19,7)
Esu alergiškas kiaušinio baltymui	4 (3,5)	12 (4,3)	14 (4,8)	8 (5,9)	38 (4,7)
Darbdavys nesiūlė pasiskiepyti nemokamai	7 (6,2)	8 (2,9)	15 (5,2)	2 (1,5)	32 (3,9)
Praeityje pasiskiepijus susirgau gripu	9 (8,0)	18 (6,5)	38 (13,1)	20 (14,8)	85 (10,4)
Viso	113 (100,0)	277 (100,0)	291 (100,0)	135 (100,0)	816 (100,0)

Gydytojai galėjo pasirinkti keletą atsakymo variantų dėl teiginio, kodėl jie nesiskiepijo nuo gripo. Daugiausiai gydytojų nurodė, kad nesiskiepijo nuo gripo, nes saugosi nuo gripo stiprindami sveikatą – 25,7% gydytojų iki 40 m. amžiaus, 23,1% - 41-50 m. amžiaus, 20,3% - 51-60 m. amžiaus ir 6,7% - daugiau nei 60 m. amžiaus. Kita priežastis ta, kad niekada gripu neserga – 12,4% - iki 40 m. amžiaus, 18,1% - 41-50 m. amžiaus, 19,2% - 51-60 m. amžiaus ir 25,2% - daugiau nei 60 m. amžiaus gydytojų (32 lentelė).

33 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Nesiskiepijau nuo gripo, nes kita“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Užmiršau	3 (15,8)	1 (5,3)	1 (5,9)	0 (0,0)	5 (8,3)
Neprisiruošiu	1 (5,3)	2 (10,5)	0 (0,0)	0 (0,0)	3 (5,0)
Maitinu krūtimi	2 (10,5)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (3,3)
Igyjamas natūralus imunitetas	1 (5,3)	5 (26,3)	1 (5,9)	3 (60,0)	10 (16,7)
Alergiška	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (11,8)	0 (0,0)	2 (3,3)
Kita	4 (21,1)	4 (21,1)	4 (23,5)	1 (20,0)	13 (21,7)
Skiepijau si 2004m.	1 (5,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,7)
Nepriklausau rizikos grupei	1 (5,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,7)
Nespėjau	2 (10,5)	2 (10,5)	2 (11,8)	0 (0,0)	6 (10,0)
Kontraindikacijos	0 (0,0)	0 (0,0)	4 (23,5)	0 (0,0)	4 (6,7)
Vartoju homeopatinius preparatus	0 (0,0)	2 (10,5)	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (3,3)
Tuo metu buvau nėščia	1 (5,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,7)
Persirgau	1 (5,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,7)
Vakcinuojuosi kas 2 metai	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (5,9)	0 (0,0)	1 (1,7)
Pasyvi imunizacija nuo ligonių	0 (0,0)	1 (5,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,7)
Nebuvau darbe, kai skiepijo nemokamai	0 (0,0)	1 (5,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,7)
Prieš skiepus susirgau	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (5,9)	0 (0,0)	1 (1,7)
Bijau skiepti	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (20,0)	1 (1,7)
Nenorėjau	1 (5,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,7)
Susilpnintas imunitetas	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (5,9)	0 (0,0)	1 (1,7)
Retai sergu	0 (0,0)	1 (5,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,7)
Nežinau, ar tai tikrai efektyvu	1 (5,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,7)
Viso	19 (100,0)	19 (100,0)	17 (100,0)	5 (100,0)	60 (100,0)

Gydytojai galėjo nurodyti savo atsakymo variantą, kodėl jie nesiskiepijo nuo gripo. Dauguma gydytojų neįvardijo priežasties, o tiesiog nurodė „Kita“ – 21,7%, bei kad įgyjamas natūralus imunitetas nurodė 16,7% gydytojų, iš kurių dauguma daugiau nei 60 m. amžiaus gydytojai (60,0%) bei 41-50 m. amžiaus (26,3%).

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių nėra statistiškai patikimas ( $p=0,125$ ) (33 lentelė).

34 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Gydymo įstaigoje, kurioje dirbate, kasmet organizuojama medicinos darbuotojų vakcinacija nuo gripo“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m.	41-50m.	51-60m.	Daugiau nei 60m.	Iš viso
	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)
Taip	128 (69,9)	317 (78,7)	428 (86,1)	186 (88,2)	1059 (81,8)
Ne	32 (17,5)	66 (16,4)	49 (9,9)	14 (6,6)	161 (12,4)
Nežinau	23 (12,6)	20 (5,0)	20 (4,0)	11 (5,2)	74 (5,7)
Viso	183 (100,0)	403 (100,0)	497 (100,0)	211 (100,0)	1294 (100,0)

Dauguma gydytojų atsakė „Taip“ dėl teiginio, kad gydymo įstaigoje, kurioje dirbate, kasmet organizuojama medicinos darbuotojų vakcinacija nuo gripo. „Taip“ atsakusių buvo 69,9% iki 40 m. amžiaus, 78,7% - 41-50 m. amžiaus, 86,1% - 51-60 m. amžiaus ir 88,2% - daugiau nei 60 m. amžiaus gydytojų. „Ne“ atsakė 12,4% gydytojų.

Gautas skirtumas yra statistiškai patikimas ( $p=0,0005$ ) (34 lentelė).

35 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Jūs rekomenduojate savo ligoniams, kurie priklauso gripo rizikos grupei (vyresnio amžiaus, sergantys lėtinėmis ligomis ir kt.) kasmet skiepytis nuo gripo“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m.	41-50m.	51-60m.	Daugiau nei 60m.	Iš viso
	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)
Taip	142 (83,0)	341 (85,7)	453 (92,8)	192 (91,9)	1128 (89,1)
Ne	29 (17,0)	57 (14,3)	35 (7,2)	17 (8,1)	138 (10,9)
Viso	171 (100,0)	398 (100,0)	488 (100,0)	209 (100,0)	1266 (100,0)

Dauguma gydytojų nurodė, kad rekomenduoja savo ligoniams, kurie priklauso gripo rizikos grupei (vyresnio amžiaus, sergantys lėtinėmis ligomis ir kt.) kasmet skiepytis nuo gripo – 83,0% - iki 40 m. amžiaus, 85,7% - 41-50 m. amžiaus, 92,8% - 51-60 m. amžiaus, 91,9% - daugiau nei 60 m. amžiaus gydytojų. „Ne“ atsakė 10,9% gydytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių yra statistiškai patikimas ( $p<0,0005$ ) (35 lentelė).

36 lentelė. Gydytojų atsakymai į klausimą: „Kai pasiūlote skiepytis nuo gripo ligoniui, jis“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m.	41-50m.	51-60m.	Daugiau nei 60m.	Iš viso
	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)

Visada sutinka, sutinka	69 (40,9)	170 (43,8)	215 (44,3)	89 (43,6)	543 (43,6)
Nei sutinka, nei nesutinka	79 (46,7)	182 (46,9)	237 (48,9)	100 (49,0)	598 (48,0)
Nesutinka, griežtai nesutinka	5 (3,0)	13 (3,4)	11 (2,3)	7 (3,4)	36 (2,9)
Nežinau	16 (9,5)	23 (5,9)	22 (4,5)	8 (3,9)	69 (5,5)
Viso	169 (100,0)	388 (100,0)	485 (100,0)	204 (100,0)	1246 (100,0)

48,0% gydytojų nurodė, kad kai pasiūlo skiepytis nuo gripo ligoniui, jis nei sutinka, nei nesutinka. Kad sutinka, pažymėjo 43,6% gydytojų, o nesutinka – 2,9%.

Gautas skirtumas nėra statistiškai patikimas ( $p=0,210$ ) (36 lentelė).

37 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Visiems dirbantiems gydymo įstaigoje nepriklausomai nuo pareigų, būtina kasmet skiepytis nuo gripo“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	118 (64,4)	278 (69,7)	355 (71,4)	155 (73,8)	906 (70,3)
Nei sutinku, nei nesutinku	37 (20,2)	87 (21,8)	108 (21,7)	30 (14,3)	262 (20,3)
Nesutinku, visiškai nesutinku	26 (14,2)	32 (8,0)	31 (6,2)	21 (10,0)	110 (8,6)
Nežinau	2 (1,1)	2 (0,5)	3 (0,6)	4 (1,9)	11 (0,9)
Viso	183 (100,0)	399 (100,0)	497 (100,0)	210 (100,0)	1289 (100,0)

Statistiškai patikimai ( $p=0,006$ ), didesnė dalis gydytojų sutinka su teiginiu, kad visiems dirbantiems gydymo įstaigoje nepriklausomai nuo pareigų, būtina kasmet skiepytis nuo gripo. Taip nurodė dauguma daugiau nei 60 m. amžiaus gydytojų (73,8%), šiek tiek mažiau – 51-60 m. amžiaus (71,4%), 41-50 m. amžiaus (69,7%) ir iki 40 m. amžiaus (64,4%) gydytojų (37 lentelė).

38 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Jūsų gydymo įstaigoje 2007 metais rugsėjo-gruodžio mėn. medicinos darbuotojų sueigoje buvo aptartas medicinos darbuotojų ir ligonių, priklausančių rizikos grupėms, vakcinacijos nuo sezoninio gripo organizavimas“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Taip	105 (58,0)	282 (70,3)	366 (73,8)	160 (76,6)	913 (70,9)
Ne	40 (22,1)	70 (17,5)	72 (14,5)	23 (11,0)	205 (15,9)
Nežinau	36 (19,9)	49 (12,2)	58 (11,7)	26 (12,4)	169 (13,1)

Viso	181 (100,0)	401 (100,0)	496 (100,0)	209 (100,0)	1287 (100,0)
------	-------------	-------------	-------------	-------------	--------------

Dėl teiginio, kad Jūsų gydymo įstaigoje 2007 metais rugsėjo-gruodžio mėn. medicinos darbuotojų sveigoje buvo aptartas medicinos darbuotojų ir ligonių, priklausančių rizikos grupėms, vakcinacijos nuo sezoninio gripo organizavimas, „Taip“ atsakė 70,9% gydytojų, iš jų 58,0% iki 40 m. amžiaus, 70,3% - 41-50 m. amžiaus, 73,8% - 51-60 m. amžiaus ir 76,6% - daugiau nei 60 m. amžiaus. „Ne“ atsakė 15,9%.

Statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių ( $p=0,001$ ) (38 lentelė).

39 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Sirgdamas kvėpavimo takų infekcija (gripu ir kt.), einu į darbą“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m.	41-50m.	51-60m.	Daugiau nei 60m.	Iš viso
	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)
Taip	136 (74,7)	267 (67,8)	331 (66,9)	129 (62,3)	863 (67,5)
Ne	46 (25,3)	127 (32,2)	164 (33,1)	78 (37,7)	415 (32,5)
Viso	182 (100,0)	394 (100,0)	495 (100,0)	207 (100,0)	1278 (100,0)

Nors gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių nėra statistiškai patikimas ( $p=0,073$ ), visgi didesnę dalis gydytojų atsakė, kad sirgdami kvėpavimo takų infekcija (gripu ir kt.) eina į darbą („Taip“). 74,7% iki 40 m. amžiaus gydytojų, 67,8% - 41-50 m. amžiaus, 66,9% - 51-60 m. amžiaus ir 62,3% - daugiau nei 60 m. amžiaus. „Ne“ atsakė per pus mažiau gydytojų - 32,5% (39 lentelė).

40 lentelė. Gydytojų atsakymai į klausimą: „Dėl kokių priežasčių dirbate sirgdamas (-a)“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m.	41-50m.	51-60m.	Daugiau nei 60m.	Iš viso
	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)
Niekas negali manęs pavaduoti	59 (32,4)	147 (41,3)	175 (38,9)	53 (30,8)	434 (37,4)
Darbas svarbiau nei mano sveikatos būklė	30 (16,5)	26 (7,3)	40 (8,9)	14 (8,1)	110 (9,5)
Nekeliu pavojaus aplinkiniams	9 (4,9)	40 (11,2)	38 (8,4)	22 (12,8)	109 (9,4)
Saugausi neapkrėsti aplinkinių	41 (22,5)	67 (18,8)	102 (22,7)	35 (20,3)	245 (21,1)
Vartoju antivirusinius vaistus	43 (23,6)	76 (21,3)	95 (21,1)	48 (27,9)	262 (22,6)
Viso	182 (100,0)	356 (100,0)	450 (100,0)	172 (100,0)	1160 (100,0)

Gydytojai galėjo pažymėti keletą atsakymo variantų teiginiui, dėl kokių priežasčių dirba sirgdami (-os). Dauguma gydytojų nurodė, kad dirba sirgdami dėl to, jog niekas negali jų pavaduoti (37,4%) – 32,4% iki 40 m. amžiaus, 41,3% - 41-50 m. amžiaus, 38,9% - 51-60 m. amžiaus ir 30,8% - daugiau nei 60 m. amžiaus. 21,1% gydytojų nurodė, kad dėl to, jog saugosi neapkręsti aplinkinių, o 22,6% - vartoja antivirusinius vaistus (40 lentelė).

41 lentelė. Gydytojų atsakymai į klausimą: „Dėl kokių priežasčių dirbate sirgdamas (-a) – kitos priežastys“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Kita	20 (74,1)	26 (72,2)	45 (86,5)	21 (72,4)	112 (77,8)
Neapmokami pavadavimai	0 (0,0)	2 (5,6)	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (1,4)
Dėl slogos biuletenio neimu	1 (3,7)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Vartuju homeopatinius vaistus	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,9)	0 (0,0)	1 (0,7)
Sergu lengvai	1 (3,7)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Dėl atlyginimo	1 (3,7)	3 (8,3)	0 (0,0)	1 (3,4)	5 (3,5)
Nėra kam dirbti	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,9)	1 (3,4)	2 (1,4)
Niekas neduoda n/1, jei nėra temperatūros	0 (0,0)	1 (2,8)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Nenori pavaduoti	1 (3,7)	1 (2,8)	0 (0,0)	1 (3,4)	3 (2,1)
Nenoriu savo darbo užkrauti kitiems	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,9)	1 (3,4)	2 (1,4)
Labai padidėja krūvis kitiems	1 (3,7)	1 (2,8)	1 (1,9)	0 (0,0)	3 (2,1)
Nesergu	1 (3,7)	0 (0,0)	2 (3,8)	0 (0,0)	3 (2,1)
Galvoju, kad esu nepakeičiama	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,9)	0 (0,0)	1 (0,7)
Nepatogu užkrauti darbą kitiems	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (3,4)	1 (0,7)
Esu neadekvati savo sveikatos būklei	0 (0,0)	1 (2,8)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Jei nekarščiuoju, dirbu	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (3,4)	1 (0,7)
Gaila ligonių	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (3,4)	1 (0,7)
Neblogai jaučiuosi	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (3,4)	1 (0,7)
Sergu labai retai	0 (0,0)	1 (2,8)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Dėl darbavių nepasitenkinimo	1 (3,7)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Viso	27 (100,0)	36 (100,0)	52 (100,0)	29 (100,0)	144 (100,0)

Gydytojai galėjo įrašyti savo atsakymo variantą teiginiui, dėl kokių priežasčių dirbate sirgdamas (-a). 74,1% gydytojų iki 40 m. amžiaus, 72,2% - 41-50 m. amžiaus, 86,5% - 51-60 m. amžiaus ir 72,4% - daugiau nei 60 m. amžiaus neįvardijo konkrečios priežasties, o tiesiog nurodė „Kita“. 3,5% gydytojų pažymėjo, kad dėl atlyginimo, o 2,1% - dėl to, kad nenori pavaduoti, padidėja krūvis kitiems, neserga.

Statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal amžių nenustatyta ( $p=0,319$ ) (41 lentelė).

## 5.2. Slaugytojų požiūris į vakcinaciją pagal amžių

42 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinacija nepakankamai pagrįsta moksliniais įrodymais“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	15 (19,2)	25 (23,0)	15 (17,2)	5 (20,0)	60 (20,1)
Nei sutinku, nei nesutinku	20 (25,6)	30 (27,5)	29 (33,3)	6 (24,0)	85 (28,4)
Nesutinku, visiškai nesutinku	34 (43,6)	44 (40,3)	29 (33,3)	11 (44,0)	118 (39,4)
Nežinau	9 (11,5)	10 (9,2)	14 (16,1)	3 (12,0)	36 (12,0)
Viso	78 (100,0)	109 (100,0)	87 (100,0)	25 (100,0)	299 (100,0)

Nors statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal amžių nenustatyta ( $p=0,884$ ), didesnė dalis slaugytojų (39,4%) nesutinka su teiginiu, kad vakcinacija nepakankamai pagrįsta moksliniais įrodymais. Dauguma taip teigiančių yra iki 40 m. amžiaus (43,6%) bei daugiau nei 60 m. amžiaus (44,0%) slaugytojų, šiek tiek mažiau – 41-50 m. amžiaus (40,3%) ir 51-60 m. amžiaus (33,3%). Su teiginiu sutinka 20,1% slaugytojų (42 lentelė).

43 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinacija daugiau sukelia sveikatos problemų nei nuo jų apsaugo“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	6 (7,7)	6 (5,5)	4 (4,6)	2 (8,0)	18 (6,0)
Nei sutinku, nei nesutinku	11 (14,1)	27 (24,8)	14 (16,1)	4 (16,0)	56 (18,7)

Nesutinku, visiškai nesutinku	54 (69,2)	74 (67,9)	65 (74,7)	18 (72,0)	211 (70,5)
Nežinau	7 (9,0)	2 (1,8)	4 (4,6)	1 (4,0)	14 (4,7)
Viso	78 (100,0)	109 (100,0)	87 (100,0)	25 (100,0)	299 (100,0)

69,2% slaugytojų iki 40 m. amžiaus, 67,9% - 41-50 m. amžiaus, 74,7% - 51-60 m. amžiaus ir 72,0% - daugiau nei 60 m. amžiaus nesutinka su teiginiu, kad vakcinacija daugiau sukelia sveikatos problemų nei nuo jų apsaugo. Su teiginiu sutinka 6,0% slaugytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių, nėra statistiškai patikimas ( $p=0,099$ ) (43 lentelė).

44 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Persirgti infekcine liga saugiau nei nuo jos vakcinuotis“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m.	41-50m.	51-60m.	Daugiau nei 60m.	Iš viso
	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	5 (6,4)	11 (10,1)	13 (14,7)	4 (16,7)	33 (11,0)
Nei sutinku, nei nesutinku	12 (15,4)	27 (24,8)	13 (14,8)	4 (16,7)	56 (18,7)
Nesutinku, visiškai nesutinku	59 (75,6)	69 (63,3)	60 (68,2)	14 (58,3)	202 (67,5)
Nežinau	2 (2,6)	2 (1,8)	2 (2,3)	2 (8,3)	8 (2,7)
Viso	78 (100,0)	109 (100,0)	88 (100,0)	24 (100,0)	299 (100,0)

Nors statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal amžių į teiginį, kad persirgti infekcine liga saugiau nei nuo jos vakcinuotis, nėra ( $p=0,493$ ), didesnė dalis slaugytojų nesutinka su šiuo teiginiu. Dauguma iki 40 m. amžiaus slaugytojų (75,6%), šiek tiek mažiau – 51-60 m. amžiaus (68,2%), 41-50 m. amžiaus (63,3%) ir daugiau nei 60 m. amžiaus (58,3%). Su teiginiu sutinka 11,0% slaugytojų (44 lentelė).

45 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Persirgti infekcine liga naudingiau (susidaro imunitetas), nei vakcinuotis“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m.	41-50m.	51-60m.	Daugiau nei 60m.	Iš viso
	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	16 (20,8)	13 (11,9)	18 (21,4)	8 (32,0)	55 (18,7)
Nei sutinku, nei nesutinku	13 (16,9)	32 (29,4)	10 (11,9)	4 (16,0)	59 (20,0)
Nesutinku, visiškai nesutinku	45 (58,5)	60 (55,1)	52 (61,9)	12 (48,0)	169 (57,3)
Nežinau	3 (3,9)	4 (3,7)	4 (4,8)	1 (4,0)	12 (4,1)



Viso	77 (100,0)	109 (100,0)	84 (100,0)	25 (100,0)	295 (100,0)
------	------------	-------------	------------	------------	-------------

Daugiau nei pusė slaugytojų (57,3%), nesutinka, kad persirgti infekcine liga naudingiau (susidaro imunitetas), nei vakcinuotis. Taip nurodė 58,5% iki 40 m. amžiaus slaugytojų, 55,1% 41-50 m. amžiaus, 61,9% 51-60 m. amžiaus ir 48,0% daugiau nei 60 m. amžiaus. Su teiginiu sutinka 18,7% slaugytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių, nėra statistiškai patikimas ( $p=0,249$ ) (45 lentelė).

46 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcina žymiai efektyvesnė ir mažiau kainuoja nei kitos medicininės paslaugos“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	35 (46,1)	64 (58,7)	60 (69,0)	20 (76,9)	179 (60,1)
Nei sutinku, nei nesutinku	18 (23,7)	22 (20,2)	11 (12,6)	1 (3,8)	52 (17,4)
Nesutinku, visiškai nesutinku	15 (19,8)	16 (14,7)	8 (9,1)	1 (3,8)	40 (13,4)
Nežinau	8 (10,5)	7 (6,4)	8 (9,2)	4 (15,4)	27 (9,1)
Viso	76 (100,0)	109 (100,0)	87 (100,0)	26 (100,0)	298 (100,0)

46,1% slaugytojų iki 40 m. amžiaus, 58,7% - 41-50 m. amžiaus, 69,0% - 51-60 m. amžiaus ir 76,9% - daugiau nei 60 m. amžiaus, sutinka su teiginiu, kad vakcina žymiai efektyvesnė ir mažiau kainuoja nei kitos medicininės paslaugos. Su teiginiu nesutinka 13,4% slaugytojų.

Nustatytas statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių ( $p=0,001$ ) (46 lentelė).

47 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcina (skiepai) kaip ir bet koks vaistas žmonėms, kartais gali sukelti nepageidaujamas reakcijas (bendrą negalavimą, apetito stoką, silpnumą, galvos skausmą, karščiavimą ir pan.). Nepageidaujamas reakcijas dažniau sukelia skiepai nei vaistai“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	28 (35,9)	37 (34,6)	30 (34,4)	10 (38,4)	105 (35,2)
Nei sutinku, nei nesutinku	19 (24,4)	32 (29,9)	18 (20,7)	4 (15,4)	73 (24,5)
Nesutinku, visiškai nesutinku	27 (34,6)	36 (33,6)	35 (40,2)	10 (38,5)	108 (36,2)

Nežinau	4 (5,1)	2 (1,9)	4 (4,6)	2 (7,7)	12 (4,0)
Viso	78 (100,0)	107 (100,0)	87 (100,0)	26 (100,0)	298 (100,0)

Labai panaši dalis slaugytojų sutinka (35,2%) ir nesutinka (36,2%) su teiginiu, kad nepageidaujamas reakcijas dažniau sukelia skiepai nei vaistai.

Statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal amžių nėra ( $p=0,572$ ) (47 lentelė).

48 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Skiepai duoda žymiai daugiau naudos nei žalos“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	48 (62,4)	74 (69,8)	69 (81,1)	20 (80,0)	211 (72,0)
Nei sutinku, nei nesutinku	14 (18,2)	20 (18,9)	9 (10,6)	3 (12,0)	46 (15,7)
Nesutinku, visiškai nesutinku	9 (11,7)	9 (8,4)	5 (5,9)	2 (8,0)	25 (8,6)
Nežinau	6 (7,8)	3 (2,8)	2 (2,4)	0 (0,0)	11 (3,8)
Viso	77 (100,0)	106 (100,0)	85 (100,0)	25 (100,0)	293 (100,0)

Kad skiepai duoda žymiai daugiau naudos nei žalos, sutinka didesnė dalis 51-60 m. amžiaus (81,1%) ir daugiau nei 60 m. amžiaus (80,0%) slaugytojų, šiek tiek mažiau – 62,4% iki 40 m. amžiaus ir 69,8% 41-50 m. amžiaus slaugytojų. Su teiginiu nesutinka 8,6% slaugytojų.

Gautas skirtumas nėra statistiškai patikimas ( $p=0,335$ ) (48 lentelė).

49 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinuoti vaikus reikia reguliariai pagal nustatytą skiepų kalendorių, kad jiems užtikrinti ilgalaikę apsaugą nuo pavojingų infekcijų“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	73 (93,6)	99 (90,8)	84 (96,5)	22 (88,0)	278 (93,0)
Nei sutinku, nei nesutinku	2 (2,6)	7 (6,4)	1 (1,1)	2 (8,0)	12 (4,0)
Nesutinku, visiškai nesutinku	2 (2,6)	3 (2,8)	2 (2,3)	1 (4,0)	8 (2,6)
Nežinau	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,3)
Viso	78 (100,0)	109 (100,0)	87 (100,0)	25 (100,0)	299 (100,0)

Nors statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal slaugytojų amžių nenustatyta ( $p=0,155$ ), didesnė dalis 51-60 m. amžiaus slaugytojų (96,5%), o iki 40 m. amžiaus – 93,6%, 41-50 m. amžiaus – 90,8%, daugiau nei 60 m. amžiaus – 88,0%, sutinka su teiginiu, kad vakcinuoti

vaikus reikia reguliariai pagal nustatytą skiepų kalendorių, kad jiems užtikrinti ilgalaikę apsaugą nuo pavojingų infekcijų. Su teiginiu nesutinka 2,6% slaugytojų (49 lentelė).

50 lentelė. Slaugytojų atsakymas į klausimą: „Gydytojas siūlo paskiepyti Jūsų vaiką nauja vakcina, kurią leidžiama naudoti šalyje (pavyzdžiui, žmogaus papilomos viruso, vėjaraupių ir kt.). Jūs sutinkate paskiepyti savo vaiką nauja vakcina be jokių abejonių?“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	31 (40,3)	45 (40,9)	47 (53,4)	12 (50,0)	135 (45,1)
Nei sutinku, nei nesutinku	17 (22,1)	20 (18,2)	13 (14,8)	3 (12,5)	53 (17,7)
Nesutinku, visiškai nesutinku	23 (29,9)	27 (24,5)	16 (18,2)	8 (33,3)	74 (24,8)
Nežinau	6 (7,8)	18 (16,4)	12 (13,6)	1 (4,2)	37 (12,4)
Viso	77 (100,0)	110 (100,0)	88 (100,0)	24 (100,0)	299 (100,0)

40,3% slaugytojų iki 40 m. amžiaus, 40,9% - 41-50 m. amžiaus, 53,4% - 51-60 m. amžiaus ir 50,0% - daugiau nei 60 m. amžiaus sutinka paskiepyti savo vaiką nauja vakcina be jokių abejonių. Dvigubai mažiau (24,8%) slaugytojų nesutinka, iš jų didesnė dalis daugiau nei 60 m. amžiaus (33,3%).

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių nėra statistiškai patikimas ( $p=0,151$ ) (50 lentelė).

51 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Suaugusiems profilaktiškai kas 10 metų reikalinga pasiskiepyti nuo difterijos ir stabligės“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	50 (65,0)	77 (70,0)	72 (81,8)	22 (91,6)	221 (74,0)
Nei sutinku, nei nesutinku	9 (11,7)	7 (6,4)	6 (6,8)	1 (4,2)	23 (7,7)
Nesutinku, visiškai nesutinku	11 (14,3)	17 (15,5)	3 (3,4)	0 (0,0)	31 (10,4)
Nežinau	7 (9,1)	9 (8,2)	7 (8,0)	1 (4,2)	24 (8,0)
Viso	77 (100,0)	110 (100,0)	88 (100,0)	24 (100,0)	299 (100,0)

Statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų nenustatytas ( $p=0,089$ ), tačiau didesnė dalis slaugytojų daugiau nei 60 m. amžiaus (91,6%) sutinka su teiginiu, kad suaugusiems profilaktiškai kas 10 metų reikalinga pasiskiepyti nuo difterijos ir stabligės. Šiek tiek mažiau –

51-60 m. amžiaus (81,8%), 41-50 m. amžiaus (70,0%) ir iki 40 m. amžiaus – 65,0% slaugytojų. Nesutinka su teiginiu 10,4% slaugytojų (51 lentelė).

52 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Gripas yra pavojinga infekcija“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	73 (94,8)	102 (95,3)	81 (95,2)	24 (96,0)	280 (95,2)
Nei sutinku, nei nesutinku	4 (5,2)	2 (1,9)	4 (4,7)	0 (0,0)	10 (3,4)
Nesutinku, visiškai nesutinku	0 (0,0)	3 (2,8)	0 (0,0)	0 (0,0)	3 (1,0)
Nežinau	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (4,0)	1 (0,3)
Viso	77 (100,0)	107 (100,0)	85 (100,0)	25 (100,0)	294 (100,0)

Labai panašus procentas slaugytojų pagal amžiaus grupes (95,2%) sutinka su teiginiu, kad gripas yra pavojinga infekcija. Su teiginiu nesutinka tik 1,0% slaugytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių nėra statistiškai patikimas ( $p=0,057$ ) (52 lentelė).

53 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo 6-59 mėn. (t.y. 6 mėn. – 4 metų) amžiaus vaikus“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	31 (40,8)	57 (53,2)	52 (63,4)	13 (56,5)	153 (53,2)
Nei sutinku, nei nesutinku	22 (28,9)	27 (25,2)	7 (8,5)	5 (21,7)	61 (21,2)
Nesutinku, visiškai nesutinku	19 (25,0)	17 (15,9)	13 (15,8)	2 (8,7)	51 (17,7)
Nežinau	4 (5,3)	6 (5,6)	10 (12,2)	3 (13,0)	23 (8,0)
Viso	76 (100,0)	107 (100,0)	82 (100,0)	23 (100,0)	288 (100,0)

40,8% slaugytojų iki 40 m. amžiaus, 53,2% - 41-50 m. amžiaus, 63,4% - 51-60 m. amžiaus ir 56,5% - daugiau nei 60 m. amžiaus sutinka, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo 6-59 mėn. (t.y. 6 mėn. – 4 metų) amžiaus vaikus. Su teiginiu nesutinka 17,7% slaugytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių yra statistiškai patikimas ( $p=0,014$ ) (53 lentelė).

54 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo vaikus ir paauglius, kurie gydomi ilgai aspirinu“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	26 (35,2)	42 (41,6)	51 (65,3)	7 (35,0)	126 (46,2)
Nei sutinku, nei nesutinku	18 (24,3)	21 (20,8)	8 (10,3)	3 (15,0)	50 (18,3)
Nesutinku, visiškai nesutinku	13 (17,6)	14 (13,9)	4 (5,1)	3 (15,0)	34 (12,5)
Nežinau	17 (23,0)	24 (23,8)	15 (19,2)	7 (35,0)	63 (23,1)
Viso	74 (100,0)	101 (100,0)	78 (100,0)	20 (100,0)	273 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo vaikus ir paauglius, kurie gydomi ilgai aspirinu, sutinka tik apie pusę slaugytojų (46,2%). Dauguma – 51-60 m. amžiaus (65,3%), o iki 40 m. amžiaus – 35,2%, 41-50 m. amžiaus – 41,6%, daugiau nei 60 m. amžiaus – 35,0% slaugytojų. Su teiginiu nesutinka 12,5% slaugytojų.

Nustatytas statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių ( $p=0,033$ ) (54 lentelė).

55 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo 65 metų ir vyresnius“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	52 (66,6)	76 (70,4)	69 (81,1)	17 (73,9)	214 (72,8)
Nei sutinku, nei nesutinku	11 (14,1)	15 (13,9)	7 (8,2)	1 (4,3)	34 (11,6)
Nesutinku, visiškai nesutinku	12 (15,4)	12 (11,1)	8 (9,4)	3 (13,0)	35 (11,9)
Nežinau	3 (3,8)	5 (4,6)	1 (1,2)	2 (8,7)	11 (3,7)
Viso	78 (100,0)	108 (100,0)	85 (100,0)	23 (100,0)	294 (100,0)

Nors statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal amžių nėra ( $p=0,654$ ), tačiau didesnė dalis slaugytojų 51-60 m. amžiaus (81,1%), nei iki 40 m. amžiaus (66,6%), 41-50 m. amžiaus (70,4%) ar daugiau nei 60 m. amžiaus (73,9%), sutinka su teiginiu, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo 65 metų ir vyresnius. Su teiginiu nesutinka 11,9% slaugytojų (55 lentelė).

56 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo senelių ir žmonių su negalia slaugos namų gyventojus“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	49 (64,4)	74 (69,8)	66 (77,6)	17 (77,2)	206 (71,3)
Nei sutinku, nei nesutinku	12 (15,8)	12 (11,3)	6 (7,1)	3 (13,6)	33 (11,4)
Nesutinku, visiškai nesutinku	9 (11,8)	10 (9,4)	6 (7,1)	1 (4,5)	26 (9,0)
Nežinau	6 (7,9)	10 (9,4)	7 (8,2)	1 (4,5)	24 (8,3)
Viso	76 (100,0)	106 (100,0)	85 (100,0)	22 (100,0)	289 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo senelių ir žmonių su negalia slaugos namų gyventojus, sutinka 64,4% slaugytojų iki 40 m. amžiaus, 69,8% - 41-50 m. amžiaus, 77,6% - 51-60 m. amžiaus ir 77,2% - daugiau nei 60 m. amžiaus. Su teiginiu nesutinka 9,0% slaugytojų.

Statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal amžių nenustatyta ( $p=0,121$ ) (56 lentelė).

57 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo bet kokio amžiaus vaikus ir suaugusius, sergančius lėtinėmis ligomis“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	51 (67,1)	74 (68,5)	76 (86,4)	17 (70,8)	218 (73,7)
Nei sutinku, nei nesutinku	9 (11,8)	12 (11,1)	3 (3,4)	1 (4,2)	25 (8,4)
Nesutinku, visiškai nesutinku	13 (17,1)	12 (11,1)	3 (3,4)	2 (8,3)	30 (10,1)
Nežinau	3 (3,9)	10 (9,3)	6 (6,8)	4 (16,7)	23 (7,8)
Viso	76 (100,0)	108 (100,0)	88 (100,0)	24 (100,0)	296 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo bet kokio amžiaus vaikus ir suaugusius, sergančius lėtinėmis ligomis, sutinka dauguma 51-60 m. amžiaus slaugytojų (86,4%), šiek tiek mažiau – daugiau nei 60 m. amžiaus (70,8%), 41-50 m. amžiaus (68,5%) bei iki 40 m. amžiaus (67,1%) slaugytojų. Su teiginiu nesutinka 10,1% slaugytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių yra statistiškai patikimas ( $p=0,029$ ) (57 lentelė).

58 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo vaikus ir suaugusius, kurie turi susilpnintą imunitetą (dėl ligos ar gydymo)“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	58 (74,4)	75 (70,1)	68 (79,1)	18 (78,2)	219 (74,4)
Nei sutinku, nei nesutinku	7 (9,0)	15 (14,0)	5 (5,8)	2 (8,7)	29 (9,9)
Nesutinku, visiškai nesutinku	8 (10,3)	8 (7,4)	9 (10,5)	2 (8,7)	27 (9,2)
Nežinau	5 (6,4)	9 (8,4)	4 (4,7)	1 (4,3)	19 (6,5)
Viso	78 (100,0)	107 (100,0)	86 (100,0)	23 (100,0)	294 (100,0)

Slaugytojų nuomonė pagal amžių dėl teiginio, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo vaikus ir suaugusius, kurie turi susilpnintą imunitetą (dėl ligos ar gydymo), yra panaši. Dauguma slaugytojų sutinka su teiginiu (74,4%). Nesutinka – 9,2%.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių nėra statistiškai patikimas ( $p=0,913$ ) (58 lentelė).

59 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo moteris, kurios gripo sezono metu bus nėščios“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	29 (38,1)	47 (45,2)	49 (58,4)	10 (41,6)	135 (46,9)
Nei sutinku, nei nesutinku	15 (19,7)	18 (17,3)	8 (9,5)	4 (16,7)	45 (15,6)
Nesutinku, visiškai nesutinku	18 (23,7)	29 (27,9)	19 (22,6)	6 (25,0)	72 (25,0)
Nežinau	14 (18,4)	10 (9,6)	8 (9,5)	4 (16,7)	36 (12,5)
Viso	76 (100,0)	104 (100,0)	84 (100,0)	24 (100,0)	288 (100,0)

38,1% slaugytojų iki 40 m. amžiaus, 45,2% - 41-50 m. amžiaus, 58,4% - 51-60 m. amžiaus ir 41,6% - daugiau nei 60 m. amžiaus, sutinka, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo moteris, kurios gripo sezono metu bus nėščios. Tačiau didelė dalis (25,0%) slaugytojų nesutinka su šiuo teiginiu.

Statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal amžių nenustatyta ( $p=0,435$ ) (59 lentelė).

60 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo asmenis, gyvenančius kartu su sergančiais lėtinėmis ligomis ar iki 4 metų vaikais“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	39 (50,7)	66 (62,3)	60 (71,4)	18 (81,8)	183 (63,4)
Nei sutinku, nei nesutinku	21 (27,3)	16 (15,1)	14 (16,7)	2 (9,1)	53 (18,3)
Nesutinku, visiškai nesutinku	9 (11,7)	19 (17,9)	3 (3,6)	2 (9,1)	33 (11,4)
Nežinau	8 (10,4)	5 (4,7)	7 (8,3)	0 (0,0)	20 (6,9)
Viso	77 (100,0)	106 (100,0)	84 (100,0)	22 (100,0)	289 (100,0)

Dauguma daugiau nei 60 m. amžiaus (81,8%) slaugytojų sutinka, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo asmenis, gyvenančius kartu su sergančiais lėtinėmis ligomis ar iki 4 metų vaikais. Šiek tiek mažiau – 51-60 m. amžiaus (71,4%), 41-50 m. amžiaus (62,3%) ir iki 40 m. amžiaus (50,7%). Su teiginiu nesutinka 11,4% slaugytojų, iš kurių net 17,9% yra 41-50 m. amžiaus.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių yra statistiškai patikimas ( $p=0,020$ ) (60 lentelė).

61 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojus“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	55 (70,5)	82 (77,3)	75 (89,3)	20 (95,2)	232 (80,2)
Nei sutinku, nei nesutinku	15 (19,2)	16 (15,1)	4 (4,8)	0 (0,0)	35 (12,1)
Nesutinku, visiškai nesutinku	7 (9,0)	7 (6,6)	3 (3,6)	0 (0,0)	17 (5,8)
Nežinau	1 (1,3)	1 (0,9)	2 (2,4)	1 (4,8)	5 (1,7)
Viso	78 (100,0)	106 (100,0)	84 (100,0)	21 (100,0)	289 (100,0)

Nors statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių nenustatytas ( $p=0,179$ ), tačiau didesnė dalis slaugytojų sutinkančių su teiginiu, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojus, yra daugiau nei 60 m. amžiaus (95,2%), iki 40 m. amžiaus 70,5%, 41-50 m. amžiaus 77,3%, 51-60 m. amžiaus 89,3% slaugytojų. Su teiginiu nesutinka 5,8% slaugytojų (61 lentelė).



62 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo kitoms grupėms priklausančius asmenis“.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk.(%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Darželio darbuotojus	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (5,3)	0 (0,0)	1 (2,3)
Pardavėjus	1 (14,3)	2 (22,3)	4 (21,1)	2 (25,0)	9 (20,9)
Mokytojus	1 (14,3)	3 (33,3)	5 (26,3)	2 (25,0)	11 (25,6)
Švietimo darbuotojus	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (12,5)	1 (2,3)
Policininkus	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (5,3)	1 (12,5)	2 (4,7)
Muitinės darbuotojus	0 (0,0)	1 (11,1)	1 (5,3)	0 (0,0)	2 (4,7)
Miško darbuotojus	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (5,3)	0 (0,0)	1 (2,3)
Visus asmenis	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (5,3)	0 (0,0)	1 (2,3)
Aptarnaujantį personalą	1 (14,3)	1 (11,1)	2 (10,5)	0 (0,0)	4 (9,3)
Dirbančius dideliuose kolektyvuose	1 (14,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (2,3)
Maisto pramonės darbuotojus	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (25,0)	2 (4,7)
Medicinos įstaigų darbuotojus	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (5,3)	0 (0,0)	1 (2,3)
Benamius	0 (0,0)	1 (11,1)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (2,3)
Visus vaikus ir paauglius	1 (14,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (2,3)
Vairuotojus	0 (0,0)	1 (11,1)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (2,3)
Nuo priklausomybių sergančius asmenis	1 (14,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (2,3)
Visuomeninio transporto darbuotojus	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (5,3)	0 (0,0)	1 (2,3)
Pagal žmonių pageidavimą	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (5,3)	0 (0,0)	1 (2,3)
Barmenus	1 (14,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (2,3)
Viso	7 (100,0)	9 (100,0)	19 (100,0)	8 (100,0)	43 (100,0)

Slaugytojos galėjo įrašyti savo atsakymo variantą teiginiui, kokioms grupėms priklausančius asmenis kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo. Didesnė dalis slaugytojų nurodė, kad mokytojus – 14,3% iki 40 m. amžiaus, 33,3% - 41-50 m. amžiaus, 26,3% - 51-60 m. amžiaus ir 25,0% daugiau nei 60 m. amžiaus slaugytojų. Pardavėjus – 14,3% iki 40 m. amžiaus slaugytojų, 22,3% - 41-50 m. amžiaus, 21,1% - 51-60 m. amžiaus ir 25,0% - daugiau nei 60 m. amžiaus (62 lentelė).

63 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinosis nuo gripo yra saugios“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Visiškai sutinku, sutinku	33 (45,2)	56 (54,9)	43 (59,7)	13 (59,1)	145 (53,9)
Nei sutinku, nei nesutinku	21 (28,8)	29 (28,4)	12 (16,7)	3 (13,6)	65 (24,2)
Nesutinku, visiškai nesutinku	12 (16,5)	12 (11,8)	3 (4,2)	2 (9,1)	29 (10,8)
Nežinau	7 (9,6)	5 (4,9)	14 (19,4)	4 (18,2)	30 (11,2)
Viso	73 (100,0)	102 (100,0)	72 (100,0)	22 (100,0)	269 (100,0)

45,2% slaugytojų iki 40 m. amžiaus, 54,9% - 41-50 m. amžiaus, 59,7% - 51-60 m. amžiaus ir 59,1% - daugiau nei 60 m. amžiaus sutinka, kad vakcinosis nuo gripo yra saugios. Nesutinka 10,8% slaugytojų.

Gautas skirtumas nėra statistiškai patikimas ( $p=0,068$ ) (63 lentelė).

64 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinacija nuo gripo yra efektyvi, t.y. apsaugo nuo susirgimo, sumažina komplikacijų atsiradimo pavojų, lengvina ligos eigą ir kt.“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Visiškai sutinku, sutinku	47 (61,9)	67 (61,4)	72 (81,8)	16 (64,0)	202 (67,8)
Nei sutinku, nei nesutinku	18 (23,7)	26 (23,9)	9 (10,2)	5 (20,0)	58 (19,5)
Nesutinku, visiškai nesutinku	11 (14,5)	12 (11,0)	5 (5,7)	2 (8,0)	30 (10,0)
Nežinau	0 (0,0)	4 (3,7)	2 (2,3)	2 (8,0)	8 (2,7)
Viso	76 (100,0)	109 (100,0)	88 (100,0)	25 (100,0)	298 (100,0)

Dauguma slaugytojų sutinka, kad vakcinacija nuo gripo yra efektyvi, t.y. apsaugo nuo susirgimo, sumažina komplikacijų atsiradimo pavojų, lengvina ligos eigą ir kt., kurių didesnę dalis yra 51-60 m. amžiaus (81,8%), šiek tiek mažiau – daugiau nei 60 m. amžiaus (64,0%), iki 40 m. amžiaus (61,9%) ir 41-50 m. amžiaus (61,4%). Su teiginiu nesutinka 10,0% slaugytojų.

Statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių ( $p=0,011$ ) (64 lentelė).

65 lentelė. Slaugytojų atsakymai dėl teiginio „Aš skiepijaisi nuo gripo pernai (2007 m. spalio-gruodžio mėn.)“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Taip	36 (46,2)	58 (53,2)	50 (56,8)	13 (52,0)	157 (52,3)
Ne	42 (53,8)	51 (46,8)	38 (43,2)	12 (48,0)	143 (47,7)
Viso	78 (100,0)	109 (100,0)	88 (100,0)	25 (100,0)	300 (100,0)

2007 m. spalio- gruodžio mėn. nuo gripo skiepijosi 46,2% iki 40 m. amžiaus slaugytojų, 53,2% 41-50 m. amžiaus, 56,8% - 51-60 m. amžiaus ir 52,0% - daugiau nei 60 m. amžiaus slaugytojų. Labai panaši dalis slaugytojų nesiskiepijo (47,7%).

Statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal amžių nenustatyta ( $p=0,585$ ) (66 lentelė).

67 lentelė. Slaugytojų atsakymai dėl teiginio „Jūs skiepijate nuo gripo“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Gydymo įstaigos, kurioje dirbu, lėšomis	35 (94,6)	51 (87,9)	43 (89,6)	14 (100,0)	143 (91,1)
Savo lėšomis	2 (5,4)	7 (12,1)	5 (10,4)	0 (0,0)	14 (8,9)
Viso	37 (100,0)	58 (100,0)	48 (100,0)	14 (0,0)	157 (100,0)

Nors gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių nėra statistiškai patikimas ( $p=0,428$ ), visgi didesnė dalis slaugytojų skiepijosi nuo gripo gydymo įstaigos, kurioje dirba lėšomis, kurių 94,6% buvo iki 40 m. amžiaus, 87,9% - 41-50 m. amžiaus, 89,6% - 51-60 m. amžiaus ir 100,0% - daugiau nei 60 m. amžiaus. Savo lėšomis skiepijosi 8,9% slaugytojų (67 lentelė).

68 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Nesiskiepiju nuo gripo, nes“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Galima nepageidaujama reakcija	16 (27,6)	12 (17,1)	7 (17,9)	3 (21,4)	38 (21,0)
Nepakankamas vakcinės efektyvumas	6 (10,3)	9 (12,9)	2 (5,1)	1 (7,1)	18 (9,9)
Nepakankamas vakcinės saugumas	3 (5,2)	3 (4,3)	0 (0,0)	2 (14,3)	8 (4,4)
Šeimos gydytojas, kolegos patarė geriau nesiskiepyti	1 (1,70)	0 (0,0)	1 (2,6)	1 (7,1)	3 (1,7)
Niekada gripu nesergu	6 (10,3)	9 (12,9)	10 (25,6)	3 (21,4)	28 (15,5)

Jei susirgsiu, išsigydysiu	6 (10,3)	12 (17,1)	1 (2,6)	0 (0,0)	19 (10,5)
Saugausi nuo gripo stiprindamas sveikatą (sveikai maitinuosi, sportuoju...)	12 (20,7)	10 (14,3)	7 (17,9)	0 (0,0)	29 (16,0)
Esu alergiškas kiaušinio baltymui	0 (0,0)	3 (4,3)	2 (5,1)	0 (0,0)	5 (2,8)
Darbdavys nesiūlė pasiskiepyti nemokamai	0 (0,0)	1 (1,40)	1 (2,60)	0 (0,0)	2 (1,1)
Praeityje pasiskiepijus susirgau gripu	8 (13,8)	11 (15,7)	8(20,5)	4 (28,6)	31 (17,1)
Viso	58 (100,0)	70 (100,0)	39 (100,0)	14 (100,0)	181 (100,0)

Slaugytojos galėjo pasirinkti keletą atsakymo variantų teiginiui, kodėl nesiskiepijo nuo gripo. Didesnė dalis slaugytojų nurodė, kad dėl galimos nepageidaujamos reakcijos – 27,6% iki 40 m. amžiaus, 17,1% - 41-50 m. amžiaus, 17,9% - 51-60 m. amžiaus ir 21,4% - daugiau nei 60 m. amžiaus. Dėl to, kad praeityje pasiskiepijus susirgau gripu – 13,8% iki 40 m. amžiaus, 15,7% - 41-50 m. amžiaus, 20,5% - 51-60 m. amžiaus ir 28,6% - daugiau nei 60 m. amžiaus. Saugausi nuo gripo stiprindamas sveikatą – nurodė 20,7% iki 40 m. amžiaus slaugytojų, 14,3% - 41-50 m. amžiaus, 17,9% - 51-60 m. amžiaus. Kad niekada gripu nesergu – 10,3% iki 40 m. amžiaus, 12,9% - 41-50 m. amžiaus, 25,6% - 51-60 m. amžiaus ir 21,4% - daugiau nei 60 m. amžiaus slaugytojų (68 lentelė).

69 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Nesiskiepijau nuo gripo, nes kita“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Įgyjamas natūralus imunitetas	1 (20,0)	1 (25,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (13,3)
Kita	2 (40,0)	0 (0,0)	1 (20,0)	0 (0,0)	3 (20,0)
Nespėjau	0 (0,0)	2 (50,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (13,3)
Kontraindikacijos	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (100,0)	1 (6,7)
Nenorėjau	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (20,0)	0 (0,0)	1 (6,7)
Atidaviau moteriai, kuri nepajėgė nusipirkti vakciną	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (20,0)	0 (0,0)	1 (6,7)
Po skiepo jaučiuosi blogai	1 (20,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (6,7)
Gulėjau ligoninėje dėl kito susirgimo	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (20,0)	0 (0,0)	1 (6,7)
Po chemoterapijos gydytojai skirtingai	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (20,0)	0 (0,0)	1 (6,7)

pataria dėl skiepų					
Nepasitikiu	1 (20,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (6,7)
Retai sergu	0 (0,0)	1 (25,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (6,7)
Viso	5 (100,0)	4 (100,0)	5 (100,0)	1 (100,0)	15 (100,0)

Slaugytojos galėjo įrašyti savo atsakymo variantą teiginiui, kodėl nesiskiepijo nuo gripo, tačiau tik labai nedidelė dalis slaugytojų (15) nurodė tokias nesiskiepijimo priežastis – 20,0% slaugytojų neįvardijo konkrečios priežasties, o pažymėjo „Kita“. 13,3% - dėl to, kad įgyjamas natūralus imunitetas bei nespėjo (69 lentelė).

70 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Gydymo įstaigoje, kurioje dirbate, kasmet organizuojama medicinos darbuotojų vakcinacija nuo gripo“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m.	41-50m.	51-60m.	Daugiau nei 60m.	Iš viso
	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)
Taip	65 (83,3)	95 (86,4)	81 (92,0)	22 (84,6)	263 (87,1)
Ne	7 (9,0)	10 (9,1)	6 (6,8)	3 (11,5)	26 (8,6)
Nežinau	6 (7,7)	5 (4,5)	1 (1,1)	1 (3,8)	13 (4,3)
Viso	78 (100,0)	110 (100,0)	88 (100,0)	26 (100,0)	302 (100,0)

Nors statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų nėra ( $p=0,520$ ), tačiau didesnė dalis slaugytojų į teiginį kad gydymo įstaigoje, kurioje dirbate, kasmet organizuojama medicinos darbuotojų vakcinacija nuo gripo, atsakė „Taip“ - 83,3% iki 40 m. amžiaus slaugytojų, 86,4% - 41-50 m. amžiaus, 92,0% - 51-60 m. amžiaus ir 84,6% - daugiau nei 60 m. amžiaus. „Ne“ pažymėjo 8,6% slaugytojų (70 lentelė).

71 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Visiems dirbantiems gydymo įstaigoje nepriklausomai nuo pareigų, būtina kasmet skiepytis nuo gripo“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m.	41-50m.	51-60m.	Daugiau nei 60m.	Iš viso
	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	43 (55,2)	68 (61,8)	69 (78,4)	18 (69,2)	198 (65,6)
Nei sutinku, nei nesutinku	17 (21,8)	23 (20,9)	14 (15,9)	3 (11,5)	57 (18,9)
Nesutinku, visiškai nesutinku	17 (21,8)	17 (15,4)	3 (3,4)	4 (15,4)	41 (13,6)
Nežinau	1 (1,3)	2 (1,8)	2 (2,3)	1 (3,8)	6 (2,0)
Viso	78 (100,0)	110 (100,0)	88 (100,0)	26 (100,0)	302 (100,0)

Kad visiems dirbantiems gydymo įstaigoje nepriklausomai nuo pareigų, būtina kasmet skiepytis nuo gripo, sutinka dauguma slaugytojų – 55,2% iki 40 m. amžiaus, 61,8% - 41-50 m.

amžiaus, 78,4% - 51-60 m. amžiaus ir 69,2% - daugiau nei 60 m. amžiaus. Su šiuo teiginiu nesutinka 13,6% slaugytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių nėra statistiškai patikimas ( $p=0,212$ ) (71 lentelė).

72 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Jūsų gydymo įstaigoje 2007 metais rugsėjo-gruodžio mėn. medicinos darbuotojų sueigoje buvo aptartas medicinos darbuotojų ir ligonių, priklausančių rizikos grupėms, vakcinacijos nuo sezoninio gripo organizavimas“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m.	41-50m.	51-60m.	Daugiau nei 60m.	Iš viso
	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)
Taip	47 (62,7)	83 (76,9)	59 (68,6)	18 (69,2)	207 (70,2)
Ne	7 (9,3)	8 (7,4)	11 (12,8)	5 (19,2)	31 (10,5)
Nežinau	21 (28,0)	17 (15,7)	16 (18,6)	3 (11,5)	57 (19,3)
Viso	75 (100,0)	108 (100,0)	86 (100,0)	26 (100,0)	295 (100,0)

Kad Jūsų gydymo įstaigoje 2007 metais rugsėjo-gruodžio mėn. medicinos darbuotojų sueigoje buvo aptartas medicinos darbuotojų ir ligonių, priklausančių rizikos grupėms, vakcinacijos nuo sezoninio gripo organizavimas, nurodė didesnę dalis slaugytojų 41-50 m. amžiaus (76,9%), o iki 40 m. amžiaus - 62,7%, 51-60 m. amžiaus – 68,6%, daugiau nei 60 m. amžiaus – 69,2%. „Ne“ atsakė 10,5% slaugytojų.

Statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal amžių nėra ( $p=0,163$ ) (72 lentelė).

73 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Sirgdamas kvėpavimo takų infekcija (gripu ir kt.), einu į darbą“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m.	41-50m.	51-60m.	Daugiau nei 60m.	Iš viso
	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)	abs.sk. (%)
Taip	48 (61,5)	74 (70,5)	49 (57,0)	18 (69,2)	189 (64,1)
Ne	30 (38,5)	31 (29,5)	37 (43,0)	8 (30,8)	106 (35,9)
Viso	78 (100,0)	105 (100,0)	86 (100,0)	26 (100,0)	295 (100,0)

Kad sirgdamas (-a) kvėpavimo takų infekcija (gripu ir kt.) einu į darbą, nurodė didesnę dalis slaugytojų (64,1%), iš jų 61,5% - iki 40 m. amžiaus, 70,5% - 41-50 m. amžiaus, 57,0% - 51-60 m. amžiaus, 69,2% - daugiau nei 60 m. amžiaus. Dvigubai mažiau (35,9%) slaugytojų nurodė, kad neina į darbą sirgdamas kvėpavimo takų infekcija.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių nėra statistiškai patikimas ( $p=0,234$ ) (73 lentelė).

74 lentelė. Slaugytojų atsakymai į klausimą: „Dėl kokių priežasčių dirbate sirgdamas (-a)“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Niekas negali manęs pavaduoti	19 (24,4)	30 (29,4)	15 (18,5)	4 (23,5)	68 (24,5)
Darbas svarbiau nei mano sveikatos būklė	4 (5,1)	5 (4,90)	9 (11,1)	0 (0,00)	18 (6,5)
Nekeliu pavojaus aplinkiniams	6 (7,7)	11 (10,8)	6 (7,4)	1 (5,9)	24 (8,6)
Saugausi neapkręsti aplinkinių	16 (20,5)	22 (21,6)	20 (24,7)	3 (17,6)	61 (21,9)
Vartuju antivirusinius vaistus	33 (42,3)	34 (33,3)	31 (38,3)	9 (52,9)	107 (38,5)
Viso	78 (100,0)	102 (100,0)	81 (100,0)	17 (100,0)	278 (100,0)

Slaugytojos galėjo pasirinkti keletą atsakymo variantų nurodant, dėl kokių priežasčių dirba sirgdamas. Didesnė dalis slaugytojų nurodė, kad vartoja antivirusinius vaistus – 42,3% - iki 40 m. amžiaus, 33,3% - 41-50 m. amžiaus, 38,3% - 51-60 m. amžiaus ir 52,9% daugiau nei 60 m. amžiaus. Dėl to, jog niekas negali pavaduoti – 24,4% iki 40 m. amžiaus, 29,4% - 41-50 m. amžiaus, 18,5% - 51-60 m. amžiaus, 23,5% - daugiau nei 60 m. amžiaus. Saugausi neapkręsti aplinkinių – 20,5% iki 40 m. amžiaus, 21,6% - 41-50 m. amžiaus, 24,7% - 51-60 m. amžiaus ir 17,6% - daugiau nei 60 m. amžiaus slaugytojų (74 lentelė).

75 lentelė. Slaugytojų atsakymai į klausimą: „Dėl kokių priežasčių dirbate sirgdamas (-a) – kitos priežastys“, pagal amžių.

Atsakymai	Iki 40m. abs.sk. (%)	41-50m. abs.sk. (%)	51-60m. abs.sk. (%)	Daugiau nei 60m. abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Kita	5 (62,5)	6 (60,0)	5 (83,3)	0 (0,0)	16 (59,3)
Didelės eilės gydymo įstaigoje	1 (12,5)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (3,7)
Liga netrukdo darbui	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (33,3)	1 (3,7)
Dėl atlyginimo	2 (25,0)	2 (20,0)	0 (0,0)	1 (33,3)	5 (18,5)
Nemyliu savęs, todėl ir dirbu	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (16,7)	0 (0,0)	1 (3,7)
Kolegos pyksta, kai nedirbu	0 (0,0)	1 (10,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (3,7)
Rizika	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (33,3)	1 (3,7)
Neblogai jaučiuosi	0 (0,0)	1 (10,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (3,7)
Viso	8 (100,0)	10 (100,0)	6 (100,0)	3 (100,0)	27 (100,0)

Slaugytojos galėjo įrašyti savo atsakymo variantą teiginiui, dėl kokių priežasčių dirba sirgdamos. Dauguma slaugytojų neįvardijo konkrečios priežasties, o parašė „Kita“ – 59,3%. Dėl atlyginimo – 25,0% - iki 40 m. amžiaus slaugytojų, 20,0% - 41-50 m. amžiaus ir 33,3% - daugiau nei 60 m. amžiaus.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal amžių nėra statistiškai patikimas ( $p=0,107$ ) (75 lentelė).

### 5.3. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų požiūris į vakcinaciją pagal specialybę

76 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinacija nepakankamai pagrįsta moksliniais įrodymais“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	132 (15,8)	86 (16,7)	60 (19,8)	278 (16,8)
Nei sutinku, nei nesutinku	157 (18,8)	113 (22,0)	87 (28,7)	357 (21,6)
Nesutinku, visiškai nesutinku	528 (63,3)	292 (56,8)	120 (39,6)	940 (56,9)
Nežinau	17 (2,0)	23 (4,5)	36 (11,9)	76 (4,6)
Viso	834 (100,0)	514 (100,0)	303 (100,0)	1651 (100,0)

Su teiginiu, kad vakcinacija nepakankamai pagrįsta moksliniais įrodymais, nesutinka 63,3% bendrosios praktikos gydytojų, 56,8% - terapeutų ir kitų specialistų bei 39,6% - slaugytojų. Sutinka 15,8% bendrosios praktikos gydytojų, 16,7% - terapeutų ir kitų specialistų, 19,8% - slaugytojų.

Lyginant šias specialybes tarpusavyje, gautas statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal specialybę ( $p<0,05$ ) (76 lentelė).

77 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinacija daugiau sukelia sveikatos problemų, nei nuo jos apsaugo“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	32 (3,8)	25 (4,9)	18 (5,9)	75 (4,5)
Nei sutinku, nei nesutinku	129 (15,5)	62 (12,0)	59 (19,5)	250 (15,1)
Nesutinku, visiškai	662 (79,4)	417 (80,5)	212 (70,0)	1291 (78,1)



nesutinku				
Nežinau	10 (1,2)	14 (2,7)	14 (4,6)	38 (2,3)
Viso	833 (100,0)	518 (100,0)	303 (100,0)	1654 (100,0)

Kad vakcinacija daugiau sukelia sveikatos problemų, nei nuo jos apsaugo, nesutinka 79,4% bendrosios praktikos gydytojų, 80,5% - terapeutų ir kitų specialistų bei 70,0% - slaugytojų. Su teiginiu sutinka tik nedidelė dalis respondentų.

Lyginant sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų atsakymus tarpusavyje, statistiškai patikimas skirtumas gautas tik tarp bendrosios praktikos gydytojų ir slaugytojų, bei tarp terapeutų ir kitų specialistų bei slaugytojų ( $p < 0,05$ ), o tarp bendrosios praktikos gydytojų bei terapeutų ir kitų specialistų skirtumas nenustatytas ( $p > 0,05$ ) (77 lentelė).

78 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Persirgti infekcine liga yra saugiau, nei nuo jos vakcinuotis“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	51 (6,1)	47 (9,2)	33 (10,9)	131 (8,0)
Nei sutinku, nei nesutinku	101 (12,2)	55 (10,7)	59 (19,5)	215 (13,0)
Nesutinku, visiškai nesutinku	666 (80,2)	404 (78,3)	203 (67,0)	1273 (77,2)
Nežinau	12 (1,4)	10 (1,9)	8 (2,6)	30 (1,8)
Viso	830 (100,0)	516 (100,0)	303 (100,0)	1649 (100,0)

Su teiginiu, kad persirgti infekcine liga yra saugiau, nei nuo jos vakcinuotis, nesutinka 80,2% bendrosios praktikos gydytojų, 78,3% - terapeutų ir kitų specialistų, 67,0% - slaugytojų. Sutinka su teiginiu 8,0% sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų.

Lyginant sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų atsakymus tarpusavyje, statistiškai patikimas skirtumas gautas tik tarp bendrosios praktikos gydytojų ir slaugytojų, terapeutų ir kitų specialistų bei slaugytojų ( $p < 0,05$ ), o tarp bendrosios praktikos gydytojų bei terapeutų ir kitų specialistų skirtumas nenustatytas ( $p > 0,05$ ) (78 lentelė).

79 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Persirgti infekcine liga yra naudingiau, nei nuo jos vakcinuotis“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
-----------	---	--	--------------------------	----------------------

Absoliučiai sutinku,	62 (7,5)	57 (11,2)	55 (18,4)	174 (10,6)
Nei sutinku, nei nesutinku	179 (21,6)	88 (17,2)	59 (19,7)	326 (19,9)
Nesutinku, visiškai nesutinku	580 (69,9)	354 (69,1)	171 (57,2)	1105 (67,3)
Nežinau	8 (1,0)	13 (2,5)	14 (4,7)	35 (2,1)
Viso	829 (100,0)	512 (100,0)	299 (100,0)	1640 (100,0)

69,9% bendrosios praktikos gydytojų, 69,1% - terapeutų ir kitų specialistų bei 57,2% - slaugytojų nesutinka su teiginiu, kad persirgti infekcine liga yra naudingiau, nei nuo jos vakcinuotis. Teiginiui pritaria 10,6% sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų.

Lyginant sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų atsakymus tarpusavyje, statistiškai patikimas skirtumas gautas tik tarp bendrosios praktikos gydytojų ir slaugytojų, terapeutų ir kitų specialistų bei slaugytojų ( $p < 0,05$ ), o tarp bendrosios praktikos gydytojų bei terapeutų ir kitų specialistų skirtumas nenustatytas ( $p > 0,05$ ) (79 lentelė).

80 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcina yra žymiai efektyvesnė ir mažiau kainuoja, negu kitos medicininės paslaugos“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku,	552 (67,0)	353 (69,1)	182 (60,3)	1087 (66,5)
Nei sutinku, nei nesutinku	167 (20,3)	93 (18,2)	53 (17,5)	313 (19,1)
Nesutinku, visiškai nesutinku	87 (10,6)	47 (9,2)	40 (13,3)	174 (10,7)
Nežinau	17 (2,1)	18 (3,5)	27 (8,9)	62 (3,8)
Viso	823 (100,0)	511 (100,0)	302 (100,0)	1636 (100,0)

Kad vakcina yra žymiai efektyvesnė ir mažiau kainuoja, negu kitos medicininės paslaugos, sutinka didesnę dalis terapeutų ir kitų specialistų (69,1%), nei bendrosios praktikos gydytojų (67,0%) ir slaugytojų (60,3%). Tuo tarpu nesutinka tik 10,7% sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų.

Lyginant sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų atsakymus tarpusavyje, statistiškai patikimas skirtumas gautas tik tarp bendrosios praktikos gydytojų ir slaugytojų, terapeutų ir kitų specialistų bei slaugytojų ( $p < 0,05$ ), o tarp bendrosios praktikos gydytojų bei terapeutų ir kitų specialistų skirtumas nenustatytas ( $p > 0,05$ ) (80 lentelė).

81 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcina (skiepai) kaip ir bet koks vaistas žmonėms, kartais gali sukelti nepageidaujamas reakcijas (bendrą negalavimą, apetito stoką, silpnumą, galvos skausmą, karščiavimą ir pan.). Nepageidaujamas reakcijas dažniau sukelia skiepai, nei vaistai“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	136 (16,3)	115 (22,2)	105 (34,8)	356 (21,5)
Nei sutinku, nei nesutinku	263 (31,5)	114 (22,1)	76 (25,2)	453 (27,4)
Nesutinku, visiškai nesutinku	426 (51,1)	271 (52,5)	109 (36,1)	806 (48,8)
Nežinau	10 (1,2)	16 (3,1)	12 (4,0)	38 (2,3)
Viso	835 (100,0)	516 (100,0)	302 (100,0)	1653 (100,0)

Su teiginiu, kad nepageidaujamas reakcijas dažniau sukelia skiepai, nei vaistai, sutinka 21,5% sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų, o nesutinka per pus daugiau – 51,1% bendrosios praktikos gydytojų, 52,5% - terapeutų ir kitų specialistų, 36,1% - slaugytojų.

Lyginant sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų atsakymus tarpusavyje, statistiškai patikimas skirtumas gautas tik tarp bendrosios praktikos gydytojų ir slaugytojų, terapeutų ir kitų specialistų bei slaugytojų ( $p < 0,05$ ), o tarp bendrosios praktikos gydytojų bei terapeutų ir kitų specialistų skirtumas nenustatytas ( $p > 0,05$ ) (81 lentelė).

82 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Skiepai duoda žymiai daugiau naudos, negu žalos“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	686 (84,9)	443 (87,5)	213 (71,7)	1342 (83,3)
Nei sutinku, nei nesutinku	86 (10,6)	39 (7,7)	47 (15,8)	172 (10,7)
Nesutinku, visiškai nesutinku	32 (3,9)	20 (4,0)	25 (8,4)	77 (4,8)
Nežinau	4 (0,5)	4 (0,8)	12 (4,0)	20 (1,2)
Viso	808 (100,0)	506 (100,0)	297 (100,0)	1611 (100,0)

Didesnė dalis respondentų sutinka, kad skiepai duoda žymiai daugiau naudos, negu žalos. Taip nurodė 84,9% bendrosios praktikos gydytojų, 87,5% - terapeutų ir kitų specialistų bei 71,7% - slaugytojų. Su teiginiu nesutinka apie 5% sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų.

Lyginant sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų atsakymus tarpusavyje, statistiškai patikimas skirtumas gautas tik tarp bendrosios praktikos gydytojų ir slaugytojų, terapeutų ir kitų specialistų bei slaugytojų ( $p < 0,05$ ), o tarp bendrosios praktikos gydytojų bei terapeutų ir kitų specialistų skirtumas nenustatytas ( $p > 0,05$ ) (82 lentelė).

83 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinuoti vaikus reikia reguliariai pagal nustatytą skiepų kalendorių, kad jiems užtikrinti ilgalaikę apsaugą nuo pavojingų infekcijų“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	788 (94,2)	502 (96,9)	281 (92,8)	1571 (94,8)
Nei sutinku, nei nesutinku	29 (3,5)	11 (2,1)	12 (4,0)	52 (3,1)
Nesutinku, visiškai nesutinku	17 (2,1)	5 (1,0)	9 (3,0)	31 (1,9)
Nežinau	2 (0,2)	0 (0,0)	1 (0,3)	3 (0,2)
Viso	836 (100,0)	518 (100,0)	303 (100,0)	1657 (100,0)

Kad vakcinuoti vaikus reikia reguliariai pagal nustatytą skiepų kalendorių, kad jiems užtikrinti ilgalaikę apsaugą nuo pavojingų infekcijų, sutinka dauguma respondentų – 94,2% bendrosios praktikos gydytojų, 96,9% - terapeutų ir kitų specialistų ir 92,8% - slaugytojų. Nesutinka tik 1,9% respondentų.

Statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal specialybę, nustatytas tik tarp bendrosios praktikos gydytojų bei terapeutų ir kitų specialistų, terapeutų ir kitų specialistų bei slaugytojų ( $p < 0,05$ ), o tarp bendrosios praktikos gydytojų ir slaugytojų, nėra ( $p > 0,05$ ) (83 lentelė).

84 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Gydytojas siūlo paskiepyti Jūsų vaiką nauja vakcina, kurią leidžiama naudoti šalyje (pavyzdžiui, žmogaus papilomos viruso, vėjaraupių ir kt.). Jūs sutinkate paskiepyti savo vaiką nauja vakcina be jokių abejonių“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	377 (45,3)	255 (49,5)	137 (45,2)	769 (46,5)
Nei sutinku, nei nesutinku	236 (28,3)	131 (25,4)	53 (17,5)	420 (25,4)

nesutinku				
Nesutinku, visiškai nesutinku	157 (18,9)	93 (18,1)	76 (25,1)	326 (19,8)
Nežinau	63 (7,6)	36 (7,0)	37 (12,2)	136 (8,2)
Viso	833 (100,0)	515 (100,0)	303 (100,0)	1651 (100,0)

Didesnė dalis respondentų sutinka paskiepyti savo vaiką nauja vakcina be jokių abejonių – iš jų dauguma (49,5%) terapeutų ir kitų specialistų, šiek tiek mažiau – 45,3% - bendrosios praktikos gydytojų ir 45,2% - slaugytojų. Dvigubai mažiau nesutinka, kurių didesnė dalis yra slaugytojos (25,1%).

Statistiškai patikimo skirtumo tarp sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų atsakymų nenustatyta ( $p > 0,05$ ) (84 lentelė).

85 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Suaugusiems profilaktiškai kas 10 metų reikalinga pasiskiepyti nuo difterijos, stabligės“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	584 (70,3)	400 (77,0)	224 (73,9)	1208 (73,1)
Nei sutinku, nei nesutinku	135 (16,3)	56 (10,8)	23 (7,6)	214 (13,0)
Nesutinku, visiškai nesutinku	60 (7,2)	36 (7,0)	32 (10,5)	128 (7,7)
Nežinau	51 (6,1)	27 (5,2)	24 (7,9)	102 (6,2)
Viso	830 (100,0)	519 (100,0)	303 (100,0)	1652 (100,0)

Kad suaugusiems profilaktiškai kas 10 metų reikalinga pasiskiepyti nuo difterijos, stabligės, sutinka didesnė dalis terapeutų ir kitų specialistų (77,0%), nei bendrosios praktikos gydytojų (70,3%) ir slaugytojų (73,9%). Nesutinka 7,7% respondentų.

Statistiškai patikimas skirtumas nustatytas tik tarp bendrosios praktikos gydytojų bei terapeutų ir kitų specialistų atsakymų ( $p < 0,05$ ) (85 lentelė).

86 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Gripas yra pavojinga infekcija“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	738 (92,0)	471 (94,0)	283 (95,0)	1492 (93,2)
Nei sutinku, nei nesutinku	47 (5,9)	24 (4,8)	10 (3,4)	81 (5,1)

nesutinku				
Nesutinku, visiškai nesutinku	16 (1,9)	4 (0,8)	4 (1,3)	24 (1,5)
Nežinau	1 (0,1)	2 (0,4)	1 (0,3)	4 (0,2)
Viso	802 (100,0)	501 (100,0)	298 (100,0)	1601 (100,0)

92,0% bendrosios praktikos gydytojų, 94,0% - terapeutų ir kitų specialistų bei 95,0% - slaugytojų sutinka, kad gripas yra pavojinga infekcija. Nesutinka su tuo tik 1,5% respondentų.

Lyginant atsakymus tarpusavyje, nustatytas statistiškai patikimas skirtumas tik tarp terapeutų ir kitų specialistų bei slaugytojų ( $p < 0,05$ ) (86 lentelė).

87 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo 6-59 mėn. (t.y. 6 mėn. – 4 metų) amžiaus vaikus“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	431 (52,8)	273 (55,0)	153 (52,4)	857 (53,5)
Nei sutinku, nei nesutinku	203 (24,9)	108 (21,8)	62 (21,2)	373 (23,3)
Nesutinku, visiškai nesutinku	123 (15,1)	75 (15,1)	52 (17,8)	250 (15,6)
Nežinau	58 (7,1)	40 (8,1)	25 (8,6)	123 (7,7)
Viso	815 (100,0)	496 (100,0)	292 (100,0)	1603 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo 6-59 mėn. (t.y. 6 mėn. – 4 metų) amžiaus vaikus, sutinka šiek tiek daugiau nei pusė respondentų – 52,8% bendrosios praktikos gydytojų, 55,0% - terapeutų ir kitų specialistų bei 52,4% - slaugytojų. Su tuo nesutinka 15,6% respondentų.

Statistiškai patikimo skirtumo, lyginant atsakymus pagal specialybes, nėra ( $p > 0,05$ ) (87 lentelė).

88 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo vaikus ir paauglius, kurie ilgai gydomi aspirinu“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	369 (45,5)	242 (50,2)	126 (45,5)	737 (47,0)

sutinku				
Nei sutinku, nei nesutinku	207 (25,5)	104 (21,6)	50 (18,1)	361 (23,0)
Nesutinku, visiškai nesutinku	107 (13,2)	60 (12,4)	34 (12,3)	201 (12,8)
Nežinau	128 (15,8)	76 (15,8)	67 (24,2)	271 (17,3)
Viso	811 (100,0)	482 (100,0)	277 (100,0)	1570 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo vaikus ir paauglius, kurie ilgai gydomi aspirinu, sutinka didesnė dalis terapeutų ir kitų specialistų (50,2%), bei bendrosios praktikos gydytojų ar slaugytojų (45,5%). Nesutinka 12,8% respondentų.

Statistiškai patikimo skirtumo, lyginant atsakymus pagal specialybes, nėra ( $p>0,05$ ) (88 lentelė).

89 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo 65 metų ir vyresnius asmenis“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	693 (83,5)	413 (81,3)	215 (72,1)	1321 (80,8)
Nei sutinku, nei nesutinku	100 (12,0)	56 (11,0)	35 (11,7)	191 (11,7)
Nesutinku, visiškai nesutinku	29 (3,5)	24 (4,7)	36 (12,1)	89 (5,5)
Nežinau	8 (1,0)	15 (3,0)	12 (4,0)	35 (2,1)
Viso	830 (100,0)	508 (100,0)	298 (100,0)	1636 (100,0)

Didesnė dalis bendrosios praktikos gydytojų (83,5%), sutinka su teiginiu, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo 65 metų ir vyresnius asmenis. Šiek tiek mažiau – terapeutai ir kiti specialistai (81,3%) bei slaugytojos (72,1%). Su teiginiu nesutiko 5,5% respondentų.

Lyginant atsakymus tarpusavyje, statistiškai patikimas skirtumas nustatytas tarp bendrosios praktikos gydytojų ir slaugytojų, terapeutų ir kitų specialistų bei slaugytojų ( $p<0,05$ ) (89 lentelė).

90 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo senelių ir žmonių su negalia slaugos namų gyventojus“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai	Terapeutai ir kiti specialistai	Slaugytojos	Iš viso

	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	692 (83,8)	407 (81,1)	210 (71,7)	1309 (80,7)
Nei sutinku, nei nesutinku	101 (12,2)	56 (11,2)	33 (11,3)	190 (11,7)
Nesutinku, visiškai nesutinku	23 (2,7)	22 (4,4)	26 (8,8)	71 (4,4)
Nežinau	10 (1,2)	17 (3,4)	24 (8,2)	51 (3,1)
Viso	826 (100,0)	502 (100,0)	293 (100,0)	1621 (100,0)

83,8% bendrosios praktikos gydytojų, 81,1% - terapeutų ir kitų specialistų bei 71,7% - slaugytojų sutinka, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo senelių ir žmonių su negalia slaugos namų gyventojus. Nesutinka su teiginiu 4,4% respondentų.

Lyginant atsakymus tarpusavyje, statistiškai patikimas skirtumas nustatytas tarp bendrosios praktikos gydytojų ir slaugytojų, terapeutų ir kitų specialistų bei slaugytojų ( $p < 0,05$ ) (90 lentelė).

91 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo bet kokio amžiaus vaikus ir suaugusius, sergančius lėtinėmis ligomis (plaučių, širdies ir kraujagyslių, inkstų, kepenų, kraujo, medžiagų apykaitos sutikimais)“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	690 (82,6)	416 (80,1)	218 (72,6)	1324 (80,1)
Nei sutinku, nei nesutinku	113 (13,5)	64 (12,3)	26 (8,7)	203 (12,3)
Nesutinku, visiškai nesutinku	23 (2,7)	28 (5,4)	31 (10,3)	82 (5,0)
Nežinau	9 (1,1)	11 (2,1)	25 (8,3)	45 (2,7)
Viso	835 (100,0)	519 (100,0)	300 (100,0)	1654 (100,0)

Didesnė dalis bendrosios praktikos gydytojų (82,6%), šiek tiek mažiau – terapeutų ir kitų specialistų (80,1%) bei slaugytojų (72,6%) sutinka, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo bet kokio amžiaus vaikus ir suaugusius, sergančius lėtinėmis ligomis (plaučių, širdies ir kraujagyslių, inkstų, kepenų, kraujo, medžiagų apykaitos sutikimais). Nesutinka su teiginiu 5,0 respondentų.

Lyginant atsakymus tarpusavyje, statistiškai patikimas skirtumas nustatytas tarp bendrosios praktikos gydytojų ir slaugytojų, terapeutų ir kitų specialistų bei slaugytojų ( $p < 0,05$ ) (91 lentelė).



92 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo vaikus ir suaugusius, kurie turi susilpnintą imunitetą (dėl ligos ar gydymo)“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	671 (80,7)	408 (78,5)	219 (73,5)	1298 (78,7)
Nei sutinku, nei nesutinku	129 (15,5)	61 (11,7)	30 (10,1)	220 (13,3)
Nesutinku, visiškai nesutinku	20 (2,4)	32 (6,2)	28 (9,4)	80 (4,9)
Nežinau	12 (1,4)	19 (3,7)	21 (7,0)	52 (3,2)
Viso	832 (100,0)	520 (100,0)	298 (100,0)	1650 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo vaikus ir suaugusius, kurie turi susilpnintą imunitetą (dėl ligos ar gydymo), sutinka didesnė dalis bendrosios praktikos gydytojų (80,7%), šiek tiek mažiau – 78,5% terapeutų ir kitų specialistų bei 73,5% - slaugytojų. Nesutinka su teiginiu apie 5% respondentų.

Statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal specialybes, nustatytas tik tarp terapeutų ir kitų specialistų bei slaugytojų ( $p < 0,05$ ) (92 lentelė).

93 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo moteris, kurios gripo sezono metu bus nėščios“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	501 (61,1)	295 (58,7)	135 (46,2)	931 (57,6)
Nei sutinku, nei nesutinku	184 (22,4)	87 (17,3)	49 (16,8)	320 (19,8)
Nesutinku, visiškai nesutinku	89 (10,9)	84 (16,7)	72 (24,6)	245 (15,2)
Nežinau	46 (5,6)	36 (7,2)	36 (12,3)	118 (7,3)
Viso	820 (100,0)	502 (100,0)	292 (100,0)	1614 (100,0)

61,1% bendrosios praktikos gydytojų, 58,7% - terapeutų ir kitų specialistų bei 46,2% - slaugytojų, sutinka su teiginiu, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo moteris, kurios gripo sezono metu bus nėščios. Nesutinka su teiginiu 15,2% respondentų.

Lyginant atsakymus tarpusavyje, statistiškai patikimas skirtumas nustatytas tarp bendrosios praktikos gydytojų ir slaugytojų, terapeutų ir kitų specialistų bei slaugytojų ( $p < 0,05$ ) (93 lentelė).

94 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo asmenis, gyvenančius kartu su sergančiais lėtinėmis ligomis arba iki 4 metų amžiaus vaikais“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	521 (63,0)	322 (64,0)	184 (62,8)	1027 (63,3)
Nei sutinku, nei nesutinku	197 (23,8)	93 (18,5)	55 (18,8)	345 (21,2)
Nesutinku, visiškai nesutinku	77 (9,3)	64 (12,7)	34 (11,6)	175 (10,8)
Nežinau	33 (4,0)	24 (4,8)	20 (6,8)	77 (4,7)
Viso	828 (100,0)	503 (100,0)	293 (100,0)	1624 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo asmenis, gyvenančius kartu su sergančiais lėtinėmis ligomis arba iki 4 metų amžiaus vaikais, sutinka 63,0% bendrosios praktikos gydytojų, 64,0% - terapeutų ir kitų specialistų bei 62,8% - slaugytojų. Su teiginiu nesutinka 10,8% respondentų.

Statistiškai patikimo skirtumo tarp specialybių atsakymų nenustatyta ( $p > 0,05$ ) (94 lentelė).

95 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojus“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	660 (80,9)	428 (84,3)	235 (80,2)	1323 (81,9)
Nei sutinku, nei nesutinku	124 (15,2)	50 (9,8)	35 (11,9)	209 (12,9)
Nesutinku, visiškai nesutinku	23 (2,9)	26 (5,1)	17 (5,8)	66 (4,0)
Nežinau	9 (1,1)	4 (0,8)	6 (2,0)	19 (1,2)
Viso	816 (100,0)	508 (100,0)	293 (100,0)	1617 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojus, sutinka didesnę dalis terapeutų ir kitų specialistų (84,3%), nei bendrosios praktikos gydytojų (80,9%) ar slaugytojų (80,2%). Su teiginiu nesutinka 4,0% respondentų.

Statistiškai patikimo skirtumo tarp specialybių atsakymų nenustatyta ( $p > 0,05$ ) (95 lentelė).

96 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo kitoms grupėms priklausančius asmenis“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Po operacijų	2 (2,7)	2 (3,0)	0 (0,0)	4 (2,2)
Darželio darbuotojus	7 (9,5)	2 (3,0)	1 (2,3)	10 (5,5)
Pardavėjus	11 (14,9)	9 (13,6)	9 (20,9)	29 (15,8)
Mokytojus	20 (27,0)	8 (12,1)	11 (25,6)	39 (21,3)
Švietimo darbuotojus	1 (1,4)	0 (0,0)	1 (2,3)	2 (1,1)
Socialinius darbuotojus	0 (0,0)	2 (3,0)	0 (0,0)	2 (1,1)
Pašto darbuotojus	1 (1,4)	1 (1,5)	0 (0,0)	2 (1,1)
Policininkus	2 (2,7)	6 (9,1)	2 (4,7)	10 (5,5)
Muitinės darbuotojus	1 (1,4)	1 (1,5)	2 (4,7)	4 (2,2)
Miško darbuotojus	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (2,3)	1 (0,5)
Visus asmenis	3 (4,1)	3 (4,5)	1 (2,3)	7 (3,8)
Aptarnaujanti personalą	9 (12,2)	9 (13,6)	4 (9,3)	22 (12,0)
Dirbančius dideliuose kolektyvuose	2 (2,7)	0 (0,0)	1 (2,3)	3 (1,6)
Maisto pramonės darbuotojus	1 (1,4)	3 (4,5)	2 (4,7)	6 (3,3)
Medicinos įstaigų darbuotojus	1 (1,4)	4 (6,1)	1 (2,3)	6 (3,3)
Kalinius	3 (4,1)	1 (1,5)	0 (0,0)	4 (2,2)
ŽIV infekuotus	1 (1,4)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,5)
Onkologinius pacientus	1 (1,4)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,5)
Sporto trenerius	1 (1,4)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,5)
Kontaktinius viruso metu	1 (1,4)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,5)
Benamius	2 (2,7)	1 (1,5)	1 (2,3)	4 (2,2)
Narkomanus	0 (0,0)	2 (3,0)	0 (0,0)	2 (1,1)
Lėtinės eigos ligonius	0 (0,0)	1 (1,5)	0 (0,0)	1 (0,5)
Asmenis su negalia	0 (0,0)	1 (1,5)	0 (0,0)	1 (0,5)
Kirpėjus	1 (1,4)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,5)
Visus vaikus ir paauglius	0 (0,0)	1 (1,5)	1 (2,3)	2 (1,1)
Vairuotojus	1 (1,4)	1 (1,5)	1 (2,3)	3 (1,6)

Vienuolius	1 (1,4)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,5)
Imunosupresinius asmenis	0 (0,0)	1 (1,5)	0 (0,0)	1 (0,5)
Sergančius diabetu, bronchine astma	0 (0,0)	1 (1,5)	0 (0,0)	1 (0,5)
Daug keliaujančius iš kitų šalių	0 (0,0)	1 (1,5)	0 (0,0)	1 (0,5)
Socialiai remtinus	0 (0,0)	1 (1,5)	0 (0,0)	1 (0,5)
Vadybininkus	0 (0,0)	1 (1,5)	0 (0,0)	1 (0,5)
Karius	1 (1,4)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,5)
Nuo priklausomybių sergančius asmenis	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (2,3)	1 (0,5)
Visuomeninio transporto darbuotojus	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (2,3)	1 (0,5)
Pagal žmonių pageidavimą	0 (0,0)	1 (1,5)	1 (2,3)	2 (1,1)
Mokyklinio amžiaus vaikus	0 (0,0)	1 (1,5)	0 (0,0)	1 (0,5)
Studentus	0 (0,0)	1 (1,5)	0 (0,0)	1 (0,5)
Barmenus	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (2,3)	1 (0,5)
Viso	74 (100,0)	66 (100,0)	43 (100,0)	183 (100,0)

Respondentai galėjo nurodyti savo atsakymo variantą teiginiui, kokioms grupėms priklausančius asmenis kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo. Didesnė dalis respondentų nurodė, kad mokytojus - 27,0% bendrosios praktikos gydytojų, 12,1% terapeutų ir kitų specialistų ir 25,6% - slaugytojų. Pardavėjus – 14,9% bendrosios praktikos gydytojų, 13,6% - terapeutų ir kitų specialistų bei 20,9% - slaugytojų. Aptarnaujantį personalą – 12,2% bendrosios praktikos gydytojų, 13,6% - terapeutų ir kitų specialistų bei 9,3% - slaugytojų (96 lentelė).

97 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinas nuo gripo yra saugios“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Visiškai sutinku, sutinku	531 (71,7)	273 (63,0)	145 (53,3)	949 (65,6)
Nei sutinku, nei nesutinku	156 (21,1)	113 (26,1)	66 (24,3)	335 (23,2)
Nesutinku, visiškai nesutinku	33 (4,4)	29 (6,7)	29 (10,7)	91 (6,3)
Nežinau	21 (2,8)	18 (4,2)	32 (11,8)	71 (4,9)
Viso	741 (100,0)	433 (100,0)	272 (100,0)	1446 (100,0)

Su teiginiu, kad vakcinosis nuo gripo yra saugios, sutinka didesne dalis bendrosios praktikos gydytoju (71,7%), šiek tiek mažiau – terapeutai ir kiti specialistai (63,0%) bei slaugytojos (53,3%). Su teiginiu nesutinka 6,3% respondentu.

Lyginant atsakymus pagal specialybes, nustatytas statistiskai patikimas skirtumas tiek tarp bendrosios praktikos gydytoju bei terapeutu ir kitu specialistu, tiek tarp bendrosios praktikos gydytoju ir slaugytoju, tiek tarp terapeutu ir kitu specialistu bei slaugytoju ( $p < 0,05$ ) (97 lentelė).

98 lentelė. Sveikatos priežiuros įstaigų darbuotoju nuomonė dėl teiginio: „Vakcinacija nuo gripo yra efektyvi, t.y. apsaugo nuo susirgimo, sumažina komplikacijų atsiradimo pavojų, lengvina ligos eigą ir kt.“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Visiškai sutinku, sutinku	622 (74,6)	385 (74,2)	202 (66,9)	1209 (73,0)
Nei sutinku, nei nesutinku	174 (20,9)	93 (17,9)	61 (20,2)	328 (19,8)
Nesutinku, visiškai nesutinku	33 (4,0)	35 (6,8)	31 (10,2)	99 (6,0)
Nežinau	5 (0,6)	6 (1,2)	8 (2,6)	19 (1,1)
Viso	834 (100,0)	519 (100,0)	302 (100,0)	1655 (100,0)

Teiginiui, kad vakcinacija nuo gripo yra efektyvi, t.y. apsaugo nuo susirgimo, sumažina komplikacijų atsiradimo pavojų, lengvina ligos eigą ir kt., pritaria 74,6% bendrosios praktikos gydytoju, 74,2% - terapeutu ir kitu specialistu bei 66,9% - slaugytoju. Su teiginiu nesutinka 6,0% respondentu.

Lyginant atsakymus tarpusavyje pagal specialybes, nustatytas statistiskai patikimas skirtumas tarp bendrosios praktikos gydytoju ir slaugytoju, terapeutu ir kitu specialistu bei slaugytoju ( $p < 0,05$ ) (98 lentelė).

99 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotoju nuomonė dėl teiginio: „Aš skiepijasi nuo gripo pernai (2007 m. spalio-gruodžio mėn.)“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Taip	458 (54,8)	282 (55,9)	157 (51,6)	907 (54,6)
Ne	378 (45,2)	230 (44,1)	147 (48,4)	755 (45,4)
Viso	836 (100,0)	522 (100,0)	304 (100,0)	1662 (100,0)

Nuo gripo 2007 m. spalio-gruodžio mėn. didesnė dalis respondentų skiepijosi, nei nesiskiepijo. Skiepijosi 54,8% bendrosios praktikos gydytojų, 55,9% terapeutų ir kitų specialistų bei 51,6% - slaugytojų. O nesiskiepijo 45,2% bendrosios praktikos gydytojų, 44,1% - terapeutų ir kitų specialistų bei 48,4% - slaugytojų.

Statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal specialybes, nėra ( $p > 0,05$ ) (99 lentelė).

100 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Jūs skiepijate nuo gripo“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Gydymo įstaigos, kurioje dirbu, lėšomis	396 (87,8)	258 (90,8)	143 (91,1)	797 (89,3)
Savo lėšomis	55 (12,2)	26 (9,2)	14 (8,9)	95 (10,7)
Viso	451 (100,0)	284 (100,0)	157 (100,0)	892 (100,0)

Dauguma respondentų skiepiasi nuo gripo gydymo įstaigos, kurioje dirba, lėšomis – didesnė dalis slaugytojų (91,1%), šiek tiek mažiau – terapeutų ir kitų specialistų (90,8%) bei bendrosios praktikos gydytojų (87,8%). Savo lėšomis skiepiasi 10,7% respondentų.

Statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal specialybes, nėra ( $p > 0,05$ ) (100 lentelė).

101 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Nesiskiepiau nuo gripo, nes“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Galima nepageidaujama reakcija	52 (9,8)	37 (11,7)	38 (20,7)	127 (12,3)
Nepakankamas vakcinų efektyvumas	80 (15,1)	41 (12,9)	19 (10,3)	140 (13,6)
Nepakankamas vakcinų saugumas	16 (3,0)	17 (5,4)	9 (4,9)	42 (4,1)
Šeimos gydytojas, kolegos patarė geriau nesiskiepyti	4 (0,8)	2 (0,6)	3 (1,6)	9 (0,9)
Niekada gripu nesergu	106 (20,0)	54 (17,0)	28 (15,2)	188 (18,3)
Jei susirgsiu, išsigydysiu	68 (12,9)	43 (13,6)	19 (10,3)	130 (12,6)
Saugausi nuo gripo stiprindamas sveikatą (sveikai maitinuosi,	102 (19,3)	60 (18,9)	29 (15,8)	191 (18,5)

sportuoju...)				
Esu alergiškas kiaušinio baltymui	21 (4,0)	18 (5,7)	5 (2,7)	44 (4,3)
Darbdavys nesiūlė pasiskiepyti nemokamai	23 (4,3)	12 (3,8)	2 (1,1)	37 (3,6)
Praeityje pasiskiepijus susirgau gripu	57 (10,8)	33 (10,4)	32 (17,4)	122 (11,8)
Viso	529 (100,0)	317 (100,0)	184 (100,0)	1030 (100,0)

Respondentai galėjo nurodyti keletą atsakymo variantų teiginiui, kodėl jie nesiskiepijo nuo gripo. Didesnė dalis sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nurodė, kad saugosi nuo gripo stiprindami sveikatą – 19,3% bendrosios praktikos gydytojų, 18,9% - terapeutų ir kitų specialistų bei 15,8% - slaugytojų. 20,0% bendrosios praktikos gydytojų, 17,0% - terapeutų ir kitų specialistų bei 15,2% - slaugytojų nurodė, kad niekada gripu neserga. 20,7% slaugytojų pažymėjo, kad dėl galimos nepageidaujamos reakcijos, o 15,1% bendrosios praktikos gydytojų – dėl nepakankamo vakcinės efektyvumo ir 13,6% terapeutų ir kitų specialistų – jei susirgsiu, išsigydysiu (101 lentelė).

102 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Nesiskiepijau nuo gripo, nes (kitos priežastys)“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Užmiršau	5 (13,9)	0 (0,0)	0 (0,0)	5 (6,5)
Neprisiruošiu	1 (2,8)	2 (8,0)	0 (0,0)	3 (3,9)
Maitinu krūtimi	1 (2,8)	1 (4,0)	0 (0,0)	2 (2,6)
Įgyjamas natūralus imunitetas	8 (22,2)	2 (8,0)	3 (18,8)	13 (16,9)
Aleriška	1 (2,8)	1 (4,0)	0 (0,0)	2 (2,6)
Kita	7 (19,4)	7 (28,0)	3 (18,8)	17 (22,1)
Skiepijau 2004m.	0 (0,0)	1 (4,0)	0 (0,0)	1 (1,3)
Nepriklausau rizikos grupei	0 (0,0)	1 (4,0)	0 (0,0)	1 (1,3)
Nespėjau	1 (2,8)	5 (20,0)	2 (12,5)	8 (10,4)
Kontraindikacijos	2 (5,6)	2 (8,0)	1 (6,3)	5 (6,5)
Vartoju homeopatinis preparatus	1 (2,8)	1 (4,0)	0 (0,0)	2 (2,6)
Tuo metu buvau nėščia	1 (2,8)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,3)
Persirgau	1 (2,8)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,3)
Vakcinuojuosi kas 2 metai	1 (2,8)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,3)
Pasyvi imunizacija nuo ligonių	1 (2,8)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,3)
Nebuvau darbe, kai skiepijo nemokamai	1 (2,8)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,3)

Prieš skiepus susirgau	1 (2,8)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,3)
Bijau skiepų	0 (0,0)	1 (4,0)	0 (0,0)	1 (1,3)
Nenorėjau	1 (2,8)	0 (0,0)	1 (6,3)	2 (2,6)
Susilpnintas imunitetas	1 (2,8)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,3)
Atidaviau moteriai, kuri nepajėgė nusipirkti vakcinos	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (6,3)	1 (1,3)
Po skiepo jaučiuosi blogai	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (6,3)	1 (1,3)
Gulėjau ligoninėje dėl kito susirgimo po chemoterapijos	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (6,3)	1 (1,3)
Gydytojai skirtingai pataria dėl skiepų	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (6,3)	1 (1,3)
Nepasitikiu	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (6,3)	1 (1,3)
Retai sergu	1 (2,8)	0 (0,0)	1 (6,3)	2 (2,6)
Nežinau, ar tai tikrai efektyvu	0 (0,0)	1 (4,0)	0 (0,0)	1 (1,3)
Viso	36 (100,0)	25 (100,0)	16 (100,0)	77 (100,0)

Respondentai galėjo įrašyti savo atsakymo variantą teiginiui, kodėl jie nesiskiepijo nuo gripo. 19,4% bendrosios praktikos gydytojų, 28,0% - terapeutų ir kitų specialistų bei 18,8% - slaugytojų neįvardijo konkrečios priežasties, tiesiog pažymėjo „Kita“. Dėl to, kad įgyjamas natūralus imunitetas, nurodė 22,2% bendrosios praktikos gydytojų, 8,0% - terapeutų ir kitų specialistų bei 18,8% - slaugytojų. Nespėjau – 2,8% bendrosios praktikos gydytojų, 20,0% - terapeutų ir kitų specialistų bei 12,5% - slaugytojų (102 lentelė).

103 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Gydymo įstaigoje, kurioje dirbate, kasmet organizuojama medicinos darbuotojų vakcinacija nuo gripo“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Taip	685 (81,9)	429 (82,2)	267 (87,3)	1381 (83,0)
Ne	100 (12,0)	67 (12,8)	26 (8,5)	193 (11,6)
Nežinau	51 (6,1)	26 (5,0)	13 (4,2)	90 (5,4)
Viso	836 (100,0)	522 (100,0)	306 (100,0)	1664 (100,0)

Į teiginį, kad gydymo įstaigoje, kurioje dirbate, kasmet organizuojama medicinos darbuotojų vakcinacija nuo gripo, „Taip“ atsakė 81,9% bendrosios praktikos gydytojų, 82,2% - terapeutų ir kitų specialistų bei 87,3% - slaugytojų. „Ne“ atsakė 11,6% respondentų.

Nustatytas statistiškai patikimas skirtumas tarp bendrosios praktikos gydytojų ir slaugytojų ( $p < 0,05$ ) (103 lentelė).



104 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Jūs rekomenduojate savo ligoniams, kurie priklauso gripo rizikos grupei (vyresnio amžiaus, sergantys lėtinėmis ligomis ir kt.) kasmet skiepytis nuo gripo“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Taip	738 (89,3)	448 (88,0)	1186 (88,8)
Ne	88 (10,7)	61 (12,0)	149 (11,2)
Viso	826 (100,0)	509 (100,0)	1335 (100,0)

89,3% bendrosios praktikos gydytojų ir 88,0% - terapeutų ir kitų specialistų rekomenduoja savo ligoniams, kurie priklauso gripo rizikos grupei (vyresnio amžiaus, sergantys lėtinėmis ligomis ir kt.) kasmet skiepytis nuo gripo. „Ne“ atsakė 11,2% gydytojų.

Statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal specialybes, nenustatyta ( $p > 0,05$ ) (104 lentelė).

105 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Kai pasiūlote skiepytis nuo gripo ligoniui, jis“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Visada sutinka, sutinka	378 (46,2)	194 (39,1)	572 (43,5)
Nei sutinka, nei nesutinka	375 (45,8)	249 (50,2)	624 (47,5)
Nesutinka, griežtai nesutinka	23 (2,8)	16 (3,2)	39 (3,0)
Nežinau	42 (5,1)	37 (7,5)	79 (6,0)
Viso	818 (100,0)	496 (100,0)	1314 (100,0)

45,8% bendrosios praktikos gydytojų ir 50,2% - terapeutų ir kitų specialistų pažymėjo, kad kai pasiūlo skiepytis nuo gripo ligoniui, jis nei sutinka, nei nesutinka. Kad sutinka, nurodė 46,2% bendrosios praktikos gydytojų ir 39,1% - terapeutų ir kitų specialistų. Nesutinka – 3,0% gydytojų.

Nustatytas statistiškai patikimas skirtumas tarp bendrosios praktikos gydytojų bei terapeutų ir kitų specialistų atsakymų ( $p < 0,05$ ) (105 lentelė).

106 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Visiems dirbantiems gydymo įstaigoje, nepriklausomai nuo pareigų, būtina kasmet skiepytis nuo gripo“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	583 (69,9)	368 (70,7)	198 (64,9)	1149 (69,3)
Nei sutinku, nei nesutinku	187 (22,4)	90 (17,3)	60 (19,7)	337 (20,3)
Nesutinku, visiškai nesutinku	56 (6,8)	58 (11,1)	41 (13,5)	155 (9,4)
Nežinau	8 (1,0)	4 (0,8)	6 (2,0)	18 (1,1)
Viso	834 (100,0)	520 (100,0)	305 (100,0)	1659 (100,0)

Didesnė dalis respondentų sutinka, kad visiems dirbantiems gydymo įstaigoje, nepriklausomai nuo pareigų, būtina kasmet skiepytis nuo gripo – 69,9% - bendrosios praktikos gydytojų, 70,7% - terapeutų ir kitų specialistų bei 64,9% - slaugytojų. Nesutinka 9,4% respondentų.

Lyginat šias grupes tarpusavyje, statistiškai patikimas skirtumas nenustatytas ( $p > 0,05$ ) (106 lentelė).

107 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Jūsų gydymo įstaigoje 2007 m. rugsėjo-gruodžio mėn. medicinos darbuotojų sueigoje buvo aptartas medicinos darbuotojų ir ligonių, priklausančių rizikos grupėms, vakcinacijos nuo sezoninio gripo organizavimas“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Taip	619 (74,3)	346 (66,7)	210 (70,5)	1175 (71,2)
Ne	109 (13,1)	99 (19,1)	31 (10,4)	239 (14,5)
Nežinau	105 (12,6)	74 (14,3)	57 (19,1)	236 (14,3)
Viso	833 (100,0)	519 (100,0)	298 (100,0)	1650 (100,0)

Kad gydymo įstaigoje, kurioje dirba 2007 m. rugsėjo-gruodžio mėn. medicinos darbuotojų sueigoje buvo aptartas medicinos darbuotojų ir ligonių, priklausančių rizikos grupėms, vakcinacijos nuo sezoninio gripo organizavimas, nurodė 74,3% bendrosios praktikos gydytojų, 66,7% - terapeutų ir kitų specialistų bei 70,5% - slaugytojų. „Ne“, nurodė 14,5% respondentų.

Statistiškai patikimas skirtumas nustatytas tik tarp bendrosios praktikos gydytojų bei terapeutų ir kitų specialistų ( $p < 0,05$ ) (107 lentelė).

108 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Sirgdamas (-a) kvėpavimo takų infekcija (gripu ir kt.), einu į darbą“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Taip	550 (66,4)	345 (67,0)	192 (64,2)	1087 (66,2)
Ne	278 (33,6)	170 (33,0)	107 (35,8)	555 (33,8)
Viso	828 (100,0)	515 (100,0)	299 (100,0)	1642 (100,0)

66,4% bendrosios praktikos gydytojų, 67,0% - terapeutų ir kitų specialistų bei 64,2% - slaugytojų pažymėjo, kad sirgdami kvėpavimo takų infekcija (gripu ir kt.) eina į darbą. Dvigubai mažiau – 33,6% - bendrosios praktikos gydytojų, 33,0% - terapeutų ir kitų specialistų bei 35,8% - slaugytojų, nurodė, kad neina į darbą sirgdami kvėpavimo takų infekcija (gripu ir kt.).

Statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal specialybes, nenustatyta ( $p > 0,05$ ) (108 lentelė).

109 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Dėl kokių priežasčių dirbate sirgdamas (-a)“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Niekas negali manęs pavaduoti	293 (39,4)	154 (34,3)	69 (24,5)	516 (35,0)
Darbas svarbiau nei mano sveikatos būklė	72 (9,7)	43 (9,6)	20 (7,1)	135 (9,2)
Nekeliu pavojaus aplinkiniams	73 (9,8)	37 (8,2)	24 (8,5)	134 (9,1)
Saugausi neapkrėsti aplinkinių	154 (20,7)	101 (22,5)	61 (21,6)	316 (21,4)
Vartuju antivirusinius vaistus	152 (20,4)	114 (25,4)	108 (38,3)	374 (25,4)
Viso	744 (100,0)	449 (100,0)	282 (100,0)	1475 (100,0)

Respondentai galėjo pasirinkti keletą atsakymo variantų teiginiui, dėl kokių priežasčių dirba sirgdami (-os). Kad niekas negali pavaduoti nurodė 39,4% bendrosios praktikos gydytojų, 34,3% - terapeutų ir kitų specialistų bei 24,5% - slaugytojų. Saugausi neapkrėsti aplinkinių – 20,7% - bendrosios praktikos gydytojų, 22,5% - terapeutų ir kitų specialistų, 21,6% - slaugytojų.

Vartuju antivirusinius vaistus – 20,4% - bendrosios praktikos gydytojų, 25,4% - terapeutų ir kitų specialistų, 38,3% - slaugytojų (109 lentelė).

110 lentelė. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų nuomonė dėl teiginio: „Dėl kokių priežasčių dirbate sirgdamas (-a) – kitos priežastys“, pagal specialybę.

Atsakymai	Bendrosios praktikos gydytojai abs. sk. (%)	Terapeutai ir kiti specialistai abs. sk. (%)	Slaugytojos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Kita	58 (77,3)	62 (80,5)	16 (59,3)	136 (76,0)
Neapmokami pavdavimai	2 (2,7)	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (1,1)
Didelės eilės gydymo įstaigoje	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (3,7)	1 (0,6)
Dėl slogos biuletenio neimu	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,6)
Liga netrukdo darbui	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (3,7)	1 (0,6)
Vartuju homeopatinius vaistus	0 (0,0)	1 (1,3)	0 (0,0)	1 (0,6)
Sergu lengvai	0 (0,0)	1 (1,3)	0 (0,0)	1 (0,6)
Dėl atlyginimo	2 (2,7)	3 (3,9)	5 (18,5)	10 (5,6)
Nėra kam dirbti	1 (1,3)	1 (1,3)	0 (0,0)	2 (1,1)
Niekas neduoda n/l, jei nėra temperatūros	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,6)
Nenori pavaduoti	3 (4,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	3 (1,7)
Nenoriu savo darbo užkrauti kitiems	0 (0,0)	2 (2,6)	0 (0,0)	2 (1,1)
Labai padidėja krūvis kitiems	2 (2,7)	1 (1,3)	0 (0,0)	3 (1,7)
Nesergu	2 (2,7)	1 (1,30)	0 (0,0)	3 (1,7)
Galvoju, kad esu nepakeičiama	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,6)
Nepatogu užkrauti darbą kitiems	0 (0,0)	1 (1,3)	0 (0,0)	1 (0,6)
Esu neadekvati savo sveikatos būklei	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,6)
Nemyliu savęs, todėl ir dirbu	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (3,7)	1 (0,6)
Kolegos pyksta, kai nedirbu	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (3,7)	1 (0,6)
Rizika	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (3,7)	1 (0,6)
Jei nekarščiuoju, dirbu	0 (0,0)	1 (1,3)	0 (0,0)	1 (0,6)
Gaila ligonių	0 (0,0)	1 (1,3)	0 (0,0)	1 (0,6)
Neblogai jaučiuosi	0 (0,0)	1 (1,30)	1 (3,7)	2 (1,1)
Sergu labai retai	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,6)
Dėl darbdavių nepasitenkinimo	0 (0,0)	1 (1,3)	0 (0,0)	1 (0,6)
Viso	75 (100,0)	77 (100,0)	27 (100,0)	179 (100,0)

Respondentai galėjo įrašyti savo atsakymo variantą, nurodant dėl kokių priežasčių dirba sirgdami (-os). 77,3% bendrosios praktikos gydytojų, 80,5% - terapeutų ir kitų specialistų, 59,3% - slaugytojų konkrečios priežasties neįvardijo, o pažymėjo „Kita“. Kad dėl atlyginimo nurodė 2,7% bendrosios praktikos gydytojų, 3,9% - terapeutų ir kitų specialistų bei 18,5% - slaugytojų (110 lentelė).

#### 5.4. Gydytojų požiūris į vakcinaciją pagal apskritis

111 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinacija nepakankamai pagrįsta moksliniais įrodymais“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk. (%)	Kauno abs. sk. (%)	Alytaus abs. sk. (%)	Klaipėdos abs. sk. (%)	Kitos abs. sk. (%)	Iš viso abs.sk.(%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	111 (15,5)	47 (16,9)	33 (23,9)	16 (19,1)	16 (10,9)	223 (16,4)
Nei sutinku, nei nesutinku	115 (16,1)	56 (20,1)	41 (29,7)	25 (29,8)	36 (24,5)	273 (20,1)
Nesutinku, visiškai nesutinku	467 (65,4)	170 (61,2)	58 (42,1)	37 (44,1)	93 (63,3)	825 (60,6)
Nežinau	21 (2,9)	5 (1,8)	6 (4,3)	6 (7,1)	2 (1,4)	40 (2,9)
Viso	714 (100)	278 (100,0)	138 (100,0)	84 (100,0)	147 (100,0)	1361 (100,0)

Statistiškai patikimai ( $p < 0,0005$ ) didesnė dalis gydytojų nesutinka su teiginiu, kad vakcinacija nepakankamai pagrįsta moksliniais įrodymais. Iš jų, dauguma iš Vilniaus (65,4%), kitų (63,3%) ir Kauno (61,2%) apskričių, šiek tiek mažiau – Klaipėdos (44,1%) ir Alytaus (42,1%). Su teiginiu sutinka 16,4% gydytojų (111 lentelė).

112 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinacija daugiau sukelia sveikatos problemų, nei nuo jos apsaugo“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk. (%)	Kauno abs. sk. (%)	Alytaus abs. sk. (%)	Klaipėdos abs. sk. (%)	Kitos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	22 (3,0)	10 (3,6)	7 (5,1)	8 (9,5)	12 (8,2)	59 (4,3)
Nei	89 (12,4)	37 (13,3)	22 (16,1)	17 (20,2)	27 (18,4)	192 (14,1)

sutinku, nei nesutinku						
Nesutinku, visiškai nesutinku	590 (82,3)	227 (81,4)	106 (77,4)	55 (65,5)	108 (73,5)	1086 (79,6)
Nežinau	16 (2,2)	5 (1,8)	2 (1,5)	4 (4,8)	0 (0,0)	27 (2,0)
Viso	717 (100,0)	279 (100,0)	137 (100,0)	84 (100,0)	147 (100,0)	1364 (100,0)

Didesnė dalis gydytojų iš Vilniaus (82,3%) ir Kauno (81,4%) apskričių, šiek tiek mažiau – Alytaus (77,4%), Kitų (73,5%) bei Klaipėdos (65,5%) sutinka su teiginiu, kad vakcinacija daugiau sukelia sveikatos problemų, nei nuo jos apsaugo. Nesutinka 4,3% gydytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai patikimas ( $p=0,001$ ) (112 lentelė).

113 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Persirgti infekcine liga yra saugiau, nei nuo jos vakcinuotis“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk. (%)	Kauno abs. sk. (%)	Alytaus abs. sk. (%)	Klaipėdos abs. sk. (%)	Kitos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	46 (6,4)	14 (5,0)	13 (9,6)	13 (15,5)	13 (8,9)	99 (7,3)
Nei sutinku, nei nesutinku	61 (8,6)	19 (6,8)	27 (19,9)	15 (17,9)	34 (23,3)	156 (11,5)
Nesutinku, visiškai nesutinku	599 (84,2)	236 (84,3)	91 (66,9)	55 (65,5)	98 (67,1)	1079 (79,5)
Nežinau	6 (0,8)	11 (3,9)	5 (3,7)	1 (1,2)	1 (0,7)	24 (1,8)
Viso	712 (100,0)	280 (100,0)	136 (100,0)	84 (100,0)	146 (100,0)	1358 (100,0)

84,2% gydytojų iš Vilniaus, 84,3% - Kauno, 66,9% - Alytaus, 65,5% - Klaipėdos ir 67,1% - kitų apskričių nesutinka, kad persirgti infekcine liga yra saugiau, nei nuo jos vakcinuotis. Sutinka – 7,3% gydytojų.

Gautas statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis ( $p<0,0005$ ) (113 lentelė).

114 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Persirgti infekcine liga yra naudingiau, nei nuo jos vakcinuotis“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus	Kauno	Alytaus	Klaipėdos	Kitos	Iš viso
	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs.sk.(%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	53 (7,4)	20 (7,3)	15 (11,2)	12 (14,7)	21 (7,4)	121 (8,9)
Nei sutinku, nei nesutinku	129 (18,0)	46 (16,7)	38 (28,4)	17 (20,7)	129 (18,0)	273 (20,2)
Nesutinku, visiškai nesutinku	524 (73,2)	207 (75,2)	75 (55,9)	52 (63,4)	524 (73,2)	937 (69,3)
Nežinau	10 (1,4)	2 (0,7)	6 (4,5)	1 (1,2)	10 (1,4)	22 (1,6)
Viso	716 (100,0)	275 (100,0)	134 (100,0)	82 (100,0)	716 (100,0)	1353 (100,0)

Kad persirgti infekcine liga yra naudingiau, nei nuo jos vakcinuotis, nesutinka 73,2% Vilniaus ir kitų apskričių gydytojų, 75,2% - Kauno, 55,9% - Alytaus ir 63,4% - Klaipėdos. Su teiginiu sutinka 8,9% gydytojų.

Nustatytas statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis ( $p < 0,0005$ ) (114 lentelė).

115 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcina yra žymiai efektyvesnė ir mažiau kainuoja, negu kitos medicininės paslaugos“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus	Kauno	Alytaus	Klaipėdos	Kitos	Iš viso
	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	495 (69,4)	194 (71,6)	91 (67,9)	48 (58,5)	86 (58,9)	914 (67,8)
Nei sutinku, nei nesutinku	121 (16,9)	52 (19,2)	17 (12,7)	26 (31,7)	46 (31,5)	262 (19,5)
Nesutinku, visiškai nesutinku	78 (10,9)	22 (8,1)	21 (15,7)	4 (4,9)	12 (8,3)	137 (10,2)
Nežinau	20 (2,8)	3 (1,1)	5 (3,7)	4 (4,9)	2 (1,4)	34 (2,5)
Viso	714 (100,0)	271 (100,0)	134 (100,0)	82 (100,0)	146 (100,0)	1347 (100,0)

Su teiginiu, kad vakcina yra žymiai efektyvesnė ir mažiau kainuoja, negu kitos medicininės paslaugos, sutinka 69,4% Vilniaus, 71,6% Kauno, 67,9% - Alytaus, 58,5% - Klaipėdos ir 58,9% - kitų apskričių gydytojai. Nesutinka su teiginiu 10,2% gydytojų.

Statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis ( $p < 0,0005$ ) (115 lentelė).

116 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcina (skiepai) kaip ir bet koks vaistas žmonėms, kartais gali sukelti nepageidaujamas reakcijas (bendrą negalavimą, apetito stoka, silpnumą, galvos skausmą, karščiavimą ir pan.). Nepageidaujamas reakcijas dažniau sukelia skiepai, nei vaistai“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus	Kauno	Alytaus	Klaipėdos	Kitos	Iš viso
	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	136 (19,0)	45 (16,0)	20 (14,8)	18 (21,4)	35 (23,8)	254 (18,6)
Nei sutinku, nei nesutinku	194 (27,1)	71 (25,3)	29 (21,5)	28 (33,3)	61 (41,5)	383 (28,1)
Nesutinku, visiškai nesutinku	373 (52,0)	160 (56,9)	84 (62,2)	38 (45,2)	46 (31,3)	701 (51,4)
Nežinau	14 (2,0)	5 (1,8)	2 (1,5)	0 (0,0)	5 (3,4)	26 (1,9)
Viso	717 (100,0)	281 (100,0)	135 (100,0)	84 (100,0)	147 (100,0)	1364 (100,0)

Kad nepageidaujamas reakcijas dažniau sukelia skiepai, nei vaistai nesutinka apie pusė gydytojų (51,4%). Didesnė dalis taip teigiančių yra Alytaus apskrities gydytojai (62,2%), šiek tiek mažiau – Kauno (56,9%), Vilniaus (52,0%), Klaipėdos (45,2%) ir kitų (31,3%) apskričių. Su teiginiu sutinka 18,6% gydytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai patikimas ( $p < 0,0005$ ) (116 lentelė).

117 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Skiepai duoda žymiai daugiau naudos, negu žalos“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus	Kauno	Alytaus	Klaipėdos	Kitos	Iš viso
	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	619 (88,6)	223 (83,2)	114 (87,7)	65 (80,3)	115 (78,2)	1136 (85,7)
Nei sutinku, nei nesutinku	56 (8,0)	25 (9,3)	13 (10,0)	12 (14,8)	22 (15,0)	128 (9,7)
Nesutinku, visiškai nesutinku	20 (2,9)	19 (7,1)	3 (2,3)	1 (1,2)	9 (6,1)	52 (3,9)



Nežinau	4 (0,6)	1 (0,4)	0 (0,0)	3 (3,7)	1 (0,7)	9 (0,7)
Viso	699 (100,0)	268 (100,0)	130 (100,0)	81 (100,0)	147 (100,0)	1325 (100,0)

88,6% Vilniaus, 87,7% - Alytaus, 83,2% - Kauno, 80,3% - Klaipėdos ir 78,2% - kitų apskričių gydytojų sutinka, kad skiepai duoda žymiai daugiau naudos, negu žalos. Nesutinka 3,9% gydytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai patikimas ( $p=0,001$ ) (117 lentelė).

118 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinuoti vaikus reikia reguliariai pagal nustatytą skiepų kalendorių, kad jiems užtikrinti ilgalaikę apsaugą nuo pavojingų infekcijų“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk. (%)	Kauno abs. sk. (%)	Alytaus abs. sk. (%)	Klaipėdos abs. sk. (%)	Kitos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	706 (97,9)	268 (95,4)	129 (94,8)	73 (88,0)	127 (86,9)	1303 (95,4)
Nei sutinku, nei nesutinku	7 (1,0)	8 (2,8)	6 (4,4)	7 (8,4)	12 (8,2)	40 (2,9)
Nesutinku, visiškai nesutinku	8 (1,1)	5 (1,8)	1 (0,7)	2 (2,4)	6 (4,1)	22 (1,6)
Nežinau	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,2)	1 (0,7)	2 (0,1)
Viso	721 (100,0)	281 (100,0)	136 (100,0)	83 (100,0)	146 (100,0)	1367 (100,0)

Kad vakcinuoti vaikus reikia reguliariai pagal nustatytą skiepų kalendorių, kad jiems užtikrinti ilgalaikę apsaugą nuo pavojingų infekcijų, sutinka net 95,4% gydytojų, iš jų 97,9% - Vilniaus, 95,4% - Kauno, 94,8% - Alytaus, 88,0% - Klaipėdos ir 86,9% - kitų apskričių gydytojai. Su teiginiu nesutinka 1,6% gydytojų.

Nustatytas statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis ( $p<0,0005$ ) (118 lentelė).

119 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Gydytojas siūlo paskiepyti Jūsų vaiką nauja vakcina, kurią leidžiama naudoti šalyje (pavyzdžiui, žmogaus papilomos viruso, vėjaraupių ir kt.). Jūs sutinkate paskiepyti savo vaiką nauja vakcina be jokių abejonių“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk.	Kauno abs. sk.	Alytaus abs. sk.	Klaipėdos abs. sk.	Kitos abs. sk.	Iš viso abs. sk.

	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	390 (54,6)	121 (43,6)	44 (32,3)	29 (34,5)	50 (34,1)	635 (46,6)
Nei sutinku, nei nesutinku	184 (25,8)	60 (21,4)	53 (39,0)	23 (27,4)	53 (36,1)	373 (27,4)
Nesutinku, visiškai nesutinku	100 (14,0)	71 (25,4)	29 (21,3)	18 (21,5)	36 (24,5)	254 (18,7)
Nežinau	40 (5,6)	27 (9,6)	10 (7,4)	14 (16,7)	8 (5,4)	99 (7,3)
Viso	714 (100,0)	280 (100,0)	136 (100,0)	84 (100,0)	147 (100,0)	1361 (100,0)

Kad sutinka paskiepyti savo vaiką nauja vakcina be jokių abejonių, nurodė 54,6% Vilniaus, 43,6% - Kauno, 32,3% - Alytaus, 34,5% - Klaipėdos ir 34,1% - kitų apskričių gydytojų. Kad nesutinka – 18,7% gydytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai reikšmingas ( $p < 0,0005$ ) (119 lentelė).

120 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Suaugusiems profilaktiškai kas 10 metų reikalinga pasiskiepyti nuo difterijos, stabligės“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk. (%)	Kauno abs. sk. (%)	Alytaus abs. sk. (%)	Klaipėdos abs. sk. (%)	Kitos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	557 (77,9)	206 (73,8)	87 (64,0)	50 (60,2)	89 (60,5)	989 (72,7)
Nei sutinku, nei nesutinku	84 (11,7)	29 (10,4)	20 (14,7)	22 (26,5)	41 (27,9)	196 (14,4)
Nesutinku, visiškai nesutinku	47 (6,6)	28 (10,1)	11 (8,1)	0 (0,0)	11 (7,5)	97 (7,2)
Nežinau	27 (3,8)	16 (5,7)	18 (13,2)	11 (13,3)	6 (4,1)	78 (5,7)
Viso	715 (100,0)	279 (100,0)	136 (100,0)	83 (100,0)	147 (100,0)	1360 (100,0)

Kad suaugusiems profilaktiškai kas 10 metų reikalinga pasiskiepyti nuo difterijos, stabligės, sutinka didesnė dalis Vilniaus apskrities gydytojų (77,9%), šiek tiek mažiau – Kauno (73,8%), Alytaus (64,0%), Klaipėdos (60,2%) ir kitų (60,5%) apskričių gydytojų. Nesutinka su teiginiu 7,2% gydytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai patikimas ( $p < 0,0005$ ) (120 lentelė).

121 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Gripas yra pavojinga infekcija“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus	Kauno	Alytaus	Klaipėdos	Kitos	Iš viso
	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	659 (95,2)	249 (93,6)	124 (93,2)	65 (80,2)	121 (85,2)	1218 (92,7)
Nei sutinku, nei nesutinku	23 (3,3)	15 (5,6)	8 (6,0)	11 (13,6)	16 (11,3)	73 (5,6)
Nesutinku, visiškai nesutinku	8 (1,2)	2 (0,8)	0 (0,0)	5 (6,2)	5 (3,5)	20 (1,5)
Nežinau	2 (0,3)	0 (0,0)	1 (0,8)	0 (0,0)	0 (0,0)	3 (0,2)
Viso	692 (100,0)	266 (100,0)	133 (100,0)	81 (100,0)	142 (100,0)	1314 (100,0)

95,2% Vilniaus, 93,6% - Kauno, 93,2% - Alytaus, 85,2% - kitų ir 80,2% - Klaipėdos apskričių gydytojų sutinka, kad gripas yra pavojinga infekcija. Nesutinka su teiginiu tik 1,5%.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai reikšmingas ( $p < 0,0005$ ) (121 lentelė).

122 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo 6-59 mėn. (t.y. 6 mėn. – 4 metų) amžiaus vaikus“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus	Kauno	Alytaus	Klaipėdos	Kitos	Iš viso
	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)	abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	394 (56,8)	115 (43,9)	53 (39,9)	55 (65,4)	87 (59,2)	704 (53,4)
Nei sutinku, nei nesutinku	169 (24,4)	65 (24,8)	27 (20,3)	18 (21,4)	38 (25,9)	317 (24,0)
Nesutinku, visiškai nesutinku	89 (12,9)	54 (20,6)	36 (27,1)	7 (8,3)	14 (9,5)	200 (15,2)
Nežinau	41 (5,9)	28 (10,7)	17 (12,8)	4 (4,8)	8 (5,4)	98 (7,4)
Viso	693 (100,0)	262 (100,0)	133 (100,0)	84 (100,0)	147 (100,0)	1319 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo 6-59 mėn. (t.y. 6 mėn. – 4 metų) amžiaus vaikus, sutinka tik apie pusė gydytojų, kurių didesnė dalis yra iš Klaipėdos apskrities (65,4%) ir šiek tiek mažiau – kitų (59,2%), Vilniaus (56,8%), Kauno (43,9%) bei Alytaus (39,9%) apskričių. Su teiginiu nesutinka 15,2% gydytojų.

Nustatytas statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis ( $p < 0,0005$ ) (122 lentelė).

123 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo vaikus ir paauglius, kurie ilgai gydomi aspirinu“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk. (%)	Kauno abs. sk. (%)	Alytaus abs. sk. (%)	Klaipėdos abs. sk. (%)	Kitos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	354 (52,0)	112 (42,6)	44 (33,9)	32 (39,5)	68 (46,6)	610 (46,8)
Nei sutinku, nei nesutinku	167 (24,5)	56 (21,3)	26 (20,0)	28 (34,6)	40 (27,4)	317 (24,4)
Nesutinku, visiškai nesutinku	80 (11,8)	48 (18,3)	18 (13,8)	9 (11,1)	14 (9,6)	169 (13,0)
Nežinau	80 (11,7)	47 (17,9)	42 (32,3)	12 (14,8)	24 (16,4)	205 (15,8)
Viso	681 (100,0)	263 (100,0)	130 (100,0)	81 (100,0)	146 (100,0)	1301 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo vaikus ir paauglius, kurie ilgai gydomi aspirinu, sutinka 52,0% Vilniaus, 46,6% - kitų, 42,6% - Kauno, 39,5% - Klaipėdos ir 33,9% - Alytaus apskričių gydytojų. Nesutinka 13,0%.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai patikimas ( $p < 0,0005$ ) (123 lentelė).

124 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo 65 metų ir vyresnius asmenis“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kauno abs.sk. (%)	Alytaus abs. sk. (%)	Klaipėdos abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	615 (86,6)	211 (76,5)	106 (78,5)	65 (79,3)	112 (77,3)	1109 (82,3)
Nei sutinku, nei nesutinku	72 (10,1)	34 (12,3)	20 (14,8)	11 (13,4)	25 (17,2)	162 (12,0)
Nesutinku, visiškai nesutinku	17 (2,4)	21 (7,6)	7 (5,1)	4 (4,9)	5 (3,4)	54 (4,0)
Nežinau	6 (0,8)	10 (3,6)	2 (1,5)	2 (2,4)	3 (2,1)	23 (1,7)
Viso	710 (100,0)	276 (100,0)	135 (100,0)	82 (100,0)	145 (100,0)	1348 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo 65 metų ir vyresnius asmenis, sutinka didesnė dalis gydytojų iš Vilniaus apskrities (86,6%), šiek tiek mažiau – Klaipėdos (79,3%), Alytaus (78,5%), kitų (77,3%) ir Kauno (76,5%) apskričių. Su teiginiu nesutinka 4,0% gydytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai patikimas ( $p=0,002$ ) (124 lentelė).

125 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo senelių ir žmonių su negalia slaugos namų gyventojus“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk. (%)	Kauno abs. sk. (%)	Alytaus abs. sk. (%)	Klaipėdos abs. sk. (%)	Kitos abs. sk. (%)	Iš viso abs.sk.(%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	601 (84,8)	217 (79,4)	102 (76,1)	68 (83,9)	118 (81,9)	1106 (82,4)
Nei sutinku, nei nesutinku	78 (11,0)	32 (11,7)	24 (17,9)	10 (12,3)	18 (12,5)	162 (12,1)
Nesutinku, visiškai nesutinku	18 (2,5)	14 (5,1)	6 (4,2)	3 (3,7)	5 (3,5)	46 (3,4)
Nežinau	12 (1,7)	10 (3,7)	2 (1,5)	0 (0,0)	3 (2,1)	27 (2,0)
Viso	709 (100,0)	273 (100,0)	134 (100,0)	81 (100,0)	144 (100,0)	1341 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo senelių ir žmonių su negalia slaugos namų gyventojus, sutinka 84,8% gydytojų iš Vilniaus, 79,4% - Kauno, 76,1% - Alytaus, 83,9% - Klaipėdos ir 81,9% - kitų apskričių. Nesutinka su teiginiu 3,4% gydytojų.

Nustatytas statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis ( $p=0,015$ ) (125 lentelė).

126 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo bet kokio amžiaus vaikus ir suaugusius, sergančius lėtinėmis ligomis (plaučių, širdies ir kraujagyslių, inkstų, kepenų, kraujo, medžiagų apykaitos sutikimais)“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk. (%)	Kauno abs. sk. (%)	Alytaus abs. sk. (%)	Klaipėdos abs. sk. (%)	Kitos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	606 (84,2)	220 (78,9)	95 (68,9)	69 (83,2)	124 (85,0)	1114 (81,5)

Nei sutinku, nei nesutinku	81 (11,3)	42 (15,1)	32 (23,2)	9 (10,8)	16 (11,0)	180 (13,2)
Nesutinku, visiškai nesutinku	25 (3,5)	11 (4,0)	9 (6,5)	1 (1,2)	6 (4,1)	52 (3,8)
Nežinau	8 (1,1)	6 (2,2)	2 (1,4)	4 (4,8)	0 (0,0)	20 (1,5)
Viso	720 (100,0)	279 (100,0)	138 (100,0)	83 (100,0)	146 (100,0)	1366 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo bet kokio amžiaus vaikus ir suaugusius, sergančius lėtinėmis ligomis (plaučių, širdies ir kraujagyslių, inkstų, kepenų, kraujo, medžiagų apykaitos sutikimais), sutinka dauguma kitų (85,0%), Vilniaus (84,2%) ir Klaipėdos (83,2%) apskričių gydytojų, šiek tiek mažiau – Kauno (78,9%) ir Alytaus (68,9%). Nesutinka su teiginiu 3,8% gydytojų.

Statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis ( $p=0,003$ ) (126 lentelė).

127 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo vaikus ir suaugusius, kurie turi susilpnintą imunitetą (dėl ligos ar gydymo)“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk. (%)	Kauno abs. sk. (%)	Alytaus abs. sk. (%)	Klaipėdos abs. sk. (%)	Kitos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	609 (84,6)	216 (77,5)	95 (69,8)	64 (77,2)	102 (69,4)	1086 (79,5)
Nei sutinku, nei nesutinku	74 (10,3)	41 (14,7)	28 (20,6)	15 (18,1)	36 (24,5)	194 (14,2)
Nesutinku, visiškai nesutinku	24 (3,4)	15 (5,4)	7 (5,1)	2 (2,4)	6 (4,1)	54 (4,0)
Nežinau	13 (1,8)	7 (2,5)	6 (4,4)	2 (2,4)	3 (2,0)	31 (2,3)
Viso	720 (100,0)	279 (100,0)	136 (100,0)	83 (100,0)	147 (100,0)	1365 (100,0)

84,6% Vilniaus, 77,5% - Kauno, 69,8% - Alytaus, 77,2% - Klaipėdos ir 69,4% - kitų apskričių gydytojų sutinka, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo vaikus ir suaugusius, kurie turi susilpnintą imunitetą (dėl ligos ar gydymo). Nesutinka su teiginiu 4,0% gydytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai patikimas ( $p<0,0005$ ) (127 lentelė).

128 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo moteris, kurios gripo sezono metu bus nėščios“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk. (%)	Kauno abs. sk. (%)	Alytaus abs. sk. (%)	Klaipėdos abs. sk. (%)	Kitos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	468 (66,9)	143 (52,6)	67 (50,3)	42 (51,3)	78 (53,5)	798 (59,9)
Nei sutinku, nei nesutinku	105 (15,0)	63 (23,2)	34 (25,6)	29 (35,4)	44 (30,1)	275 (20,6)
Nesutinku, visiškai nesutinku	98 (14,0)	39 (14,3)	20 (15,0)	6 (7,3)	12 (8,2)	175 (13,1)
Nežinau	29 (4,1)	27 (9,9)	12 (9,0)	5 (6,1)	12 (8,2)	85 (6,4)
Viso	700 (100,0)	272 (100,0)	133 (100,0)	82 (100,0)	146 (100,0)	1333 (100,0)

Didesnė dalis gydytojų iš Vilniaus apskrities (66,9%) ir šiek tiek mažiau – kitų (53,5%), Kauno (52,6%), Klaipėdos (51,3%) ir Alytaus (50,3%) sutinka, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo moteris, kurios gripo sezono metu bus nėščios. Nesutinka 13,1% gydytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai reikšmingas ( $p < 0,0005$ ) (128 lentelė).

129 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo asmenis, gyvenančius kartu su sergančiais lėtinėmis ligomis arba iki 4 metų amžiaus vaikais“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk. (%)	Kauno abs. sk. (%)	Alytaus abs. sk. (%)	Klaipėdos abs. sk. (%)	Kitos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	482 (68,5)	159 (58,3)	64 (46,7)	49 (59,8)	94 (64,0)	848 (63,1)
Nei sutinku, nei nesutinku	136 (19,3)	57 (20,9)	40 (29,3)	23 (28,0)	37 (25,2)	293 (21,8)
Nesutinku, visiškai nesutinku	69 (9,8)	32 (11,8)	26 (19,0)	4 (4,9)	13 (8,8)	144 (10,7)
Nežinau	16 (2,3)	25 (9,2)	7 (5,1)	6 (7,3)	3 (2,0)	57 (4,2)
Viso	703 (100,0)	273 (100,0)	137 (100,0)	82 (100,0)	147 (100,0)	1342 (100,0)

68,5% Vilniaus, 58,3% - Kauno, 46,7% - Alytaus, 59,8% - Klaipėdos ir 64,0% - kitų apskričių gydytojų sutinka, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo asmenis, gyvenančius kartu su sergančiais lėtinėmis ligomis arba iki 4 metų amžiaus vaikais. Nesutinka su šiuo teiginiu 10,7% gydytojų.

Statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis ( $p < 0,0005$ ) (129 lentelė).

130 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojus“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk. (%)	Kauno abs. sk. (%)	Alytaus abs. sk. (%)	Klaipėdos abs. sk. (%)	Kitos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	573 (81,4)	227 (83,7)	105 (77,2)	71 (89,9)	119 (82,1)	1095 (82,0)
Nei sutinku, nei nesutinku	107 (15,2)	16 (5,9)	24 (17,6)	5 (6,3)	24 (16,6)	176 (13,2)
Nesutinku, visiškai nesutinku	21 (3,0)	20 (7,4)	7 (5,1)	1 (1,3)	2 (1,4)	51 (3,8)
Nežinau	3 (0,4)	8 (3,0)	0 (0,0)	2 (2,5)	0 (0,0)	13 (1,0)
Viso	704 (100,0)	271 (100,0)	136 (100,0)	79 (100,0)	145 (100,0)	1335 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojus, sutinka 89,9% Klaipėdos, 83,7% - Kauno, 82,1% - kitų, 81,4% - Vilniaus ir 77,2% - Alytaus apskričių gydytojų. Nesutinka su teiginiu 3,8% gydytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai patikimas ( $p < 0,0005$ ) (130 lentelė).

131 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo kitoms grupėms priklausančius asmenis“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk. (%)	Kauno abs. sk. (%)	Alytaus abs. sk. (%)	Klaipėdos abs. sk. (%)	Kitos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Po operacijų	3 (3,9)	1 (2,9)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	4 (2,8)
Darželio darbuotojus	7 (9,1)	2 (5,7)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	9 (6,3)
Pardavėjus	9 (11,7)	6 (17,1)	3 (13,0)	1 (33,3)	1 (25,0)	20 (14,1)
Mokytojus	11 (14,3)	8 (22,9)	8 (34,8)	0 (0,0)	1 (25,0)	28 (19,7)
Švietimo darbuotojus	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)



Socialinius darbuotojus	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (8,7)	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (1,4)
Pašto darbuotojus	1 (1,3)	0 (0,0)	1 (4,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (1,4)
Policininkus	3 (3,9)	1 (2,9)	3 (13,0)	1 (33,3)	0 (0,0)	8 (5,6)
Muitinės darbuotojus	1 (1,3)	0 (0,0)	1 (4,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (1,4)
Visus asmenis	5 (6,5)	0 (0,0)	1 (4,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	6 (4,2)
Aptarnaujantį personalą	8 (10,4)	8 (22,9)	3 (13,0)	0 (0,0)	1 (25,0)	20 (14,1)
Dirbančius dideliuose kolektyvuose	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (4,3)	0 (0,0)	1 (25,0)	2 (1,4)
Maisto pramonės darbuotojus	3 (3,9)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (33,3)	0 (0,0)	4 (2,8)
Medicinos įstaigų darbuotojus	5 (6,5)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	5 (3,5)
Kalinius	1 (1,3)	3 (8,6)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	4 (2,8)
ŽIV infekuotus	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Onkologinius pacientus	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Sporto trenerius	0 (0,0)	1 (2,9)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Kontaktinius viruso metu	0 (0,0)	1 (2,9)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Benamius	3 (3,9)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	3 (2,1)
Narkomanus	2 (2,6)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (1,4)
Lėtinės eigos ligonius	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Asmenis su negalia	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Kirpėjus	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Visus vaikus ir paauglius	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Vairuotojus	0 (0,0)	2 (5,7)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (1,4)
Vienuolius	0 (0,0)	1 (2,9)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Imunosupresinius asmenis	0 (0,0)	1 (2,9)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Sergančius diabetu, bronchine astma	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Daug keliaujančius iš kitų šalių	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Socialiai remtinus	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)

Vadybininkus	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Karius	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Pagal žmonių pageidavimą	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Mokyklinio amžiaus vaikus	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Studentus	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Viso	77 (100,0)	35 (100,0)	23 (100,0)	3 (100,0)	4 (100,0)	142 (100,0)

Gydytojai galėjo įrašyti savo atsakymo variantą teiginiui, kokioms grupėms priklausančius asmenis kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo. 14,1% gydytojų nurodė, kad pardavėjus ir aptarnaujantį personalą, 19,7% - mokytojus (131 lentelė).

132 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinosis nuo gripo yra saugios“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk.(%)	Kauno abs.sk.(%)	Alytaus abs.sk.(%)	Klaipėdos abs.sk.(%)	Kitos abs.sk.(%)	Iš viso abs.sk.(%)
Visiškai sutinku, sutinku	417 (68,5)	151 (60,4)	71 (64,0)	64 (84,2)	106 (75,7)	809 (68,2)
Nei sutinku, nei nesutinku	141 (23,2)	70 (28,0)	26 (23,4)	7 (9,2)	31 (22,1)	275 (23,2)
Nesutinku, visiškai nesutinku	36 (5,9)	17 (6,8)	7 (6,3)	0 (0,0)	3 (2,1)	63 (5,4)
Nežinau	15 (2,5)	12 (4,8)	7 (6,3)	5 (6,6)	0 (0,0)	39 (3,3)
Viso	609 (100,0)	250 (100,0)	111 (100,0)	76 (100,0)	140 (100,0)	1186 (100,0)

Kad vakcinosis nuo gripo yra saugios, sutinka didesnę dalis Klaipėdos apskrities gydytojų (84,2%), šiek tiek mažiau – kitų (75,7%), Vilniaus (68,5%), Alytaus (64,0%) ir Kauno (60,4%). Nesutinka su šiuo teiginiu 5,4% gydytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai patikimas ( $p=0,004$ ) (132 lentelė).

133 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinacija nuo gripo yra efektyvi, t.y. apsaugo nuo susirgimo, sumažina komplikacijų atsiradimo pavojų, lengvina ligos eigą ir kt.“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk.(%)	Kauno abs.sk.(%)	Alytaus abs.sk.(%)	Klaipėdos abs.sk.(%)	Kitos abs.sk.(%)	Iš viso abs.sk.(%)
Visiškai sutinku,	558 (77,5)	191 (68,5)	84 (61,8)	68 (82,0)	112 (76,7)	1013 (74,3)

sutinku						
Nei sutinku, nei nesutinku	119 (16,5)	68 (24,4)	43 (31,6)	13 (15,7)	27 (18,5)	270 (19,8)
Nesutinku, visiškai nesutinku	36 (5,0)	18 (6,4)	8 (5,9)	1 (1,2)	7 (4,8)	70 (5,1)
Nežinau	7 (1,0)	2 (0,7)	1 (0,7)	1 (1,2)	0 (0,0)	11 (0,8)
Viso	720 (100,0)	279 (100,0)	136 (100,0)	83 (100,0)	146 (100,0)	1364 (100,0)

Su teiginiu, kad vakcinacija nuo gripo yra efektyvi, t.y. apsaugo nuo susirgimo, sumažina komplikacijų atsiradimo pavojų, lengvina ligos eigą ir kt., sutinka 77,5% Vilniaus, 68,5% - Kauno, 61,8% - Alytaus, 82,0% - Klaipėdos ir 76,7% - kitų apskričių gydytojų. Su teiginiu nesutinka 5,1% gydytojų.

Nustatytas statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis ( $p=0,001$ ) (133 lentelė).

134 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Aš skiepijasi nuo gripo pernai (2007 m. spalio-gruodžio mėn.)“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk. (%)	Kauno abs. sk. (%)	Alytaus abs. sk. (%)	Klaipėdos abs. sk. (%)	Kitos abs. sk. (%)	Iš viso abs.sk.(%)
Taip	406 (56,5)	137 (48,9)	72 (52,2)	50 (60,2)	81 (55,5)	746 (54,7)
Ne	312 (43,5)	143 (51,1)	66 (47,8)	33 (39,8)	65 (44,5)	619 (45,3)
Viso	718 (100,0)	280 (100,0)	138 (100,0)	83 (100,0)	146 (100,0)	1365 (100,0)

Nors statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal apskritis nėra ( $p=0,187$ ), tačiau didesnė dalis gydytojų 2007 m. spalio-gruodžio mėn. skiepijosi nuo gripo Klaipėdos apskrityje (60,2%), o Vilniaus – 56,5%, Kauno – 48,9%, Alytaus 52,2% ir kitų – 55,5%. Nesiskiepijo (45,3%) (134 lentelė).

135 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Jūs skiepijatės nuo gripo“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk. (%)	Kauno abs. sk. (%)	Alytaus abs. sk. (%)	Klaipėdos abs. sk. (%)	Kitos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Gydymo įstaigos, kurioje dirbu, lėšomis	356 (89,2)	119 (90,2)	61 (87,1)	41 (80,4)	73 (92,4)	650 (88,9)

Savo lėšomis	43 (10,8)	13 (9,8)	9 (12,9)	10 (19,6)	6 (7,6)	81 (11,1)
Viso	399 (100,0)	132 (100,0)	70 (100,0)	51 (100,0)	79 (100,0)	731 (100,0)

Kad gydytojai skiepijos nuo gripo gydymo įstaigos, kurioje dirba lėšomis, nurodė net 89,2% Vilniaus, 90,2% - Kauno, 87,1% - Alytaus, 80,4% - Klaipėdos ir 92,4% - kitų apskričių gydytojai. Kad savo lėšomis – 11,1% gydytojų.

Statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal apskritis nenustatyta ( $p=0,267$ ) (135 lentelė).

136 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Nesiskiepijau nuo gripo, nes“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk. (%)	Kauno abs. sk. (%)	Alytaus abs. sk. (%)	Klaipėdos abs. sk. (%)	Kitos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Galima nepageidaujama reakcija	50 (11,7)	17 (8,5)	8 (8,3)	3 (6,7)	14 (15,2)	92 (10,7)
Nepakankamas vakcinės efektyvumas	60 (14,0)	43 (21,4)	10 (10,4)	1 (2,2)	11 (12,0)	125 (14,5)
Nepakankamas vakcinės saugumas	17 (4,0)	6 (3,0)	7 (7,3)	1 (2,2)	3 (3,3)	34 (3,9)
Šeimos gydytojas, kolegos patarė geriau nesiskiepyti	1 (0,2)	2 (1,0)	1 (1,0)	1 (2,2)	1 (1,1)	6 (0,7)
Niekada gripu nesergu	78 (18,2)	33 (16,4)	20 (20,8)	12 (26,7)	19 (20,7)	162 (18,8)
Jei susirgsiu, išsigydysiu	52 (12,1)	21 (10,4)	18 (18,8)	8 (17,8)	16 (17,4)	115 (13,3)
Saugausi nuo gripo stiprindamas sveikatą (sveikai maitinuosi, sportuoju...)	87 (20,3)	45 (22,4)	11 (11,5)	6 (13,3)	17 (18,5)	166 (19,2)
Esu alergiškas kiaušinio baltymui	20 (4,7)	9 (4,5)	7 (7,3)	3 (6,7)	1 (1,1)	40 (4,6)
Darbdavys nesiūlė pasiskiepyti nemokamai	24 (5,6)	9 (4,5)	1 (1,0)	2 (4,4)	0 (0,0)	36 (4,2)

Praeityje pasiskiepijus susirgau gripu	40 (9,3)	16 (8,0)	13 (13,5)	8 (17,8)	10 (10,9)	87 (10,1)
Viso	429 (100,0)	201 (100,0)	96 (100,0)	45 (100,0)	92 (100,0)	863 (100,0)

Gydytojai galėjo pasirinkti keletą atsakymo variantų nurodant, dėl kokių priežasčių nesiskiepijo nuo gripo. 14,0% Vilniaus, 21,4% - Kauno, 10,4% - Alytaus, 2,2% - Klaipėdos ir 12,0% - kitų apskričių gydytojai nurodė, kad dėl nepakankamo vakcinos efektyvumo. 13,3% gydytojų pažymėjo, kad jei susirgsiu, išsigydysiu. 18,2% - Vilniaus, 16,4% - Kauno, 20,8% - Alytaus, 26,7% - Klaipėdos ir 20,7% - kitų apskričių gydytojų nurodė, kad dėl to, jog niekada gripu neserga. Saugausi stiprindamas sveikatą – 20,3% - Vilniaus, 22,4% - Kauno, 11,5% - Alytaus, 13,3% - Klaipėdos ir 18,5% - kitų apskričių gydytojų (136 lentelė).

137 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Nesiskiepiau nuo gripo, nes (kitos priežastys)“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk. (%)	Kauno abs. sk. (%)	Alytaus abs. sk. (%)	Klaipėdos abs. sk. (%)	Kitos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Užmiršau	2 (6,1)	1 (7,1)	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (33,3)	5 (8,3)
Neprisiruošiu	2 (6,1)	1 (7,1)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	3 (5,0)
Maitinu krūtimi	2 (6,1)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (3,3)
Įgyjamas natūralus imunitetas	7 (21,2)	0 (0,0)	2 (28,6)	0 (0,0)	0 (0,0)	9 (15,0)
Alergiška	1 (3,0)	0 (0,0)	1 (14,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (3,3)
Kita	8 (24,2)	4 (28,6)	2 (28,6)	0 (0,0)	0 (0,0)	14 (23,3)
Skiepijau 2004m.	0 (0,0)	1 (7,1)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,7)
Nepriklausau rizikos grupei	0 (0,0)	1 (7,1)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,7)
Nespėjau	3 (9,1)	1 (7,1)	1 (14,3)	0 (0,0)	1 (16,7)	6 (10,0)
Kontraindikacijos	1 (3,0)	1 (7,1)	1 (14,3)	0 (0,0)	1 (16,7)	4 (6,7)
Vartoju homeopatinius preparatus	1 (3,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (16,7)	2 (3,3)
Tuo metu buvau nėščia	0 (0,0)	1 (7,1)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,7)
Persirgau	0 (0,0)	1 (7,1)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,7)
Vakcinuojuosi kas 2 metai	1 (3,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,7)
Pasyvi imunizacija nuo ligonių	1 (3,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,7)
Nebuvau darbe,	1 (3,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,7)

kai skiepijo nemokamai						
Prieš skiepus susirgau	0 (0,0)	1 (7,1)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,7)
Bijau skiepti	0 (0,0)	1 (7,1)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,7)
Nenorėjau	1 (3,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,7)
Susilpnintas imunitetas	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (16,7)	1 (1,7)
Retai sergu	1 (3,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,7)
Nežinau, ar tai tikrai efektyvu	1 (3,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (1,7)
Viso	33 (100,0)	14 (100,0)	7 (100,0)	0 (0,0)	6 (100,0)	60 (100,0)

Gydytojai galėjo įrašyti savo atsakymo variantą nurodant, dėl kokių priežasčių nesiskiepijo nuo gripo. 24,2% Vilniaus, 28,6% - Kauno ir Alytaus apskričių gydytojų neįvardijo konkrečios priežasties, nurodydami „Kita“. Kad įgyjamas natūralus imunitetas atsakė 21,2% Vilniaus ir 28,6% Alytaus apskričių gydytojai.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis nėra statistiškai patikimas ( $p=0,668$ ) (137 lentelė).

138 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Gydymo įstaigoje, kurioje dirbate, kasmet organizuojama medicinos darbuotojų vakcinacija nuo gripo“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus	Kauno	Alytaus	Klaipėdos	Kitos	Iš viso
	abs.sk.(%)	abs.sk.(%)	abs.sk.(%)	abs.sk.(%)	abs.sk.(%)	abs.sk.(%)
Taip	598 (83,4)	199 (71,1)	117 (84,8)	70 (83,3)	133 (91,1)	1117 (81,8)
Ne	87 (12,1)	48 (17,1)	16 (11,6)	10 (11,9)	7 (4,8)	168 (12,3)
Nežinau	32 (4,5)	33 (11,8)	5 (3,6)	4 (4,8)	6 (4,1)	80 (5,9)
Viso	717 (100,0)	280 (100,0)	138 (100,0)	84 (100,0)	146 (100,0)	1365 (1000,0)

Kad gydymo įstaigoje, kurioje dirbate, kasmet organizuojama medicinos darbuotojų vakcinacija nuo gripo, „Taip“ atsakė didesnę dalis kitų apskričių (91,1%) gydytojų, šiek tiek mažiau – 84,8% - Alytaus, 83,4% - Vilniaus, 83,3% - Klaipėdos ir 71,1% - Kauno apskričių gydytojų. „Ne“ atsakė 12,3% gydytojų.

Gautas skirtumas yra statistiškai patikimas ( $p<0,0005$ ) (138 lentelė).

139 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Jūs rekomenduojate savo ligoniams, kurie priklauso gripo rizikos grupei (vyresnio amžiaus, sergantys lėtinėmis ligomis ir kt.) kasmet skiepytis nuo gripo“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk.(%)	Kauno abs.sk.(%)	Alytaus abs.sk.(%)	Klaipėdos abs.sk.(%)	Kitos abs.sk.(%)	Iš viso abs. sk. (%)
Taip	622 (89,1)	230 (82,4)	127 (94,1)	75 (89,3)	136 (93,2)	1190 (88,7)
Ne	76 (10,9)	49 (17,6)	8 (5,9)	9 (10,7)	10 (6,8)	152 (11,3)
Viso	698 (100,0)	279 (100,0)	135 (100,0)	84 (100,0)	146 (100,0)	1342 (100,0)

89,1% Vilniaus, 82,4% - Kauno, 94,1% - Alytaus, 89,3% - Klaipėdos ir 93,2% - kitų apskričių gydytojų nurodė, kad rekomenduoja savo ligoniams, kurie priklauso gripo rizikos grupei (vyresnio amžiaus, sergantys lėtinėmis ligomis ir kt.) kasmet skiepytis nuo gripo. „Ne“ atsakė 11,3% gydytojų.

Nustatytas statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis ( $p=0,001$ ) (139 lentelė).

140 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Kai pasiūlote skiepytis nuo gripo ligoniui, jis“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk.(%)	Kauno abs.sk.(%)	Alytaus abs.sk.(%)	Klaipėdos abs.sk.(%)	Kitos abs.sk.(%)	Iš viso abs. sk. (%)
Visada sutinka, sutinka	329 (47,9)	95 (34,7)	69 (50,7)	33 (40,2)	44 (30,8)	570 (43,2)
Nei sutinka, nei nesutinka	304 (44,3)	139 (50,7)	61 (44,9)	37 (45,1)	90 (62,9)	631 (47,8)
Nesutinka, griežtai nesutinka	17 (2,4)	6 (2,2)	4 (2,9)	7 (8,5)	5 (3,5)	39 (2,9)
Nežinau	36 (5,2)	34 (12,4)	2 (1,5)	5 (6,1)	4 (2,8)	81 (6,1)
Viso	686 (100,0)	274 (100,0)	136 (100,0)	82 (100,0)	143 (100,0)	1321 (100,0)

Kai gydytojai pasiūlo skiepytis nuo gripo ligoniui, jis dažniausiai nei sutinka, nei nesutinka (47,8%), tačiau kad sutinka, nurodė 47,9% Vilniaus, 34,7% - Kauno, 50,7% - Alytaus, 40,2% - Klaipėdos ir 30,8% - kitų apskričių gydytojų. Kad nesutinka – pažymėjo 2,9%.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai patikimas ( $p<0,0005$ ) (140 lentelė).

141 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Visiems dirbantiems gydymo įstaigoje, nepriklausomai nuo pareigų, būtina kasmet skiepytis nuo gripo“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk. (%)	Kauno abs. sk. (%)	Alytaus abs. sk. (%)	Klaipėdos abs. sk. (%)	Kitos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	510 (71,1)	188 (66,9)	78 (56,9)	72 (85,7)	107 (73,3)	955 (69,9)
Nei sutinku, nei nesutinku	145 (20,2)	57 (20,3)	44 (32,1)	6 (7,1)	30 (20,5)	282 (20,7)
Nesutinku, visiškai nesutinku	57 (8,0)	30 (10,7)	15 (10,9)	5 (6,0)	9 (6,2)	116 (8,5)
Nežinau	5 (0,7)	6 (2,1)	0 (0,0)	1 (1,2)	0 (0,0)	12 (0,9)
Viso	717 (100,0)	281 (100,0)	137 (100,0)	84 (100,0)	146 (100,0)	1365 (100,0)

Kad visiems dirbantiems gydymo įstaigoje, nepriklausomai nuo pareigų, būtina kasmet skiepytis nuo gripo, sutinka didesnė dalis Klaipėdos apskrities gydytojų (85,7%), o Vilniaus – 71,1%, Kauno – 66,9%, Alytaus – 56,9% ir kitų (73,3%) apskričių gydytojų. Nesutinka – 8,5% gydytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai patikimas ( $p < 0,0005$ ) (141 lentelė).

142 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Jūsų gydymo įstaigoje 2007 m. rugsėjo-gruodžio mėn. medicinos darbuotojų sueigoje buvo aptartas medicinos darbuotojų ir ligonių, priklausančių rizikos grupėms, vakcinacijos nuo sezoninio gripo organizavimas“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk. (%)	Kauno abs. sk. (%)	Alytaus abs. sk. (%)	Klaipėdos abs. sk. (%)	Kitos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Taip	522 (73,2)	166 (59,7)	102 (74,5)	65 (77,4)	111 (76,0)	966 (71,1)
Ne	114 (16,0)	48 (17,3)	25 (18,2)	8 (9,5)	17 (11,6)	212 (15,6)
Nežinau	77 (10,8)	64 (23,0)	10 (7,3)	11 (13,1)	18 (12,3)	180 (13,3)
Viso	713 (100,0)	278 (100,0)	137 (100,0)	84 (100,0)	146 (100,0)	1358 (100,0)

Į teiginį, kad Jūsų gydymo įstaigoje 2007 m. rugsėjo-gruodžio mėn. medicinos darbuotojų sueigoje buvo aptartas medicinos darbuotojų ir ligonių, priklausančių rizikos grupėms, vakcinacijos nuo sezoninio gripo organizavimas, „Taip“ atsakė didesnė dalis Klaipėdos (77,4%)



ir kitų (76,0%) apskričių gydytojų. Šiek tiek mažiau – 74,5% - Alytaus, 73,2% - Vilniaus ir 59,7% - Kauno apskrityse. „Ne“ atsakė 13,3% gydytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai patikimas ( $p < 0,0005$ ) (142 lentelė).

143 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Sirgdamas (-a) kvėpavimo takų infekcija (gripu ir kt.), einu į darbą“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk.(%)	Kauno abs. sk.(%)	Alytaus abs. sk.(%)	Klaipėdos abs. sk.(%)	Kitos abs. sk.(%)	Iš viso abs. sk. (%)
Taip	473 (66,7)	187 (67,8)	99 (71,7)	46 (55,4)	102 (71,3)	907 (67,2)
Ne	236 (33,3)	89 (32,2)	39 (28,3)	37 (44,6)	41 (28,7)	442 (32,8)
Viso	709 (100,0)	276 (100,0)	138 (100,0)	83 (100,0)	143 (100,0)	1349 (100,0)

66,7% Vilniaus, 67,8% - Kauno, 71,7% - Alytaus, 55,4% - Klaipėdos ir 71,3% - kitų apskričių gydytojų atsakė, kad sirgdamas (-a) kvėpavimo takų infekcija (gripu ir kt.) einu į darbą. Dvigubai mažiau – 32,8%, nurodė, kad neina į darbą sirgdami kvėpavimo takų infekcija.

Statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal apskritis nenustatyta ( $p = 0,102$ ) (143 lentelė).

144 lentelė. Gydytojų nuomonė dėl teiginio: „Dėl kokių priežasčių dirbate sirgdamas (-a)“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk. (%)	Kauno abs. sk. (%)	Alytaus abs. sk. (%)	Klaipėdos abs. sk. (%)	Kitos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Niekas negali manęs pavaduoti	215 (32,6)	94 (40,2)	54 (42,5)	24 (36,4)	70 (57,9)	457 (37,8)
Darbas svarbiau nei mano sveikatos būklė	49 (7,4)	26 (11,1)	13 (10,2)	9 (13,6)	18 (14,9)	115 (9,5)
Nekeliu pavojaus aplinkiniams	74 (11,2)	18 (7,7)	4 (3,1)	8 (12,1)	7 (5,8)	111 (9,2)
Saugausi neapkrėsti aplinkinių	167 (25,3)	41 (17,5)	22 (17,3)	10 (15,2)	17 (14,0)	257 (21,3)
Vartuju antivirusinius	155 (23,5)	55 (23,5)	34 (26,8)	15 (22,7)	9 (7,4)	268 (22,2)

vaistus						
Viso	660 (100,0)	234 (100,0)	127 (100,0)	66 (100,0)	121 (100,0)	1208 (100,0)

Gydytojai galėjo pasirinkti keletą atsakymo variantų teiginiui nurodydami, dėl kokių prižasčių dirba sirgdami (-os). 32,6% gydytojų iš Vilniaus, 40,2% - Kauno, 42,5% - Alytaus, 36,4% - Klaipėdos ir 57,9% - iš kitų apskričių nurodė, kad dėl to, jog niekas negali pavaduoti. 21,3% gydytojų atsakė, kad dėl to, jog saugosi neapkrėsti aplinkinių ir 22,2% - vartoja antivirusinius vaistus (144 lentelė).

145 lentelė. Gydytojų atsakymai į klausimą: „Dėl kokių prižasčių dirbate sirgdamas (-a) – kitos prižastys“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs. sk. (%)	Kauno abs. sk. (%)	Alytaus abs. sk. (%)	Klaipėdos abs. sk. (%)	Kitos abs. sk. (%)	Iš viso abs. sk. (%)
Kita	56 (74,7)	23 (69,7)	20 (90,9)	13 (100,0)	8 (88,9)	120 (78,9)
Neapmokami pavadavimai	1 (1,3)	0 (0,0)	1 (4,5)	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (1,3)
Dėl slogos biuletinio neimu	0 (0,0)	1 (3,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Vartoju homeopatinius vaistus	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (4,5)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Sergu lengvai	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Dėl atlyginimo	5 (6,7)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	5 (3,3)
Nėra kam dirbti	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (11,1)	2 (1,3)
Niekas neduoda n/l, jei nėra temperatūros	0 (0,0)	1 (3,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Nenori pavaduoti	0 (0,0)	3 (9,1)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	3 (2,0)
Nenoriu savo darbo užkrauti kitiems	1 (1,3)	1 (3,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	2 (1,3)
Labai padidėja krūvis kitiems	2 (2,7)	1 (3,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	3 (2,0)
Nesergu	1 (1,3)	2 (6,1)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	3 (2,0)
Galvoju, kad esu nepakeičiama	0 (0,0)	1 (3,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Nepatogu	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)

užkrauti darbą kitiems						
Esu neadekvati savo sveikatos būklei	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Jei nekarščiuoju, dirbu	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Gaila ligonių	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Neblogai jaučiuosi	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Sergu labai retai	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Dėl darbdavių nepasitenkinimo	1 (1,3)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	0 (0,0)	1 (0,7)
Viso	75 (100,0)	33 (100,0)	22 (100,0)	13 (100,0)	9 (100,0)	152 (100,0)

Gydytojai galėjo įrašyti savo atsakymą dėl teiginio, nurodant dėl kokių priežasčių dirba sirgdami (-os). 78,9% gydytojų neįvardijo konkrečios priežasties, o įrašė „Kita“. 6,7% gydytojų iš Vilniaus apskrities nurodė, kad dėl atlyginimo, 9,1% iš Kauno – kad nenori pavaduoti. 2,7% gydytojų iš Vilniaus ir 3,0% - Kauno apskričių nurodė, kad labai padidėja krūvis kitiems bei 1,3% gydytojų iš Vilniaus ir 6,1% iš Kauno apskričių, pažymėjo, kad dėl to, jog neserga.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis nėra statistiškai patikimas ( $p=0,926$ ) (145 lentelė).

### 5.5. Slaugytojų požiūris į vakcinaciją pagal apskritis

146 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinacija nepakankamai pagrįsta moksliniais įrodymais“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	46 (20,0)	14 (19,1)	60 (19,8)
Nei sutinku, nei nesutinku	67 (29,1)	20 (27,4)	87 (28,7)
Nesutinku, visiškai nesutinku	88 (38,2)	32 (43,8)	120 (39,6)
Nežinau	29 (12,6)	7 (9,6)	36 (11,9)
Viso	230 (100)	73 (100)	303 (100)

Statistiškai patikimai didesnė dalis slaugytojų nesutinka su teiginiu, kad vakcinacija nepakankamai pagrįsta moksliniais įrodymais ( $p=0,005$ ). Iš jų dauguma iš kitų apskričių (43,8%) nei Vilniaus (38,2%). Su teiginiu sutinka 19,8% slaugytojų (146 lentelė).

147 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinacija daugiau sukelia sveikatos problemų, nei nuo jos apsaugo“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	13 (9,2)	5 (6,8)	18 (5,9)
Nei sutinku, nei nesutinku	49 (21,3)	10 (13,7)	59 (19,5)
Nesutinku, visiškai nesutinku	154 (57,0)	58 (79,4)	212 (70,0)
Nežinau	14 (6,1)	0 (0,0)	14 (4,6)
Viso	230 (100)	73 (100)	303 (100)

Nors statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal apskritis nėra ( $p=0,051$ ), didesnė dalis slaugytojų nesutinka su teiginiu, kad vakcinacija daugiau sukelia sveikatos problemų, nei nuo jos apsaugo, iš jų net 79,4% slaugytojų iš kitų apskričių, o Vilniaus – 57,0%. Sutinka 5,9% slaugytojų (147 lentelė).

148 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Persirgti infekcine liga yra saugiau, nei nuo jos vakcinuotis“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	26 (11,4)	7 (9,5)	33 (10,9)
Nei sutinku, nei nesutinku	53 (23,1)	6 (8,1)	59 (19,5)
Nesutinku, visiškai nesutinku	144 (62,8)	59 (79,7)	203 (67,0)
Nežinau	6 (2,6)	2 (2,7)	8 (2,6)
Viso	229 (100,0)	74 (100,0)	303 (100)

Kad persirgti infekcine liga yra saugiau, nei nuo jos vakcinuotis, nesutinka didesnė dalis slaugytojų iš kitų apskričių (79,7%), nei Vilniaus (62,8%). Su teiginiu sutinka 10,9% slaugytojų.

Gautas statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis ( $p=0,004$ ) (148 lentelė).

149 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Persirgti infekcine liga yra naudingiau, nei nuo jos vakcinuotis“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	45 (19,7)	10 (14,1)	55 (18,4)
Nei sutinku, nei nesutinku	48 (21,1)	11 (15,5)	59 (19,7)
Nesutinku, visiškai nesutinku	124 (54,3)	47 (66,2)	171 (57,2)
Nežinau	11 (4,8)	3 (4,2)	14 (4,7)
Viso	228 (100,0)	71 (100,0)	299 (100,0)

54,3% Vilniaus apskrities slaugytojų ir 66,2% kitų apskričių, nesutinka su teiginiu, kad persirgti infekcine liga yra naudingiau, nei nuo jos vakcinuotis. Sutinka 18,4%, kurių 19,7% iš Vilniaus ir 14,1% - kitų apskričių.

Nustatytas statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis ( $p=0,011$ ) (149 lentelė).

150 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcina yra žymiai efektyvesnė ir mažiau kainuoja, negu kitos medicininės paslaugos“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	125 (54,6)	57 (78,0)	182 (60,3)
Nei sutinku, nei nesutinku	47 (20,5)	6 (8,2)	53 (17,5)
Nesutinku, visiškai nesutinku	33 (14,4)	7 (9,6)	40 (13,3)
Nežinau	24 (10,5)	3 (4,1)	27 (8,9)
Viso	229 (100,0)	73 (100,0)	302 (100,0)

Kad vakcina yra žymiai efektyvesnė ir mažiau kainuoja, negu kitos medicininės paslaugos, sutinka 54,6% slaugytojų iš Vilniaus ir 78,0% - kitų apskričių. Nesutinka su teiginiu 13,3%.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai patikimas ( $p=0,011$ ) (150 lentelė).

151 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcina (skiepai) kaip ir bet koks vaistas žmonėms, kartais gali sukelti nepageidaujamas reakcijas (bendrą negalavimą, apetito stoką, silpnumą, galvos skausmą, karščiavimą ir pan.). Nepageidaujamas reakcijas dažniau sukelia skiepai, nei vaistai“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	83 (36,1)	22 (30,6)	105 (34,8)
Nei sutinku, nei nesutinku	59 (25,7)	17 (23,6)	76 (25,2)
Nesutinku, visiškai nesutinku	78 (33,9)	31 (43,0)	109 (36,1)
Nežinau	10 (4,3)	2 (2,8)	12 (4,0)
Viso	230 (100,0)	72 (100,0)	302 (100,0)

Labai panaši dalis slaugytojų sutiko (34,8%) ir nesutiko (36,1%) su teiginiu, kad nepageidaujamas reakcijas dažniau sukelia skiepai, nei vaistai.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis, nėra statistiškai patikimas ( $p=0,078$ ) (151 lentelė).

152 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Skiepai duoda žymiai daugiau naudos, negu žalos“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	155 (68,6)	58 (81,7)	213 (71,7)
Nei sutinku, nei nesutinku	41 (18,1)	6 (8,5)	47 (15,8)
Nesutinku, visiškai nesutinku	20 (8,9)	5 (7,0)	25 (8,4)
Nežinau	10 (4,4)	2 (2,8)	12 (4,0)
Viso	226 (100,0)	71 (100,0)	297 (100,0)

Kad skiepai duoda žymiai daugiau naudos, negu žalos, sutinka didesnė dalis slaugytojų iš kitų apskričių (81,7%), o ne Vilniaus (68,6%). Nesutinka su teiginiu 8,4% slaugytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai reikšmingas ( $p=0,035$ ) (152 lentelė).

153 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinuoti vaikus reikia reguliariai pagal nustatytą skiepų kalendorių, kad jiems užtikrinti ilgalaikę apsaugą nuo pavojingų infekcijų“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	213 (92,6)	68 (93,1)	281 (92,8)
Nei sutinku, nei nesutinku	8 (3,5)	4 (5,5)	12 (4,0)
Nesutinku, visiškai nesutinku	8 (3,5)	1 (1,4)	9 (3,0)
Nežinau	1 (0,4)	0 (0,0)	1 (0,3)
Viso	230 (100,0)	73 (100,0)	303 (100,0)

Nors statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal apskritis nenustatyta ( $p = 0,305$ ), tačiau dauguma slaugytojų sutinka (92,8%) su teiginiu, kad vakcinuoti vaikus reikia reguliariai pagal nustatytą skiepų kalendorių, kad jiems užtikrinti ilgalaikę apsaugą nuo pavojingų infekcijų, nei nesutinka (3,0%) (153 lentelė).

154 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Gydytojas siūlo paskiepyti Jūsų vaiką nauja vakcina, kurią leidžiama naudoti šalyje (pavyzdžiui, žmogaus papilomos viruso, vėjaraupių ir kt.). Jūs sutinkate paskiepyti savo vaiką nauja vakcina be jokių abejonių“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	88 (38,5)	49 (66,2)	137 (45,2)
Nei sutinku, nei nesutinku	39 (17,0)	14 (18,9)	53 (17,5)
Nesutinku, visiškai nesutinku	71 (31,0)	5 (6,8)	76 (25,1)
Nežinau	31 (13,5)	6 (8,1)	37 (12,2)

Viso	229 (10,0)	74 (100,0)	303 (100,0)
------	------------	------------	-------------

66,2% slaugytojų iš kitų apskričių ir per pus mažiau – 38,5% Vilniaus apskrities slaugytojų, sutinka paskiepyti savo vaiką nauja vakcina be jokių abejonių. Nesutinka – dvigubai mažiau – 31,0% Vilniaus apskrities slaugytojų ir 6,8% - kitų apskričių.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai patikimas ( $p < 0,0005$ ) (154 lentelė).

155 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Suaugusiems profilaktiškai kas 10 metų reikalinga pasiskiepyti nuo difterijos, stabligės“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	163 (70,9)	61 (83,5)	224 (73,9)
Nei sutinku, nei nesutinku	19 (8,3)	4 (5,5)	23 (7,6)
Nesutinku, visiškai nesutinku	29 (12,6)	3 (4,1)	32 (10,5)
Nežinau	19 (8,3)	5 (6,8)	24 (7,9)
Viso	230 (10,0)	73 (100,0)	303 (100,0)

Nors statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal apskritis nėra ( $p = 0,272$ ), tačiau didesnė dalis slaugytojų sutinka su teiginiu, kad suaugusiems profilaktiškai kas 10 metų reikalinga pasiskiepyti nuo difterijos, stabligės, iš kitų apskričių (83,5%), nei Vilniaus (70,9%). Su teiginiu nesutinka 10,5% slaugytojų (155 lentelė).

156 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Gripas yra pavojinga infekcija“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	212 (93,8)	71 (98,6)	283 (95,0)
Nei sutinku, nei nesutinku	9 (4,0)	1 (1,4)	10 (3,4)
Nesutinku, visiškai nesutinku	4 (1,80)	0 (0,0)	4 (1,3)
Nežinau	1 (0,40)	0 (0,0)	1 (0,3)
Viso	226 (100,0)	72 (100,0)	298 (100,0)

93,8% Vilniaus apskrities ir 98,6% kitų apskričių slaugytojų sutinka, kad gripas yra pavojinga infekcija. Su teiginiu nesutinka 1,3% slaugytojų.

Statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal apskritis nėra ( $p = 0,123$ ) (156 lentelė).

157 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo 6-59 mėn. (t.y. 6 mėn. – 4 metų) amžiaus vaikus“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	110 (48,9)	43 (64,2)	153 (52,4)
Nei sutinku, nei nesutinku	51 (22,7)	11 (16,4)	62 (21,2)
Nesutinku, visiškai nesutinku	43 (19,1)	9 (13,4)	52 (17,8)
Nežinau	21 (9,3)	4 (6,0)	25 (8,6)
Viso	225 (100,0)	67 (100,0)	292 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo 6-59 mėn. (t.y. 6 mėn. – 4 metų) amžiaus vaikus, sutinka 48,9% Vilniaus apskrities ir 64,2% kitų apskričių slaugytojos. Su teiginiu nesutinka 17,8% slaugytojų.

Gautas skirtumas nėra statistiškai patikimas ( $p=0,123$ ) (157 lentelė).

158 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo vaikus ir paauglius, kurie ilgai gydomi aspirinu“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	86 (40,0)	40 (64,5)	126 (45,5)
Nei sutinku, nei nesutinku	40 (18,6)	10 (16,1)	50 (18,1)
Nesutinku, visiškai nesutinku	30 (13,9)	4 (6,4)	34 (12,3)
Nežinau	59 (27,4)	8 (12,9)	67 (24,2)
Viso	215 (100,0)	62 (100,0)	277 (100,0)

40,0% slaugytojų iš Vilniaus ir 64,5% kitų apskričių sutinka, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo vaikus ir paauglius, kurie ilgai gydomi aspirinu. Nesutinka – 12,3% slaugytojų.

Gautas skirtumas yra statistiškai patikimas ( $p<0,0005$ ) (158 lentelė).

159 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo 65 metų ir vyresnius asmenis“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	151 (66,3)	64 (91,5)	215 (72,1)
Nei sutinku, nei nesutinku	31 (13,6)	4 (5,7)	35 (11,7)
Nesutinku, visiškai nesutinku	34 (14,9)	2 (2,9)	36 (12,1)
Nežinau	12 (5,3)	0 (0,0)	12 (4,0)
Viso	228 (100,0)	70 (100,0)	298 (100,0)

Net 91,5% slaugytojų iš kitų apskričių ir šiek tiek mažiau – 66,3% - Vilniaus apskrities, sutinka, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo 65 metų ir vyresnius asmenis. Nesutinka su teiginiu 12,1%.



Statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis ( $p=0,001$ ) (159 lentelė).

160 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo senelių ir žmonių su negalia slaugos namų gyventojus“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	147 (65,7)	63 (91,3)	210 (71,7)
Nei sutinku, nei nesutinku	29 (12,9)	4 (5,8)	33 (11,3)
Nesutinku, visiškai nesutinku	24 (10,7)	2 (2,9)	26 (8,8)
Nežinau	24 (10,7)	0 (0,0)	24 (8,2)
Viso	224 (100,0)	69 (100,0)	293 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo senelių ir žmonių su negalia slaugos namų gyventojus, sutinka 91,3% kitų apskričių slaugytojų ir 65,7% -Vilniaus. Nesutinka su šiuo teiginiu – 8,8% slaugytojų.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai patikimas ( $p<0,0005$ ) (160 lentelė).

161 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo bet kokio amžiaus vaikus ir suaugusius, sergančius lėtinėmis ligomis (plaučių, širdies ir kraujagyslių, inkstų, kepenų, kraujo, medžiagų apykaitos sutikimais)“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	152 (66,7)	66 (91,7)	218 (72,6)
Nei sutinku, nei nesutinku	21 (9,2)	5 (6,9)	26 (8,7)
Nesutinku, visiškai nesutinku	30 (13,1)	1 (1,4)	31 (10,3)
Nežinau	25 (11,0)	0 (0,0)	25 (,3)
Viso	228 (100,0)	72 (100,0)	300 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo bet kokio amžiaus vaikus ir suaugusius, sergančius lėtinėmis ligomis (plaučių, širdies ir kraujagyslių, inkstų, kepenų, kraujo, medžiagų apykaitos sutikimais), sutinka 66,7% Vilniaus apskrities ir 91,7% - kitų apskričių slaugytojų. Nesutinka su teiginiu – 10,3%.

Statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis ( $p<0,0005$ ) (161 lentelė).

162 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo vaikus ir suaugusius, kurie turi susilpnintą imunitetą (dėl ligos ar gydymo)“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	160 (70,5)	59 (83,1)	219 (73,5)
Nei sutinku, nei nesutinku	21 (9,3)	9 (12,7)	30 (10,1)
Nesutinku, visiškai nesutinku	26 (11,4)	2 (2,8)	28 (9,4)
Nežinau	20 (8,8)	1 (1,4)	21 (7,0)
Viso	227 (100,0)	71 (100,0)	298 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo vaikus ir suaugusius, kurie turi susilpnintą imunitetą (dėl ligos ar gydymo), sutinka 70,5% Vilniaus ir 83,1% - kitų apskričių slaugytojos. Nesutinka su teiginiu 9,4%.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai patikimas ( $p=0,018$ ) (162 lentelė).

163 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo moteris, kurios gripo sezono metu bus nėščios“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	100 (44,6)	35 (51,5)	135 (46,2)
Nei sutinku, nei nesutinku	38 (17,0)	11 (16,2)	49 (16,8)
Nesutinku, visiškai nesutinku	60 (26,8)	12 (17,7)	72 (24,6)
Nežinau	26 (11,6)	10 (14,7)	36 (12,3)
Viso	224 (100,0)	68 (100,0)	292 (100,0)

Nors statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal apskritis nėra ( $p=0,408$ ), tačiau didesnė dalis slaugytojų iš kitų apskričių (51,5%), nei Vilniaus (44,6%) sutinka, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo moteris, kurios gripo sezono metu bus nėščios. Nesutinka su teiginiu – 24,6% slaugytojų (163 lentelė).

164 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo asmenis, gyvenančius kartu su sergančiais lėtinėmis ligomis arba iki 4 metų amžiaus vaikais“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	134 (59,9)	50 (72,4)	184 (62,8)
Nei sutinku, nei nesutinku	45 (20,1)	10 (14,5)	55 (18,8)
Nesutinku, visiškai nesutinku	30 (13,4)	4 (5,8)	34 (11,6)
Nežinau	15 (6,7)	5 (7,2)	20 (6,8)
Viso	224 (100,0)	69 (100,0)	293 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo asmenis, gyvenančius kartu su sergančiais lėtinėmis ligomis arba iki 4 metų amžiaus vaikais, sutinka 59,9% Vilniaus ir 72,4% kitų apskričių slaugytojų. Nesutinka – 11,6%.

Statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal apskritis nenustatyta ( $p=0,335$ ) (164 lentelė).

165 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojus“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	174 (77,6)	61 (88,4)	235 (80,2)
Nei sutinku, nei nesutinku	32 (14,3)	3 (4,3)	35 (11,9)
Nesutinku, visiškai nesutinku	12 (5,3)	5 (7,2)	17 (5,8)
Nežinau	6 (2,7)	0 (0,0)	6 (2,0)
Viso	224 (100,0)	69 (100,0)	293 (100,0)

Kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojus, sutinka 80,2% slaugytojų, o nesutinka – 5,8%.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis nėra statistiškai patikimas ( $p=0,076$ ) (165 lentelė).

166 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo kitoms grupėms priklausančius asmenis“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Darželio darbuotojus	1 (4,3)	0 (0,0)	1 (2,3)
Pardavėjus	5 (21,7)	4 (20,0)	9 (20,9)
Mokytojus	5 (21,7)	6 (30,0)	11 (25,6)
Švietimo darbuotojus	1 (4,3)	0 (0,0)	1 (2,3)
Policininkus	0 (0,0)	2 (10,0)	2 (4,7)
Muitinės darbuotojus	0 (0,0)	2 (10,0)	2 (4,7)
Miško darbuotojus	0 (0,0)	1 (5,0)	1 (2,3)
Visus asmenis	1 (4,3)	0 (0,0)	1 (2,3)
Aptarnaujantį personalą	3 (13,0)	1 (5,0)	4 (9,3)
Dirbančius dideliuose kolektyvuose	0 (0,0)	1 (5,0)	1 (2,3)
Maisto pramonės darbuotojus	1 (4,3)	1 (5,0)	2 (4,7)
Medicinos įstaigų darbuotojus	0 (0,0)	1 (5,0)	1 (2,3)
Benamius	1 (4,3)	0 (0,0)	1 (2,3)
Visus vaikus ir paauglius	1 (4,3)	0 (0,0)	1 (2,3)
Vairuotojus	1 (4,3)	0 (0,0)	1 (2,3)
Nuo priklausomybių sergančius asmenis	1 (4,3)	0 (0,0)	1 (2,3)

Visuomeninio transporto darbuotojus	0 (0,0)	1 (5,0)	1 (2,3)
Pagal žmonių pageidavimą	1 (4,3)	0 (0,0)	1 (2,3)
Barmenus	1 (4,3)	0 (0,0)	1 (2,3)
Viso	23 (100,0)	20 (100,0)	43 (100,0)

Slaugytojos galėjo įrašyti savo atsakymo variantą, kokioms grupėms priklausančius asmenis kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo. 21,7% slaugytojų iš Vilniaus ir 20,0% - kitų apskričių nurodė, kad pardavėjus, o 21,7% Vilniaus ir 30,0% - kitų apskričių - mokytojus (166 lentelė).

167 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinosis nuo gripo yra saugios“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Visiškai sutinku, sutinku	107 (49,3)	38 (69,1)	145 (53,3)
Nei sutinku, nei nesutinku	57 (26,3)	9 (16,4)	66 (24,3)
Nesutinku, visiškai nesutinku	26 (12,0)	3 (5,5)	29 (10,7)
Nežinau	27 (12,4)	5 (9,1)	32 (11,8)
Viso	217 (100,0)	55 (100,0)	272 (100,0)

Kad vakcinosis nuo gripo yra saugios, sutinka 49,3% Vilniaus ir 69,1% kitų apskričių slaugytojų. Nesutinka – 10,7%.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai patikimas ( $p=0,013$ ) (167 lentelė).

168 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Vakcinacija nuo gripo yra efektyvi, t.y. apsaugo nuo susirgimo, sumažina komplikacijų atsiradimo pavojų, lengvina ligos eigą ir kt.“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Visiškai sutinku, sutinku	144 (62,9)	58 (79,4)	202 (66,9)
Nei sutinku, nei nesutinku	53 (23,1)	8 (11,0)	61 (20,2)
Nesutinku, visiškai nesutinku	24 (10,5)	7 (9,6)	31 (1,2)
Nežinau	8 (3,5)	0 (0,0)	8 (2,6)
Viso	229 (100,0)	73 (100,0)	302 (100,0)

Su teiginiu, kad vakcinacija nuo gripo yra efektyvi, t.y. apsaugo nuo susirgimo, sumažina komplikacijų atsiradimo pavojų, lengvina ligos eigą ir kt., sutinka 66,9% slaugytojų, o nesutinka – 1,2%.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai reikšmingas ( $p=0,009$ ) (168 lentelė).

169 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Aš skiepijau nuo gripo pernai (2007 m. spalio-gruodžio mėn.)“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Taip	111 (48,3)	46 (62,2)	157 (51,6)
Ne	119 (51,7)	28 (37,8)	147 (48,4)
Viso	230 (100,0)	74 (100,0)	304 (100,0)

Kad 2007 m. spalio-gruodžio mėn. skiepijosi nuo gripo atsakė „Taip“ didesnė dalis kitų apskričių (62,2%) slaugytojų, nei Vilniaus (48,3%). Nesiskiepijo – 48,4%.

Statistiškai patikimas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis ( $p=0,037$ ) (169 lentelė).

170 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Jūs skiepijate nuo gripo“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Gydymo įstaigos, kurioje dirbu, lėšomis	102 (90,3)	41 (93,2)	143 (91,1)
Savo lėšomis	11 (9,7)	3 (6,8)	14 (8,9)
Viso	113 (100,0)	44 (100,0)	157 (100,0)

Labai panaši dalis slaugytojų pagal apskritis skiepijosi nuo gripo gydymo įstaigos, kurioje dirba, lėšomis (91,1%). Savo lėšomis – 8,9%.

Gautas skirtumas nėra statistiškai patikimas ( $p=0,565$ ) (170 lentelė).

171 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Nesiskiepijau nuo gripo, nes“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Galima nepageidaujama reakcija	34 (21,9)	4 (13,8)	38 (20,7)
Nepakankamas vakcinų efektyvumas	18 (11,6)	1 (3,4)	19 (10,3)
Nepakankamas vakcinų saugumas	8 (5,2)	1 (3,4)	9 (4,9)
Šeimos gydytojas, kolegos patarė geriau nesiskiepyti	2 (1,3)	1 (3,4)	3 (1,6)
Niekada gripu nesergu	21 (13,5)	7 (24,1)	28 (15,2)
Jei susirgsiu, išsigydysiu	17 (11,0)	2 (6,9)	19 (10,3)
Saugausi nuo gripo stiprindamas sveikatą (sveikai)	21 (13,5)	8 (27,6)	29 (15,8)

maitinuosi, sportuoju...)			
Esu alergiškas kiaušinio baltymui	3 (1,9)	2 (6,90)	5 (2,7)
Darbdavys nesiuė pasiskiepyti nemokamai	2 (1,3)	0 (0,0)	2 (1,1)
Praeityje pasiskiepijus susirgau gripu	29 (18,7)	3 (10,30)	32 (17,4)
Viso	155 (100,0)	29 (100,0)	184 (100,0)

Slaugytojos galėjo pasirinkti keletą atsakymo variantų teiginiui, kodėl nesiskiepijo nuo gripo. Dėl galimos nepageidaujamos reakcijos nurodė 21,9% slaugytojų iš Vilniaus ir 13,8% - kitų apskričių. Dėl nepakankamo vakcinos efektyvumo – 11,6% - Vilniaus ir 3,4% kitų apskričių slaugytojų. Dėl to, kad niekada gripu neserga – 13,5% Vilniaus ir 24,1% kitų apskričių slaugytojų. Saugausi nuo gripo stiprindamas sveikatą – nurodė 13,5% Vilniaus ir 27,6% kitų apskričių slaugytojų (171 lentelė).

172 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Nesiskiepijau nuo gripo, nes (kitos priežastys)“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Igyjamas natūralus imunitetas	2 (16,7)	1 (25,0)	3 (18,8)
Kita	2 (16,7)	1 (25,0)	3 (18,8)
Nespėjau	2 (16,7)	0 (0,0)	2 (12,5)
Kontraindikacijos	1 (8,3)	0 (0,0)	1 (6,3)
Nenorėjau	1 (8,3)	0 (0,0)	1 (6,3)
Atidaviau moteriai, kuri nepajėgė nusipirkti vakcinos	0 (0,0)	1 (25,0)	1 (6,3)
Po skiepo jaučiuosi blogai	0 (0,0)	1 (25,0)	1 (6,3)
Gulėjau ligoninėje dėl kito susirgimo po chemoterapijos	1 (8,3)	0 (0,0)	1 (6,3)
Gydytojai skirtingai pataria dėl skiepų	1 (8,3)	0 (0,0)	1 (6,3)
Nepasitikiu	1 (8,3)	0 (0,0)	1 (6,3)
Retai sergu	1 (8,3)	0 (0,0)	1 (6,3)
Viso	12 9100,0)	4 (100,0)	16 (100,0)

Slaugytojos galėjo įrašyti savo atsakymo variantą dėl teiginio, kodėl nesiskiepijo nuo gripo. 16,7% Vilniaus ir 25,0% kitų apskričių slaugytojų nurodė, kad dėl to, jog įgyjamas natūralus imunitetas ir „Kita“. 16,7% Vilniaus apskrities slaugytojų pažymėjo, kad nespėjo.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis nėra statistiškai patikimas ( $p=0,543$ ) (172 lentelė).

173 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Gydymo įstaigoje, kurioje dirbate, kasmet organizuojama medicinos darbuotojų vakcinacija nuo gripo“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Taip	201 (86,6)	66 (89,2)	267 (87,3)
Ne	20 (8,6)	6 (8,1)	26 (8,5)
Nežinau	11 (4,7)	2 (2,7)	13 (4,2)
Viso	232 (100,0)	74 (100,0)	306 (100,0)

Panašus procentas slaugytojų atsakė „Taip“ į teiginį, kad gydymo įstaigoje, kurioje dirbate, kasmet organizuojama medicinos darbuotojų vakcinacija nuo gripo (87,3%), o „Ne“ – 8,5%.

Statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal apskritis nenustatyta ( $p=0,738$ ) (173 lentelė).

174 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Visiems dirbantiems gydymo įstaigoje, nepriklausomai nuo pareigų, būtina kasmet skiepytis nuo gripo“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Absoliučiai sutinku, sutinku	135 (58,5)	63 (85,1)	198 (64,9)
Nei sutinku, nei nesutinku	54 (23,4)	6 (8,1)	60 (19,7)
Nesutinku, visiškai nesutinku	36 (15,6)	5 (6,8)	41 (13,5)
Nežinau	6 (2,6)	0 (0,0)	6 (2,0)
Viso	231 (100,0)	74 (100,0)	305 (100,0)

Kad visiems dirbantiems gydymo įstaigoje, nepriklausomai nuo pareigų, būtina kasmet skiepytis nuo gripo, sutinka 58,5% Vilniaus ir 85,1% kitų apskričių slaugytojų. Nesutinka – 13,5%.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis yra statistiškai patikimas ( $p<0,0005$ ) (174 lentelė).

175 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Jūsų gydymo įstaigoje 2007 m. rugsėjo-gruodžio mėn. medicinos darbuotojų sueigoje buvo aptartas medicinos darbuotojų ir ligonių, priklausančių rizikos grupėms, vakcinacijos nuo sezoninio gripo organizavimas“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Taip	155 (68,6)	55 (76,4)	210 (70,5)
Ne	24 (10,6)	7 (9,7)	31 (10,4)
Nežinau	47 (20,8)	10 (13,9)	57 (19,1)
Viso	226 (100,0)	72 (100,0)	298 (100,0)

Nors statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal apskritis nenustatyta ( $p=0,391$ ), tačiau didesnė dalis slaugytojų į teiginį, kad Jūsų gydymo įstaigoje 2007 m. rugsėjo-gruodžio mėn. medicinos darbuotojų sveigoje buvo aptartas medicinos darbuotojų ir ligonių, priklausančių rizikos grupėms, vakcinacijos nuo sezoninio gripo organizavimas, atsakė „Taip“ iš kitų apskričių (76,4%), o ne Vilniaus (68,6%). „Ne“ atsakė 10,4% slaugytojų (175 lentelė).

176 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Sirgdamas (-a) kvėpavimo takų infekcija (gripu ir kt.), einu į darbą“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Taip	147 (64,2)	45 (64,3)	192 (64,2)
Ne	82 (35,8)	25 (35,7)	107 (35,8)
Viso	229 (100,0)	70 (100,0)	299 (100,0)

Į teiginį, kad sirgdamas (-a) kvėpavimo takų infekcija (gripu ir kt.), einu į darbą, „Taip“ atsakė panaši dalis slaugytojų iš visų apskričių (64,2%). „Ne“ atsakė per pus mažiau – 35,8%.

Statistiškai patikimo skirtumo tarp atsakymų pagal apskritis nenustatyta ( $p=0,989$ ) (176 lentelė).

177 lentelė. Slaugytojų nuomonė dėl teiginio: „Dėl kokių priežasčių dirbate sirgdamas (-a)“, pagal apskritis.

Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Niekas negali manęs pavaduoti	55 (23,9)	14 (26,9)	69 (24,5)
Darbas svarbiau nei mano sveikatos būklė	17 (7,4)	3 (5,8)	20 (7,1)
Nekeliu pavojaus aplinkiniams	20 (8,7)	4 (7,7)	24 (8,5)
Saugausi neapkrėsti aplinkinių	52 (22,6)	9 (17,3)	61 (21,6)
Vartoju antivirusinius vaistus	86 (37,4)	22 (42,3)	108 (38,3)
Viso	230 (100,0)	52 (100,0)	282 (100,0)

Slaugytojos galėjo pažymėti keletą atsakymo variantų dėl teiginio, dėl kokių priežasčių dirba sirgdamas. 37,4% Vilniaus ir 42,3% kitų apskričių slaugytojų nurodė, kad vartoja antivirusinius vaistus. 23,9% Vilniaus ir 26,9% kitų apskričių slaugytojų atsakė, kad niekas negali manęs pavaduoti. 22,6% slaugytojų iš Vilniaus ir 17,3% - kitų apskričių – saugausi neapkrėsti aplinkinių (177 lentelė).

178 lentelė. Slaugytojų atsakymai į klausimą: „Dėl kokių priežasčių dirbate sirgdamas (-a) – kitos priežastys“, pagal apskritis.



Atsakymai	Vilniaus abs.sk. (%)	Kitos abs.sk. (%)	Iš viso abs.sk. (%)
Kita	7 (43,8)	9 (81,8)	16 (59,3)
Didelės eilės gydymo įstaigoje	0 (0,0)	1 (9,1)	1 (3,7)
Liga netrukdo darbui	0 (0,0)	1 (9,1)	1 (3,7)
Dėl atlyginimo	5 (31,3)	0 (0,0)	5 (18,5)
Nemyliu savęs, todėl ir dirbu	1 (6,3)	0 (0,0)	1 (3,7)
Kolegos pyksta, kai nedirbu	1 (6,3)	0 (0,0)	1 (3,7)
Rizika	1 (6,3)	0 (0,0)	1 (3,7)
Neblogai jaučiuosi	1 (6,3)	0 (0,0)	1 (3,7)
Viso	16 (100,0)	11 (100,0)	27 (100,0)

Slaugytojos galėjo įrašyti savo atsakymo variantą nurodant, dėl kokių priežasčių dirba sirgdomos. 59,3% slaugytojų neįvardijo konkrečios priežasties, o tik nurodė „Kita“. 31,3% slaugytojų iš Vilniaus apskrities pažymėjo, kad dėl atlyginimo.

Gautas skirtumas tarp atsakymų pagal apskritis nėra statistiškai patikimas ( $p=0,153$ ) (178 lentelė).

Atliktas tyrimas parodė, kad Lietuvos sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų požiūris į vakcinaciją yra teigiamas. Nors 2007 m. spalio-gruodžio mėn. skiepijosi tik 54,8% bendrosios praktikos gydytojų, 55,9% terapeutų ir kitų specialistų bei 51,6% slaugytojų (tuo tarpu Korėjoje - 82,3% sveikatos priežiūros personalo <9>, o Olandijoje 36% - gydytojų <15>, Izraelyje vos 11% <7,17>). 87,8% bendrosios praktikos gydytojų, 90,8% terapeutų ir kitų specialistų bei 91,1% - slaugytojų pasiskiepė nuo gripo gydymo įstaigos, kurioje dirba, lėšomis ir tik 10,7% sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų - savo lėšomis. Net 84,9% bendrosios praktikos gydytojų, 87,5% terapeutų ir kitų specialistų bei 71,1% slaugytojų sutinka, kad skiepai duoda žymiai daugiau naudos nei žalos ir 67,0% bendrosios praktikos gydytojų, 69,1% terapeutų ir kitų specialistų bei 60,3% slaugytojų - kad vakcina žymiai efektyvesnė ir mažiau kainuoja nei kitos medicininės paslaugos, nes iš tikrųjų lėšos vakcinacijai daug mažesnės (10-17 kartų) nei lėšos susirgusiajam gydyti <26>. Kad vakcinosis nuo gripo yra saugios, sutinka 71,7% bendrosios praktikos gydytojų, 63,0% terapeutų ir kitų specialistų bei 53,3% - slaugytojų, taip pat 74,6% bendrosios praktikos gydytojų, 74,2% terapeutų ir kitų specialistų bei 66,9% slaugytojų sutinka, kad vakcinacija nuo gripo yra efektyvi, t.y. apsaugo nuo susirgimo, sumažina komplikacijų atsiradimo pavojų, lengvina ligos eigą ir kt. 63,3% bendrosios praktikos gydytojų, 56,8% terapeutų ir kitų specialistų bei 39,6% slaugytojų nesutinka, kad vakcinacija nepakankamai pagrįsta moksliniais tyrimais – tai rodo, kad jie pasitiki vakcinomis ir net 79,4% bendrosios praktikos gydytojų, 80,5% terapeutų ir kitų specialistų bei 70,0% slaugytojų nesutinka, kad vakcinacija daugiau sukelia sveikatos problemų nei nuo jų apsaugo. Tačiau reikia nepamiršti,

kad vakcina (skiepai) kaip ir bet koks vaistas žmonėms, kartais gali sukelti nepageidaujamas reakcijas – bendrą negalavimą, apetito sutrikimą, silpnumą, galvos skausmą, karščiavimą ir pan. Bet 51,1% bendrosios praktikos gydytojų, 52,5% terapeutų ir kitų specialistų bei 36,1% slaugytojų nesutinka, kad nepageidaujamas reakcijas dažniau sukelia skiepai nei vaistai. Korėjoje atlikto tyrimo rezultatai parodė, kad dažniausia nepageidauja reakcija po vakcinacijos buvo skausminga injekcijos vieta (33,4%), paraudusi oda (18,1%) raumenų skausmai (17,7%), nuovargis (17%), karščio pjūtis (15,2%). Po vakcinacijos, tokios neigiamos reakcijos prasidėjo per 24 valandas 70,6% respondentų. 89% šių neigiamų reakcijų užsitęsė 1-3 dienas, bet 11% - daugiau nei 4 dienas <9>. Į klausimą, ar gydytojui pasiūlius paskiepyti Jūsų vaiką nauja vakcina, kurią leidžiama naudoti šalyje (pavyzdžiui, žmogaus papilomos viruso, vėjaraupių ir kt.), Jūs sutinkate paskiepyti savo vaiką nauja vakcina be jokių abejonių? – 45,3% bendrosios praktikos gydytojų, 49,5% terapeutų ir kitų specialistų bei 45,2% slaugytojų atsakė, kad sutinka. Kad persirgti infekcine liga yra saugiau, nesutinka 80,2% bendrosios praktikos gydytojų, 78,3% terapeutų ir kitų specialistų bei 67,0% slaugytojų, o kad naudingiau – 69,9% bendrosios praktikos gydytojų, 69,1% terapeutų ir kitų specialistų bei 57,2% slaugytojų. Net 94,2% bendrosios praktikos gydytojų, 96,9% terapeutų ir kitų specialistų bei 92,8% slaugytojų sutinka, kad vaikus reikia vakcinuoti reguliariai pagal nustatytą skiepų kalendorių, kad jiems užtikrinti ilgalaikę apsaugą nuo pavojingų infekcijų, nes profilaktiniai skiepijimai radikaliai paveikė vaikų užkrečiamųjų ligų epideminį procesą. Neregistruojamos naujagimių stabilgės, mažėja sergamumas raudonuke, epideminiu parotitu, kokliušu bei kitomis užkrečiamosiomis ligomis, valdomomis skiepais <18>, o kad suaugusiems profilaktiškai kas 10 metų reikalinga pasiskiepyti nuo difterijos ir stabilgės, sutinka 70,3% bendrosios praktikos gydytojų, 77,0% terapeutų ir kitų specialistų bei 73,9% slaugytojų. Graikijoje atlikto tyrimo rezultatai parodė, kad pagrindinė atsisakymo skiepytis priežastis buvo nesuvokimas gripo pavojaus (43,2%) <12>, tačiau mūsų atliktas tyrimas parodė, kad Lietuvos sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojai sutinka, kad gripas yra pavojinga infekcija (92,0% bendrosios praktikos gydytojai, 94,0% terapeutų ir kitų specialistų bei 95,0% slaugytojų). Reikia nepamiršti, kad nors gripo virusas visose amžiaus grupėse sukelia ligą, sunkios komplikacijos ir mirtis yra dažnesnė tarp pagyvenusių žmonių ir bet kokio amžiaus asmenų kenčiančių nuo chroninių kvėpavimo ir širdies būklių. Pagrindinė priemonė išvengti gripo – yra kuo anksčiau skiepyti gripo vakcina asmenis su padidinta rizika <28>. Taip pat, infekcinių ligų neigiama įtaka gyvenimo kokybei pasireiškia įvairiais aspektais: fiziniais ir dvasiniais ligonio kentėjimais, socialinio ir fiziologinio aktyvumo apribojimais, kuriuos sukelia ligos simptomai, ekonominiais praradimais dėl nedarbingumo ir pan. Liga neigiamai paveikia ne tik paties sergančiojo, bet ir jo šeimos, artimųjų gyvenimo kokybę <25>.

Mūsų tyrimo duomenimis, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo 6-59 mėn. (t.y. 6 mėn. – 4 metų) amžiaus vaikus, sutinka 52,8% bendrosios praktikos gydytojų, 55,0% terapeutų ir kitų specialistų bei 52,4% slaugytojų, vaikus ir paauglius, kurie ilgai gydomi aspirinu – 45,5% bendrosios praktikos gydytojų, 50,2% terapeutų ir kitų specialistų bei 45,5% slaugytojų, 65 metų ir vyresnius asmenis – 83,5% bendrosios praktikos gydytojų, 81,3% terapeutų ir kitų specialistų bei 72,1% slaugytojų, senelių ir žmonių su negalia slaugos namų gyventojus – 83,8% bendrosios praktikos gydytojų, 81,1% terapeutų ir kitų specialistų bei 71,7% slaugytojų, bet kokio amžiaus vaikus ir suaugusius, sergančius lėtinėmis ligomis (plaučių, širdies ir kraujagyslių, inkstų, kepenų, kraujo, medžiagų apykaitos sutrikimais) – 82,6% bendrosios praktikos gydytojų, 80,1% terapeutų ir kitų specialistų bei 72,6% slaugytojų, vaikus ir suaugusius, kurie turi susilpnintą imunitetą (dėl ligos ar gydymo) – 80,7% bendrosios praktikos gydytojų, 78,5% terapeutų ir kitų specialistų bei 73,5% slaugytojų, moteris, kurios gripo sezono metu bus nėščios – 61,1% bendrosios praktikos gydytojų, 58,7% terapeutų ir kitų specialistų bei 46,2% slaugytojų, asmenis, gyvenančius kartu su sergančiais lėtinėmis ligomis arba iki 4 metų amžiaus vaikais – 63,0% bendrosios praktikos gydytojų, 64,0% terapeutų ir kitų specialistų bei 62,8% slaugytojų, sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojus – 80,9% bendrosios praktikos gydytojų, 84,3% terapeutų ir kitų specialistų bei 80,2% slaugytojų, tačiau paklausus, ar visiems dirbantiems gydymo įstaigoje, nepriklausomai nuo pareigų, būtina kasmet skiepytis nuo gripo, sutinka 69,9% bendrosios praktikos gydytojų, 70,7% terapeutų ir kitų specialistų bei 64,9% slaugytojų. Respondentai, iš kitoms grupėms priklausančių asmenų, nurodė, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo mokytojus – 27,0% bendrosios praktikos gydytojų, 12,1% terapeutų ir kitų specialistų bei 25,6% slaugytojų, pardavėjus – 14,9% bendrosios praktikos gydytojų, 13,6% terapeutų ir kitų specialistų bei 20,9% slaugytojų bei aptarnaujantį personalą – 12,2% bendrosios praktikos gydytojų, 13,6% terapeutų ir kitų specialistų bei 9,3% slaugytojų. Į teiginį, kad Jūs rekomenduojate savo ligoniams, kurie priklauso gripo rizikos grupei (vyresnio amžiaus, sergantys lėtinėmis ligomis ir kt.) kasmet skiepytis nuo gripo, „Taip“ atsakė net 88,8% gydytojų, tačiau kad ligonis sutinka, nurodė, tik 46,2% bendrosios praktikos gydytojų ir 39,1% terapeutų specialistų. Pagal Pasaulio sveikatos organizacijos (PSO) rekomendacijas medicinos personalas turėtų kasmet skiepytis ir skatinti skiepytis nuo gripo savo pacientus <7>.

Kad gydymo įstaigoje, kurioje dirba, kasmet organizuojama medicinos darbuotojų vakcinacija nuo gripo, „Taip“ atsakė net 81,9% bendrosios praktikos gydytojų, 82,2% terapeutų ir kitų specialistų bei 87,3% slaugytojų, o kad gydymo įstaigoje 2007 m. rugsėjo – gruodžio mėn. medicinos darbuotojų sueigoje buvo aptartas medicinos darbuotojų ir ligonių, priklausančių

rizikos grupėms, vakcinacijos nuo sezoninio gripo organizavimas – „Taip“ atsakė 74,3% bendrosios praktikos gydytojų, 66,7% terapeutų ir kitų specialistų bei 70,5% slaugytojų.

Pagrindines nesiskiepijimo priežastis respondentai nurodė šias: 9,8% bendrosios praktikos gydytojų, 11,7% terapeutų ir kitų specialistų bei 20,7% slaugytojų nurodė, kad dėl galimos nepageidaujamos reakcijos; 15,1% bendrosios praktikos gydytojų, 12,9% terapeutų ir kitų specialistų bei 10,3% slaugytojų - dėl nepakankamo vakcinacijos efektyvumo; 20,0% bendrosios praktikos gydytojų, 17,0% terapeutų ir kitų specialistų bei 15,2% slaugytojų - niekada gripu neserga, 12,9% bendrosios praktikos gydytojų, 13,6% terapeutų ir kitų specialistų bei 10,3% slaugytojų - jei susirgsiu, išsigydysiu; 19,3% bendrosios praktikos gydytojų, 18,9% terapeutų ir kitų specialistų bei 15,8% slaugytojų - saugausi nuo gripo stiprindamas sveikatą ir 10,8% bendrosios praktikos gydytojų, 10,4% terapeutų ir kitų specialistų bei 17,4% slaugytojų - praeityje pasiskiepijus susirgau gripu. Šie mūsų gauti rezultatai artimi Kauno medicinos universiteto atlikto tyrimo rezultatams <7>. Kitų autorių atliktų tyrimų rezultatai irgi panašūs <2, 29>. Iš kitų nurodytų nesiskiepijimo priežasčių, 22,2% bendrosios praktikos gydytojų, 8,0% terapeutų ir kitų specialistų bei 18,8% slaugytojų nurodė, kad įgyjamas natūralus imunitetas; 2,8% bendrosios praktikos gydytojų, 20,0% terapeutų ir kitų specialistų bei 12,5% slaugytojų - nespėjo ir 19,4% bendrosios praktikos gydytojų, 28,0% terapeutų ir kitų specialistų bei 18,8% slaugytojų - tiesiog nurodė „Kita“.

Kad sirgdami kvėpavimo takų infekcija (gripu ir kt.) eina į darbą, nurodė net 66,4% bendrosios praktikos gydytojų, 67,0% terapeutų ir kitų specialistų bei 64,2% slaugytojų, iš kurių dažniausios šito priežastys tos, kad niekas negali pavaduoti (39,4% bendrosios praktikos gydytojų, 34,3% terapeutų ir kitų specialistų bei 24,5% slaugytojų), saugosi neapkrėsti aplinkinių (20,7% bendrosios praktikos gydytojų, 22,5% terapeutų ir kitų specialistų bei 21,6% slaugytojų) ir vartoja antivirusinius vaistus (20,4% bendrosios praktikos gydytojų, 25,4% terapeutų ir kitų specialistų bei 38,3% slaugytojų). Iš kitų nurodytų priežasčių pagrindinė neįvardyta („Kita“) – 77,3% bendrosios praktikos gydytojų, 80,5% terapeutų ir kitų specialistų bei 59,3% slaugytojų bei 2,7% bendrosios praktikos gydytojų, 3,9% terapeutų ir kitų specialistų, 18,5% slaugytojų nurodė, kad dėl atlyginimo.

Lyginant Kauno medicinos universiteto atlikto tyrimo rezultatus su mūsų, daugiausiai skiepijosi 51-60 m. amžiaus gydytojų ir slaugytojų, o Kauno medicinos universiteto duomenimis – 30-39m.<7>.

Taigi, nors sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų bendras požiūris į vakcinaciją yra palankus, tačiau santykinai didelei daliai trūksta žinių vakcinologijos srityje, todėl būtina sustiprinti vakcinologijos mokymą sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojams.

## 6. IŠVADOS

1. Lietuvos sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų požiūris į vakcinaciją yra teigiamas. Respondentų nuomone, vakcina žymiai efektyvesnė ir mažiau kainuoja nei kitos medicininės paslaugos (67,0% bendrosios praktikos gydytojų, 69,1% terapeutų ir kitų specialistų bei 60,3% - slaugytojų), skiepai duoda žymiai daugiau naudos nei žalos (84,9% bendrosios praktikos gydytojų, 87,5% terapeutų ir kitų specialistų bei 71,7% slaugytojų) ir kad gripas yra pavojinga infekcija, sutinka 92,0% bendrosios praktikos gydytojų, 94,0% - terapeutų ir kitų specialistų bei 95,0% - slaugytojų.

2. Lietuvos sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų požiūris į vakcinaciją pagal amžių yra palankesnis vyresnio amžiaus respondentų (51-60m.). Pagal specialybę yra palankiausias terapeutų specialistų grupėse, o pagal apskritis – iš kitų apskričių slaugytojų tarpe, o gydytojų – Vilniaus apskrities.

3. Dažniausios nesiskiepijimo nuo gripo priežastys, kurias nurodė respondentai buvo šios: saugausi nuo gripo stiprindamas sveikatą (19,3% bendrosios praktikos gydytojai, 18,9% - terapeutų ir kitų specialistų bei 15,8% - slaugytojų), niekada gripu nesergu (20,0% bendrosios praktikos gydytojų, 17,0% - terapeutų ir kitų specialistų bei 15,2% - slaugytojų), įgyjamas natūralus imunitetas (22,2% bendrosios praktikos gydytojų, 8,0% - terapeutų ir kitų specialistų bei 18,8% - slaugytojų).

4. Virš 80% gydytojų ir virš 70% - slaugytojų nurodė, kad kiekvienais metais ypač rekomenduojama pasiskiepyti nuo gripo 65 m. ir vyresnius asmenis, senelių ir žmonių su negalia slaugos namų gyventojus, bet kokio amžiaus vaikus ir suaugusius, sergančius lėtinėmis ligomis ir virš 80% gydytojų bei slaugytojų - sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojus.

5. Pagrindinė priežastis, kodėl sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojai eina į darbą sirgdami kvėpavimo takų infekcijomis (gripu ir kt.) yra ta, kad niekas negali jų pavaduoti (35,0%).

### Pasiūlymai

1. Reikėtų sustiprinti sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų mokymą vakcinologijos srityje.
2. Gripo vakciną įtraukti į nemokamų vakcinų sąrašą.
3. Šviesti sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojus apie vakcinacijos naudą.

## 7. LITERATŪROS SĄRAŠAS

1. A. Šėmienė. Vakcinų nauda nepalyginti didesnė nei galima žala. Respublika, 2003, vasario 10d., pirmadienis, p.26
2. Canning HS, Phillips J, Allsup S. Health care worker beliefs about influenza vaccine and reasons for non-vaccination--a cross-sectional survey. 2005 Sep;14(8):922-5. PMID: 16102143
3. Carmen WF, Elder AG, Wallace LA, et al. Effects of influenza vaccination of health care workers on mortality of elderly people in long-term care: a randomized controlled trial. Lancet 2000;355:93-7.
4. Centers of Disease Control and Prevention
5. Doc. A. Kainytė. Vakcinacijos nauda ir žala. Medinfo, 2004/ 07, rugsėjis, p.16
6. Yeager DP, Toy EC, Baker B III. Influenza vaccination in pregnancy. Am J Perinatol 1999;16:283-6.
7. J. Čiuvašonienė. Slaugytojų skiepijamasis nuo gripo. Sveikatos mokslai, T-14, Nr.4, 2004, p. 40-44
8. Kriauciūnienė N. Gripas ir ŪVRI 2002 M. Kauno mieste. Užkrečiamųjų ligų profilaktikos ir kontrolės centras.
9. Lee CS, Lee KH, Jung MH, Lee HB. Rate of influenza vaccination and its adverse reactions seen in health care personnel in a single tertiary hospital in Korea. Jpn J Infect Dis. 2008 Nov;61(6):457-60. PMID: 19050354
10. Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro įsakymas „Dėl Lietuvos Respublikos vaikų profilaktinių skiepimų kalendoriaus“ (Žin., 2008, Nr. 1-27), [www.lrs.lt](http://www.lrs.lt)
11. Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro įsakymas „Dėl nacionalinės imunoprofilaktikos 2006-2008 metų programos ir jos koordinavimo tarybos sudėties patvirtinimo“ (Žin., 2006, Nr. 88-3486), [www.lrs.lt](http://www.lrs.lt)
12. Maltezou HC, Maragos A, Katerelos P, Paisi A, Karageorgou K, Papadimitriou T, Pierroutsakos IN. Influenza vaccination acceptance among health-care workers: a nationwide survey. Vaccine. 2008 Mar 10;26(11):1408-10. Epub 2008 Feb 13. PMID: 18313179
13. Meynaar IA, van 't Wout JW, Vandenbroucke JP, van Furth R. Opinions of family physicians and specialists on vaccination against influenza. 1992 Jan 25;136(4):176-9. PMID: 1736129
14. Mereckiene J, Cotter S, Nicoll A, Lévy-Bruhl D, Ferro A, Tridente G, Zanoni G, Berra P, Salmaso S, O'Flanagan D, O'Flanagan D, on behalf of the VENICE project gatekeepers group. National Seasonal Influenza Vaccination Survey in Europe, 2008. Euro Surveill.

2008;13(43):pii=19017. Available online:

<http://www.eurosurveillance.org/ViewArticle.aspx?ArticleId=19017>

15. Opstelten W, van Essen GA, Ballieux MJ, Goudswaard AN. Influenza immunization of Dutch general practitioners: vaccination rate and attitudes towards vaccination. Vaccine. 2008 Nov 5;26(47):5918-21. Epub 2008 Sep 17. PMID: 18804133
16. Potter J, Stott DJ, Roberts MA, et al. Influenza vaccination of health care workers in long-term-care hospitals reduces the mortality of elderly patients. J Infect Dis 2000;175:1-6.
17. Prevention and Control of Influenza. Recommendations of the Advisory Committee on Immunization Practices (ACIP) Morbidity and Mortality Weekly Report (MMWR), April 12, 2002.
18. Profilaktinių skiepimų reikšmė vaikų užkrečiamųjų ligų epidemiologiniam procesui. Infekcinės ligos, 2007, Nr.1, p. 13
19. Raftopoulos V. Attitudes of nurses in Greece towards influenza vaccination. 2008 Oct 1-7;23(4):35-42. PMID: 19051532
20. Simonsen L, Schonberger L., Stropu DF, Arden NH, Cox NJ. Impact of influenza on mortality in the USA. In: Brown LE, Hampson AW, Webster RG, eds. Options for the control of influenza III: proceedings of the 3<sup>rd</sup> International Conference on Options for the Control of Influenza. Cairns, Australia, 4-9, May, 2000. Amsterdam, Holland: Elsevier Science, 1996:26-33.
21. Singleton JA, Lu PJ, Ndiaye SM, Strikas RA. Influenza vaccination of pregnant women in the United States [Abstract W74-8]. Options for the Control of Influenza IV, Crete, Greece, September 2001.
22. Užkrečiamųjų ligų profilaktikos ir kontrolės centras, <http://www.ulpkc.lt/ulpkc.imuno.php>
23. Užkrečiamųjų ligų profilaktikos ir kontrolės centras. <http://www.ulpkc.lt/tekstai/teises%20aktai/grip%200.pdf>
24. Užkrečiamųjų ligų profilaktikos ir kontrolės centras. <http://www.ulpkc.lt/tekstai/ligos/ULapzvalga.pdf>
25. Vakcinacija – kelias į geresnį gyvenimą. Lietuvos sveikata, Nr.4 (749) / 2008, balandžio 3-9d., p. 3
26. Vakcinacija – veiksminga asmens ir visuomenės sveikatos saugojimo priemonė. Sveikas žmogus, 2004, Nr.10, p.2-3
27. Walker FJ, Singleton JA, Lu PJ, Strikas RA. Influenza vaccination of health care workers in the United States. 1989-97 [Abstract]. Infect Control Hosp Epidemiol 2001;21:113.
28. Whosis „Influenza: Basic Epidemiological Aspects for the Development of Vaccines“

29. Wicker S, Rabenau HF, Doerr HW, Allwinn R. Influenza vaccination acceptance among health-care workers: a nationwide survey. Infection. 2008 Dec 10. PMID: 19139807
30. Zadeh MM, Brizges CB, Thompson WW, Arden NA, Fuduka K. Influenza outbreak detection and control measures in nursing homes in the United States. *J Am Geriatr Soc* 200;48:1310-15.



## 8. PRIEDAI

### 8.1. Anketa gydytojams

#### Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų požiūris į vakcinaciją Anoniminė anketa

Mieli respondentai,

Vilniaus Universiteto Medicinos fakultetas atlieka „Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų požiūrio į vakcinaciją“ tyrimą. Tyrimo metu bus apklausti įvairių Vilniaus miesto asmenų sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojai. Maloniai kviečiame dalyvauti apklausoje. Mums yra labai svarbūs Jūsų atsakymai į šios anketos klausimus. Tikimės, kad gauti apklausos rezultatai bus naudingi organizuojant gyventojų vakcinaciją. Tyrimas yra anoniminis, t.y. Jūsų atsakymai bus panaudoti tik apibendrintai analizei. Anketoje nereikia rašyti nei kokioje įstaigoje dirbate, nei savo vardo ar kitų asmeninių duomenų

Anketoje, Jums tinkamą atsakymą pažymėkite **X** ženklu, o jam nesant įrašykite savo atsakymą.

#### Ačiū, kad dalyvaujate šiame tyrime!

1. Jūsų lytis:
  - Moteriška
  - Vyriška
2. Jūsų gimimo metai:  
\_\_\_\_\_ (įrašykite)
3. Jūsų specialybė:  
(įrašykite).....
4. Vakcinacija nepakankamai pagrįsta moksliniais įrodymais:
  - absoliučiai sutinku (pritariu)
  - sutinku
  - nei sutinku, nei nesutinku
  - nesutinku
  - visiškai nesutinku
  - nežinau
5. Vakcinacija daugiau sukelia sveikatos problemų, nei nuo jų apsaugo:
  - absoliučiai sutinku (pritariu)
  - sutinku
  - nei sutinku, nei nesutinku
  - nesutinku
  - visiškai nesutinku
  - nežinau
6. Persirgti infekcine liga yra **saugiau**, nei nuo jos vakcinuotis:
  - absoliučiai sutinku (pritariu)
  - sutinku
  - nei sutinku, nei nesutinku
  - nesutinku
  - visiškai nesutinku
  - nežinau
7. Persirgti infekcine liga yra **naudingiau** (susidaro imunitetas), nei vakcinuotis:
  - absoliučiai sutinku (pritariu)
  - sutinku
  - nei sutinku, nei nesutinku
  - nesutinku
  - visiškai nesutinku
  - nežinau
8. Vakcina yra žymiai efektyvesnė ir mažiau kainuoja, negu kitos medicininės paslaugos:
  - Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau

9. Vakcina (skiepai) kaip ir bet koks vaistas žmonėms, kartais gali sukelti nepageidaujamas reakcijas (bendrą negalavimą, apetito sutrikimą, silpnumą, galvos skausmą, karščiavimą ir pan.). **Nepageidaujamas reakcijas dažniau sukelia skiepai nei vaistai:**
- Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
10. Skiepai duoda žymiai daugiau naudos, negu žalos:
- Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
11. Vakcinuoti vaikus reikia reguliariai pagal nustatytą skiepų kalendorių, kad jiems užtikrinti ilgalaikę apsaugą nuo pavojingų infekcijų:
- Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
12. Gydytojas siūlo paskiepyti Jūsų vaiką nauja vakcina, kurią leidžiama naudoti šalyje (pavyzdžiui, žmogaus papilomos viruso, vėjaraupių ir kt). Jūs sutinkate paskiepyti savo vaiką nauja vakcina be jokių abejonių:
- Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
13. Suaugusiems profilaktiškai kas 10 metų reikalinga pasiskiepyti nuo difterijos, stabligės:
- Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
14. Gripas yra pavojinga infekcija:
- Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
15. **Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo:**
- 15.1. 6 - 59 mėn. (t.y. 6 mėn. – 4 metų) amžiaus vaikus:
- Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
- 15.2. Vaikus ir paauglius, kurie ilgai gydomi aspirinu:
- Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku

- Nežinau
- 15.3. 65 metų ir vyresnius asmenis:
- Absoliučiai sutinku (pritariu)  
 Sutinku  
 Nei sutinku, nei nesutinku  
 Nesutinku  
 Visiškai nesutinku  
 Nežinau
- 15.4. Senelių ir žmonių su negalia slaugos namų gyventojus:
- Absoliučiai sutinku (pritariu)  
 Sutinku  
 Nei sutinku, nei nesutinku  
 Nesutinku  
 Visiškai nesutinku  
 Nežinau
- 15.5. Bet kokie amžiaus vaikus ir suaugusius sergančius lėtinėmis ligomis (plaučių, širdies ir kraujagyslių, inkstų, kepenų, kraujo, medžiagų apykaitos sutrikimais):
- Absoliučiai sutinku (pritariu)  
 Sutinku  
 Nei sutinku, nei nesutinku  
 Nesutinku  
 Visiškai nesutinku  
 Nežinau  
 Nežinau
- 15.6. Vaikus ir suaugusius kurie turi susilpnintą imunitetą (dėl ligos ar gydymo):
- Absoliučiai sutinku (pritariu)  
 Sutinku  
 Nei sutinku, nei nesutinku  
 Nesutinku  
 Visiškai nesutinku  
 Nežinau
- 15.7. Moteris, kurios gripo sezono metu bus nėščios:
- Absoliučiai sutinku (pritariu)  
 Sutinku  
 Nei sutinku, nei nesutinku  
 Nesutinku  
 Visiškai nesutinku  
 Nežinau
- 15.8. Asmenis gyvenančius kartu su sergančiais lėtinėmis ligomis arba iki 4 metų amžiaus vaikais
- Absoliučiai sutinku (pritariu)  
 Sutinku  
 Nei sutinku, nei nesutinku  
 Nesutinku  
 Visiškai nesutinku  
 Nežinau
- 15.9. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojus:
- Absoliučiai sutinku (pritariu)  
 Sutinku  
 Nei sutinku, nei nesutinku  
 Nesutinku  
 Visiškai nesutinku  
 Nežinau
- 15.10. Kitoms grupėms priklausančius asmenis \_\_\_\_\_ (įrašyti)
16. Vakcinas nuo gripo yra saugios:
- Visiškai sutinku (pritariu)  
 Sutinku  
 Nei sutinku, nei nesutinku

- Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
17. Vakcinacija nuo gripo yra efektyvi, t.y. apsaugo nuo susirgimo, sumažina komplikacijų atsiradimo pavojų, lengvina ligos eigą ir kt.:
- Visiškai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
18. Aš skiepijaisi nuo gripo pernai (2007m. spalio-gruodžio mėn.):
- Taip
  - Ne

*Jei skiepijotės nuo gripo, tai pereikite prie 19 klausimo, o jei nesiskiepijote, tai prie 20 klausimo.*

19. Jūs skiepijotės nuo gripo:
- gydymo įstaigos, kurioje aš dirbu, lėšomis
  - Savo lėšomis
20. Nesiskiepijau nuo gripo nes (galite žymėti kelis atsakymų variantus):
- Galima nepageidaujama reakcija
  - Nepakankamas vakcinos efektyvumas
  - Nepakankamas vakcinos saugumas
  - Šeimos gydytojas, kolegos patarė geriau nesiskiepyti
  - Niekada gripu nesergu
  - Jei susirgsiu, pats išsigydysiu
  - Saugausi nuo gripo stiprindamas sveikatą (sveikai maitinuosi, sportuoju...)
  - Esu alergiškas kiaušinio baltymui
  - Darbdavys nesiūlė pasiskiepyti nemokamai
  - Praeityje pasiskiepijus susirgau gripu
  - Kita (rašykite).....
21. Gydymo įstaigoje, kurioje dirbate, kasmet organizuojama medicinos darbuotojų vakcinacija nuo gripo:
- Taip
  - Ne
  - Nežinau
22. Jūs rekomenduojate savo ligoniams, kurie priklauso gripo rizikos grupei (vyresnio amžiaus, sergantys lėtinėmis ligomis ir kt.) kasmet skiepytis nuo gripo:
- Taip
  - Ne
23. Kai pasiūlote skiepytis nuo gripo ligoniui, jis:
- Visada sutinka
  - Sutinka
  - Nei sutinka, nei nesutinka
  - Nesutinka
  - Griežtai nesutinka
  - Nežinau
24. Visiems dirbantiems gydymo įstaigoje, nepriklausomai nuo pareigų, būtina kasmet skiepytis nuo gripo?
- Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
25. Jūsų gydymo įstaigoje 2007 m. rugsėjo - gruodžio mėn. medicinos darbuotojų sueigoje buvo aptartas medicinos darbuotojų ir ligonių, priklausančių rizikos grupėms, vakcinacijos nuo sezoninio gripo organizavimas:
- Taip
  - Ne
  - Nežinau
26. Sirgdama (-as) kvėpavimo takų infekcija (gripu ir kt.), einu į darbą?
- Taip
  - Ne
27. Dėl kokių priežasčių dirbate sirgdama (-as) (galite žymėti kelis atsakymus)?

- Niekas negali manęs pavaduoti
- Darbas svarbiau nei mano sveikatos būklė
- Nekeliu pavojaus aplinkiniams
- Saugausi neapkrėsti aplinkinių
- Vartoju antivirusinius vaistus
- Kita .....

**Ačiū už Jūsų atsakymus.**

## 8.2. Anketa slaugytojoms

### Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų požiūris į vakcinaciją Anoniminė anketa

Mieli respondentai,

Vilniaus Universiteto Medicinos fakultetas atlieka „Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų požiūrio į vakcinaciją“ tyrimą. Tyrimo metu bus apklausti įvairių Vilniaus miesto asmenų sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojai. Maloniai kviečiame dalyvauti apklausoje. Mums yra labai svarbūs Jūsų atsakymai į šios anketos klausimus. Tikimės, kad gauti apklausos rezultatai bus naudingi organizuojant gyventojų vakcinaciją. Tyrimas yra anoniminis, t.y. Jūsų atsakymai bus panaudoti tik apibendrintai analizei. Anketoje nereikia rašyti nei kokioje įstaigoje dirbate, nei savo vardo ar kitų asmeninių duomenų.

Anketoje, Jums tinkamą atsakymą pažymėkite **X** ženklą, o jam nesant įrašykite savo atsakymą.

#### Ačiū, kad dalyvaujate šiame tyrime!

1. Jūsų lytis:
  - Moteriška
  - Vyriška
2. Jūsų gimimo metai:
 

.....(įrašykite)
3. Jūsų specialybė:
 

(įrašykite).....
4. Vakcina yra žymiai efektyvesnė ir mažiau kainuoja, negu kitos medicininės paslaugos:
  - Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
5. Vakcina (skiepai), kaip ir bet koks vaistas žmonėms, kartais gali sukelti nepageidaujamas reakcijas (bendrą negalavimą, apetito sutrikimą, silpnumą, galvos skausmą, karščiavimą ir pan.). Nepageidaujamas reakcijas dažniau sukelia skiepai nei vaistai:
  - Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
6. Skiepai duoda žymiai daugiau naudos, negu žalos:
  - Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
7. Vakcinacija nepakankamai pagrįsta moksliniais įrodymais:
  - Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
8. Vakcinacija daugiau sukelia sveikatos problemų, nei nuo jų apsaugo:
  - Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
9. Persirgti infekcine liga yra **saugiau** nei vakcinuotis:
  - Absoliučiai sutinku (pritariu)

- Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
10. Persirgti infekcine liga yra **naudingiau** (susidaro imunitetas), nei vakcinuotis:
- Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
11. Vakcinuoti vaikus reikia reguliariai pagal nustatytą skiepų kalendorių, kad jiems užtikrinti ilgalaikę apsaugą nuo pavojingų infekcijų:
- Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
12. Gydytojas Jums siūlo paskiepyti Jūsų vaiką nauja vakcina, kurią leidžiama naudoti šalyje (pavyzdžiui, žmogaus papilomos viruso, vėjaraupių ir kt.). Jūs sutinkate paskiepyti savo vaiką nauja vakcina be jokių abejonių:
- Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
13. Suaugusiems profilaktiškai kas 10 metų reikalinga pasiskiepyti nuo difterijos, stabligės:
- Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
14. Gripas yra pavojinga infekcija:
- Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
- 15. Kiekvienais metais ypač rekomenduojama skiepyti nuo gripo:**
- 15.1. 6 - 59 mėn. (t.y. 6 mėn. – 4 metų) amžiaus vaikus:
- Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
- 15.2. Vaikus ir paauglius, kurie ilgai gydomi aspirinu:
- Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
- 15.3. 65 metų ir vyresnius asmenis:
- Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku

- Nei sutinku, nei nesutinku  
 Nesutinku  
 Visiškai nesutinku  
 Nežinau
- 15.4. Senelių ir žmonių su negalia slaugos namų gyventojus:
- Absoliučiai sutinku (pritariu)  
 Sutinku  
 Nei sutinku, nei nesutinku  
 Nesutinku  
 Visiškai nesutinku  
 Nežinau
- 15.5. Bet kokio amžiaus vaikus ir suaugusius sergančius lėtinėmis ligomis (plaučių, širdies ir kraujagyslių, inkstų, kepenų, kraujo, medžiagų apykaitos sutrikimais)
- Absoliučiai sutinku (pritariu)  
 Sutinku  
 Nei sutinku, nei nesutinku  
 Nesutinku  
 Visiškai nesutinku  
 Nežinau
- 15.6. Vaikus ir suaugusius kurie turi susilpnintą imunitetą (dėl ligos ar gydymo):
- Absoliučiai sutinku (pritariu)  
 Sutinku  
 Nei sutinku, nei nesutinku  
 Nesutinku  
 Visiškai nesutinku  
 Nežinau
- 15.7. Moteris, kurios gripo sezono metu bus nėščios:
- Absoliučiai sutinku (pritariu)  
 Sutinku  
 Nei sutinku, nei nesutinku  
 Nesutinku  
 Visiškai nesutinku  
 Nežinau
- 15.8. Asmenis gyvenančius kartu su sergančiais lėtinėmis ligomis arba iki 4 metų amžiaus vaikais
- Absoliučiai sutinku (pritariu)  
 Sutinku  
 Nei sutinku, nei nesutinku  
 Nesutinku  
 Visiškai nesutinku  
 Nežinau
- 15.9. Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojus:
- Absoliučiai sutinku (pritariu)  
 Sutinku  
 Nei sutinku, nei nesutinku  
 Nesutinku  
 Visiškai nesutinku  
 Nežinau
- 15.10. Kitoms grupėms priklausančius asmenis ..... (įrašyti)
16. Vakcinos nuo gripo yra saugios:
- Visiškai sutinku (pritariu)  
 Sutinku  
 Nei sutinku, nei nesutinku  
 Nesutinku  
 Visiškai nesutinku  
 Nežinau
17. Vakcinacija nuo gripo yra efektyvi, t.y. apsaugo nuo susirgimo, sumažina komplikacijų atsiradimo pavojų, lengvina ligos eigą ir kt.:
- Visiškai sutinku (pritariu)  
 Sutinku



- Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
18. Aš skiepijau nuo gripo pernai (2007m. spalio-gruodžio mėn.):
- Taip
  - Ne

*Jei skiepijotės nuo gripo, tai pereikite prie 19 klausimo, o jei nesiskiepijote, tai prie 20 klausimo.*

19. Jūs skiepijotės nuo gripo:
- Gydytojo įstaigoje, kurioje aš dirbu, lėšomis
  - Savo lėšomis
20. Nesiskiepijau nuo gripo nes (galite žymėti kelis atsakymų variantus):
- Galima nepageidaujama reakcija
  - Nepakankamas vakcinos efektyvumas
  - Nepakankamas vakcinos saugumas
  - Šeimos gydytojas, kolegos patarė geriau nesiskiepyti
  - Niekada gripu nesergu
  - Jei susirgsiu, pats išsigydysiu
  - Saugausi nuo gripo stiprindamas sveikatą (sveikai maitinuosi, sportuoju...)
  - Esu alergiškas kiaušinio baltymui
  - Darbdavys nesūlė pasiskiepyti nemokamai
  - Praėityje pasiskiepijus susirgau gripu
  - Kita (rašykite).....
21. Gydytojo įstaigoje, kurioje dirbate, kasmet organizuojama medicinos darbuotojų vakcinacija nuo gripo:
- Taip
  - Ne
  - Nežinau
22. Visiems dirbantiems gydytojo įstaigoje, nepriklausomai nuo pareigų, būtina kasmet skiepytis nuo gripo?
- Absoliučiai sutinku (pritariu)
  - Sutinku
  - Nei sutinku, nei nesutinku
  - Nesutinku
  - Visiškai nesutinku
  - Nežinau
23. Jūsų gydytojo įstaigoje 2007 m. rugsėjo - gruodžio mėn. medicinos darbuotojų sveigoje buvo aptartas medicinos darbuotojų ir ligonių, priklausančių rizikos grupėms, vakcinacijos nuo sezoninio gripo organizavimas:
- Taip
  - Ne
  - Nežinau
24. Sirgdama (-as) kvėpavimo takų infekcija (gripu ir kt.), einu į darbą:
- Taip
  - Ne
25. Dėl kokių priežasčių dirbate sirgdama (-as) (galite žymėti kelis atsakymus):
- Niekas negali manęs pavaduoti
  - Darbas svarbiau nei mano sveikatos būklė
  - Nekeliu pavojaus aplinkiniams
  - Saugausi neapkrėsti aplinkinių
  - Vartoju antivirusinius vaistus
  - Kita .....

**Ačiū už Jūsų atsakymus.**

**8.3. Vilniaus universiteto, Medicinos fakulteto Akademinių reikalų prodekano doc. dr. R. Stuko leidimas atlikti sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų anketinę apklausą**



VILNIAUS UNIVERSITETAS  
MEDICINOS FAKULTETAS

Kodas 1195081, M.K.Čiurlionio 21/27, 03101, Vilnius Tel.(85) 2398701, 2398700, faks.2398705, El.p. mf@mf.vu.lt

VšĮ Antakalnio poliklinikos direktorei,  
VšĮ Centro poliklinikos direktoriui,  
VšĮ Karoliniškių poliklinikos direktoriui,  
VšĮ Lazdynų poliklinikos direktorei,  
VšĮ Naujininkų poliklinikos direktorei,  
VšĮ Naujosios Vilnios poliklinikos direktoriui,  
VšĮ Šeškinės poliklinikos direktoriui.

2008-01-28 Nr. 150000-SJ-446

**DĖL LEIDIMO ATLIKTI SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGOS DARBUOTOJŲ ANONIMINĘ ANKETINĘ APKLAUSĄ**

Vilniaus universiteto Medicinos fakulteto Visuomenės sveikatos institutas atlieka sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų požiūrio į vakcinaciją tyrimą. Tyrimo rezultatai būtų vertingi gyventojų vakcinacijos organizavimo tobulinimui. Prašome leisti Jūsų vadovaujamoje įstaigoje atlikti gydytojų ir slaugytojų anoniminę anketinę apklausą Vilniaus universiteto Medicinos fakulteto visuomenės sveikatos magistrantūros I kurso magistrantei Ritai Gedvainytei tema „Sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų požiūris į vakcinaciją“. Darbo vadovas Kęstutis Žagminas. Anketos būtų renkamos 2008 m. vasario mėn.- 2008 m. balandžio mėn. laikotarpyje.

Surinktų duomenų konfidencialumą garantuojame. Duomenų apibendrinimuose sveikatos priežiūros įstaiga, kurioje buvo atlikta apklausa nebus įvardinta. Įstaigos direktoriaus pageidavimu pateiksime gautų duomenų bendrą apibendrinimą ir atskirai šios įstaigos apklausos duomenis.

Būsime dėkingi už leidimą atlikti Jūsų įstaigoje anoniminę anketinę apklausą.

**PRIDEDAMA:**

1. Anketa gydytojams, 5 lapai, 1 egz.
2. Anketa slaugytojoms, 4 lapai, 1 egz.

Akademinių reikalų prodekanas



Doc. dr. Rimantas Stukas

Kęstutis Žagminas, tel. 8 5 239 87 35, el. p. kestutis.zagminas@mf.vu.lt

**PADĖKA**

GlaxoSmithKline farmacijos  
ir sveikatos priežiūros kompanijos DARBUOTOJAMS