

Vilniaus universitetas  
Medicinos fakultetas



# STUDENTŲ MOKSLINĖS VEIKLOS TINKLO LXXVI KONFERENCIJA



Vilnius, 2024 m. gegužės 13–17 d.

## **PRANEŠIMŲ TEZĖS**

Leidinį sudarė

VU MF Mokslo ir inovacijų skyriaus

inovacijų specialistas Kristijonas PUTEIKIS ir

administratorė Rima DAUNORAVIČIENĖ



VILNIAUS  
UNIVERSITETO  
LEIDYKLA

2024

## Mokslo komitetas:

doc. dr. Valdemaras Jotautas  
dr. Diana Bužinskienė  
prof. dr. Violeta Kvedarienė  
prof. dr. (HP) Saulius Vosylius  
prof. habil. dr. (HP) Gintautas Brimas  
Indrė Sakalauskaitė  
Laura Lukavičiūtė  
dr. Agnė Abraitienė  
doc. dr. Jūratė Pečeliūnienė  
prof. dr. Vaiva Hendrixson  
doc. dr. Ieva Stundienė  
prof. dr. Eglė Preikšaitienė  
doc. dr. Birutė Zablockienė  
prof. dr. Pranas Šerpytis  
Artūras Mackevičius

dr. Žymantas Jagelavičius  
doc. dr. Agnė Kirkliauskienė  
prof. dr. Marius Miglinas  
Žilvinas Chomanskis  
doc. dr. Kristina Ryliškienė  
prof. dr. Vilma Brukienė  
doc. dr. Saulius Galgauskas  
Andrius Žučenka  
doc. dr. Birutė Brasiūnienė  
doc. dr. Jaunius Kurtinaitis  
prof. dr. Eugenijus Lesinskas  
doc. dr. Goda Vaitkevičienė  
prof. dr. Alvydas Navickas  
doc. dr. Rima Viliūnienė  
prof. dr. (HP) Edvardas Danila

prof. dr. Nomedą Rima Valevičienė  
Teresė Palšytė  
doc. dr. Vytautas Tutkus  
doc. dr. Danutė Povilėnaitė  
dr. Viktorija Andrejevaitė  
prof. dr. Robertas Stasys Samalavičius  
dr. Agnė Jakavonytė-Akstinienė  
doc. dr. Jurgita Stasiūnienė  
dr. Arnas Bakavičius  
prof. dr. Gilvydas Verkauskas  
prof. dr. Sigitą Lesinskienė  
doc. dr. Marija Jakubauskienė  
prof. dr. (HP) Janina Tutkuvienė

## Organizacinis komitetas:

Kristina Marcinkevičiūtė  
Viktorija Rakovskaitė  
Austėja Grudytė  
Justina Semenkovaitė  
Matas Žekonis  
Rokas Žekonis  
Milvydė Marija Tamutytė  
Augustė Senulytė  
Miglė Miglinaitė  
Rokas Bartuška  
Damian Luka Mialkowskyj  
Karina Mickevičiūtė  
Jovita Patricija Druta  
Emilija Šauklytė

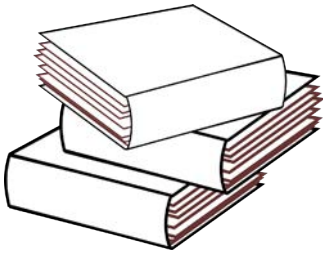
Austėja Račytė  
Tadas Abartis  
Mindaugas Smetaninas  
Rafal Sinkevič  
Gerda Šlažaitė  
Kamilė Čeponytė  
Einis Novičenko  
Benas Matuzevičius  
Gabriela Šimkonytė  
Ieva Ruzgytė  
Milda Mikalonytė  
gyd. rez. Valentinas Kūgis  
gyd. rez. Gabrielė Bielinytė  
Vėjas Vytautas Jokubynas

Deivilė Kvaraciejūtė  
Julija Pargaliauskaitė  
Paulius Montvila  
Rūta Bleifertaitė  
Alicija Šavareikaitė  
Julija Kondrotaitė  
Gediminas Gumbis  
Joana Leščevskaja  
Gabrielė Bajoraitė  
Augustinas Stasiūnas  
Odeta Aliukonytė  
Robertas Basijokas  
Elvin Francišek Bogdzevič

ISSN 2783-7831 (skaitmeninis PDF)

© Tezių autoriai, 2024

© Vilniaus universitetas, 2024



## ODONTOLOGIJOS GRUPĖ

### LIETUVOS GYVENTOJŲ PERIODONTO SVEIKATA IR JAI ĮTAKĄ DARANČIŲ SOCIALINIŲ, DEMOGRAFINIŲ VEIKSNIŲ, SISTEMINĖS PATOLOGIJOS BEI GYVEN-SENOS ĮPROČIŲ VERTINIMAS

**Darbo autorė.** Gedvilė STANKEVIČIŪTĖ, V kursas.

**Darbo vadovė.** Prof. dr. (HP) Alina PŪRIENĖ, VU MF Odontologijos institutas.

**Darbo tikslas.** Įvertinti Lietuvos gyventojų periodonto sveikatą ir jai įtaką darančius socialinius, demografinius veiksnius, sisteminių ligų ir individualių gyvensenos įpročių poveikį.

**Darbo metodika.** Gavus prieigą prie dalies „Nacionalinės bendros burnos sveikatos tyrimo studijos 2017–2019 m.“ (Bioetikos komiteto Nr.158200–17–920–426. Duomenys saugomi tyrimo užsakovo VUL Žalgirio klinikos duomenų archyve) duomenų, ištirti atsitiktiniai atrinkti anoniminiai 1415 apklausoje ir klinikiniame ištyrime dalyvavusių asmenų atsakymai. Pacientai įtraukti į tyrimą pagal tiriamųjų atrankos kriterijus. Siekiant įvertinti periodonto sveikatos būklę Lietuvos mastu, Magistriniame darbe nuspręsta analizuoti archyvinius šalies duomenis, kurie dar nebuvo analizuoti periodonto sveikatos tema. Statistinei duomenų analizei naudota SPSS 29.0 ir Microsoft Excel programos. Taikyta aprašomoji statistika, *Chi* kvadrato nepriklausomumo kriterijus bei logistinė regresija, kai statistinio reikšmingumo lygmuo  $p \leq 0,05$ .

**Rezultatai.** Devyni iš dešimties tiriamųjų serga gingivitu. Keturi iš penkių respondentų savo dantenu ir dantų būklę vertina vidutiniškai arba blogai. Per pastaruosius 12 mėnesių dantų skausmą patyrė daugiau nei pusė respondentų. Daugiau nei pusė 65–74 m. tiriamųjų turi bent dvi gilesnes nei 4 mm periodonto zondavimo kišenes. Keturiasdešimt procentų tiriamųjų yra įgiję žemesnį nei vidurinį išsilavinimą ir turi bent dvi gilesnes nei 4 mm periodonto kišenes. Beveik šešiasdešimt procentų vyrų turi bent dvi 6 mm ir gilesnes periodonto kišenes. Devyniasdešimt procentų gyvenačiųjų mažesnėse Lietuvos gyvenvietėse turi bent dvi gilesnes nei 4 mm periodonto kišenes. Beveik aštuoniasdešimt procentų respondentų rūko, du trečdaliai rūkančiųjų turi bent dvi gilesnes nei 4 mm periodonto kišenes. Tik du iš dešimties tiriamųjų naudoja tarp-

dančių šepetėlius. Daugiau nei pusė respondentų serga šeimos gydytojo patvirtintomis sisteminėmis ligomis ir turi bent dvi gilesnes nei 4 mm periodonto kišenes.

**Išvados.** Lietuvos gyventojų periodonto sveikata prasta. Riziką susirgti periodontitu didina vyresnis amžius, žemesnis nei aukštasis išsilavinimas, vyriška lytis, gyvenamoji vieta miestelyje, rūkymas, tarpdančių valymo priemonių nenaudojimas ir sisteminės ligos.

**Raktažodžiai.** Periodonto ligos; epidemiologija; socialiniai veiksniai; demografija; rizikos veiksniai; išsilavinimas.