

**LIETUVOS SVEIKATOS MOKSLŲ UNIVERSITETO
ODONTOLOGIJOS FAKULTETO TARYBOS
POSĖDŽIO PROTOKOLAS**

2023-02-28 Nr. 39-22/23 ; 2023-OF2-0002

Posėdis įvyko 2023-02-28.

Posėdžiui pirmininkavo OF Tarybos pirmininkas prof. G. Juodžbalys

Posėdžio sekretorius prof. dr. G. Janužis

Dalyvavo LSMU MA Odontologijos fakulteto Tarybos nariai:

1. Prof. dr. Gintaras Janužis
2. Prof. dr. Gintaras Juodžbalys
3. Prof. dr. Kristina Lopatienė
4. Prof. dr. Julija Narbutaitė
5. Prof. dr. Dainius Razukevičius
6. Prof. dr. Gediminas Žekonis
7. Prof. dr. Antanas Šidlauskas
8. Prof. dr. Alvydas Gleiznys
9. Doc. dr. Dalius Sakavičius
10. Stud. Evelina Juškytė
11. Socialinis partneris Gitana Rederienė

Kvorumo buvimas:

Posėdyje dalyvauja 11 iš 13 Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Odontologijos fakulteto tarybos narių, todėl nustatytas kvorumas yra.

Svarstyta: Posėdžio darbotvarkės tvirtinimas.

Siūloma darbotvarkė:

1. OF klinikų mokslinės ir visuomeninės veiklos ataskaitos ir planai.
2. Pasirenkamojo dalyko „Medicininės literatūros vertimas (anglų k.)“, pasiūlyto Kalbų katedros, svarstymas.
3. Einamieji klausimai.

Balsavimo rezultatai:

Už: - 11

Prieš: - 0

Susilaikė: - 0

Sprendimas priimtas.

Sprendimas: Tvirtinti posėdžio darbotvarkę:

1. OF klinikų mokslinės ir visuomeninės veiklos ataskaitos ir planai.
2. Pasirenkamojo dalyko „Medicininės literatūros vertimas (anglų k.)“, pasiūlyto Kalbų katedros, svarstymas.
3. Einamieji klausimai.

Svarstyta: 1. Klinikų vadovai pristatė mokslinės ir visuomeninės veiklos ataskaitas bei planus ateinantiems metams.

1.1. Dantų ir žandikaulių ortopedijos klinikos mokslinės ir visuomeninės veiklos ataskaitą bei planus pristatė prof. dr. Gediminas Žekonis.

Klinikos mokslinių tyrimų kryptis - Veido, žandikaulių ir burnos patologija. Įvardinta tyrimų tema: Dantų ir žandikaulių ligų diagnostikos ir gydymo optimizavimas, naudojamų medžiagų ir burnos sveikatos bei gyvenimo kokybės technologijų tyrimai.

Detalizavo mokslinių tyrimų projektus:

1. Skirtingų implantų-atramų jungčių tipų atsparumas ilgalaikiai ciklinei dinaminei apkrovai. Jungties tikslumo vertinimas skenuojančiu elektroniniu mikroskopu. Mikrojudesių, atsukimo jėgos, atramos atsparumo lūžiui analizė. Inovatyvios sistemos, saugančios nuo varžtelio atsilaisvinimo, testavimas. Vadovas: prof. dr. J. Sakalauskienė.
2. Naujų imunogenetinių žymenų paieška periodontitu sergantiems pacientams ir jų reikšmė ligos prognozei. Vadovas: prof. dr. G. Žekonis.
3. Aplink dantų implantus esančių minkštųjų audinių reakcija į skirtingas restauracines medžiagas, naudojamas dantų implantų protezavime. Vadovas: prof. dr. G. Žekonis.
4. Mažų koncentracijų vandenilio peroksido aerozolio baktericidinis poveikis, priedančio audinių uždegimui bei burnos gleivinei. Vadovas: prof. dr. G. Žekonis.
5. Hidrostatinės priemonės „Aqualizer Ultra“ reikšmė okliuzijos diagnostikoje. Vadovas: doc. dr. A. Baltrušaitytė.
6. Sergančiųjų periodonto ligomis ir cukriniu diabetu neutrofilinių leukocitų fermentinės gaudyklės vaidmuo. Vadovas: prof. dr. G. Žekonis.
7. Suaugusių Lietuvos gyventojų burnos būklės ir su burnos sveikata susijusios gyvenimo kokybės analizė. Ortopedinio gydymo poreikis suaugusiems. Vadovas: prof. dr. A. Gleiznys.

Atspausdinta straipsnių, turinčių Clarivate Analytics Web of Science indeksą (pridėti sąrašą iš bibliografijos skyriaus) - 4, kituose mokslo leidiniuose - 4, vadovėlių – 1. Skaityta pranešimų lietuvoje – 5, užsienyje – 1. Erasmus dėstytojų vizitai (atvyko/išvyko): dėstytojų – 3/3, studentų – 3/3.

Dalyvavimas konferencijose:

1. Sakalauskienė, Žana; Mikalauskienė, Karolina. Evaluation of oral health knowledge and attitudes among health care students: methodology // Community dental health: 26th EADPH Congress “Non-communicable diseases: time for action”: 8-10 September 2022, Montpellier, South of France: abstract presentations / University of Montpellier. European Association of Dental Public Health (EADPH). Suffolk: Dennis Barber Ltd. ISSN 0265-539X, 2022, vol. 39, iss. 3, September, p. S33-S33. doi:10.1922/CDH_EADPHAbstracts2022. MEDLINE; ISI Journal Master List. [T1b] [M.kr.: M002]
2. Lietuvos odontologų ortopedų draugijos valdybos nariai: prof. G. Žekonis, lekt. J. Maminskas, asist. I. Gasiūnienė. Ekspertinė pagalba LR SAM Pacientų sveikatai padarytos žalos nustatymo komisijai. Dalyvauja gyd. odontologai ortopedai: A. Gleiznys, G. Žekonis, J. Sakalauskienė, E. Ivanauskienė, J. Junevičius, A. Baltrušaitytė.
3. 27-oji LOOD konferencija „Klinikiniai, moksliniai ir socialiniai tinklai odontologijoje“. Organizuojant, dalyvavo klinikos darbuotojai: prof. G. Žekonis, lekt. J. Maminskas, asist. I. Gasiūnienė. Mokslinės praktinės konferencijos Lietuvos gydytojams odontologams (4 kartai į metus). Organizuoja VšĮ „Odontologijos studija“ (direktorius – lekt. J. Žilinskas, LSMU OF, VU MF Odontologijos institutas.

Narystė redakcinėse kolegijose:

1. A. Gleiznys, G. Žekonis, Ž. Sakalauskienė, J. Jonaitis žurnalo „Stomatologija. Baltic Dental and Maxillofacial Journal“ redakcijos nariai.
2. J. Žilinskas žurnalo „Stomatologija. Baltic Dental and Maxillofacial Journal“ vyr. redaktorius.

3. A. Gleiznys „Odontologų rūmų žinios“ redakcinės kolegijos narys.
 4. G. Žekonis „Journal of Oral & Maxillofacial Research”(JOMR) redkolegijos narys.
- Narystė darbo grupėse, asociacijose:
1. Ž.Sakalauskiene organizacijos „European Association of Dental Public Health” narė.
 2. EPA (European Prosthodontic Association) – 9 asmenys.

Pristatytas darbo planas ateinantiems metams.

Klinikos vadovas pateikė tęstinę klinikos mokslinės veiklos planą nurodydamas numatytą veiklą pagal standartinį planą: mokslinio tyrimo sritis, planuojami projektai ir studijos bei mokslinė produkcija.

Tarybos nariai esminių pastabų ataskaitai ir planams neturėjo.

Balsavimo rezultatai:

Už: - 11

Prieš: - 0

Susilaikė: - 0

Sprendimas priimtas.

Sprendimas 1.1.: Pritarta Dantų ir žandikaulių ortopedijos klinikos mokslinės ir visuomeninės veiklos ataskaitai bei planams ateinantiems metams.

1.2. Dantų ir burnos ligų klinikos mokslinės ir visuomeninės veiklos ataskaitą pristatė prof. dr. Vita Mačiulskienė.

Klinikos mokslinių tyrimų kryptys:

Endodontinių ligų klinikinė diagnostika; prognostiniai, klinikiniai tyrimai.

Klinikiniai periodonto ligų tyrimai; diagnostika ir biologiškai aktyvių medžiagų veiksmingumas, pritaikymas gydymui.

Detalizavo mokslinių tyrimų projektus:

1. Biologiškai efektyvių medžiagų naudojimas konservatyviai gydant lėtinį periodontitą: Atsitiktinės imties kontroliuojamas klinikinis tyrimas.
2. Imuninio atsako biologinių žymenų reikšmė periodontitu sergančių pacientų diagnostikai ir palaikomajam gydymui.
3. Pulpotomijos efektyvumas gydant nuolatinių dantų su susiformavusiomis šaknimis simptominių pulpitų: klinikinis tyrimas.
4. Proantocianidinių poveikio uždegiminiams periodonto audiniams tyrimas. Periodonto audinių uždegimo gydymo optimizavimas, panaudojant proantocianidinus.
5. Pulpos gyvybingumo tyrimai.
6. Inovatyvių vaizdinių priemonių kūrimas mokymo procese.
7. Endodontinės infekcijos sukėlėjų atsparumas antibiotikams.
8. Vienmomentė implantacija pašalinus dantį su periapikaline patologija.

Atspausdinta straipsnių, turinčių Clarivate Analytics Web of Science indeksą (pridėti sąrašą iš bibliografijos skyriaus) – 1. Skaityta pranešimų Lietuvoje – 2, užsienyje – 5. Dalyvavimas stažuotėse - 1.

Dalyvavimas konferencijose:

Doc. Dr. Živilės Grabliauskienės moksliniai pranešimai konferencijose:

“Let the pulp heal: PanEndo 2022, Liepos 6-9, Kairas, Egiptas.

“New approaches in vital pulp therapy”. Endo summit 2022, rugpjūčio 5, Aleksandrija, Egiptas

Endodiagnostic. Is what we have enough? AIDSC 2022 lapkričio 6-8, Aleksandrija, Egiptas

Asist. dokt. Evelina Alkimavičienė.

„Effectiveness of adjunctive use of proanthocyanidins in non-surgical periodontal treatment“ EuroPerio10, Kopenhaga, Danija, Birželio 15-18 d. 2022 m.

Asist. dokt. Eglė Ramanauskaitė.

“Clinical evaluation of a novel combination of sodium hypochlorite and crosslinked hyaluronic acid adjunctive to non-surgical periodontal treatment”, Europerio 11, Kopenhaga, Birželio 16-18.

Tyrėjų dalyvavimo valstybės valdymo institucijų, valstybės ir savivaldybių įstaigų ir organizacijų, verslo subjektų sudarytose darbo grupėse ar komisijose svarbiausių atvejų sąrašas (reiks turėti įrodantį dokumentą): Darbo grupės susitikimai (2021-2022 mokslo metai, 1 k/mėn.) su SAM, VLK (nuotoliniai), „Dėl pirminės ambulatorinės odontologinės sveikatos priežiūros finansavimo“. (Aušra Mickė).

Svarbiausių konferencijų ir renginių sąrašas, (reikės turėti įrodantį dokumentą):

1. Pranešimas “Clinical evaluation of a novel combination of sodium hypochlorite and crosslinked hyaluronic acid adjunctive to non-surgical periodontal treatment”, Europerio 11, Kopenhaga, Birželio 16-18, Eglė Ramanauskaitė.
2. Tarptautinis kongresas “Odontologijos Kompasas 22”, Druskininkai, Lietuva pranešėja. Paskaitos tema: “Hialurono rūgšties panaudojimo galimybės odontologijoje”, Gegužės 27-28 d, Druskininkai, Lietuva
3. Pranešimas “Effectiveness of adjunctive use of proanthocyanidins in non-surgical periodontal treatment“ EuroPerio10, Kopenhaga, Danija, Birželio 15-18 d. 2022 m., Evelina Alkimavičienė

Narysčių mokslinių žurnalų redakcinėse kolegijose svarbiausių atvejų sąrašas:

1. ORCA žurnalas Caries Research Assoc. redaktor (V. Mačiulskienė).
2. Žurnalas “Oral Health and Preventive Dentistry”, recenzentė (Eglė Ramanauskaitė).
3. Žurnalas “Clinical Oral Investigations”, Recenzentė (Eglė Ramanauskaitė).

Narysčių tarptautinėse darbo grupėse, asociacijose, ekspertų grupėse sąrašas:

1. ORCA, ESE.
2. Doktorantė Eglė Ramanauskaitė – pakviesta prisijungti prie tarptautinės Hialurono rūgšties Odontologijoje ekspertų grupės.

Tarptautinio Hialurono rūgšties kongreso Sitges, Barselona, mokslinio komiteto narė, pranešėja, 2022 m. kovo 30-31, Barselona, Ispanija.

Pristatytas darbo planas ateinantiems metams.

Klinikos vadovė pateikė tęstinį klinikos mokslinės veiklos planą nurodydamas numatytą veiklą pagal standartinį planą: mokslinio tyrimo sritis, planuojami projektai ir studijos bei mokslinė produkcija.

Tarybos nariai esminių pastabų ataskaitai ir planams neturėjo.

Balsavimo rezultatai:

Už: - 11

Prieš: - 0

Susilaikė: - 0

Sprendimas priimtas.

Sprendimas 1.2.: Pritarta Dantų ir burnos ligų klinikos mokslinės ir visuomeninės veiklos ataskaitai bei planams ateinantiems metams.

1.3. Burnos priežiūros ir vaikų odontologijos klinikos mokslinės ir visuomeninės veiklos ataskaitą pristatė prof. dr. Julija Narbutaitė.

Klinikos mokslinių tyrimų tema:

Vaikų ir suaugusių dantų ėduonies ir apydančio ligų etiopatogenezės, epidemiologijos bei profilaktikos ar gydymo metodų analizė.

Detalizavo mokslinių tyrimų projektus:

1. Vaikų burnos sveikatos paslaugų prieinamumo gerinimas sukuriant ir įdiegiant metodines rekomendacijas odontologinės priežiūros sistemai vystyti.
2. Intensyvios terapijos slaugytojų požiūris ir įgūdžiai atliekant pacientų burnos priežiūrą.

3. Pacientų, gydytų bendrojoje neįautroje, odontologinio gydymo priežastys ir apimtys: retrospektyvinis tyrimas.

4. Lietuvoje naudojamų dantų pastų įvairovė.

Atspausdinta straipsnių, turinčių Clarivate Analytics Web of Science indeksą (pridėti sąrašą iš bibliografijos skyriaus) – 1, kituose mokslo leidiniuose – 5, vadovėlių -1., Skaityta pranešimų Lietuvoje – 4, užsienyje – 6.

Dalyvavimas 2 SAM darbo grupėse, 2 žurnalų redakcinėse kolegijose, 2 tarptautinėse darbo grupėse: EAPD (European Association of Paediatric Dentistry) narystė, EADPH (European association of Dental Public Health) narystė.

Visuomenės švietėjiška veikla:

1. Gabių vaikų akademija

2. Pagalbos onkologiniams ligoniams asociacija, Slaugos projektas - "Burnos ertmės priežiūra"

3. LSMU Ligoninės Kauno Klinikos portale informacinė medžiaga apie vaikų dantų priežiūrą.

4. LRT portalas "Sveikatos" skiltis

Atsako gydytojas. Kas nutiks, jei negydysi karieso pažeisto pieninio danties?

5. Motyvacinis interviu ir jo naudojimo galimybės odontologijoje, Grigonytė, Sandra; Andruškevičienė, Vilija Stominfo. Kaunas : Vitae Litera, 2022, Nr. 4, p.16-20, 2022.

6. Pacientų, gydomų hemodialize, žinios apie burnos sveikatą, Bružaitė, Ema; Saldūnaitė, Kristina; Bendoraitienė, Eglė-Aida; Andruškevičienė, Vilija; Slabšinskienė, Eglė; Zūbienė, Jūratė; Žemaitienė, Miglė, Stominfo. Kaunas : Vitae Litera, 2022, Nr.4 p. 30-35, 2022.

7. ŽIV infekcijos pasireiškimas burnoje, Damidavičiūtė, Evelina; Andruškevičienė, Vilija; Antipovienė, Austė Stominfo. Kaunas : Vitae Litera, 2022, Nr. 4, p.6-14.

Pristatytas darbo planas ateinantiems metams.

Klinikos vadovė pateikė tęstinį klinikos mokslinės veiklos planą nurodydamas numatytą veiklą pagal standartinį planą: mokslinio tyrimo sritis, planuojami projektai ir studijos bei mokslinė produkcija.

Tarybos nariai esminių pastabų ataskaitai ir planams neturėjo.

Balsavimo rezultatai:

Už: - 11

Prieš: - 0

Susilaikė: - 0

Sprendimas priimtas.

Sprendimas 1.3.: Pritarta Burnos priežiūros ir vaikų odontogijos klinikos mokslinės ir visuomeninės veiklos ataskaitai bei planams ateinantiems metams.

1.4. Veido ir žandikaulių chirurgijos klinikos mokslinės ir visuomeninės veiklos ataskaitą bei planus pristatė klinikos vadovas prof. dr. Dainius Razukevičius.

Klinikos mokslinių tyrimų tema:

Veido ir žandikaulių ligų diagnostikos ir gydymo optimizavimas, biologinių medžiagų, regeneracinės medicinos ir sveikatos technologijų tyrimai.

Detalizavo mokslinių tyrimų projektus:

1. LSMU veiklos, skirtos gydytojų kompetencijų ir kvalifikacijos tobulinimui (LSMU-GYD-KOM)", Nr. 09.4.2-ESFA-V-715-05-0001. Modelio sukūrimas bus įgyvendinamas kiekvienoje rezidentūros studijų programoje sukuriant 3-5 pakopines kompetencijas, kurių laipsniškas įgyjimas leis gydytojams rezidentams savarankiškai užsiimti gydytojo praktika. Viso projekto metu bus sukurta ne mažiau kaip 190 vnt. pakopinių kompetencijų.

2. MTEP investicijos odontologijos rinkai.

3. Individualių titaninių membranų apdirbimo lazeriu metodikos sukūrimas.

Atspausdinta straipsnių, turinčių Clarivate Analytics Web of Science indeksą – 16, kituose mokslo leidiniuose – 9, kitų leidinių -1. Skaityta pranešimų Lietuvoje – 20, užsienyje – 1. Erasmus programa pasinaudojo 3 rezidentai.

Pateiktas geriausių užsienio konferencijose skaitytų pranešimų sąrašas:

1. 2022.05.25 S.O.R.G. e.V (nuotolinė konferencija). Prof. D. Razukevičius : Complications in TMJ Surgery (sertifikatas).
2. 2022.04.21-22 Expo Latvia Dental 2022 (Latvija). Prof. Gintaras Janužis: Bioregeneracija. Izmantosim dabas noteiktos noteikumus.
3. 2022.04.29 Osstem SOI - Super Osseo-Integration tarptautinė konferencija (Vilnius). Prof. Gintaras Janužis: Dantų implantacija. Ar viskas taip paprasta?
4. 2022.08.04-08.06 ESMED (The European Society of Medicine) General Assembly (nuotolinė konferencija). Doc. M. Lektas: Empirical Findings of a 300 TMJ Arthroscopic Surgeries .
5. 2022.10.27-10.30 Osstem-Hiossen Meeting in Europe (Italija). Stud. D. Latakas, vadovaujamas prof. G. Janužio, pristatė posterį: Momentinė implantacija estetinėje zonoje?
6. 2022.06.03-06.04 16th Joint Symposium of Rostock University and Riga Stradiņš University and 10th Congress of Baltic Association for Maxillofacial and Plastic Surgery Emerging Technologies in Oral and Maxillofacial Surgery (Latvija).
7. Doc. D. Sakavičius, gyd. V. Grimuta: Case Report of Late Post-traumatic Orbital Wall Reconstruction with Individual 3D Printed Titanium Implant.
8. Doc. M. Lektas, V. Pliavga, A. Varoneckas: Empirical Findings of a 7-year TMJ Arthroscopy Surgery Experience.
9. 2022.08.04-08.06 ESMED (The European Society of Medicine) General Assembly (nuotolinė konferencija): Doc. M. Lektas: Empirical Findings of a 300 TMJ Arthroscopic Surgeries.

Tyrėjų dalyvavimo valstybės valdymo institucijų, valstybės ir savivaldybių įstaigų ir organizacijų, verslo subjektų sudarytose darbo grupėse ar komisijose svarbiausių atvejų sąrašas: LR odontologų rūmų taryba, VASPVT profesinių kvalifikacijų pripažinimo komisija, Nacionalinė reglamentuojamų profesinių kvalifikacijų pripažinimo taryba, SAM darbo grupė Ankstyvosios burnos vėžio diagnostikos ir gydymo paslaugų prieinamumo ir kokybės rodiklių ir jų stebėsenos.

Svarbiausių organizuotų konferencijų ir renginių sąrašas:

2022.02.01-2022.09.15 kartu su Dantų ir burnos ligų klinika organizuota tęstinė mokslinė praktinė konferencija „Burnos ertmės ligų profilaktika, gydymo ir slaugos ypatumai”;

2022.02.25 kartu su Lietuvos veido ir žandikaulių bei burnos chirurgų draugija organizuota mokslinė-praktinė konferencija „Aktualūs burnos chirurgijos klausimai“;

2022.04.06 organizuota mokslinė-praktinė konferencija „LSMU MA Odontologijos fakulteto tarpdisciplininė konferencija“

2022.04.28 kartu su LSMU Reabilitacijos klinika, Akių ligų klinika bei Lietuvos fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojų draugija organizuota XXII-jungtinė oftalmologijos, veido ir žandikaulių chirurgijos bei fizinės medicinos ir reabilitacijos rezidentų nuotolinė mokslinė-praktinė konferencija „Oftalmologijos, veido ir žandikaulių chirurgijos, dermatovenerologijos bei reabilitacijos aktualijos“ per MS Teams;

2022.09.21 organizuota LSMU MA Odontologijos fakulteto tarpdisciplininė mokslinė-praktinė konferencija „Dantų traumos“;

2022.10.28 kartu su Lietuvos veido ir žandikaulių bei burnos chirurgų draugija organizuota mokslinė-praktinė konferencija „Aktualūs burnos chirurgijos klausimai“.

Narysčių mokslinių žurnalų redakcinėse kolegijose:

eJournal of Oral & Maxillofacial Research: įkūrėjas - Prof. G. Juodžbalys; redkolegijos narys – prof. R. Kubilius;

Stomatologia. Baltic Dental and Maxillofacial Journal (mokslinis redaktorius - prof. R. Kubilius);

Lietuvos bendrosios praktikos gydytojas (prof. R. Kubilius – redakcinės kolegijos narys);

Skausmo medicina (prof. R. Kubilius – redakcinės kolegijos narys);

Stomatologia. Baltic Dental and Maxillofacial Journal (redkolegijos nariai – prof. G. Janužis, prof. G. Juodžbalys).

Narysčių tarptautinėse darbo grupėse, asociacijose, ekspertų grupėse sąrašas:

Prof. D. Razukevičius: Gydytojų odontologų draugija - tarybos narys, Tarptautinė implantologų komanda (International Team of Implantology), narys, Europos kaukolės, veido ir žandikaulių chirurgų asociacija (European Association for Cranio Maxillofacial Surgery), narys, Tarptautinės burnos, veido ir žandikaulių chirurgų asociacijos (International Association of Oral and Maxillofacial Surgeons – IAOMS) narys, 7 metus buvęs LT atstovas.

Prof. G. Juodžbalys: BOA Baltijos osteointegracijos akademija, ITI Tarptautinė Implantacijos Grupė, AAID Amerikos Dantų Implantacijos Akademija, EAO Europos Osteointegracijos Akademija, Expert of Agency for Assessment and Accreditation of Higher Education - A3ES, Mesinos universiteto, Italija doktorantūros komiteto "Bioengineering applied to Medical Sciences" narys

Prof. R. Kubilius: .BAMPS

Pristatytas darbo planas ateinantiems metams.

Klinikos vadovas pateikė tęstinį klinikos mokslinės veiklos planą nurodydamas numatytą veiklą pagal standartinį planą: mokslinio tyrimo sritis, planuojami projektai ir studijos bei mokslinė produkcija.

Tarybos nariai esminių pastabų ataskaitai ir planams neturėjo.

Balsavimo rezultatai:

Už: - 11

Prieš: - 0

Susilaikė: - 0

Sprendimas priimtas.

Sprendimas 1.4.: Pritarta Veido ir žandikaulių chirurgijos klinikos mokslinės ir visuomeninės veiklos ataskaitai bei planams ateinantiems metams.

1.5. Ortodontijos klinikos mokslinės ir visuomeninės veiklos ataskaitą bei planus pristatė klinikos vadovė prof. dr. Kristina Lopatienė.

Klinikos mokslinių tyrimų temos:

1. Ortodontinių anomalijų gydymo metodų efektyvumo ir optimizavimo tyrimai.
2. Genetinių ir aplinkos veiksnių įtaka veido, žandikaulių, dantų lankų ir sąkandžio morfologijai.
3. Ortodontinių anomalijų reikšmė burnos sveikatos sąlygojamai gyvenimo kokybei.
4. Ortodontinių medžiagų tyrimai.

Detalizavo mokslinių tyrimų projektus:

1. Lėtinio periodontito įtaka antrinių sąkandžio anomalijų išsivystymui ir ortodontinio gydymo reikalingumui.
2. COST projektas - CA16234 European cleft and craniofacial initiative for equality in care.
3. Evaluation of the effectiveness of surgical - orthodontic treatment methods for impacted maxillary canines.
4. Genetinių ir aplinkos veiksnių įtaka kvėpavimo takų morfologijai ir ortodontinių anomalijų etiologijai.
5. Ortodontinių anomalijų ir ortodontinio gydymo reikšmė burnos sveikatai ir gyvenimo kokybei.
6. Ortodontinių vamzdelių adhezijos tyrimai.

Atspausdinta straipsnių, turinčių Clarivate Analytics Web of Science indeksą – 8, kituose mokslo leidiniuose – 4, kitų leidinių -3. Skaityta pranešimų Lietuvoje – 2, užsienyje – 9. Erasmus programa pasinaudojo 3 rezidentai.

Pateiktas geriausių užsienio konferencijose skaitytų pranešimų sąrašas:

1. Zasčiurinskienė, Eglė; Skarulis, Kristupas; Matuzas, Agnius; Vazgytė, Jurgita; Basevičienė, Nomedė. Impact of occlusal trauma on periodontal parameters in subjects with stage IV periodontitis. A pilot study // Journal of Clinical Periodontology : Supplement: Abstracts of EuroPerio10 [10th Conference of

the European Federation of Periodontology] : Copenhagen, Denmark, 15-18 June, 2022 / European Federation of Periodontology (EFP). Malden, MA : WileyBlackwell. ISSN 0303-6979, 2022, vol. 49, iss. suppl. S23, p. 206-206. doi:10.1111/jcpe.13636. Prieiga per internetą: . MEDLINE; Web of Science Master Journal List. [T1b] [M.kr.: M002].

2. Šikšnelytė, Justina; Guntulytė, Raimonda; Lopatienė, Kristina. Treatment of Missing Maxillary Lateral Incisor: A Systematic Review // 97th Annual Congress of the European Orthodontic Society - EOS 2022 : 30 May-3 June 2022, Limassol, Cyprus / European Orthodontic Society. Limassol : European Orthodontic Society, 2022, p. 1-1. [T2]

3. Vasiliauskas, Arūnas; Ahmed Sabah, Shahla. Evaluation of permanent teeth dimensions of nonsyndromic cleft lip and palate patients // 14th International Cleft Congress Virtual 5 / 6 Publikacijų sąrašas konkursui LSMU Mokslo valdymo sistema <https://www.lsmuni.lt/cris> Collaboration, Compassion, Excellence Together, for better global cleft care - CLEFT 2022 : 11-15 July, Edinburgh, Scotland, UK. Edinburgh, 2022, p. 1-1. [T2] [M.kr.: M002] [Indėlis: 0] 20.

4. Vasiliauskas, Arūnas; Mitalauskienė, Austėja. Evaluation of oral health-related quality of life of non-syndromic patients with cleft lip and/or palate, treated with fixed orthodontic appliances // 14th International Cleft Congress Virtual Collaboration, Compassion, Excellence Together, for better global cleft care - CLEFT 2022 : 11-15 July, Edinburgh, Scotland, UK. Edinburgh, 2022, p. 1-1. [T2] [M.kr.: M002] [Indėlis: 0] 21.

5. Vasiliauskas, Arūnas; Nassar, Mira. Quality of Life of Patients with Cleft Lip, Palate based on the COHIP index. A Systematic Review // 14th International Cleft Congress Virtual Collaboration, Compassion, Excellence Together, for better global cleft care - CLEFT 2022 : 11-15 July, Edinburgh, Scotland, UK. Edinburgh, 2022, p. 1-1. [T2] [M.kr.: M002] [Indėlis: 0]

6. Zasčiurinskienė, Eglė; Matuzas, Agnius; Vazgytė, Jurgita; Kavaliauskienė, Aistė; Basevičienė, Nomeda. Occlusal trauma and malocclusions in subjects with stage III-IV periodontitis: Preliminary results of a prospective study // Journal of Clinical Periodontology : Supplement: Abstracts of EuroPerio10 [10th Conference of the European Federation of Periodontology] : Copenhagen, Denmark, 15-18 June, 2022 / European Federation of Periodontology (EFP). Malden, MA : Wiley-Blackwell. ISSN 0303-6979, 2022, vol. 49, iss. suppl. S23, p. 59-59. doi:10.1111/jcpe.13635. Prieiga per internetą: . MEDLINE; Web of Science Master Journal List. [T1b] [M.kr.: M002]

7. Kudirkaitė, Ieva; Lopatienė, Kristina; Zūbienė, Jūratė; Saldūnaitė, Kristina. Age and gender influence on oral hygiene among adolescents with fixed orthodontic appliances // International Symposium on Dental Hygiene 2022 "The Future in Our Hands" (ISDH 2022) : [abstract book] : 11-13th August 2022, Dublin, Ireland / International Federation of Dental Hygienists. Dublin : International Federation of Dental Hygienists, 2022, p. 238-239. [T2] [M.kr.: M002]

Redakcinių kolegijų nariai: Žurnalo „Stomatologija BDMJ“ redakcinės kolegijos narys, prof. A. Šidlauskas; Journal of Oral and Maxillofacial research redakcinės kolegijos narė, prof. Kristina Lopatienė.

Pristatytas darbo planas ateinantiems metams.

Klinikos vadovė pateikė tęstinį klinikos mokslinės veiklos planą nurodydamas numatytą veiklą pagal standartinį planą: mokslinio tyrimo sritis, planuojami projektai ir studijos bei mokslinė produkcija.

Tarybos nariai esminių pastabų ataskaitai ir planams neturėjo.

Balsavimo rezultatai:

Už: - 11

Prieš: - 0

Susilaikė: - 0

Sprendimas priimtas.

Sprendimas 1.5.: Pritarta Veido ir žandikaulių chirurgijos klinikos mokslinės ir visuomeninės veiklos ataskaitai bei planams ateinantiems metams.

Svarstyta 2.: Fakulteto tarybos pirmininkas pristatė Pasirenkamojo dalyko „Medicininės literatūros vertimas (anglų k.)“, pasiūlyto Kalbų katedros, svarstymą. SPK pritarimas yra. Su programa tarybos nariai buvo supažindinti iki posėdžio. Jokių komentarų programai nebuvo išsakyta. Vyko balsavimas.

Balsavimo rezultatai 2.:

Už: - 11

Prieš: - 0

Susilaikė: - 0

Sprendimas priimtas.

Sprendimas 2.: Nutarta pritarti Pasirenkamojo dalyko „Medicininės literatūros vertimas (anglų k.)“ įtraukimui į programą.

Svarstyta 3.: Dantų ir žandikaulių ortopedijos klinikos vadovas prof. dr. Gediminas Žekonis pristatė klinikos Kvalifikacijos tobulinimo programą tema „Dantų ir žandikaulių ortopedija“, programa anglų kalba. Aprašas buvo pateiktas tarybos nariams susipažinimui prieš posėdį. Pristatyto programos recenzijos, kurias pasirašė prof. dr. Julija Narbutaitė ir prof. dr. Kristina Lopatienė. Skelbtas balsavimas.

Balsavimo rezultatai 3.:

Už: - 11

Prieš: - 0

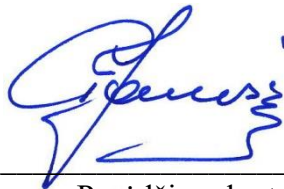
Susilaikė: - 0

Sprendimas priimtas.

Sprendimas 3.: Nutarta pritarti Kvalifikacijos tobulinimo programai tema „Dantų ir žandikaulių ortopedija“ Dantų ir žandikaulių ortopedijos klinikoje.



Posėdžio pirmininkas
prof. dr. Gintaras Juodžbalys



Posėdžio sekretorius
prof. dr. Gintaras Janužis