



Studijos LSMU keičia gyvenimą: augo ir kar- jera, ir ūkis

„Studijos LSMU padėjo aiškiai suvokti, kad visi nesklandumai – laikini: po didelio pakilimo seka ne mažesnis nuosmukis. Tai normali ekonomikos raida“, – sako mokslininkė, dėstytoja, ūkininkė Kristina de Vitte.

Iš Lietuvos sveikatos mokslų universiteto (LSMU), kuriame studentams anglų kalba dėsto agronomijos ir gyvūnų mitybos disciplinas, dr. K. de Vitte kasdien grįžta į savo šeimos ūkį Kėdainių krašte.

Prieš du dešimtmečius įsigytą žemės ūkio bendrovę, gyvulių bandą šeima atnaujino ir išaugino kone trečdaliu. Ūkį padeda vairuoti ne tik sukaupta praktinė patirtis, bet ir LSMU pasisemtos visapusės žinios, dėl kurių mokslininkė ir ūkininkė susikūrė norimą karjerą.

Šiandien su studijomis LSMU susijusi didžioji K. de Vitte šeimos dalis: šiame universitete studijuoja net trys jos vaikai. Vienas jų – būsimas veterinarijos gydytojas, antrasis – magistrantūroje gyvūnų mokslo studijas ketinantis tęsti specialistas, o jaunesnioji dukra neseniai pradėjo maisto mokslo studijas.

Pašnekovė neabejoja, kad tokiam pasirinkimui turėjo įtakos gyvenimas bei darbai ūkyje, ir jos pačios mokslinė veikla, per kurią universitetas tapo artimas ir vaikams.

»2

»3

Pagerbti Universiteto rėmėjai: dėkota už indėlį į plėtrą ir pažangą

Visuomenės sveikatos specialistas šiandien

Gegužės 8 d. Lietuvos Respublikos Seime vykusioje konferencijoje „Visuomenės sveikatos biurai – tiltas į sveikesnę Lietuvos rytojų“ subūrė nacionalinio lygmens sprendimų priėmėjus, savivaldos, visuomenės sveikatos ir švietimo institucijų atstovus bei ekspertus diskusijai apie visuomenės sveikatos biurų vaidmenį stiprinant Lietuvos gyventojų sveikatą. Renginyje akcentuota, kad visuomenės sveikatos biurai yra svarbi jungtis tarp nacionalinės sveikatos politikos ir praktinio jos įgyvendinimo savivaldybių bei vietos bendruomenių lygmeniu.

»2



Pagerbti Universiteto rėmėjai: dėkota už indėlį į plėtrą ir pažangą

1 » Gegužės 20 d. Lietuvos sveikatos mokslų universiteto (LSMU) Emanuelio Levino centre pirmą kartą surengtas renginys, skirtas pagerbti organizacijas, kurioms suteiktas Universiteto draugo rėmėjo ir rėmėjo statusas.

„Bet kokia parama Universitetui yra itin vertinama“, – rėmėjams sakė LSMU rektorius profesorius Rimantas Benetis.

Nuoširdžių padėkos žodžių už paramą Universitetui, mokslui, sveikatos plėtrai ir pažangai negailėjo ir LSMU padalinių vadovai bei atstovai.

Už 2024 metais LSMU farmacijos studijų infrastruktūros plėtrai ir mokomajai vaistinei įrengti skirtą paramą UAB „Nemuno vaistinė“ suteiktas Universiteto draugo rėmėjo statusas.

Rėmėjo statusas suteiktas UAB „Profarma Global“ už paramą vienkartinėmis medicinos priemonėmis LSMU Veterinarijos akademijos Veterinarijos fakulteto Stambijų gyvūnų klinikai ir Simuliacijos centrui, taip pat bendrovei „Lineta“ – už paramą slaugos studijų kokybės ir praktinio mokymo stiprinimui.

Už 2025 metais moksliniam tyrimui LSMU Kardiologijos instituto

Molekulinės kardiologijos laboratorijoje skirtą paramą UAB „Diagnostinės sistemos“ suteiktas Universiteto draugo rėmėjo statusas.

Rėmėjo statusas suteiktas VšĮ „Nacionalinė krepšinio akademija“ už paramą sporto inventoriumi LSMU Sporto centrui, taip pat UAB „Bonameda“ ir UAB „Puikios drapanos“ – už paramą Dr. Leono Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinikai, skirtą mokymo(si) tikslams ir mokslinei veiklai stiprinti.

Universiteto vardu nuoširdžiai dėkota paramą skyrusių organizacijų atstovams – UAB „Nemuno vaistinės“ generalinei direktorei Kristinai Veštortienei bei personalo vadovei Laurai Šerpytytei, UAB „Profarma Global“ direktoriaus pavaduotojui Nerijui Juozaičiui, „Lineta“ klinikinių duomenų specialistui Lucie Sionová (Řehořová), UAB „Diagnostinės sistemos“ direktoriui Julijui Ptaškai, VšĮ „Nacionalinės krepšinio aka-



Komunikacijos tarnybos nuotr.

demijos“ direktoriui Audroniui Jančiauskui, UAB „Bonameda“ valdybos pirmininkui Pauliui Vilemui ir UAB „Puikios drapanos“ direktoriui Dainiui Vaitiekūnui.

Pamažu formuojasi nauja tradicija Universiteto renginių metu viešai padėkoti ir pagerbti organizacijas, kurios prisideda skirdamos paramą. Taip formuojama nauja kultūra, kurioje partnerystė ir parama yra matomos bei įprasminamos.

Metų pradžioje LSMU iškilmingo Tarybos ir Senato posėdžio, skir-

to Vasario 16-ajai – Lietuvos valstybės atkūrimo dienai, metu padėkota Universiteto auksinio ir sidabrinio rėmėjo statusą gavusioms organizacijoms. Už reikšmingą indėlį į Universiteto veiklos plėtrą, studijų ir mokslo iniciatyvų stiprinimą bei Universiteto bendruomenės palaišymą už 2024 metus sidabrinio rėmėjo statusas suteiktas UAB „Avon Cosmetics“, auksinio rėmėjo statusas už 2025 metus suteiktas UAB „Gaivilė“ ir UAB „Skirgesa“.

Birželio pabaigoje LSMU iškil-

mingo Tarybos ir Senato posėdžio, skirto diplomų įteikimo šventei, metu bus padėkota generaliniam Universiteto rėmėjui.

Rėmėjų parama Universitetui yra itin reikšminga ir vertinama. Partnerystė su socialiai atsakingomis organizacijomis leidžia stiprinti mokslines iniciatyvas ir kurti inovatyvią aplinką akademinėi bendruomenei. Vertinamas kiekvienas indėlis, padedantis Universitetui augti bei įgyvendinti prasmingus pokyčius.

Komunikacijos tarnybos inf.

Visuomenės sveikatos specialistas šiandien

1 » Konferencija vyko Europos visuomenės sveikatos savaitės metu – tai kasmetė Europos visuomenės sveikatos asociacijos EUPHA iniciatyva, skirta atkreipti dėmesį į visuomenės sveikatos svarbą, skatinti žinių mainus, bendradarbiavimą ir visuomenės sveikatos matomumą Europoje.

Konferencijoje dalyvavo LSMU Visuomenės sveikatos fakulteto dekanė prof. dr. Ida Liseckienė, prodekanė prof. Gintarė Kalinienė ir prodekanė dr. Renata Kudukytė-Gasperė. Fakulteto atstovės pristatė pranešimą „Plataus profilio visuomenės sveikatos specialistas: stiprybė ar pasirengimo dilema?“, kuriame aptarti visuomenės sveikatos specialistų rengimo iššūkiai, kompetencijų platumas ir pasirengimas veikti sparčiai besikeičiančioje sveikatos sistemoje.

Pasak prof. dr. Idos Liseckienės, šiandien visuomenės sveikatos specialisto vaidmuo yra platus ir dinamiškas – jis atspindi visuomenės sveikatos srities kompleksiskumą bei poreikį prisitaikyti prie nuolat kintančių visuomenės ir darbo rinkos poreikių. Todėl šio specialisto veikla nėra siaurai apibrėžiama viena funkcija ar viena veiklos sritimi. „Šiandien visuomenės sveikatos specialistas turi gebėti matyti visumą ir taikyti naujausias visuomenės sveikatos mokslo žinias praktikoje – nuo gyventojų sveikatos rodiklių stebėsenos, duomenų analizės ir strateginio planavimo iki sveikatos raštingumo stiprinimo, sveikatai pa-

lankios aplinkos kūrimo, neinfekcinių ligų prevencijos ir valdymo bei infekcinių ligų kontrolės. Pastaroji apima ir tokius aspektus kaip vakcinacijos aprėptį didinimo planavimas ir organizavimas. Sparčiai kintant klimato sąlygoms ir pasaulinei epidemiologinei situacijai, visuomenės sveikatos specialistui taip pat tenka svarbus vaidmuo vertinant naujas grėsmes sveikatai, stiprinant pasirengimą ekstremaliosioms situacijoms, prisitaikant prie klimato kaitos poveikio ir kuriant atsparias visuomenės sveikatos sistemas. Ne mažiau svarbios tampa valdysenos, žmoniškųjų išteklių stiprinimo bei mokslo įrodymų taikymo praktikoje kompetencijos. Tai rodo, kad visuomenės sveikatos specialistas šiandien turi būti ne tik konkrečių veiklų vykdytojas, bet ir sisteminius pokyčius inicijuojantis profesionalas“, – teigia prof. dr. I. Liseckienė.

Dekanės teigimu, rengiant visuomenės sveikatos specialistus ypač svarbu ugdyti gebėjimą suprasti visuomenės sveikatą kaip kompleksinę sistemą, kurioje sveikata glaudžiai susijusi su socialiniais, ekonominiais, aplinkos ir politiniais veiksniais. „Mūsų strateginė kryptis – rengti specialistą, kuris geba sistemškai analizuoti visuomenės sveikatos problemas, suprasti jų priežastis ir vertinti sveikatos politikos, organizavimo bei intervencijų poveikį“, – pažymi dekanė.

Anot prodekanės prof. Gintarės Kalinienės, šiuolaikinio visuo-

menės sveikatos specialisto pasirengimas negali apsiriboti vien tik dalykinėmis žiniomis. Ne mažiau svarbūs gebėjimai šias žinias taikyti praktikoje – analizuoti sudėtingas situacijas, kritiškai vertinti duomenis, komunikuoti su skirtingomis auditorijomis, telkti komandas, imtis lyderystės ir koordinuoti procesus. „Platus akademinis pagrindas tampa stiprybe tuomet, kai jį papildoma praktinis įvedimas į darbo vietą, nuolatinis mokymasis ir darbas tarpdisciplininėje komandoje. Mokėjimas mokytis leidžia specialistui greitai integruotis, suprasti konkrečios institucijos poreikius ir pradėti taikyti turimas žinias realiame kontekste“, – pabrėžia prof. G. Kalinienė.

Pasak prodekanės dr. Renatos Kudukytės-Gasperės, visuomenės sveikata yra tarpdisciplininė ir tarpsektorinė sritis, todėl specialistui būtina gebėti bendradarbiauti su sveikatos, švietimo, socialinio sektoriaus institucijomis, įtraukti bendruomenes bei kurti kompleksinius sprendimus. „Tik taip galime pasiekti ilgalaikį poveikį bendruomenės sveikatai, mažinti sveikatos netolygumus ir stiprinti sveikatos sistemą nacionaliniu bei tarptautiniu lygmenimis“, – sako dr. R. Kudukytė-Gasperė.

Konferencijoje taip pat buvo aptarti duomenys, atskleidžiantys visuomenės sveikatos studijų krypties absolventų padėtį darbo rinkoje. Nacionalinės švietimo agentūros Švietimo valdymo informacinės sistemos duomenys rodo, kad visuo-

menės sveikatos krypties absolventai yra paklausūs darbo rinkoje – jų kompetencijos reikalingos tiek savivaldybių, tiek nacionalinio lygmens institucijose, taip pat įvairiose viešojo ir privataus sektoriaus organizacijose. „Visuomenės sveikatos specialistų kompetencijų aktualumą praktikoje patvirtina tiek aukšti įsidarbinamumo rodikliai, tiek nuoseklus darbo rinkos poreikis šios srities profesionalams. Kartu tai skatina platesnę diskusiją apie kompetencijas, kurios šiandien būtinos specialistui, siekiančiam veiksmingai prisidėti prie sveikatos stiprinimo, ligų prevencijos, sveikatos netolygumų mažinimo ir bendruomenių sveikatos gerinimo“, – teigia prof. G. Kalinienė.

Pasak prodekanės dr. Renatos Kudukytės-Gasperės, visuomenės sveikatos biurų stiprinimas ir visuomenės sveikatos specialistų rengimas yra glaudžiai susiję procesai. Veiksmingai visuomenės sveikatos sistemai reikalingi specialistai, gebantys ne tik įgyvendinti atskiras programas, bet ir strategiškai planuoti, vertinti poveikį, telkti bendruomenes bei koordinuoti mokslu grįstas intervencijas.

„Siekiant stipresnės visuomenės sveikatos sistemos, būtinas akademinis įsitraukimas ir valstybinis mokslu grįstų visuomenės sveikatos intervencijų koordinavimas bendruomenių, savivaldybių bei organizacijų lygmenimis. Tik glaudžiai bendradarbiaujant politikos formuotojams, savivaldai, visuome-

nės sveikatos biurams ir akademinėi bendruomenei galime kurti tvarius, įrodymais grįstus sprendimus, darančius realų poveikį gyventojų sveikatai“, – akcentuoja dr. R. Kudukytė-Gasperė.

Europos visuomenės sveikatos savaitės kontekstas šiai konferencijai suteikė dar platesnę prasmę. Visuomenės sveikatos srities specialistų stiprinimas yra svarbus ne tik Lietuvai, bet ir visai Europai – tai viena iš esminių sąlygų, siekiant tvarių sveikatos sistemų, didesnio atsparumo, sveikatos netolygumų mažinimo ir geresnės gyventojų gerovės. Todėl diskusijos apie visuomenės sveikatos biurų vaidmenį, specialistų kompetencijas ir akademinės bendruomenės indėlį tiesiogiai atliepia platesnį Europos visuomenės sveikatos savaitės tikslą – didinti visuomenės sveikatos matomumą, skatinti bendradarbiavimą ir įgalinti veikti skirtingus sektorius.

Konferencija Seime tapo reikšminga erdve dialogui apie visuomenės sveikatos biurų vaidmenį, specialistų rengimo ateitį ir bendrą atsakomybę stiprinant visuomenės sveikatą Lietuvoje. LSMU Visuomenės sveikatos fakulteto dalyvavimas renginyje dar kartą patvirtino aktyvų fakulteto vaidmenį plėtojant mokslu grįstą visuomenės sveikatos politiką, stiprinant specialistų kompetencijas ir kuriant įrodymais pagrįstus sprendimus, aktualius vietos bendruomenėms.

LSMU Visuomenės sveikatos fakulteto inf.

Studijos LSMU keičia gyvenimą: augo ir karjera, ir ūkis

1 » Paklausta, ar padeda savo atžaloms studijuoti, K. de Vitte sakė, kad to tiesiog neprireikia – užtai stropūs studentai savo žiniomis ir įgūdžiais jau dabar stipriai prisideda prie ūkio klestėjimo. Abu vyresnieji su ūkiu sieja ir savo profesinę ateitį.

Prisimindama profesinės karjeros pradžia, pašnekovė šypsosi: pirmosios jos studijos su žemės ūkiu neturėjo nieko bendra. „Studijuodama interjero dizainą, buvau įsitikinusi, kad gyvenime daugiau nieko neauginsiu – net gėlės balkone“, – sako dr. K. de Vitte.

Viską pakeitė patirtis Danijoje. Išvykusi padirbėti, gavo darbą žemės ūkio bendrovėje. Dirbti patiko ir sekėsi, tad mokytis agronomijos tuomečiame A. Stulginskio universitete (dabar – VDU Žemės ūkio akademija) jau buvo kryptingas sudominusios srities pasirinkimas.

Po studijų augo ir ūkis, ir karjera

Šeimos įsigytam pienininkystės ūkiui su melžiamomis karvėmis reikėjo specifinių žinių – jų K. de Vitte padėjo sukaupti gyvūnų mokslo magistrantūros studijos LSMU. Šios studijos vykdomos tik LSMU, suteikia universalių, plačių žinių apie ūkio gyvūnus, jų atranką, veisimą, priežiūrą, mitybą, šiuolaikinio ūkio vadybą.

„Studijos labai patiko, suteikė tvirtą teorinį ir praktinį pagrindą, gilinomės į visas ūkio sritis nuo gyvulininkystės, paukštinkystės iki veislininkystės ir statistikos. Didelė sėkmė laiku ir pusmečio trukmės ERASMUS mainų programos stažuotę Vokietijoje. Pasirinkau aktualius ir man patinkančius dalykus – ekonomiką, gyvūnių veisimą, žemės ūkio modeliavimą.

Dabar šios žinios man padeda sėkmingai priimti sprendimus savo



ūkyje, spręsti įvairius ekonominius klausimus ir atsilaikyti įvairiose situacijose, kurių apstu šiais sudėtingais laikais“, – įvertino K. de Vitte.

Žinia, ūkininkams netikėtumų ir permainų pažeria tiek klimatas, tiek įvairūs politiniai sprendimai. Pasak pašnekovės, įgytas išsilavinimas padeda suvokti situacijas plačiau, suprasti, kad nesklandumai laikini, išgyvenami, jiems reikia pasiruošti.

„Be to, padeda geriau susiskaičiuoti mūsų pačių finansus, susi-

dėlioti lėšų srautus, racionaliau atsirinkti auginamų gyvulių veisles. Po studijų nusprendėme keisti ūkio kryptį, kad sumažintume ekonomines rizikas, auginame pusiau mėsinius galvijus. Tad jei su pienu nekaip sekasi – parduodame mėsą. Pasirinkome auginti kiek kitus žemės ūkio augalus, tad praverčia ir agronomijos žinios“, – kalbėjo pašnekovė.

Baigus magistrantūros studijas, augo ir K. de Vitte karjera: ne tik vadovauja verslui, bet ir atlieka mokslo tyrimus, apgynė daktaro disertaciją, anglų kalba skaito paskaitas, veda laboratorinius darbus LSMU veterinarinės medicinos studentams užsieniečiams.

Mokslininkė mielai dalijasi patirtimi ir idėjomis su jaunais žmonėmis, o šie nudžiugina nuoširdžiu bendravimu, užsuka po pusmečio ar metų pabendrauti prie kavos puodelio.

Prireiks ne tik žinių, bet ir meilės

Pati iš kaimo kilusi mokslininkė ir verslininkė mato, kaip smarkiai pasikeitė kaimas ir ūkininkavimas. Stereotipiškai įsivaizduojamo rankų darbo „tvarte su šakėmis“ – vis ma-



žiau, modernios technikos, traktorių, robotų – daugiau.

Vis dėlto kai kas nesikeičia: be meilės gyvūnui, be meilės žmogui – nė iš vietos.

„Darbas su gyvūnu nebus vien tik darbas su juo – tai yra darbas ir su žmogumi, nes ten, kur yra gyvūlys, reikalingas ir žmogus. Vienas pats nieko nepadarysi, visur bus reikalinga komanda. Reikia ne tik išmanyti, kaip valdyti robotą, bet ir kaip vadovauti žmogui. Tai visapusiškas darbas, kuriame reikia ir praktinių, ir teorinių žinių“, – pabrėžė K. de Vitte.

Rinktis ateitį žemės ūkyje skatina ir valstybė

Šeimos žemės ūkio bendrovė išsiverčia savo jėgomis, tačiau bendraudama su kitų ūkių atstovais, dr. K. de Vitte mato, kaip trūksta žemės ūkiui kvalifikuotų specialistų ir kokie paklausūs LSMU parengti gyvūnų mokslų specialistai.

Ne viena žemės ūkio bendrovė jau siūlo ir stipendijas įstojusiesiems į žemės ūkio specialybes, o baigusiesiems pasirenge suteikti ir darbą, ir gyvenamąją vietą.

Skatinimo priemonių stojan-

tiesiems teikia ir Žemės ūkio ministerija (ŽŪM). Siekdama paskatinti jaunimą rinktis ir sieti savo karjerą su žemės ūkio, maisto ūkio ir veterinarinės sritimis, ŽŪM kasmet skiria tikslines skatinamąsias stipendijas. Gyvūnų mokslų, Maisto mokslų bei Veterinarinės medicinos studijų programų studentai gauna po 200 eurų kas mėnesį visą studijų laikotarpį. Šiais mokslo metais LSMU buvo skirtos 7 tokios stipendijos.

LSMU pirmosios pakopos Gyvūnų mokslų studijos trunka 3 metus (iššestinės – 4 m.).

LSMU Gyvūnų mokslų fakulteto studijų programos suteikia tiek universalių, tiek ir specifinių, mokslu grįstų žinių ir įgūdžių – auginti, veisti ūkinius gyvūnus ar asistuojamajai terapijai, tarnybai ar laisvalaikui parengti augintinius.

Daugelis fakulteto studentų pradeda dirbti jau nuo pirmo ar antro kurso – toks didelis yra aukštos kvalifikacijos gyvūnų mokslų specialistų poreikis.

Daugiau informacijos: <https://lsmu.lt/priemimas/bakalauro-studijos/gyvunu-mokslas/>

Komunikacijos tarnybos inf.



avevita | REDAKCIJA:

LSMU Komunikacijos tarnyba,
Akademinės leidybos skyrius
A. Mickevičiaus g. 9, LT-44307 Kaunas
El. paštas: avevita@lsmuni.lt
Išleina kiekvieną trečiadienį
<https://link.lsmu.lt/0ov25y3g1l>
Leidinyi skirtas LSMU ir Kauno klinikų darbuotojams, studentams

Redakcinės kolegijos pirmininkas:

Edgaras STANKEVIČIUS,
Žurnalų leidybos centro vadovas

Redakcinė kolegija:

Andrius MACAS, Medicinos fakulteto dekanas
Rolandas STANKEVIČIUS, Veterinarinės fakulteto dekanas
Elena BARTKIENĖ, Gyvūnų mokslų fakulteto dekanė
Ingrida ULOZIENĖ, Mokslo centro vadovė

Tomas LAPINSKAS, Kauno klinikų direktorius visuomenės sveikatai, mokslui ir studijoms

LSMU Komunikacijos tarnyba, Vidinės ir išorinės komunikacijos skyrius:

Miglė GEDMINĖ, tel. +370 689 47716
Rasa MASIOKAITĖ, tel. 0 37 395806, vt. 5133

Kauno klinikų Komunikacijos tarnyba:
Ieva JANKAUSKIENĖ

RĖMĖJAS:



**BERLIN-CHEMIE
MENARINI**

LSMU Kauno ligoninės Komunikacijos ir rinkodaros skyrius:

Giedrė PŪRIENĖ

Redakcija:

Asta VALUCKYTĖ-ŪSIENĖ,
Akademinės leidybos skyriaus vadovė,
tel. 0 37 327243, vt. 5131
Jelena BABACHINA, maketuotoja

Ilgaamžiškumo paradigmos transformacija forume Kipre

Kiprui 2026 m. pirmąjį pusmetį pirmininkaujant Europos Sąjungos šalims narėms, balandžio 27–28 d. Limasolyje vykęs Kipro Europos, Artimųjų Rytų ir Afrikos regiono sveikos ilgaamžystės forumas (*Cyprus EMEA Healthspan Summit 2026*) subūrė tarptautinę mokslininkų, politikos formuotojų, investuotojų ir sveikatos technologijų ekspertų bendruomenę, siekiančią apibrėžti šiuolaikinės ilgaamžiškumo paradigmos kryptis. Renginį inicijavo *St. Moritz Longevity Forum*, orientuodamas diskusiją į mokslinių inovacijų ir jų praktinio įgyvendinimo sąveiką Europos, Artimųjų Rytų ir Afrikos regione.

Prof. Jūratė Macijauskienė
Geriatrijos klinikos vadovė,
Slaugos fakulteto dekanė

Forumo, kurį atidarė Kipro Respublikos prezidentas Nikolas Christodoulidis, tematika „Inovacijos gyvybės moksluose: ilgaamžiškumo ateities formavimas“ atspindi esminį poslinkį nuo gyvenimo trukmės ilginimo prie gyvenimo kokybės optimizavimo.

Renginio pranešimuose ir diskusijose išryškintos prioritetingos tyri-

mų ir inovacijų sritys: biologinio senėjimo mechanizmų ir biomarkerių analizė; epigenetinis perprogramavimas ir regeneracinės medicinos sprendimai; dirbtinio intelekto taikymas diagnostikoje ir prognozavimo procesuose; personalizuotos medicinos modeliai ir didžiųjų duomenų integracija. Šios kryptys rodo aiškia transformaciją nuo reaktyvios prie prevencinės, individualizuotos sveikatos priežiūros sistemos. Diskusijose akcentuota sveikatos sistemų

pokyčiai, biotechnologijų sektoriaus plėtra, investicinių mechanizmų vaidmuo inovacijų sklaidoje, tarpsektorinio bendradarbiavimo būtinybė ir etikos klausimai.

Prof. Jūratė Macijauskienė, Geriatrijos klinikos vadovė ir Slaugos fakulteto dekanė, skaitė pranešimą „Pagrindinių senėjimo mechanizmų taikymas klinikinėje praktikoje“ apie biologinio senėjimo žymenų ir geriatrinės klinikinės priežiūros integravimą, siekiant pagerinti pacien-

tų sveiko gyvenimo trukmę ir šia tema dalyvavo panelinėje diskusijoje su kitais mokslininkais. Prof. Dainius Pavalkis skaitė plenarinį pranešimą „Skaitmeninio sveikatos raštingumo ir sisteminių pokyčių įtraukimas į ateities klinikinę priežiūrą“ bei kartu su žymiais mokslininkais dalyvavo diskusijoje apie ilgaamžystės globalią politiką, sveikatos raštingumo svarbą bei edukacinių sprendimų paieškas. Susitikimuose su mokslininkais prof. K. Sargsyanu, dr. M.

Ringeliu, prof. V. Sebastiano diskutuota apie bendradarbiavimo galimybes moksliniuose projektuose. Vis labiau įsitvirtina požiūris, kad svarbiausias tikslas yra ne ilgesnis gyvenimas, bet ilgesnis sveiko, savarankiško ir laimingo gyvenimo laikotarpis, tad mokslininkai vis daugiau dėmesio skiria ne tik su amžiumi susijusių būklių ir jų įveikos tyrinėjimams, bet ieško efektyvių sprendimų prevencijai, galinčiai pailginti sveiko gyvenimo trukmę.



Farmakologinis budrumas šiandien: nuo nepageidaujamų reakcijų atpažinimo iki saugesnio gydymo

Gegužės 21 d. vyko nuotolinė konferencija „Farmakologinis budrumas ir vaistų sauga kasdieninėje praktikoje“, kurią moderavo Kauno klinikų gydytoja klinikinė farmakologė, LSMU FFI lektorė Skaistė Žukaitienė. Konferencija subūrė gausų būrį įvairių sričių sveikatos priežiūros specialistų, kuriems aktualūs racionalaus vaistų vartojimo, nepageidaujamų reakcijų atpažinimo ir pacientų saugos klausimai. Aktyvus dalyvių įsitraukimas, gausios diskusijos bei aktualūs klausimai pranešėjams dar kartą patvirtino, kad farmakologinio budrumo tema išlieka itin svarbi kasdienėje medicinos praktikoje ir yra neatsiejama pacientų saugos dalis.

Skaistė Žukaitienė
FFI lektorė

Pirmoje konferencijos dalyje Valstybinės vaistų kontrolės tarnybos atstovės aptarė nepageidaujamų reakcijų registravimo svarbą, vaistų saugos stebėseną po registracijos ir sprendimų priėmimo procesus, o viešnia iš Vokietijos dr. Eva Kommas pristatė tarptautinę farmakologinio budrumo patirtį Europos kontekste. Diskusijose ne kartą akcentuota, kad kokybiškas nepageidaujamų reakcijų registravimas yra

viena svarbiausių pacientų saugos grandžių.

Antrojoje konferencijos dalyje dėmesys buvo skirtas praktiniams aspektams – farmakologinio budrumo iššūkiams šeimos gydytojo darbe, vaistininko vaidmeniui atpažįstant saugos signalus ir medikamentinio gydymo saugumui stiprinti kasdienėje klinikinėje praktikoje. Šioje dalyje savo pranešimus pristatė Kauno klinikų gydytojos gyd. klinikinė farmakologė Skaistė Žukaitienė ir gyd. anesteziologė-reanimatologė Vilma Traškaitė-Juškevičienė.

Skaistė Žukaitienė aptarė vaistų ikiregistracinių tyrimų ribotumą bei jų reikšmę vertinant nepageidaujamų reakcijų į vaistus priežastingumą klinikinėje praktikoje. Pranešime akcentuota, kad vaisto registracijos metu žinoma tik dalis jo saugumo profilio, todėl itin svarbi tampa poregistracinė farmakologinio budrumo sistema ir aktyvus sveikatos priežiūros specialistų įsitraukimas į nepageidaujamų reakcijų registravimą. Taip pat buvo aptarti pagrindiniai nepageidaujamų reakcijų priežastingumo verti-

nimo principai – chronologinis ryšys, alternatyvių priežasčių analizė, *dechallenge / rechallenge* reikšmė bei klinikiniai algoritmai, padedantys atskirti tikrą nepageidaujamą reakciją nuo atsitiktinio sutapimo. Pranešimas iliustruotas praktiniais klinikiniais pavyzdžiais, pabrėžusiais gydytojo klinikinio farmakologo vaidmenį užtikrinant racionalią ir saugią farmakoterapiją.

Gydytoja anesteziologė-reanimatologė Vilma Traškaitė-Juškevičienė savo pranešime pateikė daug naudingų įžvalgų siekiant užtikrinti, jog medikamentų skyrimas pacientams būtų dar saugesnis. Pranešėja akcentavo sisteminio požiūrio svarbą vaistų saugai, klinikinį sprendimų atsakomybę bei būtinybę aktyviai vertinti galimas rizikas dar prieš skiriant gydymą. Buvo pabrėžta, kad šiuolaikinėje medicinoje saugus vaistų skyrimas tampa neatsiejama kokybiškos pacientų priežiūros dalimi, reikalaujančia glaudaus skirtingų specialistų bendradarbiavimo.

Aktyvios klausimų–atsakymų sesijos, dalyvių įsitraukimas ir gausios diskusijos parodė, kad vaistų sauga šiandien yra viena aktualiausių šiuolaikinės medicinos temų. Konferencija tapo svarbia platforma dalytis patirtimi, stiprinti tarpdalykinį bendradarbiavimą ir ieškoti sprendimų, padedančių užtikrinti dar didesnę pacientų saugą kasdienėje klinikinėje praktikoje. Konferencijos metu buvo ne kartą akcentuota nepageidaujamos reakcijos į vaistus pranešimo svarba Valstybinei vaistų kontrolės tarnybai. Taip pat diskusijų metu buvo siūloma svarstyti galimybę vaistų saugos ir farmakologinio budrumo temas įtraukti į sveikatos priežiūros specialistų profesinės kvalifikacijos privalomojo tobulinimo tikslinių programų sąrašą. Akcentuota, kad sistemingas šių kompetencijų stiprinimas galėtų prisidėti prie saugesnio vaistų vartojimo, nepageidaujamų reakcijų atpažinimo ir didesnės pacientų saugos kasdienėje klinikinėje praktikoje.

Tarptautinis forumas apie pažangias onkoimunoterapijas Baltijos regione

Gegužės 19 d. Kauno klinikose surengta tarptautinė konferencija, skirta CAR-T tyrimų ir terapijų diegimo plėtrai vidutinių pajamų šalyse („CINNAMON CAR-T Conference: Advancing CAR-T Research and Implementation in ITC Countries: Challenges, Opportunities, and Networking“), subūrusi gydytojus, mokslininkus, biotechnologijų ekspertus ir inovatorius iš įvairių Europos šalių bei kitų regionų.



Konferencijos metu daug dėmesio skirta pažangių CAR-T, kai paciento T limfocitai genetiškai modifikuojami kovoti su vėžinėmis ląstelėmis, ląstelių terapijų diegimui, klinikinių ir reguliacinių procesų tobulinimui bei tarptautinio bendradarbiavimo stiprinimui. CAR-T terapijos, kai paciento T limfocitai genetiškai modifikuojami kovoti su vėžinėmis ląstelėmis, šiandien laikomos vienu reikšmingiausių proveržių onkohematologijoje, nes gali suteikti ilgalaikę remisiją net tais atvejais, kai standartiniai gydymo būdai neveiksmingi.

Konferencijoje vyko kelios teminės sesijos, skirtos CAR-T terapijų plėtrai Baltijos regione, klinikiniams ir reguliaciniams iššūkiams bei ateities technologijoms. Diskusijose apie CAR-T terapijų diegimą Baltijos regione doc. Domas Vaitiekus pristatė akademinę CAR-T programų kūrimo patirtį Kaune, dr. Laimonas Griškevičius ir Skirmantė Černiauskiene aptarė Vilniaus CAR-T programą kaip vieną pirmųjų tokio pobūdžio iniciatyvų regione, o ekspertai iš Estijos ir Suomijos dalijosi savo šalių patirtimi.

Sesijoje, skirtoje reguliaciniams, klinikiniams ir gamybos

klausimams, tarptautiniai ekspertai pristatė akademinę CAR-T tyrimų patirtį, naujus biomarkerius, susijusius su terapijos efektyvumu, bei Europos Sąjungos reguliavimo iššūkius GMP gamyboje.

Technologijų ir ateities perspektyvų sesijoje aptartos ląstelių terapijų gamybos galimybės Bal-

tijos regione, pažangūs bioprocesų sprendimai ir decentralizuotos CAR-T gamybos modeliai. Diskusijose taip pat akcentuota glaudesnio akademinės bendruomenės, klinikų ir biotechnologijų industrijos bendradarbiavimo svarba.

Tokie tarptautiniai forumai prisideda prie spartesnio inovaci-

jų diegimo, tarptautinių partnerystių stiprinimo ir didesnio pažangių gydymo metodų prieinamumo pacientams visoje Europoje. Kauno klinikos aktyviai dirba siekdamas, kad pažangios CAR-T terapijos artimiausioje ateityje būtų prieinamos ir pacientams Kaune.

Kauno klinikų inf.

Sprendimų reikia dabar: žinomiausi pasaulyje probleminio interneto naudojimo tyrėjai – Seime

Probleminis interneto naudojimas (PIN) būdingas vienam iš 10 suaugusiųjų ir vienam iš 4 paauglių, o tokios jos formos kaip probleminis žaidimas ar lošimas jau laikomi psichikos sutrikimais. Tai mokslu pagrįstos žinios, kurios turėtų ne tik kelti stiprų nerimą, bet ir versti veikti nedelsiant – sprendimų reikia nacionaliniu ir globaliu mastu, siekiant apsaugoti vaikų ir suaugusiųjų psichikos sveikatą. Problema aiški, tačiau ką daryti ir nuo ko pradėti pirmiausia – apie tai gegužės 14 d. Seime diskutavo politikai ir vieni žinomiausių pasaulyje probleminio interneto naudojimo tyrėjų.

„Problema aiški: matome dar vieną skaitmenizacijos pusę – rizikas fizinei ir psichikos sveikatai, turinčias ir aiškią ekonominę kainą. Nuo interneto priklausomo žmogaus svarbios gyvenimo sritys gali nukentėti tiek, kad pasekmės galiausiai patirs visa visuomenė. Sprendimų reikia dabar, laukti nebegalime. Ir dar viena svarbi aplinkybė – naujais sprendimais už Atlanto, kai interneto platformos pripažintos atsakingomis dėl tyčia kuriamo priklausomybę skatinančio dizaino. Tai aiškus signalas, kad problema peržengė mokslo tyrimų ribas ir reikalauja neatidėliotinių sprendimų“, – sako LSMU Neuromokslų instituto mokslininkas dr. Julius Burkauskas.

Šis renginys Seime – tai itin reta proga Lietuvos visuomenei ir sprendimų priėmėjams išgirsti pasaulinio lygio mokslininkus, daugelį metų nuosekliai tyrinėjančius probleminį interneto naudojimą. Jie atvyko į Lietuvą skaityti pranešimus konferencijoje „Nuo tyrimų prie veiksmų: saugesnis ir sveikesnis jaunimo skaitmeninis rytojus“.

Anot konferencijos globėjos, Seimo Pirmininko pavaduotojos Orintos Leiputės, skaitmeninė aplinka šiandien turi globalią įtaką

formuojant jaunų žmonių kasdienybę, jų sąvają ir socialinius ryšius, todėl itin svarbu susipažinti su tarptautine patirtimi jaunimo skaitmeninės gerovės ir psichikos sveikatos srityje. „Ši konferencija – tai vieta, kur mokslas tampa realių sprendimų pagrindu. Tokie forumai stiprina Lietuvos vaidmenį visai Europai aktualiose procesuose. Privalome ne vien stebėti, bet ir aktyviai kurti saugesnę skaitmeninę erdvę vaikams ir jaunimui“, – pabrėžia O. Leiputė.

Mokslininkai dalijosi savo šalių pamokomis, įvardijo realų probleminio interneto naudojimo mastą Europoje ir Lietuvoje, aptarė tikslingas intervencijas, galinčias mažinti šio reiškinio paplitimą, ir aptarė strategines gaires, kaip pažaboti konkrečias su internetu susijusias rizikas – nuo saugumo iki aktyviai skatinamų lošimų ir žaidimų.

Konferencijoje buvo aptariami ir pirmieji rezultatai tarptautinio, 14-oje šalių vykdomo tyrimo „BootStRaP“, kuris ir telkia šiuos aukščiausio lygio mokslininkus bendram tikslui – mažinti paauglių probleminio interneto naudojimo rizikas. Šio tyrimo išskirtinumas – ne tik jo siekis padėti formuoti politines kryptis jaunimo apsaugai skaitmeninėje erdvėje Euro-



Seimo kanceliarijos nuotr. (Autorė – O. Posaškova)

pos ir globaliu mastu, bet ir nuoseklus jaunimo įtraukimas ne tik kaip tyrimo dalyvių, bet ir kaip aktyvių bendrakūrėjų. Jaunuoliai kartu su mokslininkais kuria tyrimo architektūrą, vizualinius ir kitus sprendimus, pataria tyrėjams pačiais įvairiausiai klausimais.

Ši Seime vykusi konferencija – įžanga į Lietuvą gegužės 15–17 d. vykusį 12–16 metų jaunimo atstovų iš 9 šalių susitikimą, kur jie toliau dirbo drauge su šios konferencijos pranešėjais – mokslininkais iš Jungtinės Kara-

lystės, Ispanijos, Šveicarijos, Vokietijos, Portugalijos, Estijos, Australijos, Gibraltar, Italijos ir Lietuvos.

Džiugu, kad su šiais mokslininkais darbuosiu ir mūsų šalies mokiniai bei mokytojai iš „BootStRaP“ tyrimo dalyvaujančių mokyklų, turėdami galimybę tiesiogiai diskutuoti ir dalytis patirtimi su tarptautine komanda, kad ieškomi sprendimai atlieptų realių paauglių patirtį internete.

Organizatorių inf.

Kviečiame susipažinti su naujuoju Ortodontijos klinikos vadovu

Prof. Arūnas Vasiliauskas, naujasis Ortodontijos klinikos vadovas, dalijasi mintimis apie Ortodontijos klinikos ateities viziją, inovacijų svarbą ir siekį kurti aplinką, kurioje dera aukšta gydymo kokybė, mokslas ir komandinis darbas.

Kokius tikslus keliate sau kaip naujasis klinikos vadovas?

Svarbiausias mano tikslas – toliau stiprinti Ortodontijos kliniką kaip modernų, pacientui ir akademinėi bendruomenei atvirą padalinį. Man svarbu užtikrinti aukštą teikiamų paslaugų kokybę, stiprinti komandinį darbą, plėtoti skaitmeninę ortodontiją, diegti inovacijas ir skatinti glaudesnį tarpdisciplininį bendradarbiavimą. Taip pat sieksiu, kad klinika išliktų stipri studijų ir mokslo erdvė, kurioje auga būsimi specialistai ir gimsta naujos idėjos.

Kokios Jūsų asmeninės savybės, Jūsų nuomone, labiausiai padeda siekti užsibrėžtų tikslų?

Manau, kad labiausiai padeda nuoseklumas, atsakomybė ir gebėjimas dirbti koman-

doje. Per daugelį metų supratau, kad geri rezultatai gimsta ten, kur yra pagarbūs bendravimas, pasitikėjimas ir aiški kryptis. Taip pat man svarbus atvirumas naujovėms ir noras nuolat mokytis, nes šiuolaikinė ortodontija labai sparčiai keičiasi.

Kokią svarbiausią pamoką išmokote savo profesiniame kelyje?

Svarbiausia pamoka – ilgalaikiai rezultatai pasiekiami tuomet, kai profesinės žinios dera su kantrybe, atsakomybe ir pagalba žmogui. Ortodontijoje, kaip ir akademinėje veikloje, vien techninio tikslumo neužtenka – labai svarbu išgirsti pacientą, bendradarbiauti su kolegomis ir nuosekliai siekti kokybės. Taip pat išmokau, kad lyderystė pirmiausia reiškia gebėjimą telkti žmones bendram tikslui.

Kas Jus labiausiai motyvuoja profesinėje veikloje?

Labiausiai mane motyvuoja galimybė kurti vertę kelyje vienu metu – padėti pacientams, ugdyti studentus ir rezidentus, prisidėti prie mokslo pažangos bei stiprinti klinikos veiklą. Didelį profesinį pasitenkinimą teikia matyti augančius jaunus kolegas, sėkmingai įgyvendinamas naujoves ir pacientus, kurie jaučia gydymo naudą.

Kas padeda Jums atsipalaiduoti po intensyvios darbo dienos?

Po intensyvios darbo dienos labiausiai padeda laikas su šeima, ramus poilsis ir galimybė trumpam atsitraukti nuo darbinių minčių. Taip pat labai vertinu laiką gamtoje ir paprastus kasdienius momentus, kurie leidžia



atgauti vidinę pusiausvyrą ir su nauja energija grįžti prie darbų.

Kauno klinikų inf.

Regėjimą gelbstinčios intravitrealinės injekcijos – jau LSMU Kauno ligoninėje



LSMU Kauno ligoninė plečia akių ligomis sergantiems pacientams teikiamų paslaugų spektrą. Šančių padalinyje darbą pradėjo naujas akių ligų poskyris, kuriame atliekamos kataraktos ir vokų patologiją koreguojančios operacijos, taip pat – intravitrealinės injekcijos, reikalingos sergantiems įvairiomis akių ligomis.

Senstant visuomenei ir ilgėjant gyvenimo trukmei, akių ligomis sergančių žmonių skaičius nuolat didėja. Sergamumo augimą taip pat lemia tokie rizikos veiksniai kaip rūkymas, nutukimas ir metaboliniai sutrikimai. Vien geltonosios dėmės degeneracija 2020 m. pasaulyje sirgo 196 mln. žmonių. Prognozuojama, kad 2040 m. šia liga sirgs 288 mln. Per pastaruosius tris dešimtmečius sergamumas šia liga padvigubėjo.

„Atsižvelgdami į augantį sergamumą akių ligomis ir pacientų poreikius visoje šalyje, plečiame teikiamų paslaugų spektrą. Pastebime,

kad sergantiems akių ligomis šiuo metu itin aktualios intravitrealinės injekcijos, tačiau galimybės jas gauti – ribotos. Ši procedūra atliekama tik penkiuose Lietuvos miestuose, tad naujo poskyrio startas Kauno ligoninėje reikšmingai pagerins šios paslaugos prieinamumą pacientams“, – sako naujojo akių poskyrio vadovė gydytoja oftalmologė Gabrielė Vyčienė.

Intravitrealinė injekcija – tai procedūra, kurios metu vaistai plona injekcine adata suleidžiami į akies vidų – stiklakūnį. Tokios injekcijos reikalingos sergant neovaskuline amžine geltonosios dėmės degeneracija, diabetiniu

geltonosios dėmės paburkimu, taip pat – centrinės tinklainės venos trombozės atvejais, kuomet išsivysto geltonosios dėmės paburkimas. Ši injekcija ne tik padeda išsaugoti regėjimą, bet ir daugeliu atvejų gali jį pagerinti sergant minėtomis ligomis. Prieš atliekant intervenciją į akį įlašinama anestezuojančių lašų, todėl procedūra neskausminga.

„Įtariant bent vieną iš paminėtų ligų, reikėtų turėti šeimos gydytojo siuntimą, užsiregistruoti ir atvykti gydytojo oftalmologo konsultacijai. Akių gydytojas atliks išsamius tyrimus, įvertins tinklainės būklę ir paskirs reikalingą gydymą. Vaistus, reikalingus šioms ligoms gydyti, kompensuoja Valstybinė ligonių kasa“, – sako G. Vyčienė.

Naujajame akių ligų poskyryje dirba penkios gydytojos oftalmologės, ateityje komandą planuojama plėsti.

Kauno ligoninės inf.

Pirmą kartą Baltijos šalyse: atlikta unikali inksto arterijos aneurizmos gydymo procedūra

Kompiuterinės tomografijos tyrimo metu diagnozuota klatinga patologija 60-ies metų kėdainiškėi tapo rimtu išbandymu, o išgirsta diagnozė paskatino ieškoti pažangiausių medicinos sprendimų. Šios paieškos moterį atvedė pas dr. Andrių Pranculį, Kauno klinikų Radiologijos klinikos Intervencinės radiologijos skyriaus vadovą, kuris, siekdamas suvaldyti pavojingą būklę, atliko unikalią minimaliai invazyvią inksto arterijos aneurizmos gydymo procedūrą – ji atlikta per riešo arteriją (radialine prieiga), panaudojant specialų kraujo tėkmę nukreipiantį implantą.

Moteris ilgą laiką lankėsi pas specialistus dėl sekinančių refliukso simptomų, tačiau eilinės patikros metu buvo aptikta tikroji diagnozė – kairiojo inksto arterijos maišinė aneurizma ir kraujagyslės atsiluoksnivimas.

„Išgirsta diagnozė mane ne juokais išgąsdino. Tuo metu tai buvo ne tik baissus, bet ir visiškai nesuprantami žodžiai, už kurių slypėjo didžiulė nežinia“, – dalijasi pacientė.

» 8



Meninis ir kultūrinis trijų etapų bendruomenės stiprinimo pilotinis projektas tarptautiniams studentams

Gegužę LSMU MA Visuomenės sveikatos fakultete buvo įgyvendintas „Meninis ir kultūrinis trijų etapų bendruomenės stiprinimo pilotinis projektas tarptautiniams studentams“, įtraukęs ir suartinęs LSMU studentus.



Šiuolaikiniame globaliame pasaulyje studijuoti užsienyje tampa beveik norma. Lietuvoje taip pat daugėja studentų iš užsienio. Tarptautiniai studentai, atvykę studijuoti į Lietuvą, neretai patiria emocinių ir socialinių sunkumų: prisitaikyti prie naujos kalbos, geografinių ir gyvenimo sąlygų, kultūrinių šalių ypatybių ir studijų naujoje aplinkoje ne visada paprasta. Neretai studentams trūksta reikiamų išteklių, padedančių sėkmingai įveikti iššūkius, susijusius su gyvenimu ir studijomis kitoje nei gimtoji šalyje. Visi šie iššūkiai gali neigiamai paveikti sveikatą.

LSMU Bioetikos katedra antrus metus dalyvauja trijų Baltijos šalių projekte „Inclusive Wellbeing Through Arts and Culture in the Baltics (WITAC)“, kurio metu parengta ir įgyvendinama tarptautinių mokymų

programa „Kultūra ir sveikata: tarpdisciplininis kultūros projektų valdymas“. Naujai sukurtos programos atranką laimėjusios, sėkmingai studijas baigiančios ir baigiamąjį darbą įgyvendinančios studentės Ida Liseckienė, Joyal Mary Jiji, Veronika Kaminskaitė ir Dovilė Abramavičienė sukūrė praktinę iniciatyvą pavadinimu „Meninis ir kultūrinis trijų etapų bendruomenės stiprinimo pilotinis projektas tarptautiniams studentams“. Pilotinio projekto tikslui – studentų įtraukčiai į LSMU bendruomenę – pasiekti pasitelkta įvairių meno formų kalba.

Pirmasis iš trijų projekte numatytų renginių – „Dialogas per meną“ – vyko gegužės 4 d. LSMU Visuomenės sveikatos fakulteto fojė (Tilžės g. 18). Profesionali fasilitatorė Karen Vanhercke per užsiėmimą

kūrė studentus įtraukiančią ir jaukią atmosferą. Studentai porose aptarė pasirinktą meno kūrinį. Ši kolektyvinė veikla bei fasilitatorės suteiktas grįžtamasis ryšys sujungė buvimo „čia ir dabar“ pajautą ir savęs pažinimą. Per užsiėmimą ir po jo buvo jaučiama maloni atmosfera, užmegzti nuoširdūs ryšiai tarp dalyvių.

Antrasis iš trijų projekte numatytų renginių vyko gegužės 11 d. Kauno įvairių tautų kultūros centre (Gertrūdos g. 58). Tarptautinius studentus čia įtraukė muzikos ir maisto gaminių patirtys. Dalyviai susitiko su etnokultūros specialistu, charizmatišku grupės „Kūlgrinda“ nariu Ovidijumi Bacevičiumi. Per O. Bacevičiaus vedamą užsiėmimą tarptautiniai studentai atliko judesio praktikas, klausėsi muzikos garsų, susipažino su sutartinių giedojimo

ypatybėmis ir jas praktiškai išbandė. Ritmo pajauta ir vokalinės pratybos katalizavo vidinį įsitraukimą, stiprino dalyvaujančiųjų bendrystės jausmą. Fasilitatorė Bilkis Mustieva organizavo tradicinio lietuviško maisto ruošimo užsiėmimą, kuris leido atradinėti kultūrinę jungtis per pokalbius apie kasdienį ir tradicinį maistą ar įveikti natūraliai kilusius tešlos gaminių iššūkius maisto ruošos procese. Vienas kito pažinimo ir atliktų meninių veiklų patirtys kūrė dalyvių bendrystę.

Trečiasis iš projekte numatytų renginių vyko gegužės 18 d. LSMU VSF fojė (Tilžės g. 18). Užsiėmimą vedė profesionalus scenos menų ir elektroninės muzikos menininkas Arnis Aleinikovas. Šios kūrybinės dirbtuvės – tai patyriminė kelionė, kurioje per judesį, kūno pojūčius,

muziką ir spalvas buvo kuriamas ryšys su savimi, gilinama kultūrinės tapatybės pajauta, vystomas bendrystės jausmas. Dalyviai ne tik tyrinėjo judesį, bet ir dalyvavo netradicinės tapybos užsiėmime: specialiai paruoštoje erdvėje studentai dažais, teptukais ir pirštais kūrė bendrą tapybos kūrinį, kolektyviškai tapė ant drobė aptemptų porėmių.

Šiuo metu LSMU Visuomenės sveikatos fakulteto fojė (Tilžės g. 18) ant molbertų eksponuojami A. Aleinikovo fasilituotoje patyriminės kolektyvinės tapybos užsiėmime dalyvavusių studentų sukurti darbai. Kviečiame apsilankyti parodoje iki rugsėjo 1 d.

Tekstą parengė Baltijos šalių projekto (WITAC) vykdytojos, pilotinio projekto mentorės dr. Polina Šedienė ir dr. Reda Šatūnienė

DISERTACIJOS GYNIMAS

2026 m. birželio 30 d. 11 val. Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Slaugos fakulteto 106 auditorijoje (Eivenių g. 2, LT-50161 Kaunas), viešame Slaugos mokslo krypties tarybos posėdyje bus ginama **Mildos Naginevičiūtės** daktaro disertacija „**Pacienčių pateiktų sveikatos baigčių ir patirties sveikatos priežiūros sistemoje nėštumo ir gimdymo metu analizė**“ (medicinos ir sveikatos mokslai, slauga – M 005).

Mokslinė vadovė – prof. dr. Aurelija Blaževičienė (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, slauga – M 005).

Konsultantė – prof. dr. Eglė Bartusevičienė (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001).

Slaugos mokslo krypties taryba:

Pirmininkė – prof. dr. Olga Riklikienė (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, slauga – M 005).

Narės:

prof. dr. Kristina Berškienė (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, slauga – M 005);

prof. dr. Daiva Petruševičienė (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, slauga – M 005);

prof. dr. Diana Ramašauskaitė (Vilniaus universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001);

doc. dr. Johanna Eichinger (Bazelio universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, visuomenės sveikata – M 004).

Su disertacija galima susipažinti Lietuvos sveikatos mokslų universiteto bibliotekoje (Eivenių g. 6, LT-50162 Kaunas) ir internete <https://lsmu.lt/mokslas-ir-inovacijos/ginamos-ir-apgintos-disertacijos/>

Mokslo centras

VIEŠASIS PRANEŠIMAS

Birželio 9 d. 10 val. LSMU MLK 431 auditorijoje (Eivenių 4, Kaunas) LSMU VA GMF BSGTI lektorė **dr. B. Frecks** skaitys viešąjį pranešimą „**Agrobioinformatika multiomikos laikmetyje**“. Maloniai kviečiame dalyvauti.

Birželio 19 d. 8 val. LSMU MA MF Chirurgijos klinikos **dr. Rita Gudaitytė** Didžiojoje auditorijoje skaitys viešąjį pranešimą „**Nutukimo chirurginis gydymas: ilgalaikė pacientų priežiūra ir gydymo efektyvumas**“. Maloniai kviečiame dalyvauti!

Skaudžią netekties valandą,
mirus mylimam tėčiui,
nuoširdžiai užjaučiame
LSMU Reabilitacijos klinikos vadovą,
gydytoją kardiologą
prof. dr. Raimondą Kubilių
ir jo artimuosius. Telydi Jus paguoda
ir dvasios stiprybė.

LSMU Širdies centro kolektyvas



Pirmą kartą Baltijos šalyse: atlikta unikali inksto arterijos aneurizmos gydymo procedūra

6» Inksto arterijos aneurizma – reta ir pavojinga patologija, kuri ilgą laiką nesukelia jokių simptomų, tačiau gali baigtis mirtimi plyšus kraujagyslei. Dr. A. Pranculis aiškina, kad ligai progresuojant kyla masyvaus vidinio kraujavimo, inksto infarkto, trombozės ar sunkiai suvaldomos hipertenzijos rizika. Būtent todėl net ir nedidelės aneurizmos reikalauja preciziško gydymo.

Išgirsta diagnozė privertė pacientę nedelsiant ieškoti išeities, tačiau kelionė per specialistų kabinetus reikiamo atsakymo nedavė. Nors moteris lankėsi pas ne vieną gydytoją, siūlomi sprendimai jos netenkino: vieni rekomendavo tik stebėjimą, kiti pabrėžė, kad tradicinė operacija tokioje sudėtingoje vietoje būtų itin rizikinga. „Supratau, kad negaliu tiesiog laukti, kol aneurizma plyš, todėl pati pradėjau domėtis, ar egzistuoja pažangesni šios patologijos gydymo būdai. Taip aptikau informaciją apie dr. A. Pranculio taikomą modernią metodiką Kauno klinikose, kuri tapo tuo vieninteliu sprendimu, kurio tiek ilgai ieškojau“, – prisimena kėdainiškė.

Dr. A. Pranculis pažymi, kad iki šiol inksto arterijos aneurizmos dažniausiai buvo gydomos atliekant atvirą chirurginę operaciją

arba intervenciją per šlaunies arteriją. „Pažangūs endovaskuliniai metodai leidžia šią praktiką keisti, pirmenybę teikiant srovės nukreipikliui. Tai aukštųjų technologijų implantas, kuris kraujagyslės „neuždaro“, o subtiliai permodeliuoja kraujo tėkmę. Tokiu būdu aneurizma izoliuojama nuo kraujotakos ir pamažu mažėja, kartu visiškai išsaugant arterijos vientisumą bei natūralų organo aprūpinimą krauju“, – pasakoja gydytojas.

Šiandien pacientė šį gydymo kelią vertina ne tik kaip sėkmingą medicininę intervenciją, bet ir kaip asmeninę patirtį su ateities medicina. „Procedūra per riešą man atrodė neįtikėtina: tai, kas dar neseniai buvo neatsiejama nuo sudėtingos operacijos, šiandien išsprendžiama inovatyviomis technologijomis. Tai – ne tiesiog gydymas, o susidūrimas su tikru medicinos progresu, kuris dabar jau yra mūsų realybė“, – teigia moteris.

Gydymas atliekamas dienos stacionare, todėl pacientas gali keltis ir savarankiškai judėti iškart po procedūros ir tą pačią dieną būti išleistas namo. Tai užtikrina itin greitą reabilitaciją ir sugrįžimą į įprastą gyvenimo ritmą. „Po procedūros jaučiausi puikiai, lyg nieko nebūtų įvykę. Atrodė, kad būčiau galėjusi grįžti į darbą jau kitą dieną“, – šypsosi pacientė.

Pasak intervencinės radiologijos specialistų, pacientui tai gali atrodyti kaip nesudėtinga procedūra, tačiau gydytojui tai – aukščiausio lygio technika. Tai darbas milimetrų tikslumu, sudėtinga navigacija inksto arterijoje ir preciziškas implanto įvedimas, reikalaujantis didelės patirties, specializuotos įrangos bei glaudaus komandinio darbo.

Tokio pobūdžio intervencijoms atlikti būtina specifinė medicininė infrastruktūra – modernios angiografinės sistemos bei tarptautinėje praktikoje įgytos žinios. Pasak dr. A. Pranculio, tai nėra standartinis gydymo kelias, su kuriuo medikai susidurtų kasdieninėje praktikoje. „Šiuo metu tokie metodai nėra plačiai taikomi net ir daugelyje didžiųjų Europos medicinos centrų“, – teigia gydytojas.

Kėdainiškė nuoširdžiai dėkoja dr. A. Pranculiui už jo profesionalumą ir drąsą imtis sudėtingų, modernių sprendimų. „Ši patirtis man tapo svarbiausia pamoka – niekada nenuleisti rankų ir pasitikėti tais, kurie medicinos ateitį kuria jau šiandien. Medikai, savo darbu kasdien keičiantys žmonių likimus, yra tikras įkvėpimas ir didžiulė vertybė visai mūsų bendruomenei“, – reziumuoja moteris.

Šis klinikinis atvejis parodė, kad taikomi inovatyvūs sprendimai gali reikšmingai pagerinti



ti sudėtingų kraujagyslių ligų gydymo galimybes. Pažangių technologijų ir dienos stacionaro taikymas leidžia pacientams išvengti didesnės apimties operacijų, užtikrina saugesnį ir greitesnį gydymą bei padeda greičiau sugrįžti į įprastą gyvenimo ritmą.

Kauno klinikų inf.

Kai deguonis tampa vaistu: hiperbarinė oksigenoterapija

Ar gali deguonis gydyti? Hiperbarinė oksigenoterapija (HBOT) – metodas, kai pacientas kvėpuoja grynu deguonimi didesnio slėgio aplinkoje – vis dažniau minimas kaip pažangus audinių regeneraciją skatinantis gydymo būdas.

Gegužė, Pasaulinės narų ir hiperbarinės medicinos draugijos iniciatyva paskelbta šios terapijos žinomumo mėnesiu, primena, kad nors šiandien tai pažangus gydymo būdas, jo istorija siekia daugiau nei šimtmetį. Iš pradžių šis metodas buvo taikomas kesoninei ligai gydyti. Vėliau pastebėta, kad padidintas deguonies slėgis organizme turi gerokai platesnį poveikį – skatina audinių gijimą, mažina infekcijas, gerina kraujotaką. Dėl to HBOT tapo svarbia kompleksinio gydymo dalimi.

Kauno klinikų Intensyvosios terapijos klinikos Hiperbarinės deguonies terapijos padalinys skaičiuoja jau keturiasdešimt penktuosius veiklos metus. Pirmasis seansas čia atliktas 1981 m. gruodžio 28 d. HBOT pradininko Kaune gydytojo Luko Mackevičiaus ir slaugytojos Vidos Jakštienės. Šiuo metu Intensyvosios terapijos klinikos HBOT padalinyje dirba dvi ilgametės slaugytojos Zita Laniauskienė ir Irena Dabašinskaitė bei du gydytojai – dr. Eglė Belousvienė ir Tomas Tamošaitis.

Hiperbarinės terapijos principas paprastas, tačiau poveikis – išskirtinis: didesnio slėgio sąlygomis deguonies kiekis kraujyje gali išaugti net iki 20 kartų. Tai leidžia aprūpinti deguonimi net tuos audinius, kuriuos dėl sutrikusios kraujo

takos pasiekti įprastai sunku. Dėl to spartėja žaizdų gijimas, slopinamas uždegimas, gerėja ląstelių metabolizmas. Reikia pabrėžti slėgio svarbą terapijos metu, nes nuo jo priklauso ištirpusio deguonies kiekis plazmoje lygis, o taip pat ir efektas sveikatai. Tiesiog kvėpuojant 100 proc. deguonį per kaukę pacientui, kuriam nėra kvėpavimo funkcijos nepakankamumo, realus poveikis deguonies kiekiui organizme yra minimalus, o nedidelis padidėjimas yra trumpalaikis ir gydomojo poveikio neturi. Todėl hiperbarinė terapija skirstoma į sveikatinimo, kai kameroje slėgis apie 1 ATA ar kiek daugiau ir to nepakanka reikšmingai pakelti deguonies lygio organizme, medicininę, kai slėgis yra tarp 2–3 ATA ir ištirpusio deguonies kiekis plazmoje išauga daug ir kliniškai reikšmingai, taip pat yra narų medicinos, kai slėgis barokameroje gali būti 6 ATA ar daugiau ir gydoma kesoninė liga. Kauno klinikų Intensyvosios terapijos klinikoje taikome medicininę hiperbarinę oksigenoterapiją ir pasiekiami reikšmingų teigiamų efektų sveikatai.

Pastaraisiais metais HBOT išgyvena naują pakilimą. Modernios technologijos leidžia tiksliai valdyti terapijos parametrus, o tarpdisciplininis bendradarbiavimas plečia jos taikymo ribas – nuo chirurgijos

Augantis mokslinių tyrimų skaičius patvirtina terapijos naudą gydant audinių išemiją, sunkias infekcijas ir kitas sudėtingas būkles.

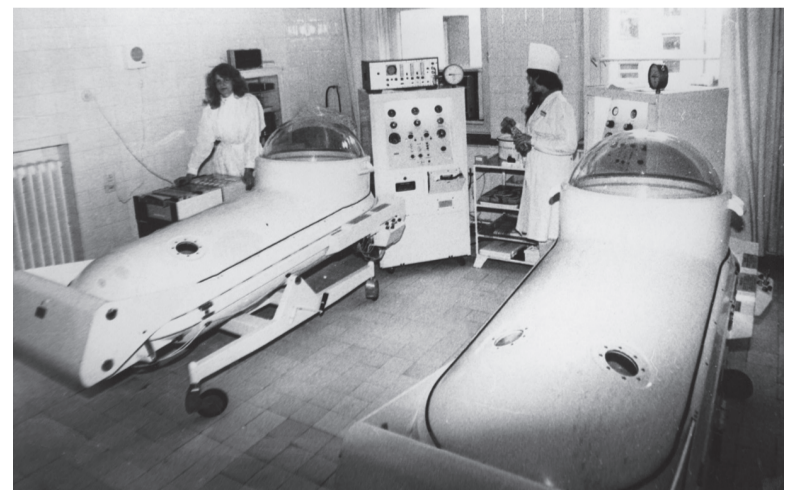
iki infekcinių ligų gydymo ir reabilitacijos. Augantis mokslinių tyrimų skaičius patvirtina terapijos naudą gydant audinių išemiją, sunkias infekcijas ir kitas sudėtingas būkles. HBOT sėkmingai taikoma stacionaro ir ambulatoriniams pacientams, suaugusiems ir vaikams. Deguonies terapijos taikymas didesnio slėgio sąlygomis yra sudėtinga procedūra, kuri gali turėti ir nemažą kiekį komplikacijų, nebūtinai pasireiškiančių procedūros metu, todėl reikalaujanti specifinio medikų pasirengimo ir patirties. Todėl vienas iš HBOT taikymo išskirtinumų Kauno klinikose yra tas, kad procedūras taiko intensyvosios terapijos gydytojai ir slaugytojos, o liginėje gausu siaurų sričių specialistų, todėl galima saugiai taikyti gydymą didesniais slėgiais ir pasiekti geresnių rezultatų.

Kauno klinikose ši istorinė terapija tampa svarbia moderniosios daugiaprofilinės pagalbos grandimi gydant sunkias būkles pacientus. Tai rodo platesnę tendenciją: hiperbari-



■ Deguonies baroterapijos skyriaus kolektyvas: pirmoje eilėje sėdi skyriaus vedėjas Lukas Mackevičius, Kazimieras Rimkus ir Vida Jakštienė, antroje eilėje stovi Irena Dabašinskaitė, Danguolė Mockeliūnienė, Romualdas Rastauskas ir Jadvyga Janušonienė.

Nuotraukos iš Intensyvosios terapijos klinikos archyvo



■ Pirmosios barokameros Kauno klinikose.

nė oksigenoterapija nebėra tik siaura specializacija – ji vis labiau integruojama į kasdienę klinikinę praktiką.

Nuo XIX a. eksperimentų iki šiuolaikinės intensyvosios terapijos – hiperbarinės medicinos rai- da liudija paprastą, bet svarbią tie-

są: deguonis gali būti ne tik gyvybės pagrindas, bet ir galingas gydymo įrankis. O ateityje jo vaidmuo, tikėtina, dar labiau augs – ypač individualizuotos medicinos eroje.

Kauno klinikų Intensyvosios terapijos klinikos inf.

Tarptautinė Erasmus+ darbuotojų savaitė LSMU sujungė įvairius pasaulio regionus

Gegužės 11–15 d. Lietuvos sveikatos mokslų universitete (LSMU) vyko kasmetė tradicija tapusi tarptautinė Erasmus+ mokymosi ir dėstymo savaitė „Locally Engaged, Globally Connected @ LSMU, 2026“ (liet. „Veikiame lokaliai, bendradarbiaujame globaliai @ LSMU, 2026“).

Visą savaitę trukusio renginio programa išsiskyrė pranešimų temų ir praktinių veiklų įvairovę, sujungė kultūrinį bei akademinį kontekstą ir pritraukė 39 užsienio aukštųjų mokyklų dėstytojus, įvairių administracinių padalinių specialistus iš 18 pasaulio šalių. Renginio dalyviai atstovavo aukštojo mokslo institucijoms Albanijoje, Indijoje, Indonezijoje, Ispanijoje, Jungtinėse Amerikos Valstijose, Kazachstane, Kirgizijoje, Latvijoje, Lenkijoje, Libane, Maroke, Moldovos Respublikoje, Naujojoje Zelandijoje, Pietų Afrikoje, Portugalijoje, Sakartvele, Ukrainoje, Vokietijoje, su kuriomis LSMU bendradarbiauja Erasmus+ programos KA131 ir KA171 veiklos projektuose, administruojamuose LSMU Tarptautinių ryšių ir studijų centro (TRSC) Akademinio judumo skyriaus (AJS).

Sveikinimo žodį dalyviams tarė TRSC AJS vadovė Žaneta Dičkutė, linkėdama tarptautiniams svečiams per viešąją pažinti mūsų šalies kultūrą ir istoriją, Lietuvos žmonių būdą ir svetingumą, o taip pat išnaudoti galimybę įgyti naujų pažinčių ir tarpkultūrinių mainų patirties bendraujant su kitais renginio dalyviais. Renginio dalyviai pakviesti prisistatyti ir savo šalies vėliavėle pažymėti atstovaujama šalį pasaulio žemėlapyje.

Pirmosios renginio dienos programą pradėjo LSMU TRSC prodekanas dr. Alvidas Šarlauskas. Pristatymo metu prodekanas apžvelgė LSMU veiklos sritis, struktūrą, studijų įvairiapusiškumą bei kokybę, universiteto tarptautiškumo kryptis ir skaičius, aptarė ateičiai keliamus strateginius tikslus. Svarbus dėmesys buvo teiktas tvariems infrastruktūriniais sprendimams, studijų inovacijoms, programų kokybės užtikrinimo klausimams, dirbtinio intelekto galimybėms pritaikyti studijų procese, akademiniai laisvei puoselėti LSMU. Dalyvių domino Universiteto ir universitetinės ligoninės Kauno klinikos veiklų santykis ir vienovė ugdant būsimojus sveikatos priežiūros sistemos specialistus, tarptautinių studijų organizavimo, mokslinės tyrimų produktyvumo ir patentų suteikimo svarba universiteto konkurencingumui.

Renginio dalyviai tarpusavyje susipažino interaktyviame žaidime „Clock Buddy“, kurį sudarė 12 klausimų apie įvairiausias sritis, susijusias su dalyvių profesine veikla, asmeniniais pomėgiais ir charakterio savybėmis. Kiekvienas dalyvis turėjo susirasti po vieną „pasimatymo“ partnerį kiekvienai laikrodžio valandai, pasimatymai truko dvi minutes. Svečiai labai aktyviai įsitraukė į veiklą, susipažino ir sužinojo įdomių gyvenimo faktų apie kolegas, pažino juos ne tik kaip srities specialistus, bet ir kaip asmenybes. Gera nuotaika ir puikios emocijos lydėjo dalyvius visą likusią dieną ir sukūrė nuostabų bendrystės jausmą.

Antroji dienos dalis buvo skirta Erasmus+ judumo programos administravimo iššūkiams ir rezultatams aptarti. TRSC AJS komanda pristatė savo veiklą, vykdomus projektus ir judumo dalyvių kiekybinius rodiklius, buvo kalbama apie naujų Erasmus+ prioritetų plėtojimą LSMU ir partnerėse institucijose. AJS koordinatė pateikė Erasmus+ programos sklaidos ir skatinimo priemonių pavyzdžius, kalbėjo apie kasmetinius renginius LSMU bendruomenei („Erasmus dienos“), integracinius ir kultūrinius renginius atvykstantiems darbuotojams ir studentams. Dalyvius ypač sudomino trumpalaikių mainų mišriose intensyviose programose perspektyvos, nes daugelis savo institucijose pastebi mažėjantį studentų susidomėjimą ilgalaikiu judumu ir kylantį trumpalaikių judumų poreikį.

Pirmąją viešąją dieną dalyviai užbaigė ekskursiją pėsčiomis po Kauno centrą, aplankė žymiausias miesto istorines vietas, susipažino su Unesco paveldu, Art Deco architektūros pavyzdžiais, demonstruojančiais tarpukario Kauno dvasią ir suteikiančius miestui savitumo. Gidas nustebino ekskursijos dalyvius pateikdamas istorinių, architektūrinių ir kultūrinių sąsajų su jų atstovaujamos šalimis.

»10



International Erasmus+ Staff Week at LSMU brought together diverse regions of the world LSMU IRSC Academic Mobility Division

On 11–15 May, Lithuanian University of Health Sciences (LSMU) hosted its annual International Erasmus+ Training and Teaching Week, “Locally Engaged, Globally Connected @ LSMU, 2026”.

The week-long programme stood out for its wide variety of presentation topics and practical activities, combined cultural and academic contexts, and attracted 39 lecturers and specialists from various administrative units of foreign higher education institutions from 18 countries around the world. The participants represented higher education institutions in Albania, India, Indonesia, Spain, the United States of America, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Latvia, Poland, Lebanon, Morocco, the Republic of Moldova, New Zealand, South Africa, Portugal, Georgia, Ukraine, and Germany. These are countries with which LSMU cooperates within Erasmus+ KA131 and KA171 activity projects administered by the Academic Mobility Division of LSMU International Relations and Study Centre (IRSC).

The participants were welcomed by Žaneta Dičkutė, Head of Academic Mobility Division, who wished the international guests an opportunity to discover the culture and history of our country, the character and hospitality of the Lithuanian people, and to make the most of the chance to form new contacts and gain intercultural exchange experience while communicating with other participants. The participants were invited to introduce themselves and mark

the country they represented on a world map with their national flag.

The programme of the first day was opened by Dr Alvidas Šarlauskas, Vice-Dean of the LSMU International Relations and Study Centre. During his presentation, the Vice-Dean reviewed LSMU's fields of activity, structure, the diversity and quality of studies, the University's internationalisation directions and figures, and discussed strategic goals for the future. Particular attention was paid to sustainable infrastructure solutions, study innovations, programme quality assurance, the possibilities of applying artificial intelligence in the study process, and the promotion of academic freedom at LSMU. The participants were interested in the relationship and unity between the activities of the University and its university hospital, Kauno klinikos, in training future healthcare professionals, as well as in the organisation of international studies, research productivity, and the importance of patenting for the University's competitiveness.

The participants got to know one another through the interactive game “Clock Buddy”, which consisted of 12 questions covering various areas related to the participants' professional activities, personal interests, and character traits. Each participant had to find one “date” partner for each hour on the clock, with each meeting lasting two minutes. The guests actively engaged in the activity, got acquainted, and learned interesting facts about their colleagues' lives, discovering them not only as professionals in their fields but also as personalities. A good mood and positive emotions accompanied the participants throughout the rest of the day and created a wonderful sense of community.

The second part of the day was dedicated to discussing the challenges and results of administering the Erasmus+ mobility programme. The IRSC Academic Mobility Division team presented its activities, ongoing projects, and quantitative indicators of mobility participants, and spoke about the development of new Erasmus+ priorities at LSMU and partner institutions. Division's coordinators presented examples of Erasmus+ programme dissemination and promotion measures, discussed annual events for the LSMU community (“Erasmus Days”), and integration, cultural events for incoming staff and students. The participants were particularly interested in the prospects of short-term exchanges through blended intensive programmes, as many have observed declining student interest in long-term mobility and a growing need for short-term mobility opportunities.

»10

Tarptautinė *Erasmus+* darbuotojų savaitė LSMU sujungė įvairius pasaulio regionus

9» Antrą dieną dalyviai pradėjo vizitą į LSMU Centrinis rūmus. Sveikinimo žodį svečiams tarė LSMU Anatomijos instituto vadovas doc. Darius Batulevičius. Ekskursiją anglų kalba visai grupei po Anatomijos muziejų pravedė Medicinos fakulteto Anatomijos instituto darbuotojas Vaidotas Jankauskas ir muziejaus vedėja Vega Kriaučiūnienė. Dalyviai entuziastingai įvertino eksponatų gausą, jų aktualumą, žavėjosi istorinio palikimo išsaugojimu, norintieji turėjo progą apsilankyti prozektoriuje.

Vėliau tą dieną LSMU Kauno klinikų Komunikacijos tarnybos vadovė leva Jankauskienė svečiams pravedė išsamią ekskursiją po Kauno klinikų teritoriją. Partnerius pribloškė Universiteto klinikų dydis, padalinių gausa, nuo pat įkūrimo išsaugota tunelių sistema, didelį įspūdį padarė vykdomos plėtos mastas bei taikomos inovacijos. Didelio susidomėjimo sulaukė faktas, kad LSMU turi įrangą bei galimybes atlikti išskirtines operacijas gama peiliu pacientams iš plataus aplinkinio regiono.

Popiet svečiai apsilankė LSMU Slaugos fakultete (SF), įvertino inovatyvų pastatą ir puikiai įrengtas patalpas, skirtas specifinėms studijų programoms. Vėliau SF Reabilitacijos klinikos dėstytoja Aušra Sebeikaitė (jungtinė LSMU ir VDA magistrantūros studijų programa) visiems dalyviams pravedė meno terapijos sesiją, kurios tema buvo glaudžiai susieta su renginio pagrindiniais klausimais. Terapijos dalyviai stebėjosi, kaip nejučia jie įsitraukė į bendrą kūrybinį darbą ir po to džiaugėsi rezultatu – bendras darbas sujungė unikalias kiekvienos šalies kultūrinės detales į vieningą visumą ir patvirtino žmogiškųjų ryšių svarbą šiandienos pasaulyje.

Trečią renginio dieną TRSC Užsieniečių studijų skyriaus Tarptautinių projektų vadovės Aušra Dapkevičienė ir Rūta Antanaitienė pristatė naujų studentų priėmimo į studijas LSMU procesus ir patiriamus iššūkius pasidalydamos patirtimi apie įvairias kandidatų gudravimo priemones bei taikomas išmaniąsias technologijas nuotolinių egzaminų metu, dokumentų vertinimo ir pripažinimo problemas, prevencines priemones. Vyresnioji tarptautinių programų bei alumnų koordinatore Justina Vonžodienė pristatė nuosekliai TRSC vykdomas veiksmingas mentorių ir ambasadorių veiklas, padedančias naujai atvykstantiems studentams integruotis į Universiteto bendruomenę, akademinę ir socialinę aplinką, pabrėždama, jog didelis kultūrų skirtumas dažnai paveikia studentą ir jo akademinis rezultatus.

Renginio metu savo patirtimi pasidalijo ir LSMU užsienio studentų ambasadorė bei Erasmus+ mainų programos dalyvė. Pirmoji pra-



nešėja, LSMU Medicinos fakulteto studentė Ghenwa Haddad pristatė savo, kaip užsienio studentų ambasadorės, universitete vykdomas veiklas, mentorystę mainų studentams, profesinius pasiekimus bei dalyvavimą Erasmus+ programoje. Studentė pabrėžė, kokia reikšminga integracija yra tarptautiniams studentams, ir akcentavo ambasadoriaus vaidmenį kiekvienam studentui suteikiant reikiamą pagalbą. LSMU Veterinarinės medicinos studijų programos studentė Rugilė Janulevičiūtė papasakojo apie savo Erasmus+ judumą Estijoje bei Čekijoje. Rugilė džiaugėsi abiejų šalių universitetinėse klinikose atliktomis praktikomis, svarbių profesinių įgūdžių įgijimu dirbant su arkliais. Apie „Erasmus+“ mainų patirtį LSMU kalbėjo ir užsienio Medicinos programos studentė Amaris Sahana Anand iš Kanados, kuri studijuoja George Emilio Palade Targu Murešo medicinos, farmacijos, mokslo ir technologijų universitete (Rumunija). Studentė pasakojo apie studijas mūsų universitete, akcentavo akademinis bei kultūrinis skirtumas ir pažymėjo, kad ši tarptautinė patirtis suteikė galimybę pažinti kitokią studijų kultūrą ir praplėsti profesinį akiratį. Studentė itin palankiai įvertino studijų kokybę ir tarptautinę aplinką, todėl teigė, kad galimybės atveju „Erasmus+“ mainus šiame universitete pasirinktų dar kartą.

Dieną renginio dalyviai pabaigė lietuviškų cepelinų gamybos dirbtuvėse, o jų paskanavę klausėsi tradicinių Lietuvos ir užsienio etnografinių instrumentų skambesio, mokėsi sutartinių, smagiai sukosi tautinių šokių ritmu ir galiausiai susibūrė į didelį Erasmus+ folklorinį ansamblį.

» 11

International Erasmus+ Staff Week at LSMU brought together diverse regions of the world LSMU IRSC Academic Mobility Division

9» The first day of the visit ended with a walking tour around Kaunas city centre. The participants visited the city's most famous historical sites, learned about UNESCO heritage and Art Deco architectural examples reflecting the spirit of interwar Kaunas and giving the city its distinctive character. The guide surprised the participants by presenting historical, architectural, and cultural links with the countries they represented.

The second day began with a visit to the LSMU Central Building. The guests were welcomed by Assoc. Prof. Darius Batulevičius, Head of the LSMU Institute of Anatomy. A guided tour in English of the Anatomy Museum was conducted for the whole group by Vaidotas Jankauskas, Laboratory Assistant of the Institute of Anatomy of the Faculty of Medicine, and Museum Head Vega Kriaučiūnienė.

The participants enthusiastically appreciated the abundance of exhibits, their relevance today, and admired the preservation of historical heritage; those who wished also had the opportunity to visit the prosectorium.

Later that day, leva Jankauskienė, Head of the Communication Service at LSMU Kauno klinikos, conducted a detailed tour of the Kauno klinikos territory for the guests. The partners were impressed by the size of the University hospital, the abundance of departments, the tunnel system preserved since its establishment, as well as the scale of ongoing development and the innovations being implemented. Great interest was sparked by the fact that LSMU has the equipment and capacity to perform exceptional gamma knife surgeries for patients from a wide surrounding region.

In the afternoon, the guests visited the LSMU Faculty of Nursing, where they appreciated the innovative building and well-equipped facilities designed for specific study programmes. Later, Aušra Sebeikaitė, lecturer at the Rehabilitation Clinic of the Faculty of Nursing and representative of the joint LSMU and VDA Master's programme, led an art therapy session for all participants. The topic was closely linked to the topics addressed during the event. The therapy participants were surprised by how naturally they became involved in a shared creative activity and later enjoyed the result: a collective work that brought together unique cultural details from each country into one unified whole, confirming the importance of human connections in today's world.

On the third day of the event, International Project Managers Aušra Dapkevičienė and

Rūta Antanaitienė from the IRSC International Students' Study Office presented the processes and challenges of admitting new students to LSMU. They shared their experience regarding various forms of applicant misconduct and the innovative technologies used during on-line examinations, as well as issues related to document evaluation and recognition, and preventive measures. Senior International Programmes and Alumni Coordinator Justina Vonžodienė presented the effective mentoring and ambassador activities consistently carried out by the IRSC, which help newly arrived students integrate into the University community, its academic and social environment. She emphasised that significant cultural differences often affect students and their academic results.

During the event, an LSMU international student ambassador and Erasmus+ exchange programme participants also shared their experiences. The first speaker, Ghenwa Haddad, a student of the LSMU Faculty of Medicine, presented her activities at the University as an international student ambassador, her mentoring of exchange students, professional achievements, and participation in the Erasmus+ programme. The student emphasised how important integration is for international students and highlighted her duty as an ambassador to pass on the opportunities received at the University by providing each student with the necessary support. Rugilė Janulevičiūtė, a student of the LSMU Veterinary Medicine study programme, spoke about her Erasmus+ mobility experiences in Estonia and Czechia. Rugilė was pleased with the internships she completed in university clinics in both countries and the important professional skills she gained while working with horses. Amaris Sahana Anand, a foreign Medical programme student from Canada studying at George Emil Palade University of Medicine, Pharmacy, Science and Technology of Târgu Mureş in Romania, also spoke about her Erasmus+ exchange experience at LSMU. She shared her experience of studying at our University, highlighted academic and cultural differences, and noted that this international experience gave her the opportunity to learn about a different study culture and broaden her professional outlook. The student evaluated the quality of studies and the international environment very positively and stated that, given the opportunity, she would choose Erasmus+ exchange at this University again.

» 11



Tarptautinė Erasmus+ darbuotojų savaitė LSMU sujungė įvairius pasaulio regionus

10» Ketvirtąją renginio dieną, šiais metais minint LSMU Veterinarinės akademijos 90-metį, mokymų dalyviai dalyvavo pažintinėje ekskursijoje po LSMU Veterinarinės fakultetą bei lankėsi smulkiųjų ir stambiųjų gyvūnų klinikose. Vizito metu svečiai turėjo galimybę iš arčiau susipažinti su studijų baze, modernia klinicine įranga, veterinarinės gydytojų darbu bei studentų praktinio mokymo galimybėmis. Stambiųjų gyvūnų klinikoje svečius priėmė ir su klinicine veikla supažindino veterinarinės gydytoja rezidentė Jūratė Hinksman, o Dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinikoje pristatė klinikos vadovė doc. Dalia Juodžentė.

Vėliau svečiai lankėsi LSMU Laukinių gyvūnų globos centre, kuriame buvo pristatyta padalinio veikla, laukinių gyvūnų priežiūros bei gydymo specifika, buvo vykdoma edukacinė veikla. Praktinės edukacijos metu dalyviai ne tik susipažino su centro gyventojais, bet ir patys įsitraukė į kūrybines veiklas – gamino priemones laukiniams gyvūnams, skirtas jų aplinkos praturtinimui bei užimtumui. Svečius viso vizito metu lydėjo ir apie centro darbą bei gyvūnų priežiūros ypatumus pasakojo konsultantė Adelė Račylaitė bei veterinaro pagalbinkė Adelė Grigaitė. Vizitas suteikė dalyviams vertingų praktinių žinių, leido artimiau susipažinti su veterinarinės specialistų darbu bei LSMU Veterinarinės akademijos veikla.

Paskutinę savaitės dieną svečiai aplankė Lietuvos etnografinis muziejus Rumšiškėse, kur turėjo galimybę iš arčiau susipažinti su Lietuvos kaimo žmonių gyvenimu, tradicijomis ir kultūrinio paveldu. Ekskursijos metu jie apžiūrėjo autentiškas įvairių Lietuvos regionų sodybas, susipažino su senoviniais buitinių įrankiais, jų naudojimu. Svečiai liko sužavėti galimybe dar geriau pažinti istorinį paveldą bei pasimėgauti jaukais pokalbiais nuostabiomis lietuviškos gamtos apsuptyje.



Tarptautinės savaitės „Locally Engaged, Globally Connected @ LSMU, 2026“ metu užsienio svečiai dalyvavo ne tik bendrojoje mokymų programoje, tačiau ir dėstymo veiklose bei individualiuose susitikimuose įvairiuose LSMU akademiniuose ir klinikiuose padaliniuose. Renginio dalyvius svingingai priėmė ir paralelines veiklas organizavo Farmacijos, Gyvūnų mokslų, Medicinos, Veterinarinės, Visuomenės sveikatos, Slaugos fakultetai.

Šių metų tarptautinė mokymų savaitė praėjo itin sėkmingai – ji plačiai paskleidė žinių apie LSMU tarptautinėje erdvėje, suteikė vertingos patirties, padėjo užmegzti naujus ir sustiprinti jau esamus ryšius su užsienio partneriais bei atvėrė naujų bendradarbiavimo galimybių. Erasmus+ savaitės dalyviai itin palankiai įvertino Universitetą, akademinis pasiekimus, inovatyvią infrastruktūrą, renginio organizavimą, veiklų įvairovę ir organizatorių įdėtą pastangas, o daugelis išreiškė norą sugrįžti kitais metais bei tęsti visapusišką bendradarbiavimą. LSMU TRSC Akademinio judumo skyriaus inf.

International Erasmus+ Staff Week at LSMU brought together diverse regions of the world LSMU IRSC Academic Mobility Division

10» The participants ended the day with Lithuanian cepelinai-making workshop. After tasting them, they listened to the sounds of traditional Lithuanian and foreign ethnographic instruments, learned „sutartinės“, joyfully joined in the rhythm of folk dances, and eventually came together as one large Erasmus+ folklore ensemble.

On the fourth day of the event, as LSMU Veterinary Academy celebrates its 90th anniversary this year, the training participants took part in an introductory tour of the LSMU Faculty of Veterinary Medicine and visited the Small and Large Animal Clinics. During the visit, the guests had the opportunity to become more closely acquainted with the study facilities, modern clinical equipment, the work of veterinarians, and opportunities for students' practical training. At the Large Animal Clinic, the guests were welcomed and introduced to clinical activities by veterinary resident Jūratė Hinksman, while the Dr L. Kriaučeliūnas Small Animal Clinic was presented by its Head, Assoc. Prof. Dalia Juodžentė.

Later, the guests visited the LSMU Wildlife Rescue Centre, where the unit's activities, the specifics of wildlife care and treatment, and educational activities were presented. During the practical educational session, participants not only got to know the Centre's residents but also took part in creative activities themselves, producing enrichment and occupation tools for wild animals. Throughout the visit, the guests were accompanied by consultant Adelė Račylaitė and veterinary assistant Adelė Grigaitė, who spoke about the Centre's work and the specifics of animal care. The visit provided participants with valuable practical knowledge and allowed them to become more closely ac-

quainted with the work of veterinary specialists and the activities of the LSMU Veterinary Academy.

On the final day of the week, the guests visited the Lithuanian Ethnographic Open Air Museum in Rumšiškės, where they had the opportunity to learn more about the life, traditions, and cultural heritage of Lithuanian rural people. During the tour, they viewed authentic homesteads from different regions of Lithuania and learned about old household tools and their use. The guests were delighted by the opportunity to gain a deeper understanding of historical heritage and enjoy warm conversations surrounded by beautiful Lithuanian nature.

During the International Week “Locally Engaged, Globally Connected @ LSMU, 2026”, the international guests participated not only in the general training programme but also in teaching activities and individual meetings in various LSMU academic and clinical departments. The participants were warmly welcomed, and parallel activities were organised by the Faculties of Pharmacy, Animal Science, Medicine, Veterinary Medicine, Public Health, and Nursing.

This year's International Training Week was highly successful: it widely promoted LSMU in the international arena, provided valuable experience, helped establish new and strengthen existing ties with foreign partners, and opened new opportunities for cooperation. Erasmus+ Week participants gave very positive feedback about the University, its academic achievements, innovative infrastructure, event organisation, variety of activities, and the efforts of the organisers. Many expressed their wish to return next year and continue comprehensive cooperation.



It was an amazing week! We represented different countries, different cultures, but one humanity. I will forever treasure the connections made during the educational sessions and cultural experiences. The Erasmus+ Staff Week showed me that we all have gifts and have a distinct role to play in our respective universities, organizations, and communities. Besides being incredibly efficient, the LSMU International staff also warmly welcomed us.

Jamesetta A. Newland, New York University Rory Meyers College of Nursing (USA)

Feeling deeply grateful and enriched after participating in the Erasmus+ Staff Mobility Week at LSMU. What made this experience truly memorable was not only the academic exchange and cultural learning, but also the warmth, dedication, and hospitality of the wonderful organizing team and participants from across the world.

I appreciate the fact that how thoughtfully and beautifully the entire week was organized.

My sincere thanks to everyone involved in making this Erasmus+ program such a meaningful and unforgettable experience. Your kindness, professionalism, and care created an atmosphere of friendship, collaboration, and genuine international community.

I am also thankful to all my fellow participants who became wonderful companions throughout the week. The conversations, shared experiences, academic discussions, and cultural exchanges made this journey even more valuable.

I will return with beautiful memories, new friendships, inspiring ideas for collaboration, and a renewed appreciation for the power of international academic partnerships.

Tushar Singh, Professor, Banaras Hindu University (India)

I would like to extend my sincere appreciation to the LSMU team for their outstanding hospitality and the excellent coordination of the Erasmus International Staff Mobility Week. Being part of this programme was a truly rewarding and enriching experience.

I am equally grateful to all the fellow participants for the engaging interactions, shared knowledge, and warm spirit of collaboration throughout the week. It was a wonderful opportunity to connect with colleagues from different countries and cultures.

The experience has left me with lasting memories, valuable insights, and great appreciation for the meaningful connections created during the programme.

With gratitude and best regards,

Shadi Monama, Departmental Administrator, University of Pretoria (South Africa)

45 tūkstančių naminių gyvūnų priežiūra: kaip studijų žinios prisideda prie efektyvumo

Klaipėdoje gyvenantis ir dirbantis dr. Laurynas Vadopalas kasdien yra atsakingas už kelias dešimtis tūkstančių naminių gyvūnų priežiūrą. Tiesa, vyras dirba ne vienas, kaip pats sako, po vieną nieko nepadarysi. Pokalbis su juo apie tai, kaip nusprendė pasirinkti tokį profesinį kelią, sutiktus srities profesionalus ir didžiausius kylančius iššūkius.

Nepertraukiami procesai

Gamybos vadovas dr. Laurynas Vadopalas kasdien yra atsakingas už 45 tūkstančius produkcijos gyvūnų – kiaulių. Tiksliau už visą nepertraukiamą procesą – sėklinimą, paršavimą, augimą, pašarus ir gyvulių pardavimą. Pasak pašneko, visa tai turi vykti kuo sklandžiau ir kokybiškiau.

„Tinkamai vykstantys procesai lemia gerą kiaulių savijautą, gerovę, sveikatingumą ir produktyvumą, o tai lemia gerą savikainą bei jmonių pelningumą. Šis darbas išmokė daug puikių dalykų: visų pirma, dirbti komandoje ir užsibrėžtų tikslų siekti kartu, nebijoti imtis iniciatyvos, bandyti bei atlikti įvairius gamybinius bandymus, analizuoti sukauptus duomenis, juos tinkamai panaudoti gyvulių produktyvumui gerinti. Dar išmokė bendrauti, sudėtingose situacijose atrasti tinkamą sprendimą, nepasiduoti net tada, kai kažkas nesiseka“, – sakė pašnekovas.

Vyrą nepertraukiamame verslo procese bene labiausiai džiugina atlikti ir pasiteisinę jmonių veiklos pakeitimai bei noras, kad kiaulininkystė Lietuvoje klestėtų ir šalis visiškai apsirūpintų kokybiška kiauliena.

„Ar tai būtų investicijos į technologijas, ar tiesiog pašaro receptūros korekcija, ar žmonių darbo pobūdžio pakitimai, jie dažniausiai lemia didelius kiaulių produktyvumo pokyčius, tvarumą, darbo efektyvumo gerėjimą ir jmonių pelningumo augimą“, – apie darbo niuansus pasakojo dr. L. Vadopalas.

Pasirinkimo kryžkelė

Paklausus, kaip prasidėjo jo profesinis karjeros kelias, pašnekovas buvo atviras ir prisipažino, jog nebuvo lengva nuspręsti, kur link sukurti savo gyvenimo vairą.

„Pamenu, studijas rinkausi iš studijų sąrašo. Pažvelgus akis užkliuvo už Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Gyvūnų mokslų fakulteto siūlomų studijų. Baigus studijas tampa gyvulininkystės technologu. Tai asocijavosi su technologijomis, progresu ir įdomiais dalykais. Buvo sunku tiksliai žinoti, kuo noriu būti, bet įstojus nutariau pabandyti, o gal patiks? Patiko!“ – sakė vyras.

Aukštojo mokslo pakopomis

Dr. L. Vadopalas, baigęs studijuoti Lietuvos sveikatos mokslų universitete bakalauro studijas, nesustojo. Pašnekovas pradėjo ir baigė magistro ir doktorantūros studijas.

„Studijų metai Universitete bu-



vo puikūs – kupini naujovių, iššūkių, linksmybių, bemiegių naktų, aktyvių veiklų, sporto bei daug naudingų patirčių, kurios tikrai praverčia tolesniai gyvenime. Pirmame etape, bakalauro ir magistro pakopose, buvo itin įdomūs studijų dalykai – anatomija, morfologija, genetika ir chemija. Kiti dalykai, tokie kaip gyvulių mityba, agrotechnika, kiaulininkystė, galvininkystė, paukštinkystė, atskleidė žinių ir galimybių klodus. Taip pat buvo ir iššūkis pasitikrinti, ar gebu atsakingai mokytis. Antrame etape, doktorantūros studijose, teko bendrai dirbti ir atlikti gamybinius bandymus su srities profesionalais, garsiais mokslininkais. Jų įžvalgos ir patarimai buvo neįkainojami“, – apie studijas prisiminimais dalijosi pašnekovas.

Vyro teigimu, studijos Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Gyvūnų mokslų fakulteto Gyvūnų auginimo technologijų institute (GATI) maloniai nustebino.

„Visa GATI komanda puiki, studijos sklandžios. Doktorantūroje atlikti bandymai virto moksliniais straipsniais, apginta disertacija bei praktiškai pritaikytos technologijos kiaulininkystės versle“, – pasakojo vyras.

Žingsnis po žingsnio

Pašneko paklausus, kaip vis tik pavyko atrasti domėjimosi sritį, atsakymas buvo tvirtas – studijų metu galimybė tiesiogiai prisiliesti prie darbo tarsi pasuferavo atsakymą.

„Studijų metu mokėmės apie daugumą ūkio gyvūnų, atlikome praktikas. Jau 3–4 kursuose ėmiau jausti, kad norėčiau dirbti paukštinkystės arba kiaulininkystės srityse. Magistrantūros metu gamybinį bandymą pasirinkau atlikti kiaulių komplekse, taigi baigdamas studijas jau tiksliai žinojau, kuo noriu toliau domėtis ir kur noriu save realizuoti“, – sakė dr. L. Vadopalas.

Stiprus santykis su Universitetu

Prisimindamas studijų metus, pašnekovas pabrėžė, kad įgytos žinios ne tik išliko aktualios, bet ir tapo kasdienio darbo pagrindu. Jis taip pat akcentavo glaudų ryšį su akademinė bendruomene, kuris išlieka svarbus ir profesinėje veikloje.

„Šiuo metu visiškai pritaikau įgytas žinias, tiesiogiai, kiekvieną dieną. Su Universiteto bendruomene ryšys nenutrūkęs – bendraujame ir bendradarbiaujame, pasikonsultuojame, jei turime klausimų – visada sulaukiame pagalbos. Į vieną iš mūsų kiaulininkystės fermų reguliariai atvažiuoju įvairių kursų Lietuvos sveikatos mokslų universiteto studentai, juos supažindiname su taikomomis technologijomis ir veterinarinėmis praktikomis“, – baigdamas pokalbį sakė pašnekovas.

Gyvūnų mokslus reikėtų vertinti plačiau

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Veterinarijos akademijos Gyvūnų mokslų fakulteto dekanė prof. dr. Elena Bartkienė teigė, jog gyvūnų mokslai yra „vienos sveikatos“ koncepcijos dalis, kuri pabrėžia žmogaus, gyvūno ir aplinkos tarpusavio ryšį.

„Gyvūnų mokslai tampa svarbia platforma sprendžiant globalius iššūkius, susijusius su tvariu gamtos išteklių naudojimu. Gyvulininkystė yra sudėtingos ir tarpusavyje susijusios maisto sistemos dalis, todėl jos poveikį aplinkai ir visuomenei būtina vertinti kompleksiskai. Siekiant užtikrinti ilgalaikį sektoriaus tvarumą, svarbu rasti pusiausvyrą tarp ekonominio efektyvumo, aplinkos apsaugos, gyvūnų gerovės ir visuomenės poreikių. Gyvūnų mokslų specialistai šiame procese atlieka itin svarbų vaidmenį – jie kuria ir



diegia inovatyvius sprendimus, leidžiančius mažinti gamybos poveikį aplinkai, efektyviau naudoti išteklius ir užtikrinti aukštą produkcijos kokybę“, – sakė LSMU Gyvūnų mokslų fakulteto dekanė.

Kalbėdama apie Gyvūnų mokslų studijas prof. dr. E. Bartkienė akcentavo, jog jos reikalauja tvirto pasirėmimo ir motyvacijos bei gebėjimo integruoti įvairių disciplinų žinias.

„Siekiant parengti aukštos kvalifikacijos specialistą ar mokslininką, būtinas nuoseklus akademinis kelias: nuo bakalauro studijų iki magistrantūros, o renkantis mokslininko kelią – doktorantūros. Tai gali trukti apie dešimtmetį. Šių specialistų poreikis yra didelis ne tik privačiame sektoriuje, bet ir valstybės žemės ūkio politikos valdymo srityje. Valstybės institucijoms, formuojančioms žemės ūkio, maisto saugos, aplinkosaugos ir gyvūnų gerovės politiką, būtini aukš-

tos kvalifikacijos ekspertai, gebantys remtis moksliniais duomenimis ir kompleksiniu požiūriu į sektoriaus vystymąsi“, – sakė profesorė.

LSMU VA Gyvūnų mokslų fakulteto dekanės teigimu, nepaisant visuomenėje kartais pasitaikančių stereotipų, gyvūnų mokslai šiandien yra moderni, inovatyvi ir perspektyvi studijų kryptis, kurioje susijungia fundamentiniai mokslai, technologinės inovacijos ir tvaraus vystymosi principai.

„Jei specialistų trūkumas šioje srityje didės, ilgainiui gali silpnėti ir pats sektorius, o tai reikštų didesnę priklausomybę nuo importuojamos produkcijos ir mažesnį valstybės savarankiškumą užtikrinant stabilų visuomenės aprūpinimą pakankamu kiekiu saugaus ir kokybiško maisto“, – apie specialybės ilgalaikę perspektyvą kalbėjo prof. dr. E. Bartkienė.

Komunikacijos tarnybos inf.

LSMU kultūros savaitė kvietė skirti laiko sąmoningam atokvėpiui

Gegužės 18–22 d. Lietuvos sveikatos mokslų universitete (LSMU) vyko kultūros savaitė. Jau tradicija tampantis renginys šiame Universiteto bendruomenę kvietė sustoti, atsikvėpti ir skirti laiko sąmoningam poilsiui, pažinimui bei bendrystei.



Komunikacijos tarnybos nuotr.

„Šių metų kultūros savaitė siekė priminti, kad rūpinimasis savo fizine ir emocine gerove yra ne mažiau svarbus nei profesiniai ar akademiniai pasiekimai. Įvairiomis veiklomis kvietėme Universiteto bendruomenę atrasti naujų patirčių, stiprinti tarpusavio ryšius, prasmingai leisti laiką ir dar kartą įsitikinti, kokią svarbią vietą kultūra užima kuriant aktyvią, atvirą ir vieningą Universiteto bendruomenę“, – sakė Komunikacijos tarnybos Renginių ir kultūros skyriaus vadovas Mantas Sakalauskas.

Pažintos Universiteto ir miesto erdvės

Kasdien skubėdami į paskaitas ar darbą dažnai nesusimąstome, kokias istorijas slepia Universiteto erdvės. Kultūros savaitės metu bendruomenės nariai turėjo galimybę pažvelgti į jas kitaip ir išgirsti dar negirdėtų faktų.

Ekspedicijos po Universiteto centrinius rūmus metu doc. dr. Tauras Antanas Mekas supažindino dalyvius su pastato istorija ir įdomiausiomis jo detalėmis. Taip pat vyko pažintinė ekskursija po Veterinarijos akademiją, kur Veterinarijos akademijos muziejaus vedėja Lina Baršauskienė dalijosi dar negirdėtomis istorijomis bei įdomiais faktais. Anatomijos muziejuje muziejaus vedėja Vega Kriaučiūnienė kvietė susipažinti su žmogaus anatomijos ekspozicija.

Kultūros savaitės dalyviai taip pat turėjo progą pažinti Kauną išskirtiniu kampu – aplankyti Kauno šv. apaštalo Petro ir Povilo arkikatedros bazilikos, Šv. Pranciškaus Ksavero (jėzuitų) bažnyčios bei Kauno arkivyskupijos kurijos stogus, nuo kurių atsiveria miesto panorama. Norintieji galėjo apsilankyti ir Kauno šv. Arkangelo Mykolo bažnyčioje (Sobore) bei jo rūsiuose.

Maisto gamybos dirbtuvėse „Pamaitink savo smegenis“ dalyviai mokėsi sudaryti sveikatai palankią ir lengvai paruošiamą pietų lėkštę bei ragavo mažiau žinomų, tačiau vertingų produktų. Užsiėmimą vedė lektorė Lina Paulauskienė ir Giedrė Aukštakalnienė.

Dėmesys sveikai gyvensenai

Kultūros savaitėje netrūko veiklų, skirtų sveikatai ir gerai savijautai. Visuomenės sveikatos fakulteto doc. Auksė Domeikienė vedė diskusiją „Raktas į sveiką senėjimą: papras-

ti kasdieniai pasirinkimai“, o lektorė Lina Paulauskienė kvietė į interaktyvią paskaitą-diskusiją „Sveikatai palankios gyvensenos formulė: įrodymais pagrįsti sprendimai realiam gyvenimui“.

Antradieniais ir ketvirtadieniais bendruomenės nariai taip pat buvo kviečiami aktyviai leisti laiką – rytais vyko treniruotės salėje, o popietėmis sporto užsiėmimai persikeldavo į lauką.

Raminančios ir kūrybinės veiklos leškantieji ramybės galėjo dalyvauti paskaitoje apie gyvūnus kaniterapijos dirbtuvėse „Gyvūnų ritmu“, kurias vedė lektorė Ugnė Nedzinskaitė. Užsiėmimų metu dalyviai praktiškai susipažino su viena

Raminančios ir kūrybinės veiklos

iš gyvūnų asistuojamosios terapijos sričių – kaniterapija.



Kūrybinio atokvėpio ieškantiems buvo skirtos dailės terapijos dirbtuvės, kurias vedė dailės terapeutė Neringa Jurė. Jų metu dalyviai galėjo išbandyti įvairias kūrybines veiklas, atsipalaiduoti ir išreikšti save pasitelkdami skirtingas dailės priemones.

Aktyvus laisvalaikis ir bendrystė Kultūros savaitė subūrė bendruomenę ir aktyvioms veikloms. Trečiadienį vykusiam protmūšyje susitiko net 17 komandų, kurios varžėsi atsakinėdamos į įvairius klausimus. Studentai taip pat buvo kviečiami geriau pažinti Kauno miestą dalyvaujant orientacinėse varžybose.

Aktyvus laisvalaikis ir bendrystė

Pietų fiesta Tris dienas pietų pertraukų metu Universiteto bendruomenės laukė jauki pietų fiesta – takai, buritai, kesadilijos ir gera nuotaika, lydiama muzikos.

Pietų fiesta

Konkursas Primename, kad dar galite dalyvauti konkurse. Kviečiame pasidalyti kultūros savaitės akimirka – atsiųsti nuotrauką ir trumpą jos aprašymą (1–2 sakinius) el. paštu kommunikacija@lsmu.lt.

Gegužės 27 dieną burtų keliu bus išrinkti trys laimėtojai, kuriems atiteks LSMU džemperiai. Laukiame Jūsų akimirkų!

Komunikacijos tarnybos inf.

INOEDU NUOTOLINIAI MOKYMAI DĖSTYTOJAMS

Kviečiame registruotis į birželį vyksiančius InoEdu organizuojamus nuotolinius mokymus dėstytojams. Registracija vyksta MEDAS sistemoje: <https://medas.lsmu.lt/inoedu/courses>.

Birželio 11 d. 13.00 val. „Skaitmeniniai įrankiai dėstytojui“ (4 ak. val.)

Programos tikslas – suteikti Universiteto dėstytojams žinių ir praktinių įgūdžių, reikalingų kurti bei integruoti interaktyvų turinį ir veiklas naudojant skaitmeninius įrankius, siekiant tobulinti studijų kokybę ir pritaikyti mokymosi procesą šiuolaikinių studentų poreikiams.

Birželio 12 d. 9.30 val. „Dirbtinis intelektas mokymui ir mokymuisi“ (4 ak. val.)

Programos tikslas – stiprinti dalyvių gebėjimą taikyti dirbtinio intelekto įrankius ir sprendimus mokymo(si) procese, kuriant inovatyvų, į besimokantįjį orientuotą ir duomenimis grįstą ugdymo turinį.

ADMINISTRACIJA SKELBIA KONKURSĄ EITI ŠIAS PAREIGAS:

Socialinės veiklos skyriaus vadovo (-ės) 1,0 etatinis darbo krūvis 5 metų kadencijai (darbo užmokestis: 2600,00 eurų per mėnesį, neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentams:

- turėti ne žemesnį, kaip aukštąjį universitetinį išsilavinimą socialinių mokslų srityje: socialinio darbo magistro laipsnį arba socialinių mokslų (socialinio darbo krypties) magistro laipsnį ir būti įgijęs Lietuvos Respublikos socialinių paslaugų įstatymo 26 straipsnyje nurodytą kvalifikaciją;
- turėti ne mažesnę kaip 2 metų darbo patirtį administravimo srityje;
- mokslo – mokslų daktaro ar habilituoto mokslų daktaro laipsnio turėjimas laikomas privalumu;
- mokėti anglų kalbą ne žemesniu nei B2 lygiu.

Pretendentai privalo pateikti šiuos dokumentus: prašymą dalyvauti konkurse (laisva forma); asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją; išsilavinimą patvirtinantį dokumentą ar jo kopiją; gyvenimo aprašymą; dokumentus, patvirtinančius pretendento atitiktį kvalifikaciniams reikalavimams (darbo patirtį, papildomą kompetenciją, anglų kalbos žinias ir kt.); veiklos programą ir siekinius (pristatymui skiriamos 5 min.); užpildytą pretendento anketą; viešųjų ir privačių interesų deklaraciją (deklaracija turi būti pateikiama PINREG sistemoje); kitus asmens, norinčio dalyvauti konkurse, nuomone svarbius ir reikšmingus dokumentus, LSMU Kauno ligoninės Žmogųskųjų išteklių skyriui asmeniškai, atvykę adresu: Jovainių g. 2, Kaunas (454 kab.) arba siųsti el. paštu konkursai@kaunoligonine.lt (visi elektroniniu paštu teikiami dokumentai privalo būti patvirtinti elektroniniu parašu) **iki 2026 m. birželio 10 d.**

Išsami informacija ir kiti reikalavimai pretendentui patalpinti LSMU Kauno ligoninės svetainėje <https://kaunoligonine.lt/karjera/>. Daugiau informacijos tel. +370 37 305490.



...žmogus išeina
taip pat, kaip svečias,
kurio tu laukei
ir kuris paliko išeidamas
gražų prisiminimą...
[A. Drilinga]

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto
Slaugos fakulteto Reabilitacijos klinikos vadovą
prof. Raimondą Kubilių skaudžią netekties
valandą, mirus mylimam Tėveliui, nuoširdžiai
užjaučia Reabilitacijos klinikos darbuotojai.

Nuoširdžiai užjaučiame Slaugos fakulteto Reabilitacijos klinikos vadovą
prof. Raimondą Kubilių mirus mylimam Tėčiui.
Netekties skausmą tesumažina jo šviesus prisiminimas.
Dalijamės skausmu ir nuoširdžius užuojautos žodžius
skiriame šeimai, artimiesiems.
LSMU Slaugos fakulteto kolektyvas

Nuoširdžiai užjaučiame Kalbų
ir edukacijos katedros lektorių
Mindaugą Mickevičių
dėl mylimo tėvelio netekties.
Kalbų ir edukacijos katedros kolektyvas



ADMINISTRACIJA SKELBIA KONKURSAŲ EITI ŠIAS PAREIGAS:

■ **Kineziterapeuto** 0,5 et. (1 × 0,5 et.) Sporto medicinos klinikos bendrajame personale (darbo užmokestis nuo 1038,00 Eur už 0,5 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentams: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka baigtos universitetinės pirmosios pakopos kineziterapijos studijos ir įgytas reabilitacijos studijų krypties sveikatos mokslų bakalauro laipsnis, Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka išduota ir galiojanti asmens sveikatos priežiūros praktikos licencija verstis asmens sveikatos priežiūros praktika pagal kineziterapeuto profesinę kvalifikaciją.

Papildomos kompetencijos – privalumas: dirbęs su aukšto meistriškumo sportininkais ir fiziškai aktyviais asmenimis, mokantis sportinį teipavimą, turintis darbo praktikos ir žinių darbui treniruoklių salėje ir vedant funkcinės treniruotes, mokantis dirbti su radijo dažnio aparatu, „Biodex“, „Diers“, vibracine bei balansine sistemomis.

Prašymą dalyvauti konkurse, asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją, gyvenimo aprašymą, išsilavinimą bei turimą specialybę ir kvalifikacinius reikalavimus patvirtinančių dokumentų kopijas, teisėto darbo su vaikais QR kodą, rekomendacijas pateikti Kauno klinikų Žmogiškųjų išteklių tarnybai arba el. paštu zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt iki **2026-06-10**. Išsami informacija teikiama tel. +370 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Vadovo** 1,0 et. (1 × 1,0 et.) Vaikų reabilitacijos ligoninės „Lopšelis“ Ikimokyklinio ugdymo skyriuje (darbo užmokestis nuo 4779,44 Eur už 1,0 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentams: pareigas gali eiti asmuo, turintis ne žemesnį kaip aukštąjį universitetinį išsilavinimą, bakalauro ar jam prilygintą kvalifikacinį laipsnį, turintis ne trumpesnę kaip 1 metų vadovaujančio darbo patirtį. Turi atitikti bent vieną iš šių reikalavimų: turėti pedagogo kvalifikaciją ir ne mažesnę kaip 3 metų pedagoginio darbo stažą; turėti magistro laipsnį, pedagogo kvalifikaciją ir ne mažesnę kaip 2 metų pedagoginio darbo stažą.

Prašymą dalyvauti konkurse, asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją, gyvenimo aprašymą, išsilavinimą bei turimą specialybę ir kvalifikacinius reikalavimus patvirtinančių dokumentų kopijas, veiklos planą, pretendento anketą, viešųjų ir privačių interesų deklaraciją, teisėto darbo su vaikais QR kodą, rekomendacijas pateikti Kauno klinikų Žmogiškųjų išteklių tarnybai arba el. paštu zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt iki **2026-06-10**. Išsami informacija teikiama tel. +370 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Biomedicinos technologo** 1,0 et. (1 × 1,0 et.) Laboratorinės medicinos klinikos Mikrobiologijos laboratorijoje (darbo užmokestis nuo 2179,81 Eur už 1,0 et., neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentams: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka įgyta biomedicinos technologo profesinė kvalifikacija ir galiojanti licencija verstis biomedicinos technologo praktika pagal biomedicinos technologo profesinę kvalifikaciją.

Prašymą dalyvauti konkurse, asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją, gyvenimo aprašymą, išsilavinimą bei turimą specialybę ir kvalifikacinius reikalavimus patvirtinančių dokumentų kopijas, rekomendacijas pateikti Kauno klinikų Žmogiškųjų išteklių tarnybai arba el. paštu zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt iki **2026-06-10**. Išsami informacija teikiama tel. +370 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Gdytojo ortopedo traumatologo** 2,75 et. (2 × 1,0 et.; 1 × 0,75 et.) Ortopedijos traumatologijos klinikos bendrajame personale (darbo užmokestis nuo 3479,38 Eur už 1,0 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių; darbo užmokestis nuo 2609,54 Eur už 0,75 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentams: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka įgyta gydytojo ortopedo traumatologo profesinė kvalifikacija ir Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka išduota ir galiojanti medicinos praktikos licencija verstis medicinos praktika pagal gydytojo ortopedo traumatologo profesinę kvalifikaciją.

Prašymą dalyvauti konkurse, asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją, gyvenimo aprašymą, išsilavinimą bei turimą specialybę ir kvalifikacinius reikalavimus patvirtinančių dokumentų kopijas, rekomendacijas pateikti Kauno klinikų Žmogiškųjų išteklių tarnybai arba el. paštu zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt iki **2026-06-10**. Išsami informacija teikiama tel. +370 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Klinikos slaugos vadovo** 0,25 et. (1 × 0,25 et.) Ortopedijos traumatologijos klinikos bendrajame personale (darbo užmokestis nuo 828,91 Eur už 0,25 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentams: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka įgytas sveikatos mokslų arba gyvybės mokslų studijų krypties aukštasis išsilavinimas, bakalauro kvalifikacinis laipsnis; Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka išduota ir galiojanti bendrosios slaugos praktikos licencija; ne mažesnė kaip 3 metų darbo patirtis slaugos srityje.

Papildomos kompetencijos-privalumas: mokslo laipsnis (slaugos, visuomenės sveikatos, psichologijos, vadybos ir administravimo, teisės, ekonomikos), užsienio kalbų mokėjimas, papildomų profesinės kvalifikacijos kursų ar mokymų išklausa sveikatos politikos, vadybos ir administravimo srityse.

Prašymą dalyvauti konkurse, asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją, gyvenimo aprašymą, išsilavinimą bei turimą specialybę ir kvalifikacinius reikalavimus patvirtinančių dokumentų kopijas, veiklos programą, pretendento anketą, viešųjų ir privačių interesų deklaraciją, rekomendacijas pateikti Kauno klinikų Žmogiškųjų išteklių tarnybai arba el. paštu zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt iki **2026-06-10**. Išsami informacija teikiama tel. +370 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Administratoriaus** 0,5 et. (1 × 0,5 et.) Ortopedijos traumatologijos klinikos bendrajame personale (darbo užmokestis nuo 801,62 Eur už 0,5 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentams: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka įgytas ne žemesnis negu aukštasis neuniversitetinis išsilavinimas ir pageidautina administracinio darbo patirtis.

Prašymą dalyvauti konkurse, asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją, gyvenimo aprašymą, išsilavinimą bei turimą specialybę ir kvalifikacinius reikalavimus patvirtinančių dokumentų kopijas, veiklos programą, pretendento anketą, viešųjų ir privačių interesų deklaraciją, rekomendacijas pateikti Kauno klinikų Žmogiškųjų išteklių tarnybai arba el. paštu zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt iki **2026-06-10**. Išsami informacija teikiama tel. +370 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

Generalinis direktorius prof. habil. dr. Renaldas Jurkevičius

TARPTAUTINĖ KONFERENCIJA

Pagrindiniai amžėjimo mechanizmai ir klinikiniai, prevenciniai bei intervenciniai ilgaamžiškumo aspektai

KVIETIMAS

Maloniai kviečiame Jus dalyvauti tarptautinėje konferencijoje „Pagrindiniai amžėjimo mechanizmai ir klinikiniai, prevenciniai bei intervenciniai ilgaamžiškumo aspektai“, kuri vyks 2026 m. birželio 11 d. 11 val. Lietuvos mokslų akademijoje.

Konferencija suburs žymius mokslininkus, gydytojus ir politikos formuotojus iš įvairių šalių aptarti naujausius amžėjimo tyrimų pasiekimus – nuo genetinių ir molekulinii mechanizmų iki inovatyvių klinikių bei prevencinių sveiko ilgaamžiškumo strategijų.

Programoje numatyti ekspertų pranešimai, diskusijos, taip pat bus įteikti „Sveiko amžėjimo ir ilgaamžiškumo“ apdovanojimai.

Kviečiame prisijungti prie prasmingų diskusijų, tarptautinio bendradarbiavimo ir pažangių įžvalgų apie žmogaus sveiko gyvenimo trukmės ilginimą.

Dalyvavimas konferencijoje nemokamas. Konferencijos kalba – anglų.

Registracija

KONFERENCIJOS RENGĖJAI:

KAUNO KLINIKŲ
KRAUJO CENTRAS

JŪSŲ PADOVANOTAS
KRAUJAS GALI SUGRAŽINTI
SVEIKATĄ AR NET
IŠGELBĖTI GYVYBĘ

TAPK
KRAUJO
DONORU

KAUNO KLINIKŲ KRAUJO CENTRAS
Eivenių g. 2,
Kaunas

+370 37 326500
kraujo.centras@kaunoklinikos.lt
Kauno klinikų Kraujo centras

**LIETUVOS SVEIKATOS
MOKSLŲ UNIVERSITETAS**

Viešoji įstaiga Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, kodas 302536989, A. Mickevičiaus g. 9, Kaunas, skelbia viešuosius konkursus, į kuriuos pretenduojantys asmenys turi atitikti pareigybės kvalifikacinius reikalavimus pagal Lietuvos sveikatos mokslų universiteto senato 2023 m. lapkričio 30 d. nutarimu Nr. 173-05 patvirtintą kvalifikacinių ir atestacijos reikalavimų dėstytojų ir mokslo darbuotojų pareigybėms nustatymo, konkursų į dėstytojų ir mokslo darbuotojų pareigas skelbimo, organizavimo ir vykdymo bei dėstytojų ir mokslo darbuotojų atestavimo tvarką (Nuoroda) eiti šias dėstytojų ir mokslo darbuotojų pareigas:

**MEDICINOS AKADEMIJOJE:
Medicinos fakultete:**

Kalbų ir edukacijos katedroje:

■ **3 lektorių** (3 × 0,5 et., mokslo kryptis – filologija, pareigybės darbo užmokesčio koeficientas* 1,30).

Papildomi kvalifikaciniai reikalavimai: lektoriui (1 × 0,5 et.) – turėti patirties dėstyti kontaktiniu ir nuotoliniu būdu specialybės (lietuvių) kalbą ir lietuvių (užsienio) kalbą sveikatos mokslų studijų krypties studentams lietuvių ir anglų kalbomis; lektoriui (1 × 0,5 et.) – turėti patirties dėstyti kontaktiniu ir nuotoliniu būdu užsienio (anglų) kalbą, japonų kalbą ir lietuvių (užsienio) kalbą sveikatos mokslų studijų krypties studentams lietuvių ir anglų kalbomis, patirtis vedant anglų kalbos tobulinimo kursus; lektoriui (1 × 0,5 et.) turėti patirties dėstyti kontaktiniu ir nuotoliniu būdu užsienio (anglų) kalbą ir lietuvių (užsienio) kalbą sveikatos mokslų studijų krypties studentams lietuvių ir anglų kalbomis, patirtis vedant anglų kalbos tobulinimo kursus.

Anesteziologijos klinikoje:

■ **1 docento** (1 × 0,25 et., mokslo kryptis – medicina, pripažinto tyrėjo pakopa, pareigybės darbo užmokesčio koeficientas* 2,10).

Papildomi kvalifikaciniai reikalavimai: turėti galiojančią anesteziologo-reanimatologo medicinos praktikos licenciją, patirties dėstyti dalyką ISP 1 kurso studentams, dėstyti Medicinos programos 3 kurso studentams, vesti seminarus anesteziologijos – reanimatologijos rezidentūros rezidentams.

Pulmonologijos klinikoje:

■ **1 asistento** (1 × 0,25 et., mokslo kryptis – medicina, patvirtinto tyrėjo pakopa, pareigybės darbo užmokesčio koeficientas* 1,90).

Papildomi kvalifikaciniai reikalavimai: turėti galiojančią gydytojo pulmonologo medicinos praktikos licenciją.

Nefrologijos klinikoje:

■ **1 lektorius** (1 × 0,4 et., mokslo kryptis – medicina, pareigybės darbo užmokesčio koeficientas* 1,30).

Papildomi kvalifikaciniai reikalavimai: turėti galiojančią gydytojo klinikinio toksikologo licenciją.

Šeimos medicinos klinikoje:

■ **1 docento** (1 × 1,0 et., mokslo kryptis – medicina, pripažinto tyrėjo pakopa, pareigybės darbo užmokesčio koeficientas* 2,10).

Papildomi kvalifikaciniai reikalavimai: turėti galiojančią šeimos gydytojo medicinos praktikos licenciją.

Slaugos fakultete:

Vaikų reabilitacijos klinikoje:

■ **10 lektorių** (2 × 0,25 et., mokslo kryptis – medicina, 7 × 0,25 et., mokslo kryptis – slauga, 1 × 0,25 et., mokslo kryptis – psichologija, pareigybės darbo užmokesčio koeficientas* 1,30).

Papildomi kvalifikaciniai reikalavimai: turėti galiojančias medicinos praktikos licencijas: vaikų ligų gydytojo ir gydytojo vaikų neurologo (1 × 0,25 et.), vaikų ligų gydytojo (1 × 0,25 et.), medicinos psichologo (1 × 0,25 et.), ergo-

terapeuto (3 × 0,25 et.), kineziterapeuto (2 × 0,25 et.), klinikinio logopedo spaudą (1 × 0, et.), meno terapeuto spaudą (1 × 0,25 et.).

Visuomenės sveikatos fakultete:

Bioetikos katedroje:

■ **1 docento** (1 × 1,0 et., mokslo kryptis – sociologija, pripažinto tyrėjo pakopa, pareigybės darbo užmokesčio koeficientas* 2,10).

Papildomi kvalifikaciniai reikalavimai: supervizoriaus kvalifikacija, ne mažesnė nei 2 metų darbo patirtis vedant supervizijas medicinos studentams ir dėstant odontologo profesinę etiką, veterinarijos profesinę etiką ir komunikaciją, organizacijų kultūrą ir žmonių santykius sveikatos mokslų ir veterinarijos studijų krypties studentams lietuvių ir anglų kalbomis; dalyvavimo tarptautiniuose projektuose patirtis.

■ **1 vyresniojo lektoriaus** (1 × 1,0 et., mokslo kryptis – filosofija, pareigybės darbo užmokesčio koeficientas* 1,60).

Papildomi kvalifikaciniai reikalavimai: ne mažesnė nei 2 metų darbo patirtis dėstant disciplinas „Filosofija“, „Logika“, „Įvadas į klinikinį mąstymą“ ir „Profesionalumo samprata ir kontekstai“ medicinos ir sveikatos mokslų studijų krypties studentams lietuvių ir anglų kalbomis.

VETERINARIJOS AKADEMIJOJE:**Veterinarijos fakultete:**

Veterinarinės patobiologijos katedroje:

■ **1 lektorius** (1 × 1,0 et., mokslo kryptis – veterinarija, pareigybės darbo užmokesčio koeficientas* 1,30).

Papildomi kvalifikaciniai reikalavimai: turėti darbo patirties dėstyti lietuvių ir anglų kalbomis specialiąją patologiją ir teismo veterinariją Veterinarijos fakulteto studentams.

■ **2 mokslo darbuotojų** (1 × 0,25 et., 1 × 0,5 et., mokslo kryptis – veterinarija, patvirtinto tyrėjo pakopa, pareigybės darbo užmokesčio koeficientas* 1,90).

Papildomi kvalifikaciniai reikalavimai: turėti

ti darbo patirties veterinarinės parazitologijos srityje, ypač dirbant su smulkiais atrajotais ir žirgais.

* pagal Lietuvos sveikatos mokslų universiteto darbuotojų darbo apmokėjimo sistemą.

Numatoma darbo pradžia – **2026 m. gruodžio 1 d.**

Pretendentai privalo pateikti šiuos dokumentus:

1. Prašymą leisti dalyvauti konkurse.
 2. Atestacijos kortelę pagal Universiteto patvirtintą formą.
 3. Asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją.
 4. Gyvenimo ir profesinės veiklos aprašymą (pagal *Europass* formą).
 5. Pastarųjų 5-erių metų publikacijų sąrašą (jei siekiama pirmą kartą Universitete eiti profesoriaus, docento, vyriausiojo mokslo arba vyresniojo mokslo, arba mokslo darbuotojo pareigas, teikiamas visų publikacijų sąrašas).
 6. Aukštojo mokslo baigimo, mokslo laipsnio, pedagoginio vardo dokumentų (su priedais) originalus ir kopijas (originalai, sutikrinus juos su pateiktomis kopijomis, grąžinami) arba, jeigu dokumentai siunčiami paštu, – nuorašus, patvirtintus notaro. Šis punktas Universitete jau dirbantiems darbuotojams yra netaikomas.
 7. Dokumentų, patvirtinančių pretendento atitiktį kvalifikaciniams reikalavimams, originalus ir kopijas (originalai, sutikrinus juos su pateiktomis kopijomis, bus grąžinti) arba, jei dokumentai siunčiami paštu, – nuorašus, patvirtintus notaro.
 8. Gyvenamosios vietos ir elektroninio pašto adresą bei telefono numerį susisiekti.
 9. Anglų kalbos lygį įrodantį dokumentą.
 10. Pretendento veiklos planą penkerių metų laikotarpiui.
- Dokumentus pateikti **iki 2026 m. birželio 29 d.** Personalu tarnybai A. Mickevičiaus g. 7, Kaunas (I a. 102 kab.).
Pasiteirauti tel. 0 37 465415.

LIETUVOS SVEIKATOS MOKSLŲ UNIVERSITETO SENATO POSĖDIS. 2026 m. gegužės 21 d.**NUTARIMAI**

Atsižvelgdami į Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Medicinos fakulteto Laboratorinės medicinos klinikos vadovės profesorės dr. Astros Vitkauskienės ilgametę aktyvią ir reikšmingą mokslinę veiklą, aukščiausius mokslų pasiekimus respublikiniu ir tarptautiniu mastu, novatoriškas mokslines idėjas ir jų įgyvendinimą Kauno mieste **siūlome** ją Kauno miesto mokslo premijai.

Vadovaudamasis Lietuvos sveikatos mokslų universiteto (toliau – LSMU) statuto (Žin., 2010, Nr. 81-4231; 2012, Nr. 81-4227, i. k. 1121010NUTA0XI-2147) 37 punkto 6 papunkčiu ir Lietuvos sveikatos mokslų universiteto pedagoginių ir garbės vardų suteikimo nuostatais (patvirtintais 2014 m. gegužės 16 d. Senato nutarimu Nr. 46-15, aktuali redakcija nuo 2021 m. sausio 21 d., Senato nutarimas Nr. 145-03), Senatas **nutaria suteikti** dr. Daliui Petrauskui – docento pedagoginį vardą ir išduoti atestatą.

Vadovaudamasis Lietuvos sveikatos mokslų universiteto (toliau – LSMU) statuto (Žin., 2010, Nr. 81-4231, i. k. 1101010NUTA00XI-973) 85 ir 87 punktų nuostatomis, atsižvelgdamas į LSMU rektorius teikimą ir slauto balsavimo rezultatus, Senatas **nutaria patvirtinti išrinktus:**

- dr. Eveliną Pajėdienę Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Podiplominių studijų centro dekanu pareigoms, 5 metų kadencijai, kurios pradžia 2026-05-25;
- prof. Rasą Verkauskienę Universiteto Medicinos akademijos Medicinos fakulteto Endokrinologijos klinikos vadovo / Universiteto ligoninės Kauno klinikų Endokrinologijos klinikos vadovo pareigoms, 5-erių metų kadencijai, kurios pradžia 2026-05-25;
- prof. Albiną Naudžiūną Universiteto Medicinos akademijos Medicinos fakulteto Vidaus ligų klinikos vadovo / Universiteto Kauno ligoninės Vidaus ligų klinikos vadovo pareigoms, 5-erių metų kadencijai, kurios pradžia 2026-05-27;
- prof. Ramunę Kalėdienę Universiteto Medicinos akademijos Visuomenės sveikatos fakulteto Sveikatos vadybos katedros vedėjo pareigoms, 5 metų kadencijai, kurios pradžia 2026-06-18.

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto senatas (toliau – Senatas), vadovaudamasis Lietuvos sveikatos mokslų universiteto (toliau – Universitetas) statuto (Žin., 2010, Nr. 81-4231; 2012, Nr. 81-4227, i. k. 1121010NUTA0XI-2147) 49 punkto 10 papunkčio nuostatomis, rektorius teikimu, išklauses prorektorius mokslui prof. Juozo Kupčinsko informaciją, **nutaria:**

1. **Pritarti** Mokslo ir inovacijų centro sukūrimui, sujungiant Iki-klinikinių tyrimų centrą, Mokslo centrą, Sveikatos inovacijų vystymo centrą ir Plėtros tarnybą.

2. **Siūlyti** rektoriui 1 punkte nurodytą struktūros keitimo klausimą teikti svarstyti ir tvirtinti Universiteto taryboje.

Vadovaudamasis Lietuvos sveikatos mokslų universiteto (toliau – LSMU) statuto (Žin., 2010, Nr. 81-4231; 2012, Nr. 81-4227, i. k. 1121010NUTA0XI-2147) 37 punkto 8 papunkčiu ir Mokslo ir studijų įstatymo (Žin., 2009-05-12, Nr. 54-2140, i. k. 1091010IS-TA00XI-242), Senatas **nutaria teikti** Tarybai Lietuvos sveikatos mokslų statuto pakeitimo projektą (pridedama), **siūlyti** jį svarstyti ir teikti Lietuvos Respublikos Vyriausybei.

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto senatas (toliau – Senatas), vadovaudamasis Lietuvos Respublikos darbo kodekso 140 str. 3 d., Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymo 27 str. 2 d. 4 p., Lietuvos sveikatos mokslų universiteto statuto 23 p. 5 pp., Lietuvos sveikatos mokslų universiteto lėšų ir turto valdymo, naudojimo ir disponavimo juo tvarkos 115 p. nuostatomis, įvertinęs Senato Finansų ir socialinių reikalų komisijos išvadas, **nutaria:**

1. **Siūlyti pakeisti ir išdėstyti nauja redakcija** Lietuvos sveikatos mokslų universiteto darbuotojų darbo apmokėjimo sistemos, patvirtintos 2023 m. gruodžio 21 d. Tarybos sprendimu Nr. UT1-34-5 (toliau – Sistema) 1-5, 7 priedus (toliau – Priedai, pridedama).
2. **Siūlyti nustatyti**, kad šiuo sprendimu pakeista Sistema įsigalioja nuo 2026 m. birželio 1 d.
3. **Siūlyti nustatyti** tokias įgyvendinimo ir taikymo sąlygas:
 - 3.1. individualias darbo sutartis su darbuotojais, nurodytais Sistemos 1 ir 2 prieduose, pakeisti realizuojant Sistemos nuostatas iki 2026 m. rugsėjo 1 d.;
 - 3.2. individualias darbo sutartis su darbuotojais, nurodytais Sistemos 4 ir 5 prieduose, pakeisti realizuojant Sistemos nuostatas pagal atskirus kanclerių, prorektorius, administracijos ir finansų direktoriaus, kitų padalinių vadovų teikimus iki 2026 m. birželio 30 d.;
 - 3.3. įgyvendinant šio sprendimo 3.1 ir 3.2 punktus PGK reikšmes visiems darbuotojams nustatyti 1,0 (jei taikoma kita reikšmė);
 - 3.4. įgyvendinant Sistemos nuostatas darbuotojų darbo sutartimi sulygtos sąlygos negali būti bloginamos.
4. Siūlyti **pavesti** rektoriui:
 - 4.1. Organizuoti Sistemos paskelbimą ir darbuotojų supažindinimą su ja – iki 2026 m. birželio 1 d.;
 - 4.2. Organizuoti darbo sutarčių keitimus, būtinus Sistemai įgyvendinti – iki 2026 m. rugsėjo 1 d.
5. **Teikti** siūlymą dėl Lietuvos sveikatos mokslų universiteto darbuotojų darbo apmokėjimo sistemos pakeitimo svarstyti Lietuvos sveikatos mokslų universiteto tarybai.

Vadovaudamasis Lietuvos sveikatos mokslų universiteto statuto (Žin., 2010, Nr. 81-4231; 2012, Nr. 81-4227, i. k. 1121010NUTA0XI-2147) 37 punkto 19 papunkčiu, Senatas **nutaria patvirtinti** Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Lietuvos medicinos ir farmacijos istorijos muziejaus nuostatus.

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymu, Lietuvos sveikatos mokslų universiteto (LSMU) statutu, Europos Komisijos rekomendacija dėl Europos mokslininkų chartijos ir dėl Mokslininkų priėmimo į darbą elgesio kodekso (2005/251/EB), LSMU kvalifikacinių ir atestacijos reikalavimų dėstytojų ir mokslo darbuotojų pareigybėms nustatymo, konkursų į dėstytojų ir mokslo darbuotojų pareigas skelbimo, organizavimo ir vykdymo bei dėstytojų ir mokslo darbuotojų atestavimo tvarka, patvirtinta LSMU senato 2023 m. lapkričio 30 d. nutarimu Nr. 173-05, bei LSMU Veterinarijos akademijos (VA) Gyvulininkystės instituto tarybos 2026 m. balandžio 13 d. posėdžio protokolu Nr. 26/04/13/01, LSMU senatas, iš dalies keisdamas 2025 m. sausio 30 d. nutarimą Nr. 187-04, **nutaria patvirtinti** tokios sudėties LSMU VA Gyvulininkystės instituto Mokslo darbuotojų priėmimo ir atestacijos komisiją:

- Pirmininkas – prof. dr. Rolandas Stankevičius, LSMU VA Veterinarijos fakultetas.
- Sekretorė – dr. Rasa Nainienė, LSMU Gyvulininkystės institutas.
- Kiti nariai: prof. dr. Elena Bartkienė, LSMU VA Gyvūnų mokslų fakultetas; dr. Artūras Šiukščius, LSMU Gyvulininkystės institutas; dr. Vilma Vrotniakienė, LSMU Gyvulininkystės institutas; dr. Antanas Šarkinas, Kauno technologijos universiteto Maisto institutas; dr. Žydrė Kadžiulienė, Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro Žemdirbystės institutas; dr. Audrius Sasnauskas, Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro Sodininkystės ir daržininkystės institutas; Raminta Samanavičiūtė, LSMU VA studentė.

Senato pirmininkė prof. Jūratė Macijauskienė
Senato sekretorė prof. Ramunė Morkūnienė

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto senatas, vadovaudamasis Vyriausiosios tarnybinės etikos komisijos rekomendacija, numatančia, kad tuo atveju, kai dėl nusišalinimo nebelineka kvorumo ir tokio sprendimo neįmanoma išskaidyti į dalis, o sprendimas yra susijęs su daugumos narių privačiais interesais ir jiems nusišalinus sprendimą priimti būtų neįmanoma, balsų dauguma galima nuspręsti dalyvauti tolesnėje procedūroje ir klausimą spręsti iš esmės (<https://www.vtek.lt/index.php/13-dirbantiems-valstybine-je-tarnyboje/32-nusisalinimas>), **nutaria dalyvauti** toliau nagrinėjant klausimą ir **spręsti** jį iš esmės.

Posėdžio pirmininkė Beatričė Linkauskaitė
Posėdžio sekretorė Kamilė Pilvinytė