



LIETUVOS SVEIKATOS  
MOKSLŲ UNIVERSITETAS

# avevita

Nr. 17 (2517)

LSMU ir Kauno klinikų savaitraštis. 2026 m. balandžio 29 d.

ISSN 3030-0134



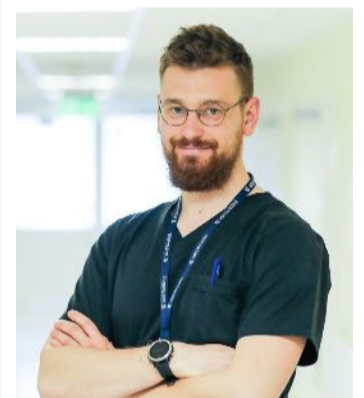
## Kauno klinikose – padėka ir įvertinimas Medicinos darbuotojų dienos proga

Minint Medicinos darbuotojų dieną, Kauno klinikose vykusioje šventėje bendruomenė ne tik pagerbė išskirtinius kolegas, bet ir įvertino inovatyvius sprendimus, padedančius kasdienėje veikloje. Šventės metu tradiciškai apdovanoti Nusipelnusių medicinos darbuotojų dienos rinkimų laureatai ir paskelbti konkurso „DI Kauno klinikose – idėjos, kurios veikia“ nugalėtojai.

» 2

„Norėjau būti heroju mi, bet supratau, kad medicina nėra filmas“: neurochirurgas – apie keilią į profesiją

„Norite būti geras gydytojas – eikite į ligoninę, būkite prie žmonių, šalia pacientų, su jais bendraukite ir bendradarbiaukite“, – medicinos studentus neretai ragina gydytojas neurochirurgas Karolis Bareikis.



Tai – patarimas iš gydytojo asmeninės profesinės patirties: nuo antrojo medicinos studijų kurso pradėjęs dirbti ligoninės Skubiosios pagalbos skyriuje, būsimašis medikas įgijo praktinių įgūdžių ir išmoko esminės gydytoji elgsenos, pirmiausia – nebijoti žmogaus, nebijoti paciento nei liesti, nei kalbinti, nesvarbu, kokio jis socialinio statuso ir su kokia sveikatos problema atėjęs.

» 3

## Japonijos medicinos studentų mėnuo Lietuvoje: profesinės patirtys ir kultūriniai įspūdžiai

» 4



# Kauno klinikose – tūkstančiai tulpių žiedų

Medicinos darbuotojų dienos rytą Kauno klinikų bendruomenę pradžiugino pavasariška dovana – beveik 2500 tulpių žiedų.

Tai padėkos ženklas už kasdienį darbą, kuriame susijungia profesionalumas, atsakomybė bei rūpestis.

Dėkojame kiekvienam medikui už jūsų laiką, atsidavimą darbui ir pacientams dovanojamą viltį.

Kauno klinikų inf.



## Kauno klinikose – padėka ir įvertinimas Medicinos darbuotojų dienos proga

1 » „Kauno klinikos yra stiprios tiek, kiek stipri yra visa jų bendruomenė – nuo gydytojų ir slaugytojų iki kiekvieno darbuotojo, prisidedančio prie pacientų priežiūros ir sklandžios ligoninės veiklos. Šiandien, pagerbdami kolegą, dar kartą prisiminkime, kad ligoninę kuriame visi kartu ir kiekvieno vaidmuo yra svarbus. Dėkoju už profesionalumą, atsakomybę ir indėlį kuriant stiprią ir nuolat tobulėjančią organizaciją“, – sveikindamas susirinkusiuosius sakė Kauno klinikų generalinis direktorius prof. habil. dr. Renaldas Jurkevičius.

Jau ketvirtus metus organizuojami Nusipelnusių medicinos darbuotojų dienos rinkimai suburia visą bendruomenę – profilinių klinikų atstovai teikia kandidatus penkioms nominacijoms, komisija atranka po kelis finalininkus kiekvienai jų, o laureatus išrenka patys darbuotojai. Šiemet per savaitę sulaukta daugiau nei 500 balsų. Balsavimas buvo itin įtemptas – kai kuriose nominacijose nugalėtoją nuo antrosios vietos skyrė vos keli balsai.

„Metų gydytojo“ apdovanojimas šiemet skirtas Kauno klinikų Širdies centro Širdies chirurgijos skyriaus vadovui prof. Povilui Jakuškai. Jis bendruomenės įvertintas už išskirtinį profesionalumą, sudėtingiausių širdies operacijų atlikimą, lyderystę bei reikšmingą indėlį pacientų gydymą ir jaunųjų gydytojų ugdymą.

Daugiausiai kolegų palaikymo „Metų slaugytojos“ nominacijoje sulaukė Ugnė Lokytė, anesteziologijos ir intensyviosios terapijos išplėstinės praktikos slaugytoja, kuri buvo nominuota už iniciatyvumą, spartų profesinį tobulėjimą ir tai, kad viena pirmųjų pradėjo savarankiškai atlikti intravenines anestezijas pacientams endoskopinių procedūrų metu. „Dėkoju už palaikymą ir pasitikėjimą. Šis



■ „Metų atradimas“.



■ „Metų pagalba“.



■ „Metų slaugytoja“.

įvertinimas man labai svarbus, nes rodo, kad išplėstinės praktikos slaugytojų kompetencijos yra vertinamos, o jų vaidmuo gydymo procese nuosekliai stiprėja“, – atsiimdama apdovanojimą sakė U. Lokytė.

„Metų didvyrio“ vardas suteiktas gydytojai anesteziologei reanimatologei Vilmai Traškaitei-Juškevičienei, kuri aktyviai dalyvauja teikiant medicininę pagalbą Ukrainoje vykstančių misijų metu. Gydytoja bendruomenei dėkojo nuotoliu – tiesiogiai iš Ukrainos, kur šiuo metu tęsia savo darbą.

„Metų atradimo“ nominacija šiemet skirta Paslaugų skyriaus pardavėjai Rasai Kančiauskienei už nuoširdumą, pagarbų bendravimą ir kuriamą jaukią aplinką Kauno klinikose. „Metų pagalba“ nominuotas Vilmutis Stankevičius, Kauno klinikų vyresnysis apsaugos darbuotojas, bendruomenės nuomone vertas įvertinimo už atsakingumą ir nuolatinį pasirengimą padėti Kauno klinikų darbuotojams.

Šventės metu taip pat paskelbti konkurso „DI Kauno klinikose – idėjos, kurios veikia“ nugalėtojai, kuriems skirtos piniginės premijos. Šis



konkursas organizuojamas jau antrą kartą, siekiant skatinti darbuotojus praktiškai taikyti dirbtinio intelekto sprendimus kasdienėje veikloje. Kauno klinikose sudarytos galimybės naudotis DI įrankiu, tačiau didžiausia vertė kuriama tuomet, kai šios priemonės pritaikomos realiose darbo situacijose.

Trečiąją vietą konkurse pasidalijo du dalyviai – Neonatologijos klinikos Naujagimių ligų skyriaus vadovė dr. Renata Dzikiene, sukūrusi

sprendimą tiksliam TLK-10 kodų ir diagnozių parinkimui, bei Eksploatacijos skyriaus vadovas Aurimas Jonaitis, pritaikęs DI darbuotojų atostogų grafikams sudaryti ir tikrinti.

Antrąją vietą pelnė Nefrologijos klinikos gydytojas nefrologas Andrejus Bura, sukūręs sprendimą automatiškai parengti struktūruotą anamnezės santraukas iš skirtingų medicininių įrašų. Pirmosios vietos laimėtoja tapo Radiologijos klinikos gydytoja rezidentė Gintė

Ambrzevičiūtė, pristačiusi sprendimus, leidžiančius efektyvinti gydytojų darbą – nuo garsinių pranešimų apie naujus tyrimus iki išmanių darbo grafikų valdymo.

Renginį vainikavo muzikinė atlikėjo Jurgio Didžiulio programa ir bendruomenės susibūrimas, dar kartą priminęs, kad Kauno klinikų stiprybė – tai žmonės, kuriantys profesionalią, inovatyvią ir vieni kitus palaikančią organizaciją.

Kauno klinikų inf.

# „Norėjau būti herojumi, bet supratau, kad medicina nėra filmas“: neurochirurgas – apie kelią į profesiją

1 » „Supratau, kad būti geru gydytoju reiškia būti šalia žmogaus“, – sako gydytojas.

Šiandien Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninės Kauno klinikų Neurochirurgijos klinikos gydytojas neurochirurgas Karolis Bareikis daug valandų praleidžia operacinėje ir kasdien priima sprendimus gydant sudėtingas, gyvybiškai svarbias pacientų būkles – nuo galvos smegenų ir stuburo navikų iki kraujagyslių patologijų.

Gydytojo darbas anaipol neapsiriboja operacine, o aprėpia visą gydymo procesą – nuo konkretaus paciento apžiūros, jam skiriamų tyrimų analizės iki pooperacinės paciento priežiūros, ilgalaikio individualaus pasirengimo kiekvienam laukiančiam atvejui.

Kiekviena diena prasideda tradicine gydytojų „penkminute“ – trumpais, labai svarbiais gydymų pacientų atvejų aptarimais, kuriuose su kolegomis nustato gydymo planus, sprendžia sudėtingiausius klinikiškus klausimus. Nemažai laiko gydytojas skiria ir akademinėi veiklai: LSMU savo patirtimi ir žiniomis dalijasi su būsimaisiais gydytojais.

Apmąstydamas savo profesinį kelią, pašnekovas akcentavo gydytojo profesijai svarbiausius momentus.

## Ar sunku studijuoti mediciną?

„Dažnai klausia: ar sunku studijuoti mediciną? Taip, sunku. Kodėl? Nes žmogaus organizmas – labai sudėtingas, informacijos apie jį – daug ir ji labai sparčiai atsinaujina“, – pastebėjo gydytojas.

Pačiam pašnekovui siekis studijuoti mediciną susiformavo dar vaikystėje. Nors šeimoje gydytojų nebuvo, veikė aplinkos vertybės, stiprūs autoritetai, skatino šeimos nariai. Vėliau pasirinkimą stiprino ir realūs pavyzdžiai: žinomų gydytojų – širdies chirurgo profesoriaus Vytauto Sirvydžio, mikrochirurgijos pradininko Lietuvoje profesoriaus Mečišlovo Vitkaus operacijos:

„Žavėjaisi jais kaip herojais – ir pats norėjau tapti tokiu herojumi. Tad natūraliai atėjus metui apsispręsti, gydytojo kelias atrodė artimas. Nemažai nulėmė ir tai, kad mokykloje gerai sekėsi tikslieji mokslai“, – prisimena jis.

Pasak K. Bareikio, medicinos studijos „stovi“ ant trijų svarbių polių: iš pradžių studentai semiasi teorinių žinių, vėliau formuojami jų praktiniai įgūdžiai, galiausiai – profesinė elgsena, santykis su pacientu, sveikatos priežiūros įstaiga:

„Kaip kariuomenėje niekas iš karto neišsiunčia į mūšį, nepatyrusiam pilotui nepatinkamas sudėtingas lėktuvas – taip ir medicinoje: baziinių įgūdžių išmokstama saugiai – su mūliužais, manekonais, inovatyvia medicininės simuliacijos įranga. Tik vėliau, praktikų universitetinėje



ligoninėje metu, studentai jau pradeda integruoti savo žinias ir įgūdžius į klinikinę praktiką: bendrauja su pacientais, stebi simptomus, bando išvelgti, kokia tai gali būti sveikatos problema, diagnozė.“

Pašnekovas neslepia: komforto medicinoje išties nedaug, sunki – ne tik pradžia. Dėl su profesija susijusios patirties ir savivertės stokos iš pradžių keblu bendrauti su pacientu, pasikliauti savo žiniomis ir veiksmais. Bet dirbant tarp žmonių, dedant pastangas, mokantis, kaupiant patirtį su laiku išauga ir pasitikėjimas savimi, ir profesionalumas.

## Profesionalą ugdo ne tik studijos

K. Bareikiui pirmieji medicinos studijų metai nepasirodė itin sudėtingi – vis dėlto stiprių proveržių tapo antrasis kursas. Darbas skubiosios pagalbos skyriuje užaugino kaip būsimą profesionalą, papildė žinių ir gyvenimo patirties bagažą.

Svarbią vietą studijose užėmė ir bendruomenė. Choras, į kurį tuo metu įsijungė studentas, tapo ne tik kūrybine erdve, bet ir profesionalų tinklu.

„Visi buvome ganėtinai alkani tos medicinos, choras buvo mūsų bendras pomėgis. Kai esi tarp žmonių, kurie rimtai žiūri į mediciną – pats pradedi labiau stengtis. Šis žmonių ratas išliko.“

Šiuolaikinėje medicinoje vienas jau nelabai ką gali padaryti, kad ir koks būtų auksinių rankų gydytojas: praktiškai visose srityse dirba komanda, ir jei jos neturi ar nesugebi joje dirbti – gydyti žmones bus

sunku“, – patirtimi dalijosi gydytojas. Viena ryškiausių studijų akimirų – susidūrimas su realiu chirurgijos mastu:

„Atrodė, dirbdamas ligoninės priimamajame, jau esu matęs daug – o tada turėjome profesorius Ryčio Rimdeikos dėstomą plastinės rekonstrukcinės chirurgijos ciklą.“

Profesoriui atvertus atvejų ir nuotraukų archyvą – suvokiau, kad iš tikrųjų dar nieko nesuprantu apie chirurgiją, pamačiau, kiek aš dar nežinau ir koks platus yra šis laukas, kiek daug jame įmanoma padėti žmogui.“

Šis suvokimas tapo svarbiu lūžio tašku – momentu, kai vyksta tikras profesinis augimas.

## Specializacija: ne romantika, o pasirinkimo kelias

Neurochirurgiją kaip būsimą specializaciją K. Bareikis atrado ne iš karto. Sprendimas brenė pamažu, atmetant kitas kryptis. Iki galutinai apsispręsdamas, bandė save akušerijos ginekologijos, pilvo chirurgijos, krūtinės chirurgijos srityse.

„Žinoju, kad noriu chirurgijos. Tas noras būti tam tikru herojumi niekur nedingo“, – šyptelėjo pašnekovas.

Aktyvus domėjimasis, darbas ligoninėje, dalyvavimas studentų mokslinėje veikloje, praktika operacinėje padėjo atrasti ir iš arti stebėti neurochirurgijos sritį. Vėliau atsitiktinai atsirado laisva niša šios srities studentų mokslinėje veikloje, dažnos asistavimo operacinėje galimy-



bės. Įsijungus į neurochirurgijos srities lauką, jis pradėjo patikti.

## Būti gydytoju: asmeninis lygmuo ir saviraiška

Pasak neurochirurgo, svarbiausia gydytojo savybė – atsparumas: jis dirba ten, kur žmonės ateina su savo nelaimėmis. Taip pat svarbu gebėti išlaikyti profesinį atstumą, fizinę ištvermę (operacijos gali trukti daugybę valandų), gebėjimas koncentruotis, dirbti komandoje.

Netikėtas privalumas gydytojui – muzikinis išsilavinimas. Pianino pamokos išlavino rankų motoriką, jautrumą, padėjo joms prisitaikyti prie skirtingų audinių – nuo labai trapių iki kietų. Tai labai praverčia operuojant.

Gydytojas pabrėžia, kad reali medicina skiriasi nuo idealizuoto įvaizdžio: kai pradėdi suprasti ligas ir jų gydymą – suvoki savo ribotumą. Todėl svarbiausia – ne dideli lozungai, nepamatuoti siekiai („įveiksiu vėžį“), o nuoseklus darbas ir mokslas, vidinis įsipareigojimas ieškoti naujų ligų gydymo sprendimų ir judėti į priekį.

Didelė atsakomybė, koncentracija, įtampa – kaip gydytojas įveikia stresą, atsipalaiduoja po įtemptos darbo dienos?

Čia LSMU išugdyti medikai itin pabrėžia aktyvaus, kokybiško fizinio aktyvumo naudą.

Tarp gyd. K. Bareikio streso įveikos būdų – aktyvus bėgiojimas, bėgimas su kliūtimis. Vienas būdų, kurį renka K. Bareikis, ganėtinai radikalus – šaltas vanduo: „Neri į eketę – ir labai greitai nusiramini. Fizinis

Būti geru gydytoju reiškia būti šalia žmogaus.

iššūkis nepalieka laiko galvoti apie problemas.“

Nedingo ir pomėgis muzikai: gydytojas iki šiol su kolegomis dainuoja chore.

## K. Bareikio patarimai: jei ketini rinktis gydytojo kelią

Svarbiausia – per anksti nepriširti prie kurios nors vienos specialybės. Pirmiau verta rinktis sektorių, o ne konkrečią specialybę.

Medicinos studijos suteikia daug galimybių – ir klinikinėje srityje, ir kitose kryptyse. Bet vien studijų nepakanka: reikia nerti į visą akademinį LSMU gyvenimą – nes būtent ten vyksta tikras augimas.

Studentiškos veiklos, LSMU bendruomenė ir praktinė patirtis padeda formuotis ne tik kaip specialistui, bet ir kaip žmogui: Universitete išmoksti būti atsakingas ne tik už save, bet ir už kitus.

Medicinos studijas LSMU verta rinktis, nes jos atveria plačias profesines ir asmenines saviraiškos galimybes. Nėra kitos tokios įdomios specialybės, kurioje galėtumei tapti ne tik medicinos profesionalu, bet ir patikimu bendradarbiu, sveikatos advokatu, mokslininku, komunikatoriumi, sveikatos politikos, sveikatos teisės, sveikatos ekonomikos, bioetikos ir daugelio kitų kitų sektorių ekspertu.

Komunikacijos tarnybos inf.

# Japonijos medicinos studentų mėnuo Lietuvoje: profesinės patirtys ir kultūriniai įspūdžiai

1» Po mėnesio, praleisto Lietuvos sveikatos mokslų universitete (LSMU), aštuoniolika studentų iš Japonijos baigia viešnągę Lietuvoje ir grįžta namo. Per šį laikotarpį atvykusieji gilino profesines žinias, susipažino su kitokia studijų aplinka, akademinė kultūra ir praplėtė akiratį pažindami šalį.

**Dovilė Ežerinskienė**

Vidinės komunikacijos specialistė

Balandžio 24 dieną LSMU Emanuelio Levino centre pažymint viešnągės pabaigą Japonijos tarptautinio sveikatos ir gerovės universiteto (*International University of Health and Welfare (IUHW)*) studentams įteikti klinikinės praktikos sertifikatai.

„Esu tikra, jog kai kurie iš jūsų taps puikiais savo srities specialistais. Galbūt ateityje matysime jūsų vardus moksliniuose straipsniuose ir didžiuosimės. Tikiuosi, kad šios keturios savaitės padėjo apsispręsti, ko iš tikrųjų norite, ir suteikė patirties, kurią galėsite panaudoti būsimoje karjeroje“, – sveikindama sakė Universiteto Tarptautinių ryšių ir studijų centro dekanė prof. dr. Ingrida Janulevičienė.

Dar kovo pabaigoje į Lietuvą atvykusiems studentams iš Japonijos buvo individualiai sudarytos programos, kurios leido iš arti susipažinti ne tik su studijomis, bet ir su klinikine veikla.

„Kartu su kitais studentais dirbote operacinėse ir esate tikrai puikus pavyzdys. Svarbu, jog atvykote



ne tik dėl savęs, savo patirties, bet ir dėl mūsų. Mūsų dėstytojai, kurie su jumis susitiko, iš pradžių galbūt daug nesitikėjo, tačiau vėliau pabrėžė, jog iš jūsų taip pat išmoko. O tai ir yra svarbiausia“, – pabrėždamas mainų svarbą akcentavo Universiteto Medicinos fakulteto dekanas prof. dr. Andrius Macas.

Studentai iš Japonijos padėjo už šiltą priėmimą ir įspūdžių kupiną laiką. Kaip sakė japonų studentų grupės lyderis Haruki Kitamura, programa buvo kruopščiai suplanuota, o mėnesis Lietuvoje praėjo itin greitai.



M. Verikaitės nuotr.

„Atvykdamas labai nerimavau. Nė vienas iš mūsų anksčiau nebuvome buvę Lietuvoje. Nebuvome tikri, ar esame laukiami. Tačiau paaiškėjo, jog nerimauti nebuvo dėl ko. Visa Universiteto bendruomenė labai draugiška. Susipažinome su kitokia kultūra, maistu, kalba, sutikome naujų žmonių ir užmezgėme naujų draugysčių“, – teigė H. Kitamura ir nuoširdžiai dėkojo už šią patirtį organizatoriams.

Jam antrino ir vienas iš kartu atvykusių studentų Keito Tashiro, kurį labiausiai nustebino patirtis operacinėje.

„Buvo išties puiku! Visi malonūs ir draugiški. Labai patiko praktika ligoninėje, stebėjau operacijas ir intensyviai dirbančius gydytojus. Japonijoje būna apie dvi operacijas per dieną, tad buvo netikėta, kad Lietuvoje operacijų tiek daug ir jos vyksta taip greitai. Skiriasi ir kultūra – lietuvių studentai yra drąsūs ir bendraujantys. O už vis labiausiai sužavėjo architektūra“, – pasakojo K. Tashiro, kuris ne tik pirmą kartą lankėsi Lietuvoje, bet ir Europoje.

Netrūko ir kultūrinės veiklos – atvykę studentai buvo pakviesti apsilankyti Lietuvos medicinos ir

Svarbu, jog atvykote ne tik dėl savęs, savo patirties, bet ir dėl mūsų.

farmacijos istorijos muziejuje, Universiteto anatomijos muziejuje, Emanuelio Levino centre, Sugiharos namuose bei Nidoje.

Atsakomasis LSMU studentų vizitas į IUHW planuojamas jau šių metų rudenį.

## Tarptautiniai BIP kursai Gyvūnų mokslų fakultete: teorija, praktika ir bendradarbiavimas

Tarptautinė patirtis, praktinės veiklos ir aktualios gyvūnų mokslo temos sujungė Gyvūnų mokslų fakultete vykusius BIP kursus.



Gyvūnų mokslų fakultete vyko „Blended Intensive Programme“ (BIP) kursai „Sustainable Animal Management: Integrating Ethics, Welfare, and Multifunctional Practices in Production and Recreation“, subūrę gyvūnų mokslų krypties studentus iš Lietuvos (LSMU), Lenkijos (University of Siedlce; West Pomeranian University of Technology in Szczecin), Slovakijos (Slovak University of Agriculture in Nitra) ir Šiaurės Makedonijos (University „St. Kliment Ohridski“ Bitola). Kursai buvo organizuojami mišriuoju būdu, derinant nuotolinį mokymąsi ir intensyvią kontaktinę savaitę.

Tarptautinė aplinka suteikė galimybę studentams ne tik gilinti profesines žinias, bet ir dalytis skirtingomis patirtimis bei ugdyti bendravimo įgūdžius.

»6



# Tarptautinė Odontologijos fakulteto konferencija „Scientific Spring Session 2026“ – auganti akademinė tradicija

Balandžio 17 d. LSMU Odontologijos fakultete vyko jau tradicija tapusi gydytojų odontologų rezidentų konferencija „Scientific Spring Session“. Antrus metus iš eilės mokslinis renginys organizuojamas kaip tarptautinė konferencija, vykusi MLK akad. Z. Januškevičiaus auditorijoje, subūrusi jaunųjų gydytojų, akademinės bendruomenės ir klinikinės praktikos atstovus – dalytis naujais moksliniais žiniomis, patirtimi ir skatinti mokslinę diskusiją.



Konferencijos metu pranešimus pristatė gydytojai rezidentai, kurie savo darbus parengė glaudžiai bendradarbiaudami su įvairių odontologijos sričių klinikų gydytojais profesionalais. Toks bendradarbiavimo modelis ne tik stiprina jaunųjų specialistų mokslines kompetencijas, bet ir atspindi svarbų klinikų vadovų bei patyrusių gydytojų indėlį ugdant būsimąją specialistų kartą.

Konferenciją atidarė jos organizatorius, LSMU Odontologijos fakulteto dekanas, Veido ir žandikaulių chirurgijos klinikos vadovas prof. Dainius Razukevičius. Savo sveikinimo kalboje dekanas džiaugėsi, kad konferencija kasmet sulaukia vis didesnio dėmesio ir teigiamų tarptautinių atgarsių. Jis pabrėžė, kad nuoseklus dekanato komandos darbas ir bendros iniciatyvos leidžia plėtoti šį renginį, generuoti naujas idėjas ateities konferencijoms bei kryptingai prisidėti prie odontologijos specialybės presti-

žo stiprinimo. Taip pat akcentuota, kad tokie renginiai svariai prisideda prie Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ir LSMUL Kauno klinikų vardo garsinimo tiek Lietuvoje, tiek tarptautinėje erdvėje.

Konferencijos pradžioje sveikinimo žodį tarė ir LSMU Odontologijos fakulteto prodekanas mokslui dr. Albertas Kriaučiūnas. Jis kvietė studentus aktyviai įsitraukti į mokslinę veiklą dar studijų metu, išbandyti save tyrimų srityje ir ugdyti ryšį su mokslu tęsiant podiplomines studijas. Buvo pabrėžta, kad mokslinė veikla yra pamatinė ir nuosekli akademinio kelio ašis, kryptingai skatinama tiek studijų, tiek rezidentūros laikotarpiu. Taip pat akcentuota tarptautinio bendradarbiavimo svarba, stiprinant ryšius su užsienio partneriais ir skatinant tarptautinius studentus aktyviai įsitraukti į bendras mokslines iniciatyvas.

Visa konferencija vyko anglų kalba, taip dar labiau pabrėžiant jos tarptautinį pobūdį. Renginyje da-

lyvavo ne tik LSMU IV–V kursų Lietuvos ir užsienio studentai, bet ir gausus būrys – daugiau nei 50 – studentų iš Latvijos ir Estijos.

Ši konferencija tampa reikšminga akademinė platforma, skati-

nančia tarpdisciplininį ir tarptautinį bendradarbiavimą, žinių ir patirties mainus bei glaudesnius ryšius tarp studentų, rezidentų ir dėstytojų bendruomenės. Nuoseklus fakulteto vadovybės, dekanato koman-

dos ir klinikų vadovų įsitraukimas leidžia šiai iniciatyvai augti ir stiprėti, atveriant vis platesnes galimybes mokslui pažangai ir profesinėms diskusijoms.

Odontologijos fakulteto inf.

## LSMU dalyvauja kuriant inovatyvią skaitmeninę platformą psichosocialinei onkologinei pagalbai Europoje

Lietuvos sveikatos mokslų universitetas (LSMU) kartu su tarptautiniais partneriais dalyvauja Europos Sąjungos finansuojamame projekte DESIPOC, kurio tikslas – stiprinti psichosocialinę pagalbą onkologiniams pacientams, jų artimiesiems ir sveikatos priežiūros specialistams visoje Europoje.



Gegužės 5–6 dienomis Kaune vyks DESIPOC projekto vykdytojų tarptautinis susitikimas. Gegužės 5 d. planuojamas trečiasis kontaktinis DESIPOC konsorciumo koordinacinis susitikimas, subursiantis visus projekto partnerius, skirtas projekto pažangai aptarti, būsimoms veikloms suderinti ir techniniams darbams tęsti. Gegužės 6 d. vyks DESIPOC informuotumo didinimo renginys. Tai sklaidos ir informuotumo renginys, kuriame dalyvaus sveikatos priežiūros specialistai, mokslininkai, pacientų organizacijų atstovai ir kitos organizacijos, dirbančios psichosocialinės onkologinės priežiūros srityje. Renginio tikslas – pristatyti vykdomas projekto veiklas, dalytis patirtimi, identifikuoti aktualius

iššūkius ir skleisti gerą psichosocialinės onkologinės priežiūros praktiką Europoje.

DESIPOC projekte dalyvauja partneriai iš Kipro, Graikijos, Lietuvos, Rumunijos ir Ispanijos. Projekto metu sukurti sprendimai bus išbandomi praktikoje, siekiant, kad mokslinės žinios realiai prisidėtų prie sveikatos priežiūros paslaugų gerinimo ir sprendimų priėmimo nacionaliniu bei Europos lygmeniu.

Projektas orientuotas į emocijų ir psichologinių sunkumų, tokių kaip nerimas, depresijos simptomai, perdegimas ar socialinė izoliacija, atpažinimą ir valdymą. DESIPOC metu kuriama skaitmeninė platforma padės rinkti, sisteminti ir skleisti mokslininkams pagrįstą informaciją apie

psichosocialinės onkologinės priežiūros poreikius, gerąją praktiką ir sprendimus.

Psichosocialinė paciento gerovė yra esminė viso gydymo proceso dalis. DESIPOC projektas suteikia galimybę sisteminei įvertinti pacientų, jų artimųjų ir sveikatos priežiūros specialistų poreikius bei pasiūlyti inovatyvius, įrodymais pagrįstus sprendimus. LSMU dalyvavimas šiame projekte leidžia ne tik prisidėti prie Europos masto iniciatyvos, bet ir stiprinti psichosocialinės onkologinės priežiūros kokybę Lietuvoje.

Projektas DESIPOC finansuojamas pagal ES programą „EU4Health“ ir yra įgyvendinamas 2024–2026 metais.

MF Onkologijos instituto inf.

# Tarptautiniai BIP kursai Gyvūnų mokslų fakultete: teorija, praktika ir bendradarbiavimas



4» Nuotolinės dalies metu dalyviai išklausė net 21 paskaitą, kurias skaitė dėstytojai iš Lietuvos, Slovakijos, Šiaurės Makedonijos ir Lenkijos. Paskaitose nagrinėtos temos apie tvarią gyvulininkystę, gyvūnų gerovę, genetiką, mitybą, inovatyvias technologijas bei „vienos sveikatos“ principus.

Kontaktinės savaitės metu didžiausias dėmesys skirtas praktinei veiklai. Per kontaktinę savaitę vyko laboratoriniai darbai, kurių metu buvo analizuojama žuvų mėsos kokybė ir saugumas, atliekama duomenų analizė, taip pat vykdyti mėsos atsekamumo tyrimai ir molekulinės genetinės analizės bei organizuotas apiterapijos užsiėmimas.

Be to, studentai dalyvavo išvy-

kose į ūkius ir įmones, susijusias su gyvulininkyste. Aplankytas vienas moderniausių žirgynų Lietuvoje – „Royal Horse Resort“, išsiskiriantis šiuolaikiška infrastruktūra ir aukštu žirgų priežiūros lygiu. Taip pat lankytasi žuvinaisos įmonėje – Žuvininkystės tarnybos prie Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerijos pietų regiono žuvinaisos skyriuje, kuris užsiima žuvų veisimu ir įveisimu į Lietuvos vandens telkinius. Ši įstaiga prisideda prie žuvų išteklių atkūrimo ir palaikymo bei bendradarbiauja su mokslo institucijomis. Vizito galvijų ūkyje metu studentai gilino žinias apie modernius gyvulininkystės ūkių valdymo metodus, gyvūnų gerovės užtikrinimą ir produkcijos kokybės kontrolę, taip pat susipažino su šiuolaikiniais gy-

vulininkystės ūkininkavimo principais. Ūkyje buvo pristatyta gyvulių laikymo, šėrimo ir priežiūros praktika, taikomos inovatyvios technologijos bei ūkio valdymo sprendimai, svarbūs tvariai žemės ūkio plėtrai. Kontaktinės savaitės metu nebuvo pamirštos ir alpakos bei avys. Taip pat studentai lankėsi VŠĮ „Stebuklingi draugai LT“, kur susipažino su gyvūnų asistuojamosios veiklos principais, edukacine veikla bei kaniterapijos taikymu. Organizacija vykdo švietėjišką veiklą ir skatina atsakingą požiūrį į gyvūnus bei jų gerovę. Studentai lankėsi ir LSMU Laukinių gyvūnų centre, kur susipažino su jo veikla. Centras rūpinasi sužeistų, sergančių ar nusilpusių laukinių gyvūnų gydymu, reabilitacija ir jų grąžinimu į gamtą. Taip pat čia gy-

doma gyvūnų globa, rūšių apsaugos veikla ir visuomenės švietimas apie laukinę gyvūniją ir jos išsaugojimo svarbą.

Šios veiklos leido studentams iš arti susipažinti su realiomis gyvulininkystės sistemomis ir pamatyti, kaip teorinės žinios pritaikomos praktikoje. Ypač džiugina tai, kad didžioji dalis praktinių išvykų vyko vietose, kuriose dirba Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Gyvūnų mokslų fakulteto absolventai. Tai sustiprino ryšį tarp studijų ir profesinės veiklos bei parodė studijų programų praktinę vertę ir tęstinumą.

Kursų metu nagrinėtos aktualios temos nuo gyvūnų gerovės ir tvarių gamybos sistemų iki alternatyvių baltymų šaltinių ir skaitmeni-

nių technologijų taikymo. Taip pat daug dėmesio skirta etiniams aspektams ir gyvūnų vaidmeniui šiuolaikinėje visuomenėje.

Svarbi kursų dalis buvo komandinis darbas. Studentai rengė projektus ir pristatė juos baigiamosiose sesijose. Tai skatino ne tik akademinis gebėjimus, bet ir kūrybiškumą bei tarptautinį bendradarbiavimą.

BIP kursai tapo vertinga patirtimi, leidusia studentams įgyti naujų žinių, praktinių įgūdžių ir tarptautinės patirties. Tokios iniciatyvos reikšmingai prisideda prie šiuolaikiko, į praktiką orientuoto studijų proceso ir rengia būsimus specialistus spręsti gyvūnų mokslo bei tvarios gamybos iššūkius.

Organizatorių inf.



# Pažangūs robotinės mikrochirurgijos mokymai Kauno klinikose

Balandžio mėnesį Kauno klinikose vyko robotinės mikrochirurgijos mokymai, skirti gydytojams ir rezidentams, siekiantiems įgyti praktinių darbo su modernia robotine sistema įgūdžių. Mokymų metu dalyviai įgijo tiek teorinių žinių apie inovatyvias technologijas, tiek praktinės patirties dirbant su robotine sistema.

Pasak dr. Loretos Pilipaitytės, Kauno klinikų Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos klinikos vadovės, šios technologijos taikymas leidžia užtikrinti didesnę chirurginių procedūrų tikslumą ir plečia gydymo galimybes, ypač gydant limfedemą ir atliekant sudėtingas rekonstrukcines operacijas, kai atkuriami audiniai ir funkcija po onkologinių ligų gydymo ar traumų sukeltų pažeidimų.

Dvi dienas trukusiuose mokymuose dalyviai susipažino su robotinės mikrochirurgijos principais, sistemos veikimu bei jos galimybėmis atlikti itin preciziškas ir sudėtingas procedūras. Pagrindinis dėmesys buvo skiriamas ne mokytis konkrečių chirurginių technikų, o sistemai pažinti ir praktiškai ją išbandyti. Dalyviai dirbo su simulatoriais, o vėliau atliko praktines užduotis naudodami kraujagyslių modelius, imituojančius realias anatomines struktūras. Tokie mokymai leido lavinti tikslumą, rankų ir vaizdo koordinaciją bei erdvinį mąstymą. Mokymus vedė tarptautiniai lektoriai iš Lenkijos ir Italijos.

Mikrochirurgija yra labai siaura ir itin delikati chirurgijos sritis, reikalaujanti aukščiausio tikslumo. „Dirbant mikrochirurgijoje chirurgui itin svarbus judesių stabilumas ir maksimalus tikslumas,

ypač dirbant su labai smulkiais anatomicinėmis struktūromis. Robotinė technologija padeda sumažinti rankų virpesių poveikį ir judesių mastelį, taip sudarydama sąlygas chirurgui atlikti itin preciziškas intervencijas į arterijas, venas, nervus ir limfagysles“, – teigia viena iš Kauno klinikų medikams vykusių mokymų lektorių Natalia Ostrowska.

Pasak kursų organizatorių, šie mokymai yra svarbus žingsnis į priekį inovacijų srityje, leidžiantis gydytojams praktiškai susipažinti su naujos kartos mikrochirurgijos metodais, lavinti tikslus rankų įgūdžius ir geriau suprasti sudėtingų rekonstrukcinių bei limfotakos atkūrimo operacijų atlikimo principus.

Tai pirmieji tokio pobūdžio mokymai Baltijos šalyse, žymintys svarbų žingsnį diegiant pažangias mikrochirurgijos technologijas Lietuvoje. Tikimasi, kad kursuose įgytos teorinės žinios ir praktiniai įgūdžiai ateityje bus tiesiogiai taikomi klinikinėje praktikoje, prisidės prie aukštesnės chirurginių paslaugų kokybės, skatins inovacijų plėtrą ir atvers daugiau rekonstrukcinių galimybių pacientams po onkologinio gydymo ar patirtų traumų.

Kauno klinikų inf.



## Aleksandrai taikytas kompleksinis retos ligos gydymas padėjo sugrįžti į įprastą gyvenimą

**Sudėtinga onkologinė liga ir ilgas gydymo kelias – su tokiais iššūkiais teko susidurti 45-erių ukrainiečiui Aleksandrai iš Žytomyro. Jo gydymo kelias prasidėjo Ukrainoje, o svarbiausias etapas vyko Kauno klinikose, kur jam buvo taikomas nuoseklus kelių etapų gydymas.**

2020 metais Ukrainoje Aleksandrai buvo atlikta pirmoji operacija – pašalintas plonųjų žarnų auglys, tačiau tuo metu gydymas apsiribojo tik operacija, nes tiksli ligos diagnozė nebuvo nustatyta. Po metų liga atsinaujino, o atlikti tyrimai parodė, kad ji išplito pilvo ertmėje, į pilvaplėvę (vidaus organus dengiantį audinių sluoksnį).

Kauno klinikose atlikus išsamius tyrimus paaiškėjo, kad Aleksandras serga labai reta ir agresyvia onkologine liga – Ewingo sarkoma. Pasak doc. Domo Vaitiekus, Kauno klinikų Onkologijos ir hematologijos klinikos Kamieninių kraujodaros ląstelių transplantacijos sektoriaus vadovo, tai retas kaulų arba šalia kaulų esančių minkštųjų audinių vėžys, kuris suaugusiesiems pasitaiko vos keliems žmonėms per metus.

Ši liga klatinga tuo, kad net ir ankstyvose stadijose organizme dažnai jau būna išplitusių labai smulkių vėžio ląstelių, kurios ilgą laiką nesukelia jokių simptomų. Dėl to gydymas turi būti kompleksinis – derinami keli metodai: operacija ar spindulinis gydymas, siekiant pašalinti pagrindinį naviką, ir chemoterapija, kad būtų sunaikintos organizme išplitusios vėžio ląstelės.

Pasak doc. D. Vaitiekus, Lietuvoje Aleksandro gydymas buvo pradėtas iš esmės nuo pradžių. Ankstesnė operacija ligą buvo sustabdžiusi tik trumpam, todėl čia buvo sudarytas naujas, nuoseklus gydymo planas. Jam taikyta intensyvi chemoterapija, vėliau atlikta sudėtinga operacija, o po jos – kamieninių ląstelių transplantacija.

Gydymas vyko keliais etapais. Pirmiausia Aleksandrai buvo paskirti devyni chemoterapijos kursai, kurie reikšmingai sumažino ligos aktyvumą. Tuomet sekė operacija, kurios metu chirurgai pašalino visus matomus vėžio židinius pilvo ertmėje. Operacija buvo papildyta vadinamąja HIPEC procedūra. Tai gydymas, kai į pilvo ertmę laikinai suleidžiamas pašildytas chemoterapinis tirpalas, skirtas sunaikinti tas vėžio ląsteles, kurių neįmanoma pamatyti ar pašalinti chirurginiu būdu.

Pacientą operavęs prof. Albertas Daukša, Kauno klinikų Chirurgijos klinikos abdominalinės chirurgijos gydytojas, pabrėžia, kad tokia intensyvi ir sudėtinga gydymo taktika buvo būtina.

„Šiandien tyrimų rezultatai džiugina – ligos atkryčio požymių

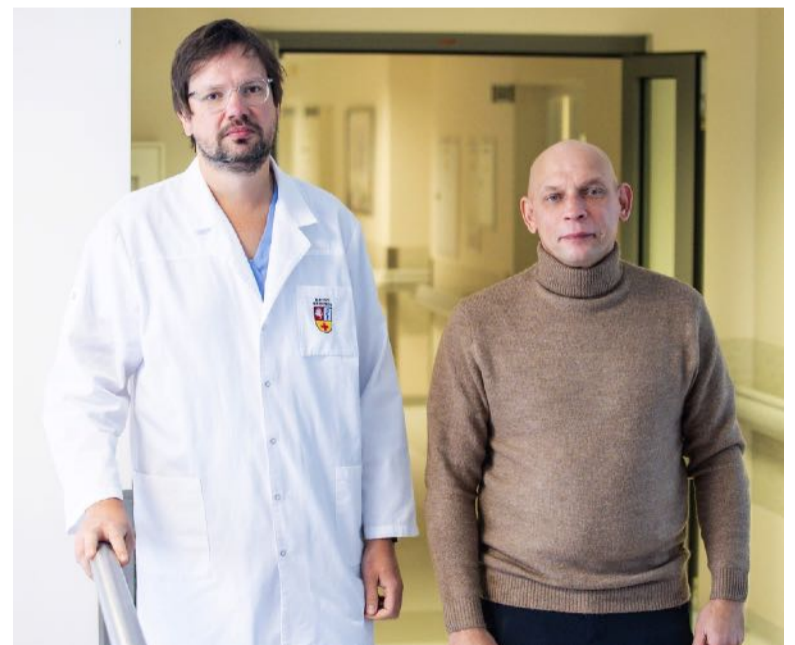


■ Prof. Albertas Daukša.

nėra, o paciento būklė gera“, – sako profesorius.

Po kamieninių ląstelių transplantacijos gydytojai susidūrė su rimtais iššūkiais – Aleksandrą vargino sunkios infekcijos, sumažėjęs trombocitų kiekis kraujyje (trombocitopenija), taip pat virusinė infekcija. Prireikė papildomo gydymo ir nuolatinės medikų priežiūros. Pasak doc. D. Vaitiekus, šiuo laikotarpiu ypač svarbus buvo skirtingų sričių gydytojų bendradarbiavimas ir nuoseklus sprendimų priėmimas.

Po operacijos ir HIPEC procedūros, atliktų 2024 metų kovą, kon-



■ Doc. Domas Vaitiekus ir pacientas Aleksandras.

troliniai tyrimai parodė visišką ligos atsitraukimą – remisiją, kuri tęsiasi iki šiol. Gydytojų teigimu, tai rodo, kad net itin retos ir agresyvios onkologinės ligos gali būti sėkmingai suvaldytos, kai taikomas nuoseklus ir kompleksinis gydymas. „Net ir sudėtingiausiais atvejais svarbu neprarasti vilties – kai gydytojai ir pacientas dirba kartu, galima pasiekti labai daug“, – pabrėžia doc. D. Vaitiekus.

Pats Aleksandras sako, kad gydymosi kelias buvo ilgas ir nelengvas, tačiau šiandien jis jaučiasi gerai ir yra sugrįžęs į darbą. „Beveik metus man buvo taikyta chemote-

rapija, vėliau atlikta operacija ir kamieninių ląstelių transplantacija. Gydymas ir rehabilitacija truko kelerius metus. Esu labai dėkingas Kauno klinikų gydytojams – jie yra tikri profesionalai“, – pasakoja jis.

Kamieninių ląstelių transplantacija gali būti dviejų rūšių: autologinė, kai naudojamos paties paciento kamieninės ląstelės, ir alogeninė, kai jos gaunamos iš donoro. Kauno klinikose tokios transplantacijos atliekamos jau ne vienus metus – iš viso čia atlikta daugiau nei 480 tokių procedūrų.

Kauno klinikų inf.

# LSMU doktorantės gilino žinias tarptautinėje stažuotėje Coventry universitete

Balandžio mėn. Lietuvos sveikatos mokslų universiteto (LSMU) Slaugos fakulteto doktorantės Laura Rutkauskienė ir Gintarė Repečkaitė dalyvavo intensyvioje Erasmus+ stažuotėje Coventry universitete (Jungtinė Karalystė). Stažuotė suteikė galimybę ne tik pagilinti profesines žinias, bet ir susipažinti su tarptautine akademinė bei klinicine aplinka.



**Laura Rutkauskienė**  
Doktorantė

Vizito metu doktorantės aktyviai dalyvavo universiteto akademineje veikloje – lankė paskaitas, stebėjo ir įsitraukė į simuliacijų užsiėmimus, apsilankė mokslinių tyrimų centre. Ypatingas dėmesys buvo skiriamas inovatyviems mokymo metodams, ypač simuliacijų taikymui rengiant sveikatos priežiūros specialistus ir ugdant klinikiškus sprendimų priėmimo gebėjimus.

Stazuotės metu taip pat aplankyta Coventry universiteto ligoninė, kur kartu su sveikatos priežiūros specialistais buvo aptariamasi pacientų klinikinės situacijos. Ši patirtis leido geriau suprasti tarpdisciplininio bendradarbiavimo svarbą bei praktinių sprendimų priėmimą realiose klinikinėse situacijose.

Ne mažiau svarbi stažuotės dalis – bendravimas su Coventry universiteto dėstytojais, mokslininkais ir doktorantais. Diskusijų metu buvo aptartos mokslinių tyrimų kryptys, pasidalyta patirtimi bei už-

megzti nauji akademiniai ryšiai, kurie gali virsti ateities bendradarbiavimo projektais.

„Ši stažuotė mums buvo ne tik vertinga akademinė prasmė, bet ir įkvepianti profesiskai. Turėjome galimybę iš arti susipažinti su inovatyviais mokymo metodais ir klinicine praktika, o įgytą patirtį planuojame pritaikyti tiek studijų procese, tiek vykdamas mokslinius tyrimus“, – dalijasi įspūdžiais doktorantės.

Stazuotė įgyvendinta pagal Erasmus+ programą. Dėkojame Tarptautinių ryšių ir studijų centrui.



**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/0ov25y3g1/>  
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, Veterinarijos fakulteto dekanas  
Elena BARTKIENĖ, Gyvūnų mokslų fakulteto dekanė  
Ingrida ULOZIENĖ, Mokslo centro vadovė

RĖMĖJAS:

**BERLIN-CHEMIE**  
**MENARINI**

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

**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

# Bendrystė profesijoje: Veterinarijos fakulteto alumnų susitikimas

Balandžio 17 d. Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Veterinarijos akademijoje vyko jau antrą kartą organizuotas Veterinarijos fakulteto alumnų susitikimas „Bendrystė profesijoje“, subūręs absolventus, dėstytojus ir praktikus bendram dialogui, pasidalyti profesinėmis patirtimis ir bendruomenei stiprinti. Renginys dedikuotas Veterinarijos akademijos 90-ties metų jubiliejui.

**Doc. dr. Aistė Kabašinskienė,  
dr. Rasa Adomkienė**  
Veterinarijos fakultetas

Renginys prasidėjo edukacinėmis ekskursijomis po akademijos padalinius, suteikusiomis galimybę alumnams iš naujo pažinti studijų ir mokslo aplinką, įvertinti infrastruktūros pokyčius bei prisiminti studijų metus. Alumnai lankėsi Veterinarijos akademijos muziejuje, Dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinikoje, Stambiųjų gyvūnų klinikoje ir Veterinarijos akademijos simuliacijos centre.

Vėliau visi susibūrė į kvalifikacijos kėlimo seminarą „Gdyti, saugoti, bendradarbiauti: veterinarijos praktikos realybė“, skirtą aktualiausioms šiuolaikinės veterinarijos medicinos temoms aptarti. Susitikimą atidarė Veterinarijos fakulteto dekanas prof. Rolandas Stankevičius, pabrėžęs alumnų ryšio su *Alma Mater* svarbą bei bendruomenės vaidmenį stiprinant veterinarijos profesijos prestižą. Renginio dalyviams taip pat pasveikino veterinarijos alumnas Seimo narys dr. Kęstutis Maže-

ka, akcentavęs veterinarijos gydytojų indėlį visuomenėje bei profesinės atsakomybės reikšmę.

Seminarų pranešimų metu buvo nagrinėjamos antibiotikų naudojimo mažinimo galimybės pienininkystės ūkiuose, akcentuojant profilaktikos svarbą vietoje gydymo, profesinio augimo reikšmė per refleksiją ir klaidų analizę, taip pat laukinių gyvūnų gerovės užtikrinimo iššūkiai bei bendradarbiavimo svarba šioje srityje.

Pranešimuose buvo pateikta konkrečių pavyzdžių iš praktikos, o diskusijos išryškino bendradarbiavimo svarbą ir profesinės bendruomenės vienybę – tiek tarp skirtingų veterinarijos sričių specialistų, tiek tarp mokslo ir praktikos atstovų:

- analizuota, kaip taikant tikslingas profilaktikos priemonės pieninių karvių ūkiuose galima reikšmingai sumažinti antibiotikų naudojimą – pranešimą pristatė ir diskusiją moderavo prof. dr. Ramūnas Antanaitis. Mokslinė patirtimi su dalyviais dalijosi prof. dr. Modestas Ružauskas, dr. Rita Šiugždinienė ir dr. Dovilė Malašauskienė;



■ Veterinarijos fakulteto alumnų apsilankymas Veterinarijos akademijos muziejuje.

- vet. gyd. Ligita Zorgevica-Pockeviča aptarė, kaip atviras klaidų analizavimas ir refleksija klinikinėje praktikoje padeda gerinti sprendimų priėmimą bei pacientų gydymo kokybę ir klientų patikėjimą. Prie diskusijos prisijungusios vet. gydytojos Ugnė Žukauskė ir Sandra Čechovičienė svarstė, kaip patirties apie klaidas dalijimasis kuria saugesnę mokymosi kultūrą ir padeda augti kaip specialistams;

- vet. gyd. Justina Morkūnaitė (LSMU Laukinių gyvūnų globos centro vadovė), dr. Jūratė Kučinskienė ir vet. gyd. Benas Noreikis diskutavo apie realius laukinių gyvūnų gelbėjimo atvejus ir kėlė klausimus, kur

yra riba tarp pagalbos ir perteklinės intervencijos;

- itin didelio susidomėjimo sulaukė doc. dr. Tomo Kupčinsko moderuojama diskusija apie veterinarijos gydytojų darbo aspektus ekstremaliomis sąlygomis, įskaitant jų vaidmenį karo ar krizių kontekste, bendradarbiaujant su kitomis institucijomis. Apie Veterinarijos fakulteto bendradarbiavimą su Lietuvos šaulių sąjunga diskutavo jos nariai vet. gyd. Justinas Janulevičius, Žilvinas Neliubšys ir dr. Rasa Adomkienė.

Antroji renginio dalis buvo skirta alumnų bendrystei stiprinti. Jos metu skambėjo sveikinimo žodžiai, vyko apdovanojimas už viso gyvenimo

mo indėlį į veterinarijos mokslą. Veterinarijos fakulteto padėkos skirtos prof. dr. Antanui Sederevičiui ir prof. habil. dr. Algimantui Petruui Matusevičiui. Vėliau neformalioje aplinkoje alumnai turėjo galimybę atnaujinti ryšius, dalytis profesine patirtimi ir prisiminti studijų metus.

Šis susitikimas dar kartą patvirtino, kad Veterinarijos fakulteto bendruomenė išlieka gyvybinga, vieninga ir orientuota į nuolatinį profesinį tobulėjimą. Tokie renginiai ne tik stiprina alumnų ryšius su *Alma Mater*, bet ir kuria pridėtinę vertę visai veterinarijos profesijai, skatindami bendradarbiavimą, žinių sklaidą bei atsakingą požiūrį į gyvūnų ir visuomenės sveikatą.



■ Veterinarijos fakulteto alumnų susitikimo dalyviai.

# Nacionalinis diktantas kartu su LSMU Veterinarijos akademijos bendruomene

Gebėjimas rašyti taisyklingai yra ne tik kalbos kultūros požymis, bet ir svarbi profesinės atsakomybės dalis – ypač veterinarijoje, kur tikslus ir aiškus informacijos perteikimas gali turėti tiesioginę įtaką gyvūnų sveikatai bei bendravimui su jų šeimininkais. Raštingumas padeda aiškiai ir tiksliai perteikti informaciją, užtikrina sklandžią komunikaciją, prisideda prie pasitikėjimo tarp specialistų ir visuomenės. Veterinarijos mėnesio metu kvietėme universiteto darbuotojus dalyvauti „Nacionaliniame diktante 2026“ – tai prasminga iniciatyva, skatinanti ne tik kalbos puoselėjimą, bet ir profesinį tobulėjimą.

**Dr. Mingaudas Urbutis,**  
**dr. Rasa Adomkienė**  
Veterinarijos fakultetas

Džiugu, kad balandžio 16-osios apniukusį ketvirtadienio rytą dalis LSMU Veterinarijos akademijos (VA) bendruomenės jau trečius metus iš eilės susirinko į VA K. J. Aleksos auditoriją dalyvauti nacionaliniame diktante. Šiemet į kvietimą rašyti diktantą Veterinarijos akade-

mijoje atsiliepė nemenkas būrys entuziastų ir lietuvių kalbos puoselėtojų – nuo studentų, doktorantų iki darbuotojų ir profesorių.

Šio bendruomeniškumą ir pilietiškumą puoselėjančio renginio metu susirinkę dalyviai klausėsi tiesioginės LRT radijo transliacijos. Kaip ir kelis metus iš eilės, diktorius ir žinių vedėjas Marijus Žiedas profesionaliai ir raiškiai diktavo tekstą, o klausytojų pagrindinis darbas buvo



■ Nacionalinio diktanto rašymo dalyviai.

taisyklingai parašyti diktantą. Dalyviai po renginio dalyvavo loterijoje, o laimėtojai buvo apdovanoti Veterinarijos fakulteto dovanotais rašikliais!

Šiais metais nemaža dalis dalyvių pasirinko kartu išsiųsti savo

tekstus nacionalinio diktanto organizatoriams, kurie kiekvienais metais sulaukia diktantų ir juos įvertina. Taip pat kiekvienas diktantą rašęs dalyvis galės patikrinti savo rašto darbą po to, kai organizatoriai paskelbs tekstą viešai savikontrolei.

Dėkojame LSMU Veterinarijos akademijos bendruomenės nariams už dalyvavimą ir prisidėjimą prie renginio. Tikimės, kad ši iniciatyva taps gražia tradicija ir kitais metais suburs dar platesnį universiteto kolegų ratą.

## DISERTACIJOS GYNIMAS

**2026 m. birželio 11 d. 12 val.** Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Slaugos fakulteto 106 auditorijoje (Eivenių g. 2, LT-50161 Kaunas), viešame Medicinos mokslo krypties tarybos posėdyje bus ginama **Mildos Pucėtaitės** daktaro disertacija „**Kontrastinio ultragarsinio tyrimo diagnostinė vertė tiriant gerklų vėžio išplitimą į nesukaulėjusią skydinę kremzlę**“ (medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001).

**Mokslinis vadovas** – prof. dr. Saulius Vaitkus (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001).

**Konsultantas** – prof. dr. Davide Farina (Breslos universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001).

**Medicinos mokslo krypties taryba: Pirmininkas** – prof. dr. Algirdas Basevičius (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001).

**Nariai:** prof. dr. Arturas Inčiūra (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001);

prof. dr. Vyktas Liutkevičius (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001);

prof. dr. Nomeda Rima Valevičienė (Vilniaus universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001);

dr. Monika Radikė (Šiaurės Vakarų radiologijos mokykla (Jungtinė Karalystė), medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001).

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/>

Mokslų centras

**2026 m. birželio 26 d. 12 val.** Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Kardiologijos instituto Posėdžių salėje (Sukilėlių pr. 15, LT-50162 Kaunas), viešame Medicinos mokslo krypties tarybos posėdyje bus ginama **Gretos Kasputytės** daktaro disertacija „**Galvos smegenų kraujotakos autoreguliacijos sutrikimai aortos ir vainikinių arterijų jungčių suformavimo operacijų metu ir jų reikšmė pooperaciniams neurologinėms komplikacijoms**“ (medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001).

**Mokslinis vadovas** – doc. dr. Tadas Lenkutis (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001).

**Konsultantas** – prof. habil. dr. Edmundas Širvinskas (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001).

**Medicinos mokslo krypties taryba: Pirmininkė** – prof. dr. Ingrida Ulozienė (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001).

**Narės:** doc. dr. Diana Rinkūnienė (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001);

doc. dr. Loreta Pilipaitytė (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001);

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

doc. dr. Eva Strike (Rygos Stradinio universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001).

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/>

Mokslų centras

**2026 m. birželio 15 d. 13 val.** Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Slaugos fakulteto 106 auditorijoje (Eivenių g. 2, LT-50161 Kaunas), viešame Medicinos mokslo krypties tarybos posėdyje bus ginama **Aurimo Mačionio** daktaro disertacija „**Piktybinių navikų plaučiuose terminė abliacija kontroliuojant kompiuterine tomografija: klinikinio efektyvumo, saugumo ir poveikio kvėpavimo funkcijai tyrimas**“ (medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001).

**Mokslinis vadovas** – prof. dr. Marius Žemaitis (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001).

**Konsultantas** – prof. dr. Donatas Vajauskas (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001).

**Medicinos mokslo krypties taryba: Pirmininkas** – prof. dr. Giedrius Barauskas (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001).

**Nariai:** prof. dr. Elona Juozaitytė (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001);

doc. dr. Neringa Vagulienė (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001);

prof. dr. Algirdas Edvardas Tamošiūnas (Vilniaus universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001);

doc. dr. Mindaugas Račkauskas (Floridos sveikatos universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001).

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/>

Mokslų centras

**2026 m. birželio 26 d. 9 val.** Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Širdies centro konferencijų salėje (Eivenių g. 2, LT-50161 Kaunas), viešame Medicinos mokslo krypties tarybos posėdyje bus ginama **Arslan Mamedov** daktaro disertacija „**Miokardo ląstelių funkcijos ir struktūros pokyčių palyginimas nesubrendusiose širdyse, naudojant skirtingus apsaugos tirpalus (Del Nido, Custodiol HTK, Šv. Tomo)**“ (medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001).

**Mokslinis konsultantas** – doc. dr. Tadas Lenkutis (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001).

**Medicinos mokslo krypties taryba: Pirmininkas** – prof. dr. Andrius Macas (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001).

**Nariai:** prof. dr. Ramunė Morkūnienė (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, farmacija – M 003);

prof. dr. Gintarė Šakalytė (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001);

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

prof. dr. Prakash P. Punjabi (Londono imperatoriškasis koledžas, medicinos ir sveikatos mokslai, medicina – M 001).

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/>

Mokslų centras

## VIEŠASIS PRANEŠIMAS

**Gegužės 6 d. 16 val.** LSMU MLK 418 auditorijoje (Eivenių g. 4, Kaunas) LSMU Fizikos, matematikos ir biofizikos katedros lektorė **dr. Diana Meilutytė-Lukauskienė** skaitys viešąjį pranešimą „**Medicinos fizika ir dirbtinis intelektas: nuo precizinės radioterapijos iki klinikinų sprendimų palaikymo**“. Maloniai kviečiame dalyvauti.

**Gegužės 11 d. 13 val.** LSMU MLK 414 auditorijoje (Eivenių g. 4, Kaunas) LSMU Fizikos, matematikos ir biofizikos katedros asistentė **dr. Reda Čerapaitė-Trušinskienė** skaitys viešąjį pranešimą „**Paciento pozicionavimo ir vaizdų analizės reikšmė galvos-kaklo spindulinėje terapijoje: nuo dozės pasiskirstymo iki audinių pokyčio vertinimo**“. Maloniai kviečiame dalyvauti.

**Gegužės 19 d. 14 val.** Visuomenės sveikatos fakulteto Aplinkos ir darbo medicinos katedros **dr. Rasa Žutautienė** Visuomenės sveikatos fakultete (Tilžės g. 18 (12 Pastatas), Kaunas), 101 auditorijoje, skaitys viešąjį pranešimą „**Psichosocialinė rizika darbe: augantis iššūkis darbuotojų sveikatai**“. Maloniai kviečiame dalyvauti.


**ADMINISTRACIJA SKELBIA KONKURSA EITI ŠIAS PAREIGAS:**

■ **Gydytojo gastroenterologo** 1,475 et. (1 × 1,0 et.; 1 × 0,475 et.) Gastroenterologijos klinikos bendrajame personalo (darbo užmokestis nuo 3075,08 Eur už 1,0 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių; darbo užmokestis nuo 1460,66 Eur už 0,475 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentams: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka įgytas aukštasis medicininis išsilavinimas ir galiojanti gydytojo gastroenterologo medicinos praktikos licencija.

Prašymą dalyvauti konkurse, asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją, gyvenimo aprašymą, išsilavinimą bei turimą specialybę ir kvalifikacinius reikalavimus patvirtinančių dokumentų kopijas, rekomendacijas pateikti Kauno klinikų Žmogiskųjų išteklių tarnybai arba el. paštu [zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt](mailto:zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt) iki 2026-05-14. Išsami informacija teikiama tel. +370 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Gydytojo dietologo** 1,0 et. (1 × 1,0 et.) Gastroenterologijos klinikos bendrajame personalo (darbo užmokestis 2939,88 Eur už 1,0 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentams: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka įgytas aukštasis medicininis išsilavinimas ir galiojanti gydytojo dietologo medicinos praktikos licencija.

Prašymą dalyvauti konkurse, asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją, gyvenimo aprašymą, išsilavinimą bei turimą specialybę ir kvalifikacinius reikalavimus patvirtinančių dokumentų kopijas, rekomendacijas pateikti Kauno klinikų Žmogiskųjų išteklių tarnybai arba el. paštu [zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt](mailto:zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt) iki 2026-05-14. Išsami informacija teikiama tel. +370 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Bendrosios praktikos slaugytojo** 1,875 et (1 × 1,0 et.; 1 × 0,75 et.; 1 × 0,125 et.) Pulmonologijos klinikos bendrajame personalo, darbui Pulmonologijos skyriuje (darbo užmokestis nuo 2088,98 Eur už 1,0 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių; darbo užmokestis nuo 1566,73 Eur už 0,75 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių; darbo užmokestis nuo 261,12 Eur už 0,125 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentams: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka įgyta bendrosios praktikos slaugytojo profesinė kvalifikacija ir galiojanti bendrosios praktikos slaugytojo licencija.

Prašymą dalyvauti konkurse, asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją, gyvenimo aprašymą, išsilavinimą bei turimą specialybę ir kvalifikacinius reikalavimus patvirtinančių dokumentų kopijas, rekomendacijas pateikti Kauno klinikų Žmogiskųjų išteklių tarnybai arba el. paštu [zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt](mailto:zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt) iki 2026-05-14. Išsami informacija teikiama tel. +370 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Biomedicinos technologo** 2,0 et. (1 × 1,0 et.) Laboratorinės medicinos klinikos Klinikinės chemijos ir genetikos laboratorijoje (darbo užmokestis nuo 2052,65 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 Žmogiskųjų išteklių tarnybai arba el. paštu [zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt](mailto:zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt) iki 2026-05-14. Išsami informacija teikiama tel. +370 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Klinikos administratoriaus** 1,0 et. (1 × 1,0 et.) Patologinės anatomijos klinikos bendrajame personalo (darbo užmokestis nuo 1603,24 Eur už 1,0 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 Žmogiskųjų išteklių tarnybai arba el. paštu [zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt](mailto:zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt) iki 2026-05-14. Išsami informacija teikiama tel. +370 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Gydytojo patologo** 1,0 et. (1 × 1,0 et.) Patologinės anatomijos klinikos bendrajame personalo (darbo užmokestis nuo 4212,72 Eur už 1,0 et. darbo krūvį neatskaičius mokesčių).

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

Prašymą dalyvauti konkurse, asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją, gyvenimo aprašymą, išsilavinimą bei turimą specialybę ir kvalifikacinius reikalavimus patvirtinančių dokumentų kopijas, rekomendacijas Kauno klinikų Žmogiskųjų išteklių tarnybai arba el. paštu [zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt](mailto:zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt) iki 2026-05-14. Išsami informacija teikiama tel. +370 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Operacinės slaugytojo** 2,0 et. (2 × 1,0 et.) Akušerijos ir ginekologijos klinikos bendrajame personalo (darbo užmokestis nuo 2270,63 Eur arba nuo 2595,00 Eur (turint universitetinį bakalauro kvalifikaciją laipsnį) už 1,0 et. darbo krūvį neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentams: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka išduota ir galiojanti bendrosios slaugos praktikos arba akušerijos praktikos licencija ir papildomai baigta operacinės slaugos specializacijos neformaliojo švietimo programa aukštojo mokykloje arba Sveikatos priežiūros ir farmacijos specialistų kompetencijų centre (iki 2015 m. vasario 26 d. – Slaugos darbuotojų tobulinimosi ir specializacijos centre) vykdyta slaugytojo darbo operacinėje specializacijos neformaliojo švietimo programa, arba neformaliojo švietimo Operacinės slaugos programa bei turėti tai patvirtinantį pažymėjimą.

Prašymą dalyvauti konkurse, asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją, gyvenimo aprašymą, išsilavinimą bei turimą specialybę ir kvalifikacinius reikalavimus patvirtinančių dokumentų kopijas, rekomendacijas pateikti Kauno klinikų Žmogiskųjų išteklių tarnybai arba el. paštu: [zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt](mailto:zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt) iki 2026-05-14. Išsami informacija teikiama tel. +370 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Bendrosios praktikos slaugytojo** 1,5 et. (1 × 1,0 et.; 1 × 0,5 et.) Gastroenterologijos klinikos bendrajame personalo, darbui Endoskopijų skyriuje (darbo užmokestis nuo 2452,28 Eur arba nuo 2802,60 Eur (turint universitetinį bakalauro laipsnį) už 1,0 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių; darbo užmokestis nuo 1226,14 Eur arba nuo 1401,3 Eur (turint universitetinį bakalauro laipsnį) už 0,5 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentams: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka įgyta bendrosios praktikos slaugytojo profesinė kvalifikacija ir galiojanti bendrosios praktikos slaugytojo licencija.

Prašymą dalyvauti konkurse, asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją, gyvenimo aprašymą, išsilavinimą bei turimą specialybę ir kvalifikacinius reikalavimus patvirtinančių dokumentų kopijas, rekomendacijas pateikti Kauno klinikų Žmogiskųjų išteklių tarnybai arba el. paštu [zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt](mailto:zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt) iki 2026-05-14. Išsami informacija teikiama tel. +370 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Vaistininko technologo** 3,0 et. (3 × 1,0 et.) Vaistinėje (darbo užmokestis nuo 2378,16 Eur už 1,0 et. darbo krūvį neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentams: gali užimti asmuo, Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka baigęs universitetines farmacijos studijas ir įgijęs magistro ar jam prilygstantį laipsnį, turintis Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka išduotą ir galiojančią vaistininko praktikos licenciją.

Prašymą dalyvauti konkurse, asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją, gyvenimo aprašymą, išsilavinimą bei turimą specialybę ir kvalifikacinius reikalavimus patvirtinančių dokumentų kopijas, rekomendacijas pateikti Kauno klinikų Žmogiskųjų išteklių tarnybai arba el. paštu [zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt](mailto:zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt) iki 2026-05-14. Išsami informacija teikiama tel. +370 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Bendrosios praktikos slaugytojo** 0,75 et. (1 × 0,25 et.; 1 × 0,5 et.) Širdies centro bendrajame personalo, darbui Krūtinės chirurgijos skyriuje (darbo užmokestis nuo 544,95 Eur už 0,25 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių; darbo užmokestis nuo 1089,90 Eur už 0,5 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

■ **Bendrosios praktikos slaugytojo** 1,0 et. (1 × 1,0 et.) Širdies centro bendrajame personalo, darbui Konsultacijų ir diagnostikos skyriuje (darbo užmokestis nuo 1998,16 Eur už 1,0 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentams: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka įgyta bendrosios praktikos slaugytojo profesinė kvalifikacija ir galiojanti bendrosios praktikos slaugytojo licencija.

Prašymą dalyvauti konkurse, asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją, gyvenimo aprašymą, išsilavinimą bei turimą specialybę ir kvalifikacinius reikalavimus patvirtinančių dokumentų kopijas, rekomendacijas pateikti Kauno klinikų Žmogiskųjų išteklių tarnybai arba el. paštu [zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt](mailto:zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt) iki 2026-05-14. Išsami informacija teikiama tel. +370 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Anestezijos ir intensyviosios terapijos slaugytojo** 2,0 et. (2 × 1,0 et.) Širdies centro bendrajame personalo, darbui Širdies chirurgijos anestezijos ir intensyviosios terapijos skyriuje (darbo užmokestis nuo 2452,28 Eur už 1,0 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentams: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka įgyta slaugos studijų krypties aukštojo mokslo arba jam prilyginta kvalifikacija, galiojanti bendrosios slaugos praktikos licencija ir papildomai baigta anestezijos ir intensyviosios terapijos slaugos specializacijos programa, turėti tai patvirtinantį pažymėjimą.

Prašymą dalyvauti konkurse, asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją, gyvenimo aprašymą, išsilavinimą bei turimą specialybę ir kvalifikacinius reikalavimus patvirtinančių dokumentų kopijas, rekomendacijas pateikti Kauno klinikų Žmogiskųjų išteklių tarnybai arba el. paštu [zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt](mailto:zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt) iki 2026-05-14. Išsami informacija teikiama tel. +370 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Operacinės slaugytojo** 1,0 et. (1 × 1,0 et.) Širdies centro bendrajame personalo, darbui Intervencinės kardiologijos skyriuje (darbo užmokestis nuo 2724,76 Eur už 1,0 et. darbo krūvį neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentams: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka išduota ir galiojanti bendrosios slaugos praktikos licencija ir papildomai baigta operacinės slaugos specializacijos neformaliojo švietimo programa aukštojo mokykloje arba Sveikatos priežiūros ir farmacijos specialistų kompetencijų centre (iki 2015 m. vasario 26 d. – Slaugos darbuotojų tobulinimosi ir specializacijos centre) vykdyta slaugytojo darbo operacinėje specializacijos neformaliojo švietimo programa, arba neformaliojo švietimo Operacinės slaugos programa bei turėti tai patvirtinantį pažymėjimą.

Prašymą dalyvauti konkurse, asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją, gyvenimo aprašymą, išsilavinimą bei turimą specialybę ir kvalifikacinius reikalavimus patvirtinančių dokumentų kopijas, rekomendacijas pateikti Kauno klinikų Žmogiskųjų išteklių tarnybai arba el. paštu [zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt](mailto:zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt) iki 2026-05-14. Išsami informacija teikiama tel. +370 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Radiologijos technologo** 1,0 et. (1 × 1,0 et.) Širdies centro bendrajame personalo, darbui Intervencinės kardiologijos skyriuje (darbo užmokestis nuo 2724,76 Eur už 1,0 et. darbo krūvį neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentams: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka įgyta radiologijos technologo profesinė kvalifikacija ir Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka išduota ir galiojanti radiologijos technologo praktikos licencija.

Prašymą dalyvauti konkurse, asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją, gyvenimo aprašymą, išsilavinimą bei turimą specialybę ir kvalifikacinius reikalavimus patvirtinančių dokumentų kopijas, rekomendacijas pateikti Kauno klinikų Žmogiskųjų išteklių tarnybai arba el. paštu [zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt](mailto:zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt) iki 2026-05-14. Išsami informacija teikiama tel. +370 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Gydytojo vaikų chirurgo** 1,0 et. (2 × 0,5 et.) Vaikų chirurgijos klinikos bendrajame personalo (darbo užmokestis nuo 1739,69 Eur iki 1980,64 Eur už 0,5 et. darbo krūvį neatskaičius mokesčių).

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

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 Žmogiskųjų išteklių tarnybai arba el. paštu [zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt](mailto:zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt) iki 2026-05-14. Išsami informacija teikiama tel. +370 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

Generalinis direktorius prof. habil. dr. Renaldas Jurkevičius  
Teisės tarnybos vadovė Aušrinė Amšiejūtė, veikianti 2026-01-15 Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro įsakymo Nr. V-29 pagrindu.



Lietuvos sveikatos  
mokslo universiteto  
**Kauno  
ligoninė**

**ADMINISTRACIJA  
SKELBIA KONKURSA  
EITI ŠIAS PAREIGAS:**

■ **Gydytojo (-os) neurologo (-ės)** Josvainių g. 2 darbui 1,0 etatiniu darbo krūviu. Darbo užmokestis: nuo 3950,00 eurų per mėnesį (dirbant visu etatiniu krūviu), neatskaičius mokesčių. Galimi priedai.

**Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentes:**

- būti įgijusiam gydytojo (-o) neurologo (-ės) profesinę kvalifikaciją;
- turėti galiojančią medicinos praktikos licenciją verstis medicinos praktika pagal gydytojo (-os) neurologo (-ės) profesinę kvalifikaciją bei turėti sertifikatus diagnostinėms ir gydymo procedūroms, kai tai numato teisės aktai;
- mokėti valstybinę kalbą pagal trečiąją valstybinės kalbos mokėjimo kategoriją, nustatytą Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2003 m. gruodžio 24 d. nutarimu Nr. 1688 „Dėl valstybinės kalbos mokėjimo kategorijų patvirtinimo ir įgyvendinimo“.

**Išsami informacija ir kiti reikalavimai pretendentes patalpinti** LSMU Kauno ligoninės svetainėje <https://kaunoligonine.lt/karjera/>. Daugiau informacijos tel. +370 602 01117.

**M**

ieli bendruomenės nariai, LSMU Akademines leidybos skyrius profesionaliai ir kokybiškai teikia šias paslaugas: pažymėjimų, padėkų, blankų, vizitinių kortelių, skrajučių redagavimas, dizainas ir leidyba. Kreipkitės – ir mes padėsime!

LSMU Akademines leidybos skyrius  
El. paštas: leidyba@lsmu.lt

Gerbiameji skaitytojai, informaciją, kurią pageidaujate paskelbti artimiausiam savaitraštyje „Ave vita“, reikėtų atsiųsti [avevita@lsmuni.lt](mailto:avevita@lsmuni.lt) iki penktadienio 17 val. Jeigu penktadienis yra poilsio diena, lauktume iki ketvirtadienio 17 val. Vėliau gautos medžiagos bus publikuojamos kitos savaitės numeryje.

„Ave vita“ redakcija



**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](mailto:kraujo.centras@kaunoklinikos.lt)

 Kauno klinikų Kraujo centras