



LSMU bendruomenei pristatyta 2024 m. veiklos ataskaita: svarūs rezultatai, stipri perspektyva

»2

»3

Vizitas Vašingtone

Kovo 21–24 d. LSMU VSF Sveikatos vadybos katedros vadovė prof. Ramunė Kalėdienė lankėsi Vašingtone, kur vyko Amerikos visuomenės sveikatos mokyklų ir programų asociacijos (*American Association of Schools and Programs of Public Health, ASPPH*) suvažiavimas.

Ši asociacija vienija 150 akredituotų JAV visuomenės sveikatos mokyklų ir programų. Profesorė, kuri yra Europos visuomenės sveikatos mokyklų asociacijos (ASPHER) vykdomosios tarybos narė, kartu su ASPHER prezidentu Henrique Barrosu ir direktoriumi Robertu Otoku atstovavo Europos regionui.

Susitikimų metu buvo ne tik susipažinta su JAV visuomenės sveikatos mokyklų veikla, dalyvauta John Hopkins universitete vykusioje JAV visuomenės sveikatos mokyklų ir programų mugėje, bet ir pasirašyta keletas svarbių sutarčių. Viena jų – bendradarbiavimo memorandumas su WADEM (*World Association for Disaster and Emergency Medicine*). Su WADEM prezidentu Donu Donahue aptarti planai plėtoti krizių valdymo ir pasirengimo ekstremalioms situacijoms studijas Europos visuomenės sveikatos bei medicinos studijų programose, orientuojantis į platesnę sritį – „Disaster and emergency health“.

„Neurodermatologija ir retos ligos“: smegenų ir odos ašis. Mitas ar tiesa?

»4

Naujasis Kauno klinikų pastatas – dar vienas žingsnis inovacijų link

»8

Didžiausioje šalyje karjeros planavimo parodoje pristatytos studijos LSMU

»4



LSMU bendruomenei pristatyta 2024 m. veiklos ataskaita: svarūs rezultatai, stipri perspektyva

Mūsų Universitete – svarbus kasmetis įvykis: neeiliniam Senato posėdyje Lietuvos sveikatos mokslų universiteto (LSMU) senatui ir tarybai, Universiteto bendruomenei pristatyta 2024 metų veiklos ataskaita.

Esminiai 2024 metų įvykiai, pokyčiai, svarbiausi veiklos rezultatai pristatyti pagal strategines 2022–2026 metų Universiteto plėtros kryptis.

Metų rezultatus apžvelgė LSMU Medicinos akademijos kanclerė prof. habil. dr. Daiva Rastenytė, prorektorė mokslui prof. habil. dr. Vaiva Lesauskaitė, prorektorius studijoms prof. dr. Kęstutis Petrikonis, prorektorius medicinai prof. habil. dr. Renaldas Jurkevičius, Veterinarijos akademijos kancleris prof. habil. dr. Mindaugas Malakauskas, administracijos ir finansų direktorė Laima Matusevičienė.

Pasidžiaugta rezultatais: praėję Universiteto metai buvo sėkmingi.

Reikšmingiausi praėjusių metų įvykiai

LSMU Medicinos akademijos kanclerė prof. habil. dr. Daiva Rastenytė išskyrė reikšmingiausius Universiteto veiklai 2024 metų įvykius.

Tarp jų – įkurtas Sveikatos mokslinių duomenų analitikos centras, atnaujintas simuliacijų vykdymo Medicinos ir Veterinarijos akademijų studijų programose modelis, peržiūrėti ir atnaujinti visų studijų programų aprašai, priimtose dirbtinio intelekto etiško naudojimo mokslo ir studijų procese gairės.

Per praėjusius metus taip pat įkurta ir veiklą pradėjo LSMU gimnazijos virtuali mokykla, išplėsta Universiteto asmens sveikatos priežiūros licencija, leidžianti vykdyti Biobanko veiklą, apibrėžtas strateginių tarptautinių ir nacionalinių institucijų-partnerių tinklas.

2024 m. pirmą kartą įvykdytas visų Universiteto darbuotojų psichosocialinės rizikos veiksnių vertinimas. Sukurta ir veikia naujos sporto bazės infrastruktūra Žeimenos g. Kaune, baigtas pirmasis etapas, kuriant Veterinarijos akademijos Veterinarijos fakulteto Veterinarijos ligoninės infrastruktūrą, tęsiamas Universiteto bendrųjų ir žaliųjų erdvių pritaikymas bendruomenės poreikiams. Atnaujintas rizikų valdymo procesas, sukurtas ir įdiegtas savanoriškos veiklos organizavimo ir vykdymo Universitete modelis.

Universitetą palietė ir visai Lietuvai svarbios valstybinės iniciatyvos – Lietuvos Respublikos Vyriausybei prašant, daugiau nei 340 ha žemės sklypas, esantis Kemėrų k., Baisogaloje, Radviliškio raj., Lietuvos Respublikos Vyriausybės ir Universiteto tarybos nutarimuose ir sprendimuose nustatytomis sąlygomis buvo perduotas bendrovės „Rheinmetall“ plėtrai.

LSMU bendruomenę praėjusiais metais sudarė per 31 tūkst. narių, tarp jų – 15 akademikų, 3 rektoriai emeritai, 6 profesoriai emeritai, 4 Jaunosios akademijos nariai. Daugiau nei pusė visų akademinės bendruomenės narių yra įgiję mokslo laipsnį. Universitetas telkia 2866 darbuotojus, 1354 dėstytojus, 294 mokslo darbuotojus.

Vidutinis darbuotojų amžius Universitete santykinai jaunas – apie 46 metus. Du trečdaliai bendruomenės narių – moterys. Itin džiuginantys ypač aukšti absolventų įsidarbinimo rodikliai – per pirmuosius metus po baigimo pagal specialybę dirba beveik 90 proc. absolventų.

Mokslas LSMU: auga matomumas ir kokybė

Universiteto bendruomenės pastangomis 2024-aisiais toliau buvo stiprinama mokslinių tyrimų ir studijų kokybė užtikrinant, kad mokslinė veikla į studijų procesą būtų įtraukta nuo pirmųjų studijų metų, o suteikiamas išsilavinimas bei praktiniai įgūdžiai būtų aukščiausio lygio.

LSMU prorektorė mokslui prof. habil. dr. Vaiva Lesauskaitė apžvelgė per praėjusius metus įgyvendintus strateginės Universiteto veiklos krypties „Mokslų žiniomis grįsta sveikatos sistema ir tvarios technologijos“ rezultatus. Jie – itin džiuginantys.

Pasak prorektorės, 2024 m. didėjo doktorantų skaičius – išaugo laimėtų doktorantūros konkursinių vietų skaičius, kurį finansuoja Lietuvos mokslo taryba. Daugiau kaip 80 proc. mokslų daktaro disertacijų rengimas baigėsi sėkmingu gynimu. Didžioji dalis mokslų publikacijų paskelbtos aukščiausio cituojamumo – Q1 kvartilio žurnaluose.

Pasak prorektorės mokslui, šiuolaikinis mokslas – kompleksinis, daugiadisciplininis, geriausi rezultatai pasiekiami bendradarbiaujant, drauge vykdant tyrimus. Per praėjusius metus padaugėjo ryšių tarp fundamentinių mokslų atstovų LSMU mokslo institute ir klinikinių padalinių, gerokai išaugo laimėtų tarptautinių ir LMT finansuojamų projektų skaičius.

Bendradarbiaujant su biotechnologijų srities ir kitais verslo partneriais, 2024 m. vykdytos 69 mokslinės veiklos sutartys. Toks verslo ir mokslo bendradarbiavimas suteikė galimybę kurti ir plėtoti inovacijas. Plėtojant intelektinės nuosavybės valdymo veiklą, per 2024-uosius metus pateiktos 6 paraiškos išradimų patentams gauti: 5 tarptautinės ir 1 nacionalinės.

Studijos, grįstos mokslu

„Siekiami, kad visos studijos universitete būtų grįstos mokslu, o LSMU būtų pirmiausia mokslo universitetas“, – priminė LSMU prorektorius studijoms prof. dr. Kęstutis Petrikonis.

Pernai sausio 1 d. studentų skaičius LSMU buvo didžiausias per pastaruosius 5 metus, LSMU užsienio studentų skaičius – didžiausias Lietuvoje ir siekia 27,3 proc. Ryški tendencija: mažėja lietuvių studentų, mokančių už studijas, daugėja įstojusiujų į valstybės finansuojamas studijų vietas.

„Vadinasi, stojančiuosius ir visuomenę tenkina LSMU suteikiamų studijų vertė ir turinys, stiprėja Universiteto įvaizdis“, – apžvelgdamas strateginės krypties „Konkurencingi absolventai ir akademinis meistriškumas“ praėjusių metų rezultatus, konstatavo prorektorius studijoms.

„Nemenka praėjusių metų sėkmė – jog magistrantūros studijas LSMU rinkosi užsieniečiai, pasirengę mokėti už šias studijas. Tai, kad sugebame jų pritraukti, rodo ir mūsų mokslo potencialą, gebėjimą sukurti vertę, patrauklią studentams“, – pastebėjo prof. dr. K. Petrikonis.

Stiprinant studentų praktikos įgūdžius, įsteigti Veterinarijos akademijos (veikla nuo 2024-11-01) ir Medicinos akademijos (veikla



■ LSMU rektorius prof. habil. dr. Rimantas Benetis.



■ LSMU Medicinos akademijos kanclerė prof. habil. dr. Daiva Rastenytė.



■ Prorektorius medicinai prof. habil. dr. Renaldas Jurkevičius.



■ Prorektorė mokslui prof. habil. dr. Vaiva Lesauskaitė. *M. Verkaitės nuotr.*

nuo 2025-07-01) simuliacijų centrai, kurie įtvirtina Universiteto siekį – mokslo, studijų ir klinikinės praktikos vienovė.

2024 m. buvo toliau plėtojami tarptautiniai ryšiai, didinama strateginių partnerystės apimtis ir veiklos. Pasirašytos bendradarbiavimo ir jungtinės veiklos sutartys su Rygos Stradino universitetu, Japonijos centriniu eksperimentinės medicinos ir gyvybės mokslų institutu.

Sveikas žmogus – sveikas gyvūnas

Itin plačias praėjusių metų strateginės krypties „Sveikas žmogus – sveikas gyvūnas“ veiklas Universitete apžvelgė LSMU prorektorius medicinai, Kauno klinikų generalinis direktorius prof. habil. dr. Renaldas Jurkevičius ir LSMU Veterinarijos akademijos kancleris prof. habil. dr. Mindaugas Malakauskas.

Socialinė atsakomybė ir įsitraukimas į visuomenės sveikatos gerinimą išliko vienas svarbiausių Universiteto prioritetų. Praėjusiais metais Universitetas inicijavo 88 visuomenines veiklas, kurių tikslas – gerinti visuomenės sveikatą ir skatinti sveiką gyvenimo būdą. Šiose iniciatyvose dalyvavo daugiau nei 3,8 tūkst. asmenų. LSMU bendruomenės pasitenkinimas sveikatinimo veiklomis augo, mažėjo sergamumas, nedarbingumo dienų skaičius.

Pasidžiaugta ir augančiais klinikinės veik-

los rezultatais. Ypač reikšmingi – Kauno klinikoje kartu su Universitetu atidaryti Branduolinės medicinos tyrimų (ciklotrono) ir Žmogaus biologinių išteklių (Kauno biobankas) centrai. Naujo Vaikų reabilitacijos klinikos skyriaus veiklos pradžia labai pagerino paslaugų prieinamumą ir kokybę sunkiomis ligomis sergantiems vaikams – šių paslaugų jie negali gauti niekur kitur Lietuvoje.

2024 m. pradėtos svarbios statybos – Infekcinių ligų korpusas bei Vaikų intensyvioji terapijos pastatas, kurie ateityje padės užtikrinti dar geresnes gydymo sąlygas. 2024 m. pacientus itin džiugino pradėjęs kursuoti nemokamas elektrinis autobusukas, kuris pagerino pacientų ir jų artimųjų judėjimo patogumą 32 hektarų ligoninės teritorijoje.

2024 m. atliktos visuomenės apklausos rezultatai rodo, kad 89 proc. lietuvių, turinčių nuomonę apie Kauno klinikoje, jas vertina teigiamai.

LSMU Kauno ligoninėje 2024 m. atlikta nemažai infrastruktūros gerinimo darbų, tarp jų – baigtas statyti naujas Ortopedijos traumatologijos pastatas Josvainių g. 2. Į šį pastatą 2025 m. pradžioje perkelti Ortopedijos traumatologijos klinikos skyriai iš Laisvės al. 17 / Gedimino g. 36 Kaune.

Taip pat pernai pradėti Skubios pagalbos pastato / priestato statybos darbai.

LSMU bendruomenei pristatyta 2024 m. veiklos ataskaita: svarūs rezultatai, stipri perspektyva

2» Pasak LSMU Veterinarijos akademijos kanclerio prof. habil. dr. Mindaugo Malakauskio, 2024 m. organizuoti reikšmingi visuomenės švietimo ir informavimo renginiai: seminaras „Arklių gerovė“, skirtas Lietuvos žirginio sporto federacijos nariams; LSMU Laukinių gyvūnų globos centro kartu su Aplinkos ministerija organizuota konferencija „Gyvūnų gerovė ir globa – iššūkiai ir lūkesčiai“, kurios metu veterinarijos gydytojai, gamtosauugininkai, mokslininkai ir valstybės institucijų atstovai dalijosi įžvalgomis apie laukinių gyvūnų gerovės aktualijas Lietuvoje.

LSMU Gyvulininkystės institute laikomi Lietuvos vietinių ir senojo genotipo Lietuvos baltųjų kiaulių selekciniai branduoliai yra vieni Lietuvoje, kurių funkcija – saugoti, atkurti ir platinti veislinę medžiagą

Tvarus universitetas: intensyvios veiklos metai

Pasak Tvaraus universiteto strateginių gairių veiklas apžvelgusios LSMU administracijos ir finansų direktorės Laimos Matusėvičienės, praėję metai išskirtiniai neakademių Universiteto padalinių darbuotojams surengtų mokymų gausa, sėkmingai tęsiama ir vadovų mokymų tradicija.

2024 m. didelis dėmesys skirtas Universiteto valdymo ir veiklos procesų peržiūrai: atnaujinti studijų bei mokslo reglamentai, kiti dokumentai, įgalinantys veiksmingesnį sveikatos duomenų gavimą ir naudojimą mokslinių tyrimų tikslais, žmogaus biologinių ėminių (biobanko) veiklą (Universitetui gavus šios veiklos vykdymo licenciją), darbuotojų metinės veiklos vertinimą ir metinių pokalbių vykdy-



■ LSMU administracijos ir finansų direktorė Laima Matusėvičienė.

mą, savanoriškos veiklos Universiteto padaliniuose organizavimą ir vykdymą, rizikos valdymo proceso atnaujinimą ir daugelį kitų.

Metai buvo svarbūs ir infrastruktūros gerinimui. Baigtas ir atidarytas naujas sporto kompleksas Žeimenos gatvėje Kaune, peržiūrėta ir atnaujinta registracijos sistema, tad šiuo metu visi bendruomenės nariai gali sklandžiai naudotis šio komplekso paslaugomis.

Taip pat baigti parengiamieji rangos darbai Veterinarijos fakulteto Veterinarijos ligoninės tolesniam kūrimui Užnemunės gatvėje Kaune, tęsiami rangos darbai Universiteto Veterinarijos akademijos teritorijoje Kaune, at-



■ Prorektorius studijoms prof. habil. dr. Kęstutis Petrikonis.

naujinami du bendrabučiai Kaune ir Baisogaloje (Radviliškio r.), atnaujinamos Odontologijos fakulteto studijų programoms reikalingos simuliacijų patalpos Kalniečių gatvėje Kaune.

Tęsiamas Odontologijos fakulteto studijų ir mokslo bazės techninio projekto rengimas ir jo ekspertizė, Veterinarijos akademijos praktinio mokymo ir bandymų veiklai reikalingos infrastruktūros techninio projekto rengimas ir jo ekspertizė, įvykdytos parengiamosios veiklos Medicinos fakulteto Gyvybės mokslo centro sukūrimui ateinančiais artimiausiais metais bei daugelis kitų.

„Išreiškiu didžiausią pagarbą ir padėką vi-



■ LSMU Veterinarijos akademijos kancleris prof. habil. dr. Mindaugas Malakauskas.

siems, kurie prisidėjo prie mūsų Universiteto sėkmės per pastarąjį laikotarpį: mūsų akademinėi bendruomenei – studentams, dėstytojams, mokslininkams, administracijos darbuotojams, socialiniams partneriams. Dėkoju už vienybę, profesionalumą ir nuolatinį siekį tobulėti – taip kartu kuriame stipresnę, progresyvesnę ir atviresnę akademinę bendruomenę“, – dėkojo LSMU rektorius prof. habil. dr. Rimantas Benetis.

2024 metų Universiteto veiklos ataskaitą išklausė LSMU senatas, LSMU rektorius atsisikaitė Universiteto tarybai, ataskaitą taryba patvirtino.

Komunikacijos tarnybos inf.

Vizitas Vašingtone



VSF Sveikatos vadybos katedros nuotr.

1» Prof. R. Kalėdienė, kuri yra Europos regiono visuomenės sveikatos programų akreditacijos agentūros (Agency for Public Health Education Accreditation, APHEA) tarybos narė, susitiko su pagrindinės JAV visuomenės sveikatos programos akredituojančios agentūros (Council on Education for Public Health, CEPH) direktore Laura Rasau King. Pasidalyta JAV ir Europos visuomenės sveikatos programų bei mokyklų akreditacijos patirtimi, informacija apie vykdo-

mus darbus, aptartos glaudesnio bendradarbiavimo galimybės vienijant ir plečiant veiklas.

Vizito metu vyko susitikimai su Globalaus akademinės visuomenės sveikatos tinklo (Global Network for Academic Public Health) ir ASPPH vadovais, planuojant bendras veiklas visuomenės sveikatos diplomatijos srityje. Visuomenės sveikatos diplomatija šiuo metu laikoma kertine sritimi, aplink kurią, akcentuojant pasirengimą ekstremalių situacijų valdymui ir sveikatos sistemų atsparumo didi-

nimą, formuojama daugelis JAV ir Europos regiono visuomenės sveikatos mokyklų veiklų. Esant sudėtingai geopolitinei situacijai pasaulyje, šis ASPHER vadovybės vizitas tapo svarbiu visos konferencijos elementu. Akivaizdu, kad šiuo metu ypač aktualus yra pasaulio visuomenės sveikatos mokyklų solidarumas ir tarpusavio parama, kuriant naujas tinklines programas bei plėtojant tarpžemyninius mokslo projektus.

VSF Sveikatos vadybos katedros inf.



Didžiausioje šalyje karjeros planavimo parodoje pristatytos studijos LSMU

Kovo 27–28 dienomis Lietuvos sveikatos mokslų universiteto (LSMU) atstovai dalyvavo didžiausioje Lietuvoje mokymosi, žinių ir karjeros planavimo parodoje „Karjera & studijos 2025“. Čia jie pristatė Universiteto siūlomas studijų programas, priėmimo taisykles ir kitą būsimiems studentams svarbią informaciją.

Moksleivius renginyje konsultavo ne tik dėstytojai ir administracijos darbuotojai, bet ir patys studentai. Universitetui mugėje atstovavęs antrojo kurso kineziterapijos studijų studentas Laurynas pasakoja, kad dalyvaudamas čia nori moksleiviams suteikti žinių, motyvuoti ir paskatinti pasirinkti sau labiausiai patinkančią specialybę.

„Jaučiu pareigą perteikti, kočia čia nauda, kodėl būtent tai rei-

kėtų pasirinkti. Džiugu matyti moksleivių veidus, kurie išeina išsišiepę ir dar tvirčiau apsisprendę stoti. Būtent dėl to čia ir atvykau, kad motyvučiau jaunuolius, auginčiau LSMU bendruomenę, kad gerėtų specialistai Lietuvoje ir augtų graži ateities karta.“

Jo teigimu, moksleiviai dažniausiai domisi studijų sudėtingumu, priėmimo sąlygomis, apgyvendinimo klausimais.



Komunikacijos tarnybos nuotr.

„Dažniausias klausimas, kurį gauname: ar sunku? Į šį klausimą nėra vieno atsakymo, nes tai priklauso individualiai nuo kiekvieno žmogaus. Visada sakau, kad, jeigu degsi

noru, tikrai nebus sunku“, – pasakoja Laurynas ir priduria, kad savo kelią jau atrado, tad būsimiems studentams linki to paties.

„Linkiu atrasti save, surasti

ugnelę akyse, viziją ir daryti gyvenime tai, kas patinka. Svarbiausia tai, kad, pasirinkę sveikatos mokslus, galėsite padėti kitiems.“

Komunikacijos tarnybos inf.

„Neurodermatologija ir retos ligos“: smegenų ir odos ašis. Mitas ar tiesa?

Kovo 19 d. Lietuvos sveikatos mokslų universiteto (LSMU) Medicinos fakulteto Odos ir venerinių ligų klinika kartu su Kauno krašto dermatologų ir venerologų draugija surengė konferenciją „Neurodermatologija ir retos ligos“, kurios tikslas buvo pasidalyti tarptautine ekspertine patirtimi su dermatovenerologais bei kitų sričių gydytojais.

Kongreso programa apėmė keturias pagrindines temas ir sesijas: smegenų ir odos ašį, tarpsritines infekcijas, uždegimines ir neurodegeneracines ligas, retus klininius atvejus.

„Ši konferencija sujungia gydytojus dermatovenerologus, gydytojus neurologus, kitų specialybių gydytojus, mūsų idėjinis draugus. Renginys Universitetui svarbus tuo, kad skatina žinias ir idėjas bei tarpsritinį ir tarptautinį bendradarbiavimą“, – atidarymo kalboje sakė renginį moderavęs LSMU prorektorius studijoms prof. K. Petrikonis.

„Džiaugiamės, kad renginys sulaukė didelio susidomėjimo: subūrė 201 dalyvų ir per 20 pranešėjų, iš kurių šeši – tarptautiniai lektoriai. Daugiausia renginyje dalyvavo dermatovenerologijos ir neurologijos gydytojai, studentai ir gydytojai rezidentai. Šiais metais kongreso programa dar platesnė, įsitraukė daugiau tarptautinių ir nacionalinių lektorių. 2026 metais Neurodermatologijos sesija bus įtraukta į 21-ąją Baltijos dermatovenerologų asociacijos kongresą, kuris vyks lapkričio 5–6 d. Kaune“, – pasakojo renginio iniciatorė prof. S. Valiukevičienė.

Konferencijoje – pasaulinio lygio dermatologijos eksperto įžvalgos

Pirmasis konferencijoje pranešimą skaitė prof. habil. dr. Christos C. Zouboulis. Profesorius vadovauja Dessau medicinos centro Dermatologijos, venerologijos, alergologijos ir imunologijos klinikai bei Biogerontologijos, dermatofarmakologijos ir dermatoendokrinologijos laboratorijai. Jis yra Europos retų ligų referencijos tinklo dermatologijai (ERN-Skin) ALLOCATE grupės koordinatorius. Jo mokslinio ir praktinio domėjimosi sritys apima bendrąją dermatologiją, dermatoendokrinologiją, retas odos ligas.

Profesorius Christos C. Zouboulis paskaita „Kortikotropinas kaip esminis hormonas, reguliuojantis bendrą smegenų ir odos veiklą“ tapo svarbiausiu konferencijos akcentu.

„Mažiau susipažinusiesiems su konferencijos tema gali kilti klausimas, ką dermatologija ir neurologija – dvi, atrodytų, skirtingos disciplinos gali turėti bendra. Vis dėlto, tyrimai rodo, kad embriologiniu požiūriu oda ir smegenys turi tą pačią kilmę, iš ektodermos. Todėl odos ir nervinis audiniai molekulinio lygme-



■ Europos retų ligų referencijos tinklo dermatologijai (ERN-Skin) ALLOCATE grupės koordinatorius prof. habil. dr. Christos C. Zouboulis.

niu turi sąsają, svarbių dermatologinių ir neurologinių ligų patogenezai bei valdymui. Taigi suvokimas, kad šiuos aspektus reikia nustatyti, suprasti ir tyrinėti – tai neįtikėtinas žingsnis į priekį. Džiaugiuosi, kad galim būti to dalimi“, – apie konferencijos temą kalbėjo profesorius.

Po pranešimo profesorius sulaukė ne tik klausimų, bet ir malonios staigmenos – jam įteiktas Kauno krašto dermatologų ir venerologų draugijos garbės nario vardas. Vėliau jis susitiko su LSMU prorektore mokslui prof. habil. dr. Vaiva Lesauskaite. Susitikimo metu aptartos tęstinio eksperimentinio mokslinio tarpdisciplininio bendradarbiavimo galimybės tarp dermatologijos ir neurologijos jaunųjų mokslininkų bei studentų.

Nuo 2023 m. profesorius Christos Zouboulis dirba LSMU vyriausiuoju mokslininku LMT mokslininkų grupės projekte HIDRA (Nr. 2023-PRO-00059/ Nr. P-MIT-23-436).



■ Renginį moderavęs LSMU prorektorius studijoms prof. K. Petrikonis, LSMU Medicinos fakulteto dekanas prof. Andrius Macas ir renginio iniciatorė prof. S. Valiukevičienė.

Projekte dermatologai kartu su LSMU Fiziologijos ir farmakologijos instituto laboratorijos komanda tiria placentos kamieninių ląstelių imunomoduliuojantį poveikį *in vitro* (odos audiniams) ir *ex vivo* (kraujo mėginiams). Projekto eigoje gauti daug žadantys tyrimo rezultatai naujai gydymo technologijai pacientams, kurie serga reta lėtine autoimunine liga – supūliavusiu hidradenitu.

Keturiuose sesijose – naujausių tyrimų ir sudėtingų klininių atvejų pristatymas

Pirmoje sesijoje „Smegenų ir odos ašis“ užsienio lektoriai pranešimus skaitė nuotoliu. Prof. habil. dr. Steffenas Emmertas perskaitė pranešimą apie *Xeroderma pigmentosum* (XP). Pacientams, sergantiems XP, pirmieji priešlaikinio odos senėjimo požymiai pasireiškia ankstyvame amžiuje ir gerokai padidėja rizika susirgti UV

spindulių sukeltu odos vėžiu. XP priklauso ląstelių DNR atkūrimo defektų sutrikimų grupei, kurie dažniausiai diagnozuojami klinikoje ir tik vėliau patvirtinami molekulinio lygmeniu. Deja, šio reto autosominio-recesinio sutrikimo priežastinių gydymo galimybių nėra, tačiau itin svarbi ankstyvoji diagnostika ir apsauga nuo UV spindulių. XP atveju gali būti pažeidžiama ir nervų sistema (Cocayne sindromas).

Profesorius S. Emmertas daktaro laipsnį įgijo studijuodamas 1, 2 dioksetanų genotoksiškumą ir mutageniškumą žmogaus ląstelėse, naudodamas plazmidinį šaudyklinį vektorių. Šis darbas apdovanotas Vokietijos nacionaline mokslo premija ir 1997 m. tapo pagrindine veiklos ašimi profesoriaus vadovaujamoje Rostoko universiteto Medicinos centro Dermatologijos ir venerologijos klinikoje bei galimybė šiam centrui įsijungti į ERN-Skin tinklą retų odos navikų srityje.

„Neurodermatologija ir retos ligos“: smegenų ir odos ašis. Mitas ar tiesa?

4» Lenkijos dermatologų draugijos prezidentas, profesorius Jacekas Szepletowski iš Vroclavo pristatė nuotolinį pranešimą „Neuroimuninė niežėjimo ašis“. Parnešime profesorius minėjo, jog lėtinio niežėjimo kliniškinis vaizdas, etiologija ir gydymo strategija yra nevienalytės. Jutimo nervus gali suaktyvinti aplinkos arba endogeniniai skatinamieji veiksniai. Po šios stimuliacijos jutimo nervų galūnės išskiria neuromediatorius į odą, vėl prisidedant prie uždegimo, barjerinės funkcijos sutrikimo ir niežėjimo. Be to, disfunkcinės periferinės ir centrinės neuronų struktūros prisideda prie neurouždegimo, neuropatinio lėtinio niežėjimo bei atsparumo terapijai, ypač sergant atopiniu dermatitu.

LSMU vizituojantis profesorius Haraldas Gollnickis, em. profesorius Magdeburgo Otto-von-Guericke universitete, pristatė nuotolinį pranešimą „Anogenitalinis niežėjimas“. Profesorius priminė, jog anogenitalinis niežėjimas (AN) yra varginantis ir dažnai neatskleidžiamas įvairių dermatovenerologinių, neurologinių ir psichosomatinų ligų simptomai. Svarbu nustatyti šias ligas, gydyti ir parinkti tinkamą simptominių vietinių gydymą.

LSMU Kauno klinikų vaikų gydytoja hematologė Rūta Maškė pristatė pranešimą apie neurofibromatozės diagnostiką ir gydymo galimybes, turimą patirtį su vaikais, sergančiais šia reta liga. Pirmo tipo neurofibromatozė (NF1) yra genetinė būklė, sukianti odos pigmento pokyčius ir nervinio audinio navikus. Retos ligos ankstyvai diagnostikai vaikystėje gali padėti dermatologiniai simptomai, pastebėtos dauginės balintos kavos dėmės, dauginės strazdanos kūno raukšlėse, akių raišelėje aptikti Lišo mazgeliai.

Antroje renginio dalyje „Infekcija ir neurodermatologija“ pirmininkavo LSMU Kauno ligoninės Odos ir venerinių ligų ambulatorijos ir stacionaro starys vedėja gydytoja Daina Stanišienė kartu su LSMU viešnia iš Konektikuto sveikatos centro universiteto prof. Dalia Giedrmiene. Šioje dalyje pranešimus apie *herpes zoster* atipines formas imunosupresyviems pacientams, jų dermatolo-



ginius ir neurologinius simptomus pristatė prof. Skaidra Valiukevičienė ir prof. Kęstutis Petrikonis.

Nuotolinį pranešimą apie Laimo ligos diagnostiką ir gydymo aktualijas perskaitė Konektikuto universiteto profesorius Kevinas Dieckhausas. Ankstyvoji Laimo ligos stadija odoje dažniausiai pasireiškia migruojančia eritema. Tokiais atvejais dar nėra teigiamos serologinės reakcijos.

Laimo ligos dermatologinius simptomus ir kliniškinis atvejus pristatė LSMU Odos ir venerinių ligų klinikos lektorius, gydytojas dermatovenerologas Arūnas Petkevičius. Sifilio kliniškinė išraiška ir diagnostikos aktualijomis pasidalijo LSMU Odos ir venerinių ligų doc. Vesta Kučinskienė. Apie psoriazės, asocijuotos su gretutinėmis ligomis, sisteminio gydymo aktualijas IL23 inhibitoriais pranešimą pristatė LSMU Odos ir venerinių ligų klinikos doktorantė gydytoja dermatovenerologė Dominyka Stragytė.

Konferencijos trečiąją dalį „Uždegimas ir degeneracija“ pradėjo pirmininkaujanti LSMU Neurologijos klinikos profesorė Giedrė Jurkevičienė ir gydytoja vaikų neurologė Milada Dambrauskienė, kuri skaitė pranešimą „Miegiančioji gražuolė: ryšys tarp odos ir miego“. Miego koky-

bė turi įtakos odos būklei, ir atvirkščiai – odos ligos gali sutrikdyti ramų miegą. Gydant odos ligas reikėtų atkreipti dėmesį ir į paciento miego kokybę, nes dėl miego trūkumo gali sunkiau gyti žaizdos, komplikuoti atopinio dermatito ar aknės eiga bei paspartėti odos senėjimo procesai.

Per nuotolį pranešimą apie Parkinsono ligą ir odos pažeidimus pristatė Jungtinėje Karalystėje dirbanti neurologė dr. Kristina Laučkaitė. Sergantiems Parkinsono liga gali pasireikšti įvairių odos pažeidimų. Vieni odos pokyčiai gali būti susiję su pačia liga, kitus sukelia Parkinsono ligai gydyti vartojami vaistai. Dr. K. Laučkaitė priminė, kad Parkinsono liga susijusi su didesne melanomos rizika, todėl svarbu pacientus įspėti apie būtinybę naudoti apsaugos nuo saulės priemones ir reguliariai tikrintis.

Dr. Gintautė Samušytė (LSMU MA Neurologijos klinika) skaitė pranešimą „Nemotoriniai botulino toksino efektai: nuo skausmo iki geros nuotaikos“. Visiems žinoma, kad botulino toksinas naudojamas gydant raumenų spastiškumą ar mažinant raukšles, o dr. G. Samušytė savo pranešime apžvelgė botulino toksino naudą gydant lėtinį skausmą, galimus sudėtingus mechanizmus, kaip šis preparatas padeda migrenos atveju, ir pristatė

naujus tyrimus, kurių rezultatai rodo, kad botulino toksinas gali būti taikomas gydant depresiją.

Prof. dr. Renata Balnytė (LSMU Neurologijos klinika) pristatė pranešimą „Išsėtinė sklerozė ir dermatologija. Nuo patogenezės iki gydymo: ar turime sinergijas?“. Profesorė pasidalijo įžvalgomis, kaip panašūs etiopatogenetiniai veiksniai gali sukelti kelias autoimunines ligas, apžvelgė bendrus išsėtinės sklerozės ir psoriazės predisponuojančius veiksnius, kliniškinis požymius bei gydymo ypatumus. Ateities tyrimai turėtų tiksliau apibrėžti tiek genetinę, tiek genomine įvairių ligų etiopatogenezę, tikintis, kad bus sukurtas veiksmingesnis ir tikslingesnis gydymas bei prevencija kelioms autoimuninėms ligoms.

Ketvirtoje renginio dalyje LSMU profesorė gyd. neurologė Renata Balnytė, LSMU ir VU dermatovenerologės doc. Vesta Kučinskienė ir doc. Rūta Gancevičienė atstovavo vertinimo komisijai, renkant įdomiausią klinikinį atvejį. Šios sesijos metu gydytojai rezidentai pristatė retų odos ir nervų ligų kliniškinis atvejus, parengtus kartu su rezidentų vadovais, kurie suteikė vertingų įžvalgų apie neurologiją ir dermatologiją bei jų sąsajas. Praktiniai pavyzdžiai pabrėžė

šių sričių tarpusavio ryšio svarbą klinikinėje praktikoje. Tai – „Neurologiniai simptomai sergant sklerodermita“ (Aistė Jankevičiūtė), „Gangreninė pioderma ir skausmo valdymas“ (Gabrielė Vengalytė), „Pūslinė liga ir polineuropatija“ (Camilla Rumševičius), „Juostinė pūslelinė: daugiau nei tik odos bėrimas“ (Kamilė Kalendraitė), „Tuberozinės sklerozės iššūkiai“ (Tadas Vanagas), „Paveldimos ataksijos dermatologinės išraiškos“ (Miglė Natkevičienė), „Reaktyvioji perforuojanti kolagenozė“ (Kamilė Meliešiūtė).

Vertinimo komisija geriausiais kliniškiniais atvejais pripažino LSMU Odos ir venerinių ligų klinikos gydytojos rezidentės Aistės Jankevičiūtės bei LSMU Neurologijos klinikos gyd. rezidento Tado Vanago ir bendraautorių parengtus kliniškinis atvejus. Jų lektoriai buvo apdovanoti konferencijų organizatorių įsteigtais pinigiais prizais. Baigiamajai pranešimų sesijai pirmininkavo LSMU profesorė gyd. neurologė Renata Balnytė, LSMU ir VU dermatovenerologės doc. Vesta Kučinskienė ir doc. Rūta Gancevičienė.

Antrasis tarptautinis kongresas „Neurodermatologija ir retos ligos“ sulaukė didelio susidomėjimo ir suteikė galimybę išgirsti patyrusių pranešėjų išmintį. Šių metų kongresas buvo dar sėkmingesnis. Užsienio pranešėjams atsidėkota dovanomis, o geriausi kliniškiniai atvejai buvo įvertinti pinigiais prizais. Kongresas paskatino mokslinį bendradarbiavimą, kuris bus tęsiamas 2026 m. Baltijos dermatovenerologų asociacijos kongrese Kaune.

„Ši konferencija buvo puiki galimybė gilinti žinias apie odos ir nervų sistemos sąsajas. Džiaugiamės, kad studentai turėjo galimybę ne tik dalyvauti ar savanoriauti konferencijoje, bet ir prisidėti prie kliniškinų atvejų rengimo. Toks įsitraukimas suteikia vertingos praktinės patirties bei skatina tarpdisciplininį požiūrį į mediciną“, – įspūdišiais dailiosios studentė Livija Bakšienė.



Nuo prevencijos iki chirurgijos ir reabilitacijos – praktinės sudėtingiausių atvejų analizės

Kovo 13 d. vyko 6-oji tarptautinė mokslinė-praktinė konferencija „We are not ready for the joint replacement!“, kuri subūrė gydytojus ortopedus-traumatologus, fizinės medicinos ir reabilitacijos bei sporto medicinos gydytojus, kineziterapeutus, sporto mokslininkus ir trenerius. Pagrindiniai organizatoriai – LTHEALTH klasteris kartu su LSMU Sporto medicinos klinika – jau šeštą kartą pakvietė specialistus gilintis į kelio, klubo ir peties sąnario traumas, jų gydymą, reabilitaciją ir traumų prevenciją.

Mokslinė-praktinė patirtimi dalijosi net 22 pranešėjai iš dešimties šalių: Jungtinių Arabų Emyratų, JAV, Nyderlandų, Italijos, Prancūzijos, Čekijos, Estijos, Lenkijos, Latvijos ir Lietuvos. Konferencijos kokybę užtikrino Europos sporto traumatologijos, kelio chirurgijos ir artroskopijos draugija (ESSKA – *European Society of Sports Traumatology, Knee Surgery and Arthroscopy*).

Konferencijos metu pranešėjai pristatė naujausius chirurginio ir reabilitacinio gydymo metodus, inovatyvias sporto medicinos technologijas bei traumų prevencijos praktines patirtis. Ypatingas dėmesys buvo skiriamas priemonėms, galinčioms atitolinti ar išvengti sąnarių keitimo operacijų.

LSMU Sporto medicinos klinikos prof. dr. Rimtautas Gudas dalijosi savo patirtimi ir mokslinėmis žiniomis apie menisko plyšimų gydymą bei inovatyvius jų fiksavimo metodus. Dr. Liudas Bazaras pristatė praktinius aspektus, susijusius su vidinio menisko „kibiro rankenos“ tipo plyšimų fiksavimu.

Dr. Thomas Pattas (Nyderlandai) aptarė naujausias kremzlės atkūrimo technologijas ir ESSKA or-

ganizacijos plėtrą, akcentuodamas tarptautinio bendradarbiavimo svarbą. Prof. dr. Josephas Janosky (JAV) pasidalijo įžvalgomis apie sportinių traumų prevencijos priemones, kurios gali sumažinti traumų dažnį aukšto meistriškumo ir rekreaciniame sporte.

Kineziterapeutai ir sporto specialistai išskyrė prevencinių pratimų bei biomechanikos testavimų svarbą, siekiant sumažinti traumas ir optimizuoti sportininkų treniruočių procesą. LSMU Sporto medicinos klinikos kineziterapeutas prof. dr. Laimonas Šiupšinskas pristatė naujausias mokslines įžvalgas klubo sąnario ankštumo reabilitacijos srityje, dalijosi savo asmenine patirtimi valdant klubo sąnario ankštumo sindromą. LSMU Sporto medicinos klinikos gydytoja rezidentė Martyna Kravčenkaitė pristatė kelio sąnario laksimetrijos tyrimą Genourob Rotab, kuris yra vienintelis Lietuvoje ir Baltijos šalyse būtent LSMU Sporto medicinos klinikoje. Šio testavimo svarba bei aktualumas kelio sąnario stabilumo ir ypač vertinant rotacines funkcijas ir parenkant gydymą yra neabejotina. Testavimas buvo demonstruojamas praktinė-

se dirbtuvėse pačioje konferencijoje. KTU docentas dr. Aurelijus Domeika savo pranešimo metu atsakė į šiuo metu labai aktualų sportuojantiems klausimą, ar praėjus 6 mėnesiams po priekinių kryžminių raiščių operacijos galima grįžti į sportinę veiklą. Intensyvių diskusijų vyko tema apie pacientų reabilitaciją po operacijos – nuo individualizuotos kineziterapijos iki saugaus ir visavertiško grįžimo į aktyvų gyvenimo būdą.

Ir tai tik maža dalis pranešimų – visi konferencijos dalyviai pasidalijo itin vertingomis mokslinėmis įžvalgomis ir praktine patirtimi, todėl konferencija tapo išskirtine platforma mokytis, diskutuoti ir semtis naujų idėjų.

Organizatoriai džiaugiasi, kad renginys sulaukė didelio tarptautinio susidomėjimo. Į konferenciją išgirsti pranešimų ir diskutuoti atvyko gydytojų ir kineziterapeutų iš įvairių Europos šalių. Todėl kitais metais kasmetei konferencijai organizatoriai vėl pasiryžę suburti specialistus iš įvairių pasaulio kampelių ir pristatyti naujausias technologijas bei mokslo pasiekimus, padedančius išvengti sąnarių endoprotezavimo.

Sporto medicinos klinikos 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/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:

Tautvydas BULVIČIUS, tel. 8 37 407433, vt. 5128
Rasa MASIOKAITĖ, tel. 8 37 395806, vt. 5133

Kauno klinikų Komunikacijos tarnyba:

Austė ALEKSANDRAVIČIŪTĖ-ŠVIAŽIENĖ
Karolina RAČKAUSKIENĖ

LSMU Kauno ligoninės Komunikacijos ir rinkodaros skyrius:

Raminta NAGELYTĖ

Redakcija:

Asta VALUCKYTĖ-ŪSIENĖ,
Akademinės leidybos skyriaus vadovė,
tel. 8 37 327243, vt. 5131
Jelena BABACHINA, maketuotoja

Pradedama rengti nauja tarptautinė tarpdisciplininė mokymosi visą gyvenimą programa



Co-funded by
the European Union

Įgyvendindami „Erasmus+“ „Įtrauki gerovę per meną ir kultūrą Baltijos šalyse“ (angl. *Inclusive Wellbeing Through Arts and Culture in the Baltics WITAC*), Latvijos kultūros akademijos, Rygos Stradinio universiteto, Estijos muzikos ir teatro akademijos, Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ir Šiaurės dimensijos partnerystės kultūros srityje sekretoriato ekspertai prieš kelias savaites (2025 m. kovo 17–18 d.) susitiko Taline ir pradėjo rengti naują mokymosi visą gyvenimą programą. Šia iniciatyva siekiama didinti pažeidžiamų visuomenės grupių gerovę pasitelkiant meną ir kultūrą.



**Doc. dr. P. Šedienė,
dr. R. Šatūnienė**

LSMU VSF Bioetikos katedra

Projektas „Įtrauki gerovę per meną ir kultūrą Baltijos šalyse“ (WITAC) yra strateginės partnerystės iniciatyva, kuri siekiama sukurti ir išbandyti naują tarpdisciplininio kultūros ir sveikatos bendradarbia-

vimo modelį Baltijos šalių aukštosiose mokyklose. Įgyvendinant projektą, penkios organizacijos partnerės sukurs naujovišką mokymosi visą gyvenimą programą, skirtą suteikti studentams esminių įgūdžių planuoti ir įgyvendinti kultūrinės iniciatyvas, kurios stiprintų pažeidžiamų visuomenės grupių sveikatą ir gerovę.

Naujoji mokymosi visą gyvenimą programa bus pradėta įgyvendinti 2025 m. rugsėjį, o joje nepamokamai galės dalyvauti Baltijos šalių studentai. Pagal šią programą studentai taip pat įgyvendins praktinius įtraukiosios gerovės bandomuosius projektus, kurių kiekvienas bus skirtas konkrečiai pažeidžiamai grupei atitinkamose šalyse.

Estijos muzikos ir teatro akademijoje vyksiamame projekto partnerių susitikime dalyviai susipažino su panašiomis mokymo programomis Šiaurės šalyse ir formulavo naujos mokymosi visą gyvenimą programos tikslus, struktūrą ir turinį, aptarė dalyvių atrankos principus, parengė pagrindinę programos modulių ir kursų koncepciją. Planuojama,

kad atviras kvietimas dalyvauti programoje bus paskelbtas šių metų rugpjūčio mėnesį, o oficialus studijų pradžios renginys vyks rugsėjo antroje pusėje Lietuvos sveikatos mokslų universitete.

Birželio pradžioje planuojama paskelbti priėmimo į naują mokymosi visą gyvenimą programą tvarką ir datas.

Susipažinkime iš arčiau su Informacinių technologijų tarnyba

„Informacinių technologijų tarnyba – tai Kauno klinikų vedlys į ateities technologijų pasaulį“, – taip savo komandą apibūdina šios tarnybos vadovas Giedrius Leimonas. Tarnybos specialistai prižiūri ir vysto informacines sistemas, kurių Kauno klinikose yra 50, kompiuterizuotas darbo vietas bei ryšio įrangą. Viena pagrindinių prižiūrimų Kauno klinikų sistemų – Ligoninės informacinė sistema (HIS/LIS). Ją sudaro tūkstančiai duomenų lentelių ir šimtai ekrano formų, o duomenys yra skaičiuojami šimtais milijonų įrašų. Sistemoje integruotos ir kitos informacijos sistemos: medicininiai vaizdai, biochemijos, mikrobiologijos ir patologijos laboratorijos. Kauno klinikose naudojamos žmogiškųjų išteklių, finansų ir dokumentų valdymo bei kitos sistemos.

„Ligoninėje veikia daugiau nei 3,5 tūkstančio kompiuterių ir 1,2 tūkstančio fiksuoto ryšio telefonų. Visi kompiuteriai, serveriai ir spausdintuvai yra sujungti kompiuteriniu tinklu, o visi Kauno klinikų ir jos filialų pastatai sujungti į bendrą tinklą, todėl, kur bebūtumėte – visur pasiekiamos bendros sistemos“, – sako tarnybos vadovas.

Jis pasakoja, kad prieš ke-

tą metų Kauno klinikose informacijai saugoti užteko terabaitų, o šandien skaičiuojami petabaitai. Toks milžiniškas duomenų kiekis skatina pergalvoti nusistovėjusią tvarką ir ieškoti sprendimų, kaip su turimais finansiniais ištekliais užtikrinti visų didžiausios ligoninės šalyje sistemų / paslaugų veikimą ir duomenų saugojimą.

» 9



Naujasis Kauno klinikų pastatas – dar vienas žingsnis inovacijų link

Kauno klinikų miestelyje šiandien atidarytas naujas modernus pastatas, kuriame įsikūrė Informacinių technologijų ir Medicininės statistikos tarnybos.

„Šiandien be naujų technologijų, dirbtinio intelekto ir duomenų analizės nebeįsivaizduojame savo kasdienio darbo ir strateginių sprendimų. Todėl šių tarnybų veikla yra labai svarbi priimant duomenimis pagrįstus sprendimus tiek klinikinėje praktikoje, tiek mokslo srityje, tiek ligoninės valdyme, – atidarymo metu pabrėžė prof. habil. dr. Renaldas Jurkevičius, Kauno klinikų generalinis direktorius. – Sukurdami šiuolaikišką ir funkcionalią darbo aplinką savo darbuotojams, užtikriname, kad Kauno klinikos ir toliau žengtų progreso keliu.“



Kauno klinikos didelį dėmesį skiria duomenimis grįstam Ligoninės valdymui ir procesų efektyvumo didinimui, informacinių technologijų plėtrai, tvoros ir modernios organizacijos kūrimui, tad šio pastato atsiradimas – strateginis žingsnis. „Jis prisidės prie efektyvesnio duomenų analitikos proceso, duomenimis grįstų sprendimų priėmimo ir

technologinių naujovių diegimo bei plėtos Kauno klinikose, – sako Kauno klinikų direktorė valdymui ir plėtrai dr. Eglė Ramanauskienė. – Be to, džiaugiamės pagerinę darbo sąlygas dviejų labai svarbių Kauno klinikų tarnybų darbuotojams, kurie iki šiol buvo išsibarstę po skirtingus Ligoninės padalinius.“

Pasak Informacinių technologijų tarny-

bos vadovo Giedriaus Leimono, įkūrus naująjį pastatą, Kauno klinikose atsirado dar daugiau galimybių skaitmenizuoti, diegti inovacijas pažangiam medicinos duomenų valdymui, o tai leis efektyviau teikti sveikatos priežiūros paslaugas mūsų pacientams.

Į naujas, moderniai įrengtas patalpas dirbti persikėlė 47 informacinių technologijų

ir 28 medicininės statistikos darbuotojai, kurių darbo vietas anksčiau buvo įvairiuose Ligoninės korpusuose. „Toks išbandymas apunkino komandos vidinę komunikaciją ir darbo organizavimą, o dėl nuolat augančios informacinių technologijų specialistų komandos daliai darbuotojų per pastaruosius keletą metų teko kraustyti ne vieną kartą. Džiaugiamės, kad nuo šiol visi dirbsime po vienu stogu ir bus lengviau ir sklandžiau organizuoti darbus“, – sako Informacinių technologijų tarnybos vadovas.

Jam pritaria ir Medicininės statistikos tarnybos vadovas Henrikas Gintautas Čėda pabrėždamas, kad tikslūs ir dinamiški medicininiai duomenys yra stipri ir nepakeičiama sprendimų priėmimo dalis, o centralizuotas ir glaudus abiejų padalinių darbas sustiprins analitinius procesus didžiausioje Lietuvos ligoninėje.

Naujasis pastatas pastatytas Kauno klinikų lėšomis. Statyboms, kurios truko metus laiko, skirta daugiau nei 4 milijonai eurų. Dviejų aukštų pastatas su pusrūsiu yra sujungtas su bendra ligoninės tunelių sistema ir siekia net 1500 kv. m. Jame įrengtos erdvės darbui bei poilsiui, taip pat įrangos remonto ir aptarnavimo zonos, IT pagalbos centras, ryšių ir serverių patalpos, modernios mokymų ir susitikimų salės, laikino sandėliavimo patalpos. Pastatas išsiskiria šiuolaikiška architektūra – stiklo pertvaros ir transformuojamos sienos užtikrina natūralų apšvietimą ir erdves pojūtį.

Kauno klinikų inf.



Susipažinkime iš arčiau su Informacinių technologijų tarnyba

7» „Didžiausi iššūkiai, su kuriais susiduriame, – tai mūsų kūriniai. Su kiekviena įdiegta sistema ar funkcija didėja techninių išteklių ir aptarnavimo poreikis, todėl auga ir darbuotojų skaičius, ir serverių kiekis. Labiausiai progresuojančios sritys yra patologinių tyrimų skaitmenizavimas (mikroskopijos), genetiniai tyrimai, nuolat augantis instrumentinių tyrimų srautas bei vaizdų kokybė“, – pasakoja G. Leimonas, kurio komandą sudaro 47 darbuotojai.

„Džiaugiamės, kad pavyko suburti draugišką ir produktyvų kolektyvą. Didelį dėmesį skiriame technologinės informacijos sklaidai, visi vykdomi darbai yra dokumentuojami ir saugomi specializuotose saugyklose, kad kiekvienas darbuotojas galėtų lengviau perimti kolegos darbą ir jį pratęsti. Per keletą metų įkūrėme informacinių sistemų plėtros grupę, įdiegėme projekcinio valdymo įrankius ir pradėjome aktyviai įgyvendinti taip ilgai lauktus pokyčius Ligoninės informacinėje sistemoje. Tai



Kauno klinikų nuotr.

mums suveikė kaip stipri vidinė motyvacija, nes matome, kad daug dalykų galime sukurti bei įgyvendinti patys ir tą darome didžiausioje Lietuvos ligoninėje. Didžiuojamės, kad galime prisidėti prie Kauno klinikų tech-

nologinės ateities“, – sako komandos vadovas. Jis pabrėžia, kad kolektyve puoselėjamas darbo ir poilsio balansas. Jau daug metų organizuojami žygiai baidarėmis su šeimomis, mimami dviračiai, žaidžiamas boulingas,

dalyvaujama kulinarinėse degustacijose. „Kuriozinės situacijos mūsų kasdienybėje irgi neišvengiamos. Viena jų nutiko per vieną iš pavasario žygių. Plaukėme baidarėmis ir visų mūsų telefonai suskambė: „Neveikia HIS!“.

Kadangi mobiliojo interneto duomenų nepakako, todėl sistemos darbą atkūrėme iš paupyje atsitiktinai pamatytos kaimo turizmo sodybos“, – šypsosi G. Leimonas.

Kauno klinikų inf.

PRO MEMORIA

ELENA LUKAŠEVIČIENĖ (1955 06 14–2025 03 19)



Su giliu liūdesiu pranešame, kad netekome kolegės, draugės ir nuoširdaus žmogaus – Lietuvos sveikatos mokslų universiteto bendrabučių administratūros Elenos Lukaševičienės.

Elena buvo žmogus, kuris ne tik rūpinosi bendrabučių gyventojais, bet ir tapo jų patarėja, užtarėja, drauge. Ji visada buvo pasiruošusi padėti – nesvarbu, ar reikėjo patarimo, gero žodžio, ar tiesiog šilto žmogiško supratimo. Jos humoro jausmas praskaidrindavo net sunkiausias dienas, o profesionalumas ir atsidavimas darbui užtikrino, kad bendrabučiuose visada būtų galima jaustis kaip namuose. Ji mokėjo sukurti jaukią ir saugią atmosferą, kurioje kiekvienas jautėsi laukiamas. Jos širdies gerumas, kantrybė ir šilta šypsena paliko gilų pėdsaką visų mūsų gyvenimuose.

Nors Elenos nebėra tarp mūsų, jos atminimas gyvens ilgai – mūsų širdyse, prisiminimuose ir jaukiose istorijose, kurias pasakosime dar ne kartą.

Telydi artimuosius ir visus ją pažinojusius paguoda ir dvasios stiprybė šią sunkią netekties valandą.

LSMU Veterinarijos akademijos bendruomenė



2025
Balandžio
28

10–TOJI TARPTAUTINĖ MOKSLINĖ KONFERENCIJA „Fiziniai pratimai sveikatinimui ir reabilitacijai“

Kviečiame dalyvauti jau 10-oje tarptautinėje mokslinėje konferencijoje „**Fiziniai pratimai sveikatinimui ir reabilitacijai**“, kurią organizuoja LSMU Sporto medicinos klinika.

Šios konferencijos tikslas – suburti kineziterapeutus, ergoterapeutus, sporto medicinos, fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojus, papildomas ir alternatyvios medicinos specialistus, trenerius ir kitus specialistus, besidominčius sveikatinimu ir reabilitacija.

Daugiau informacijos bei registraciją rasite konferencijos internetiniame puslapyje <https://www.healthrehabconference.eu/>

We invite You to take part in the 10th International Scientific Conference „**EXERCISE FOR HEALTH AND REHABILITATION**“, organized by LSMU Department of Sports medicine. The aim of the conference is to bring together physiotherapists, occupational therapists, adapted physical activity specialists, complementary and alternative medicine specialists, sports medicine doctors, physical medicine and rehabilitation physicians, trainers and other specialists who are interested in the exercise modalities for health and rehabilitation.

More information <https://www.healthrehabconference.eu/>

2025
balandžio
3
11:00

LIETUVOS MEDICINOS IR FARMACIJOS ISTORIJOS MUZIEJUS

MUSAEUM HISTORIAE MEDICINAE ET PHARMACIAE LITUANIAE

VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETAS
Botanikos sodas

Parodos atidarymas
„**Materia medica.**
Vaistingosios medžiagos“


ADMINISTRACIJA SKELBIA KONKURSAŲ EITI ŠIAS PAREIGAS:

■ **Ambulatorinio diagnostinio skyriaus vadovo** 0,25 et. (1 × 0,25 et.) Kauno klinikų filialo Romainių ligoninėje (darbo užmokestis nuo 948,42 Eur +15 proc. priedas už pavojingas sąlygas už 0,25 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentes: pretendentes turi atitikti Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2018 m. gegužės 10 d. įsakymo Nr. V-574 „Dėl Lietuvos nacionalinės sveikatos sistemos valstybės biudžetinių ir viešųjų įstaigų vadovų konkursų organizavimo nuostatų ir Lietuvos nacionalinės sveikatos sistemos valstybės ir savivaldybių biudžetinių ir viešųjų įstaigų, jų padalinių ir filialų vadovams keliamų kvalifikacinių reikalavimų patvirtinimo“ nurodytus kvalifikacinius reikalavimus.

Prašymą dalyvauti konkurse, asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją, gyvenimo aprašymą, išsilavinimą bei turimą specialybę ir kvalifikacinius reikalavimus patvirtinančių dokumentų kopijas, rekomendacijas, viešųjų ir privačių interesų deklaraciją, veiklos planą pateikti Kauno klinikų Žmogiškujų išteklių tarnybai arba el. paštu: zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt iki **2025-04-14**. Išsami informacija teikiama tel. 0 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Gydytojo gastroenterologo** 0,75 et. (1 × 0,75 et.) Gastroenterologijos klinikoje (darbo užmokestis 2175,67 Eur už 0,75 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

■ **Gydytojo ortopedo traumatologo** 3,0 et. (3 × 1,0 et.) Ortopedijos traumatologijos klinikoje (darbo užmokestis nuo 3282,51 Eur už 1,0 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

■ **Gydytojo genetiko** 1,0 et. (1 × 1,0 et.) Genetikos ir molekulinės medicinos klinikoje (darbo užmokestis nuo 3027,95 Eur už 1,0 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

■ **Gydytojo endodontologo** 0,5 et. (1 × 0,5 et.) Dantų ir burnos ligų klinikoje (darbo užmokestis nuo 1386,74 Eur iki 1868,52 Eur už 0,5 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentes: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka įgytas aukštasis išsilavinimas ir galiojanti atitinkama 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 Žmogiškujų išteklių tarnybai arba el. paštu: zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt iki **2025-04-14**. Išsami informacija teikiama tel. 0 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Gydytojo odontologo** 0,5 et. (1 × 0,5 et.) Burnos priežiūros ir vaikų odontologijos klinikoje (darbo užmokestis nuo 848,93 Eur iki 970,20 Eur už 0,5 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

■ **Gydytojo vaikų odontologo** 0,1 et. (1 × 0,1 et.) Burnos priežiūros ir vaikų odontologijos klinikoje (darbo užmokestis nuo 277,35 Eur iki 344,73 Eur už 0,1 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

■ **Gydytojo neurochirurgo** 1,0 et. (1 × 1,0 et.) Neurochirurgijos klinikoje (darbo užmokestis nuo 3282,50 Eur už 1,0 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

■ **Gydytojo anesteziologo reanimatologo** 1,5 et. (2 × 0,75 et.) Neurochirurgijos klinikoje (darbo užmokestis 2939,01 Eur už 0,75 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentes: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka įgytas aukštasis išsilavinimas ir galiojanti atitinkama licencija.

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 Žmogiškujų išteklių tarnybai arba el. paštu: zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt iki **2025-04-14**. Išsami informacija teikiama tel. 0 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Vyresniojo slaugytojo – slaugos administratoriaus** 0,875 et. (1 × 0,875 et.) Ortopedijos traumatologijos klinikoje bendrajame personale Ortopedijos traumatologijos skyriaus

operacinėje (darbo užmokestis nuo 2102,10 Eur už 0,875 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

Papildomos kompetencijos-privalumas: darbo patirtis administravimo, vadovavimo srityje, mokslo laipsnis, užsienio kalbų mokėjimas, papildomų profesinės kvalifikacijos kursų ar mokymų išklaušymas sveikatos politikos, vadybos ir administravimo srityje.

Prašymą dalyvauti konkurse, asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją, gyvenimo aprašymą, išsilavinimą bei turimą specialybę ir kvalifikacinius reikalavimus patvirtinančių dokumentų kopijas, rekomendacijas pateikti Kauno klinikų Žmogiškujų išteklių tarnybai arba el. paštu: zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt iki **2025-04-14**. Išsami informacija teikiama tel. 0 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Vyresniojo slaugytojo – slaugos administratoriaus** 1,0 et. (1 × 1,0 et.) Neonatologijos klinikoje bendrajame personale Naujagimių intensyviosios terapijos skyriuje (darbo užmokestis nuo 2494,80 Eur už 1,0 et. darbo krūvį (su aukštuoju universitetiniu bakalauru), neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentes: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka įgytas sveikatos mokslų arba gyvybės mokslų studijų krypties aukštasis bakalauras išsilavinimas, Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka galiojanti atitinkama profesinė licencija ir ne mažesnė kaip 3 metų medicininis darbo stažas.

Papildomos kompetencijos-privalumas: darbo patirtis administravimo, vadovavimo srityje, mokslo laipsnis, užsienio kalbų mokėjimas, papildomų profesinės kvalifikacijos kursų ar mokymų išklaušymas sveikatos politikos, vadybos ir administravimo srityje.

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 Žmogiškujų išteklių tarnybai arba el. paštu: zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt iki **2025-04-14**. Išsami informacija teikiama tel. 0 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Akušerio** 0,75 et. (1 × 0,75 et.) Šeimos medicinos klinikoje Pirminės sveikatos priežiūros skyriuje (darbo užmokestis nuo 1455,30 Eur už 0,75 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentes: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka įgyta akušerio profesinė kvalifikacija, Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka galiojanti atitinkama profesinė licencija ir darbo patirtis sveikatos priežiūros įstaigoje.

Papildomos kompetencijos-privalumas: užsienio kalbų mokėjimas, papildomų profesinės kvalifikacijos kursų arba mokymų išklaušymas sveikatos srityje.

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 Žmogiškujų išteklių tarnybai arba el. paštu: zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt iki **2025-04-14**. Išsami informacija teikiama tel. 0 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Kineziterapeuto** 1,0 et. (1 × 1,0 et.) Kulautuvos reabilitacijos ligoninėje Fizinės medicinos, reabilitacijos ir kineziterapijos skyriuje (darbo užmokestis nuo 1848,00 Eur už 1,0 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentes: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka baigtos reabilitacijos krypties studijos, įgytas sveikatos mokslų profesinio bakalauras laipsnis ir galiojanti atitinkama 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 Žmogiškujų išteklių tarnybai arba el. paštu: zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt iki **2025-04-14**. Išsami informacija teikiama tel. 0 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Ergoterapeuto** 1,0 et. (1 × 1,0 et.) Kulautuvos reabilitacijos ligoninėje Fizinės medicinos, reabilitacijos ir kineziterapijos skyriuje (darbo užmokestis nuo 1848,00 Eur už 1,0 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentes: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka įgytas ergoterapeuto profesinio bakalauras laipsnis ir galiojanti atitinkama 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 Žmogiškujų išteklių tarnybai arba el. paštu: zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt iki **2025-04-14**. Išsami informacija teikiama tel. 0 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Anestezijos ir intensyviosios terapijos slaugytojo** 0,75 et. (1 × 0,75 et.) Anesteziologijos klinikoje bendrajame personale (darbo užmokestis nuo 1515,93 Eur iki 1732,50 Eur už 0,75 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentes: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka įgyta bendrosios praktikos slaugytojo profesinė kvalifikacija ir galiojanti bendrosios praktikos slaugytojo licencija, anestezijos ir intensyviosios terapijos specializaciją patvirtinantis dokumentas.

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 Žmogiškujų išteklių tarnybai arba el. paštu: zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt iki **2025-04-14**. Išsami informacija teikiama tel. 0 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Operacinės slaugytojo** 1,0 et. (1 × 1,0 et.) Urologijos klinikoje Urologijos skyriuje (darbo užmokestis nuo 2021,25 Eur iki 2310,00 eur už 1,0 et. darbo krūvį, neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentes: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka įgyta operacinės 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 Žmogiškujų išteklių tarnybai arba el. paštu: zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt iki **2025-04-14**. Išsami informacija teikiama tel. 0 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

■ **Vyresniojo slaugytojo – slaugos administratoriaus pavaduotojo** 1,0 et. (1 × 1,0 et.) Ambulatorinių paslaugų koordinavimo tarnybos Ambulatoriniame diagnostikos centre (darbo užmokestis nuo 1778,70 Eur iki 1859,55 Eur už 1,0 et. darbo krūvį (su aukštuoju universitetiniu bakalauru), neatskaičius mokesčių).

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendentes: Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka įgytas sveikatos mokslų studijų krypties grupės bakalauras kvalifikacinis laipsnis, Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka galiojanti atitinkama profesinės praktikos licencija ir ne mažesnė kaip 1 metų darbo patirtis slaugos praktikos srityje.

Papildomos kompetencijos-privalumas: darbo patirtis slaugos administravimo, vadovavimo, koordinavimo srityje, mokslo laipsnis, užsienio kalbų mokėjimas, papildomų profesinės kvalifikacijos kursų ar mokymų išklaušymas sveikatos politikos, vadybos ir administravimo srityje.

Prašymą dalyvauti konkurse, asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją, gyvenimo aprašymą, išsilavinimą bei turimą specialybę ir kvalifikacinius reikalavimus patvirtinančių dokumentų kopijas, rekomendacijas pateikti Kauno klinikų Žmogiškujų išteklių tarnybai arba el. paštu: zmogiskuju.istekliu.tarnyba@kaunoklinikos.lt iki **2025-04-14**. Išsami informacija teikiama tel. 0 37 703480, Eivenių g. 2, Kaunas.

Generalinis direktorius
prof. habil. dr. Renaldas Jurkevičius

PADĖKA

„Pasaulyje mums skirta tiek daug. Tik turėkime akis tai pamatyti, širdį – pamilti ir rankas – viską apglėbti“. (Liusi mod Montgomeri)

Dėkoju LSMU Kauno klinikų neurooftalmologei dr. Brigitei Glebauskienei už man suteiktas konsultacijas, paskirtus tyrimus, siuntimus konsultuoti kitiems specialistams išspręsti mano sveikatos problemas. Doktorė atsakė į visus man rūpimus klausimus, kvalifikuotai pakomentavo tyrimų rezultatus. Esu nuoširdžiai dėkinga gydytojai Brigitei Glebauskienei už rūpestį ir profesionalumą. Linkiu gerb. daktarei profesinės sėkmės ir laimės.

Su pagarba ir nuoširdumu Ona Šulcienė

Gerbiameji skaitytojai, informaciją, kurią pageidaujate paskelbti artimiausiame savaitraštyje „Ave vita“, reikėtų atsiųsti avevita@lsmuni.lt iki penktadienio 17 val. (jeigu penktadienis yra poilsio diena, lauktuome 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

 Kauno klinikų Kraujo centras