



LSMU MOKSLININKEI – LMA DIPLOMAS UŽ GERIAUSIĄ PRANEŠIMĄ

Lietuvos mokslų akademijos Biologijos, medicinos ir geomokslų skyriaus surengtoje Jaunųjų mokslininkų konferencijoje „BIOATEITIS: gamtos ir gyvybės mokslų perspektyvos“ už geriausią konferencijos pranešimą „Transkranijinės sonografijos vertė neurodegeneracinių ekstrapiramidinės nervų sistemos ligų diagnostikai“ diplomu apdovanota LSMU ligoninės Kauno klinikų Neurologijos klinikos gydytoja neurologė dr. Kristina Laučkaitė.

Neurodegeneracinės ligos (NDL) yra heterogeninės ir sudėtingos, sukeliančios didelę negalia, kurioms nesukurtas patogenezinis gydymas, todėl, priešingai nei onkologinės ligos, cukrinis diabetas ar infarktai, nenustatomos arba ignoruojamos. Patikimas, įrodymais pagrįstas, neinvazinis, ekonomiškai efektyvus diagnostikos testas Parkinsono ligos, galbūt ir demencijų diagnostikai pirmiausia aktualus dėl vienos priežasties – skirtingų NDL gydymas ir prognozė labai skiriasi, o objektyvus ligos žymuo palengvintų neuroprotektinių vaistų kūrime. Pirmą kartą Lietuvoje diagnozuojant Parkinsono ligą ir ją atskiriant nuo kitų panašiais simptomais pasireiškiančių NDL buvo naudotas galvos smegenų vaizdinimas transkranijine sonografija (TKS). Darbo metu įvertinti ultragarso sistemos parametrai ir režimai, apskaičiuoti matuojamų struktūrų atskaitos (referenciniai) normos dydžiai, sudarytas tyrimo protokolas, apskaičiuotas TKS diagnostinis

tikslumas ir preciziškumas. TKS parametrai buvo palyginti su morfologiniu (galvos smegenų MRT) bei funkciniu (*DaTscan*) vaizdinimo metodais. Remiantis tyrimo rezultatais, pasiūlytos ne tik metodinės TKS rekomendacijos, kompleksiška išanalizuota ligonių, kuriems kliniškai nustatyti ekstrapiramidiniai ir pažinimo sindromai, TKS vertė NDL ankstyvajai ir diferencinei diagnostikai, iširti nauji žymenys standartizuotam vertinimui parengti, sudarytas pagrindas tolesniems ilgalaikiams, didesnės apimties perspektyviems kohortiniams ir populiaciniams tyrimams, suteikiantiems vertingos informacijos vertinant NDL riziką ir profilaktikai. Be to, buvo nustatyti ir TKS metodo ribotumai, kritiškai įvertinti trūkumai, į kuriuos būtina atsižvelgti, kasdieniame klinikiame darbe pradėjus taikyti TKS. Iš LSMU konferencijoje dar dalyvavo dr. Daiva Stanislavaitienė, dr. Rima Ramonaitė, dr. Kristina Gaivelytė.

AVE VITA inf.



Dr. K. Laučkaitė (pirmoje eilėje antra iš dešinės).

V. Valuckienės nuotr.

GERIAUSIEJI 2014-ŪJŲ JAUNIEJI MOKSLININKAI IR DOKTORANTAI LINKI IDĖJŲ IR ENTUZIAZMO

Baigiantis 2014-iesiems metams LSMU Mokslo fondas paskelbė produktyviausio jaunojo mokslininko ir produktyviausio doktoranto konkursų nugalėtojus.



Prof. R. Žaliūnas, V. Krunglevičiūtė, prof. V. Grabauskas.

Senato posėdyje jiems įteikti diplomai.

Medicinos akademijos „Jaunasis mokslininkas 2014“ konkurso nugalėtojai: I vieta – dr. Lina Raudonė (Farmakognozijos katedra); II vieta – doc. Danielius Serapinas (Pulmonologijos ir imunologijos klinika); III vieta – prof. Mindaugas Stankūnas (Sveikatos vadybos katedra). „Doktorantas 2014“ nugalėtojai: I vieta – Aurelija Vegienė (Ausų, nosies ir gerklės ligų klinika); II vieta – Kristina Gaivelytė (Farmakognozijos katedra); III vieta – Kristina Škėmienė (Neuromokslų institutas, Biochemijos laboratorija).

Veterinarijos akademijos „Doktorantas 2014“ konkurse I vieta skirta Vitai Krunglevičiūtei (Maisto saugos ir kokybės katedra).

► 4 p.

REKTORATO ŠVENTINIS RENGINYS



► 8 p.

METŲ SANDŪROS ŠVENTINĖ PENKIAMINUTĖ KAUNO KLINIKOSE: „AČIŪ, KAD ESATE IR DIRBATE“

Džiuljeta Kulvietienė

Tradiciškai, gruodžio 31 d. 8 valandą, Kauno klinikų darbuotojai ir svečiai rinkosi į šventinę penkiaminutę. Artėjančias Naujųjų metų sutiktuvių nuotakas liudijo Zbignevo Levickio smuiko melodijos.

Kauno klinikų generalinis direktorius prof. habil. dr. Renaldas Jurkevičius pasveikino visus Klinikų darbuotojus šį ankstyvą prieššventinį rytą susirinkus pasidžiaugti praėjusiais metais ir palinkėti vieni kitiems gerų ateinančiųjų. Generalinis direktorius džiaugėsi sveikatos užtikrinimo galimybių laimėjimais, dėkojo Klinikų darbuotojams už darbą ir svečiams, kurie savo atvykimu paliudijo, kad Kauno klinika turi daug draugų. „2015 m. Kauno klinikoms bus išskirtiniai, nes ligoninė švęs 75 m. jubiliejų, – priminė prof. habil. dr. R. Jurkevičius. – Ligoninė turi senas tradicijas. Net ši metų sandūros šventinės penkiaminutės tradicija yra tokia sena, kad niekas negali pasakyti, kada ji atsirado. Atsakingas, pasiaukojamas darbas ir tradicijos sukūrė ligoninę tokią, kokią ją šiandien turime, o iššūkiai mus visus suvienija naujiems darbams ir būsimiems iššūkiams.“

LSMU rektorius, Kardiologijos klinikos vadovas prof. habil. dr. Remigijus Žaliūnas palaikė penkiaminutės vedėjo Andriaus Žiurausko skleidžiamą gerą nuotaiką ir pažadėjo tiksliai sužinoti, kada gi atsirado ši puiki tradicija – šventinė metų sandūros penkiaminutė.

„Ministerijai nebėra kuo girtis – viskas šį rytą jau buvo paminėta, – sakė LR sveikatos apsaugos ministrė Rimantė Šalaševičiūtė ir pritarė LSMU rektorius mintims bei pastaboms. –



Nuo 2015 m. sausio 1 d. LR sveikatos apsaugos ministerijos tikslas yra pakelti slaugytojų prestižą ir autoritetą, sumažinti dalį gydytojų darbo krūvio, ypač – šeimos gydytojų. Tam jau parengta išmaniojo slaugytojo programa.“

Ministrė pasveikino Klinikų bendruomenę su ateinančiais metais ir pasidžiaugė, kad į savo politinio pasitikėjimo komandą pasikvietė Kauno klinikų darbuotoją, dabar – LR sveikatos apsaugos viceministrę doc. dr. Laimutę Vaideliene. Sveikindamas LR švietimo ir mokslo ministras prof. dr. Dainius Pavalkis priminė, kad viskas turi eiti intensyvinimo, bet ne ekstensyvinimo keliu. Su artėjančiais Naujaisiais metais sveikino LR Seimo narę prof. habil. dr. Vida Marija Čigriejienė, LR Seimo narys prof. Arimantas Dumčius, Valstybinės ligonių kasos direktorius Gintaras Kacevičius, Kauno miesto meras Andrius Kupčinskas. Sveikatos ir išminties linkėjo VU ligoninės Santariškių klinikų generalinio direktoriaus patarėja prof. Danguolė



K. Šimatonio nuotraukos

Jankauskienė ir VU ligoninės Santariškių klinikų direktorius medicininai prof. habil. dr. Pranas Šerpytis. Kauno klinikų generalinis direktorius prof. habil. dr. R. Jurkevičius dar

kartą pasveikino visus Klinikų darbuotojus ir svečius su artėjančiais Naujaisiais 2015 metais ir po kartu sugiedotų „Ilgiausių metų“ pakvietė dar penkiaminutės pradžioje pažai-

dėti staigmenai – paskutinę metų dieną padalinių kolektyvams susiburti prie kėdžių – paskutiniąją metų naktį – iškepto gražaus ir skanaus torto.

KAUNO KLINIKOMS – KETVIRČIO MILIJONO LITŲ VERTĖS KALĖDINĖ DOVANA



Mecenatas G. Skorupskas, L. Pociūtė, prof. R. Benetis ir prof. A. Naudžiūnas.

V. Laskausko nuotr.

Artėjant didžiausioms metų šventėms, Kauno klinikų Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos kliniką pasiekė vertinga dovana – kasdieniam darbui operacinėse reikalingų instrumentų rinkinys už 250 tūkst. litų.

Dovanas iš UAB „Boslita ir Ko“ generalinio direktoriaus Gintaro Skorupsko rankų priėmė Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinikos vadovas prof. Rimantas Benetis ir Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinikos operacinės vyr. slaugytoja-slaugos administratorė Ligita Pociūtė. Pasak prof. R. Benečio, dovanoti instrumentai labai geri, jie pakeis greitai susidėvinčius ir operacinėse trūkstantus instrumentus. „Visi, kas dirba operacinėse, puikiai supranta, ką reiškia geras adaktotis ar geras pincetas“, – nedaugžodžiavo klinikos vadovas. Vyr. slaugytoja-slaugos administratorė L. Pociūtė jam pritarė sakydama, kad kokybiški instrumentai palengvina darbą, nemaža dalimi lemia operacijos trukmę ir sėkmę. Kauno klinikų direktorius medicininai ir slaugai prof. Albinas Naudžiūnas administracijos vardu dėkojo vie-

nam dosniausių ligoninės rėmėjų – buvusiam kraujagyslių chirurgui G. Skorupskui, kurio vadovaujama įmonė „Boslita ir Ko“ jau ne pirmą kartą prieš Kalėdas skiria paramą Kauno klinikų padaliniams. Anksčiau ligoninė yra sulaukusi bronchoskopų ir echoskopijos aparatu, kurie reikalingi tyrimams ir pacientų būklei stebėti sudėtingų operacijų metu.

UAB „Boslita ir Ko“ generalinis direktorius G. Skorupskas 1984–1994 metais dirbo Kauno klinikų kraujagyslių chirurgijos skyriuje, todėl net pasukęs į verslą nenustojo domėtis ir rūpintis sveikatos priežiūros situacija Lietuvoje. G. Skorupskas – tikras Kauno klinikų patriotas. Per pastaruosius dvejus metus ligoninė iš jo vadovaujamos įmonės sulaukė paramos už daugiau nei 1 milijoną litų.

Kauno klinikų inf.

NEUROCHIRURGIJA – PAŠAUKIMAS, PROFESIJA, GYVENIMO BŪDAS IR HOBIS

Metų sandūroje Neurochirurgijos klinikos kolektyvo nariai ir garbingi svečiai iš visos Lietuvos, gėlių puokštėmis bei atminimo dovanėlėmis nešini, skubėjo pas Lietuvos neurochirurgijos tėvu vadinamą gydytoją neurochirurgą Jaunutį Marijoną Tamašauską.



A. Vinkus, J. M. Tamašauskas.

K. Šimatonio nuotrauka



Prof. V. P. Deltuva, prof. A. Tamašauskas, J. M. Tamašauskas.

Džiuljeta Kulvietienė

Penkiasdešimt dvejus metus atidavęs Kauno klinikoms ir jų pacientams, apdovanotas Sausio 13-osios

atminimo medaliu, neurochirurgas Jaunutis Marijonas Tamašauskas išėina į užtarnautą poilsį. Visų mylimo gydytojo pasveikinti susirinko esami ir buvę kolegos

bei pacientai, LR Seimo ir Sveikatos apsaugos ministerijos, Kauno miesto savivaldybės bei visuomeninių organizacijų, LSMU ir Kauno klinikų administracijos atstovai.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos viceministrė doc. dr. Laimutė Vaidelienė, sveikindama garbų neurochirurgą ir dėkodama už jo indėlį į neurochirurgiją ir į visą Lietuvos

medicinos mokslą, vadino Jaunutį Marijoną Tamašauską mokytoju. Viceministrei pritarė svečiai ir sveikintojai. Jaudinantys padėkos žodžiai už kartu petys petin praleistus darbo metus, už bendradarbiavimą ir pagalbą, patarimus, pamokymus, pagarbą kolegoms, pacientui ir bet kuriam žmogui, už sugrąžintus gyvenimus ir išsaugotą sveikatą, linksmi bei pamokomi prisiminimai, rodos, nesutrikdė visų mylimo gydytojo, mokytojo ir kolegos. Klausydamasis eiliuotų, oficialių ir paprastų, iš širdies plaukiančių žodžių neurochirurgas J. M. Tamašauskas išliko santūrus, ramus ir kukliai besišypsantis – kaip visada. Tos nuoširdžios šypsenos ir didelės didelės sveikatos neurochirurgui linkėjo visi renginio dalyviai. „Gaila, kad tėtutis neturėjo kito hobbio, išskyrus neurochirurgiją“, – juokavo gerbiamo gydytojo sūnus, Neurochirurgijos klinikos vadovas prof. habil. dr. Arimantas Tamašauskas. Gydytojas, buvęs Kauno klinikų vadovas, diplomatas, politinis ir visuomenės veikėjas, LR Ministro Pirmininko patarėjas sveikatos klausimais Antanas Vinkus linkėjo J. M. Tamašauskui atrasti gyvenimo prasmę iš naujo.

„MOKĖMĖS SVEIKAI GYVENTI – NESENTI“

Doc. dr. Janina Andriušienė, TAU direktorė

Pasaulyje, ypač išsivysčiusiose šalyse, vyksta didžiuliai demografiniai pokyčiai. Mažėja vaikų gimstamumas, ilgėja gyvenimo trukmė, daugėja pagyvenusių ir senų žmonių. 2030 m. tokie asmenys Lietuvoje sudarys 30 procentų gyventojų. Kiekvienas senstantis žmogus patiria vienokių ar kitokių sunkumų. Labai svarbu, kad šie žmonės išliktų kuo ilgiau sveiki, džiaugtųsi gyvenimu ir būtų aktyvūs visuomenės nariai. Mokyti gerinti savo sveikatą ir toliau planuoti savo gyvenimą niekada nevēlu. Vyresniojo ir senyvo amžiaus žmonės tai daro jau daug metų aktyviai dalyvaudami Trečiojo amžiaus universiteto (TAU) Kauno apskrities filialo Sveikatos fakulteto

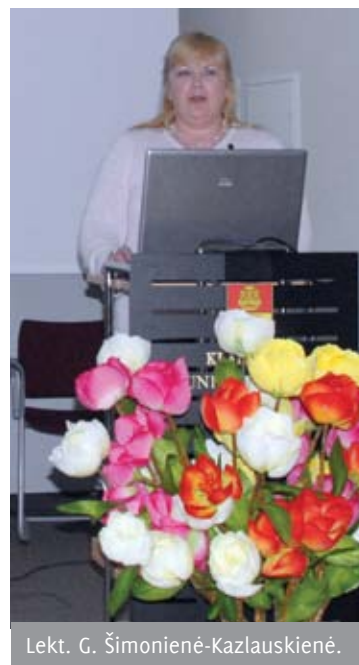
veikloje. Šio fakulteto studentai – vyresni kaip 50 metų asmenys. Šiais metais TAU Sveikatos fakultetas gegužės 16–gruodžio 23 d. vykdė Kauno miesto savivaldybės finansuojamą projektą „Senyvo amžiaus žmonių gyvenimo kokybės gerinimas“. Programoje dalyvavo 153 klausytojai. Projektas leido pajvairinti organizuojamą veiklą, įtraukti naujas sveikatinimo sritis. Vienos iš labiausiai paplitusių bėdų, užklumpančių senstantį žmogų, yra hipertenzija, išeminės širdies ir kraujagyslių, onkologinės ligos, cukrinis diabetas, sunkėjantis kvėpavimo funkcijos nepakankamumas, koordinacijos sutrikimai ir kt. Sveikam senėjimui labai svarbi tinkama mityba, o fizinis aktyvumas yra vienas iš kokybiško ilgaamžiškumo veiksnų, susijusių su fiziniu pajė-

gumu ir sveikata, savarankiškumu kasdieniame gyvenime. Tačiau vien geros fizinės būklės nepakanka, kad žmogus jaustų dvasinį komfortą. Sveikata, finansinė padėtis, socialiniai ryšiai asmens būsenai ne mažiau reikšmingi nei sveikatos būklė pagal medicinos kriterijus. Naudodami projekto lėšas, organizavome paskaitas, seminarus, konferenciją. Stengėmės juos supažindinti su dažniausiomis senyvo amžiaus ligomis ir jų profilaktika: hipertenzija, širdies ir kraujagyslių, cukriniu diabetu, pirmaisiais Alzheimerio ligos simptomais bei kitomis ligomis. 2014 m. gruodžio 9 d. VŠĮ Kauno klinikinės ligoninės Geriatrijos skyriuje buvo organizuotas baigiamasis renginys-konferencija „Sveikata – didžiausias turtas“. Pranešimus apie patologinę senatvę ir sveikus

senėjimo būdus skaitė geriatrė prof. habil. dr. Vita Lesauskaitė „Sveikas ir patologinis senėjimas“, gyd. G. Damulevičienė „Mityba vyresniame amžiuje“, gyd. J. Knašienė „Tu viską pamiršai: vienos ligos istorija ir žmonių likimai“. Konferencijos metu klausytojai buvo supažindinti su sveiko senėjimo problemomis Europoje ir Lietuvoje, pagrindiniais sveikatos veiksniais, darančiais įtaką sveikam senėjimui – sveikos gyvenimo pagrindais, judėjimo aktyvumu bei jo įtaka fizinei būklei, fizinio aktyvumo būtinumu vyresniems žmonėms. Paskaitų, seminarų, konsultacijų ir konferencijos metu buvo diskutuojama – kas lemia mūsų organizmo pokyčius, kuriuos vadiname senėjimu? Kokios pagrindinės senėjimą lėtinančios priemonės? Kokius produktus ir

„Sveikata, finansinė padėtis, socialiniai ryšiai asmens būsenai ne mažiau reikšmingi nei sveikatos būklė pagal medicinos kriterijus.“

kokiais kiekiais reikia vartoti, norint sumažinti ligų riziką. Kaip sveikai gaminti maistą? Buvo domimasi vartojamų produktų kokybe, jų pasirinkimo galimybėmis. Ypač klausytojus domina galimas vyresnio amžiaus žmonių fizinis aktyvumas, gerinantis bendrąją savijautą, mažinantis griuvimų riziką. TAU klausytojai tapo fiziškai ir socialiai aktyvesni, susipažino su dažniausiai senyvus žmones užklumpančiomis ligomis ir jų profilaktika, jų amžiaus žmonėms tinkamu fiziniu aktyvumu, sveika mityba, į kurią dedama daug vilčių, mažinant sergamumą. Pagerėjo fizinė ir psichinė jų sveikata, kartu – ir jų gyvenimo kokybė. Esame dėkingi LSMU rektoriui prof. R. Žaliūnui ir administracijai už galimybę suteikti pagyvenusiems žmonėms sveikos gyvenimo pagrindus, gerinti jų socializaciją. Dėkojame prof. V. Lesauskaičiai, prof. I. Jakušovaitei, prof. A. Laiškoniui, doc. V. Jurkštienei, lekt. G. Šimonienei-Kazlauskieni ir kitiems LSMU dėstytojams už skaitytas paskaitas TAU klausytojams. Ypatinga padėka asist. S. Stankevičiūtei, kad sudomino SMD studentus aktyviai bendradarbiauti su senjorais, skaityti paskaitas.



Lekt. G. Šimonienė-Kazlauskienė.

GERIAUSIEJI 2014-ŪJŲ JAUNIEJI MOKSLININKAI IR DOKTORANTAI LINKI IDĖJŲ IR ENTUZIAZMO

◀ 1 p.



Dr. Lina Raudonė.

Už kokią mokslinę veiklą jums skirta Mokslo fondo premija?

Mokslo fondo premija buvo skirta už pastarųjų dvejų metų mokslinius tyrimus vertinant antioksidantų įvairovę vaistinėse augalinėse žaliavose. Mokslinės veiklos rezultatai atsispindi publikacijose, kuriose įgyvendinamos mano mokslinės idėjos.

Kuo svarbūs, aktualūs jūsų moksliniai tyrimai?

Mano mokslinių interesų sritys – augalinių žaliavų, kaupiančių fenolinius junginius fitocheminiai ir antioksidaciniai tyrimai, fenolinių junginių poveikio biologinėms sistemoms tyrimai. Fenolinių junginių farmakologinių poveikių veikimo mechanizmas siejamas su antioksidantiniu aktyvumu. Pastaruoju metu vis plačiau taikomi natūralūs priedai maisto ir kosmetikos pramonėje. Fitocheminės sudėties tyrimai bei augalinių medžiagų biologinių ir technologinių savybių įvertinimas yra svarbios taikomojo pobūdžio mokslinės užduotys. Augalinių žaliavų tyrimas yra pirmas žingsnis ieškant natūralių antioksidantų. Augalinėse žaliavose nustatoma biologiškai aktyvių junginių įvairovė turi skirtingą poveikį ir įvairius veikimo mechanizmus. Mūsų mokslininkų grupė atlieka vaistinių augalinių žaliavų tyrimus, kurių fitocheminiai profiliai nebuvo plačiai tiriama. Mažiau tirtos praktikoje rečiau vartojamos augalinės žaliavos, veiksmingos sveikatos stiprinimui ir jos išsaugojimui taikant profilaktinį gydymą. Siekiama suderinti dabartines žinias, geriau įvertinti tradicines vaistines augalines žaliavas. Kiekybiniai antioksidantinio aktyvumo įverčiai gali būti naudojami kuriant duomenų bazes, vertinant antioksidantų suvartojimą.

Ko Naujų metų proga palinkėtu-mėte jaunesiems mokslininkams, kolegoms?

Jaunesiems mokslininkams ir kolegoms norėčiau palinkėti optimizmo, inovatyvių idėjų ir mokslinio polėkio, kuris padeda įveikti ir sunkiausius iššūkius.



Doc. Danielius Serapinas.

Už kokią mokslinę veiklą jums skirta Mokslo fondo premija?

Mokslo fondas įvertino daugiaveiksnės etiologijos ligų ir prenatalinės diagnostikos tyrimų sričių mokslinę veiklą. Kartu su kolegomis įvertinome alfa-1 antitripsino genotipų reikšmę savaiminiam pneumotoraksui atsirasti. Darbai buvo publikuoti prestižiniuose žurnaluose „Archives de Bronchopneumologia“, „Pneumologia“ ir kt. Žinoma – tai ir viso Pulmonologijos ir imunologijos klinikos kolektyvo įvertinimas, nes moksliniai tyrimai atliekami ne vieno žmogaus, o grupės, įskaitant laboratorijos specialistus, gydytojus konsultantus, studentus ir svarbiausia – vadovą, sugebantį vienyti ir suburti kolektyvą bendram darbui.

Kuo svarbūs, aktualūs jūsų moksliniai tyrimai?

Genetiniai tyrimai ir klinikinė genetika yra greičiausiai plėtojama mokslo sritis, nes kas dieną šios srities mokslininkai atranda vis naujų genomo savybių. Neseniai Nobelio premijos laureatas prancūzų mokslininkas prof. Luckas Montaguieris atrado netgi elektromagnetines DNR savybes. Tai leidžia daryti prielaidą, kad žmogaus mąstymo būdas ir emocijos gali daryti tiesioginį poveikį genams, o per epigenetinius mechanizmus – ir sveikatai.

Džiugu, kad Lietuvos sveikatos mokslų universitete ir Kauno klinikoje genetika per pastarąjį dešimtmetį greitai pasistūmėjo į priekį – citogenetinių ir molekulinė genetikos tyrimų galimybės, diagnozuojant paveldimas ligas, pvz., cistinė fibrozė, alfa-1 antitripsino stoka, Leideno, protrombino genų mutacijos ir kt. Buvo sudarytos galimybės genetikos kabinete kasmet konsultuoti maždaug 2000 nėščiujų. Laboratorinėje klinikoje atliktus veiksmingus prenatalinės diagnostikos tyrimus, įvertinančius vaisiaus chromosominių ligų riziką, šimtams pacienčių buvo išskaidytas nepagrįstas nerimas dėl vaisiaus būklės. Tai vyko ne savaime, o dėl didelių klinikos vadovo pastangų, investicijų, nuolatinio darbuotojų padaršinimo ir palaikymo. Genetikų vardu drąsiai galiu teigti – jeigu ne prof. Raimundas

Sakalauskas, klinikinės genetikos Kauno klinikoje iki šiol nebūtų.

Ko Naujų metų proga palinkėtu-mėte jaunesiems mokslininkams, kolegoms?

Visiems linkiu sėkmės, o darbu gaujoje – kartu neužmiršti ir savo dvasinės prigimties, ją puoselėti bei skirti dėmesį harmoningiems tarpusavio santykiams ugdyti. Tik visų mokslininkų ir medikų bendromis pastangomis galėsime palaikyti medicinos – visų mokslų karalienės – statusą ir deramą vietą šiuolaikinėje visuomenėje.



Prof. Mindaugas Stankūnas.

Už kokią mokslinę veiklą jums skirta Mokslo fondo premija?

Į šį klausimą galėtu geriausiai atsakyti šią premiją paskyrusi LSMU Mokslo fondo valdyba. Man, kaip pagrindinės priežastys galėtu būti gana nemažas mokslo publikacijų skaičius (10 straipsnių, turinčių ISI indeksą, per 2 metus) bei vadovavimas mokslo projektams. Kaip tik šiuo metu esu EEE ir Norvegijos finansinio mechanizmo 2009–2014 programos finansuojamo projekto „Sveikatos netolygumų nustatymo ir mažinimo gebėjimų stiprinimo modelio sukūrimas“ vadovas. Apimtimi ir finansavimu tai vienas didžiausių projektų, kuriuos pastaruoju metu teko įgyvendinti Sveikatos vadybos katedrai ir net visam Visuomenės sveikatos fakultetui. Šio projekto metu sieksime sukurti sveikatos netolygumų nustatymo ir mažinimo gebėjimų stiprinimo modelį. Tai gana rimtas uždavinys tiek man, tiek ir visai projekto komandai.

Kuo svarbūs, aktualūs jūsų moksliniai tyrimai?

Visi mokslo žmonės apie savo darbus galėtų pasakoti ilgai. Mano mokslinė veikla yra gana plati, tad norėčiau išskirti anksčiau minėtą projektą. Manau, jis ypač aktualus ir svarbus Lietuvai. Tikriausiai „Ave vitos“ skaitytėjai žino, kad Lietuva išsiskiria ryškiais sveikatos netolygumais – nevienodu gyventojų sveikatingumu, atsižvelgiant į išsilavinimą, materialinę padėtį, gyvenamąją vietą, lytį, amžių, galimybę naudotis medicinos paslaugomis ir kt. Naujausi moksliniai tyrimai atskleidžia, kad šie netolygumai yra vieni didžiausių

Europos Sąjungoje. Todėl Lietuvos sveikatos programos 2014–2025 m. strateginis tikslas – pabrėžti būtinumą sumažinti sveikatos netolygumus. Viena iš esminių priedaidų šiems netolygumams mažinti yra tinkama jų stebėseną ir vertinimą. Dėl šios priežasties Lietuvos sveikatos mokslų universitetas kartu su Vilniaus universitetu, Klaipėdos universitetu ir Higienos institutu užsibrėžė tikslą sukurti sveikatos netolygumų nustatymo ir mažinimo gebėjimų stiprinimo modelį. Juo nuolat naudotasi sveikatos politikai ir visuomenės sveikatos srityje dirbantys specialistai. Tokiu būdu būtų gerinama visuomenės sveikata ir mažinami sveikatos netolygumai Lietuvoje.

Ko Naujų metų proga palinkėtu-mėte jaunesiems mokslininkams, kolegoms?

Palinkėčiau niekada nebijoti imtis naujovių ir rizikuoti. Nepasiseks, tai nepasiseks. Iš savo patirties galiu pasakyti – laikui atėjus imi gailėtis ne to, ką padarei ir nepasisekė, bet to, ką galėjai padaryti ir nepadarei, nes bijojai.



Aurelija Vegienė.

Už kokią mokslinę veiklą jums skirta Mokslo fondo premija?

Mokslo fondo premija paskirta už mokslinės veiklos produktyvumą balso sutrikimų diagnostikos srityje. Per praėjusius dvejus metus su bendraautorais parengtos ir išspausdintos keturios mokslo publikacijos leidiniuose, referuojamuose Mokslinės informacijos instituto duomenų bazėje ir turinčiuose aukštą citavimo rodiklį. Mokslinių tyrimų rezultatai paskelbti dar trijuose straipsnių rinkiniuose.

Kuo svarbūs, aktualūs jūsų moksliniai tyrimai?

Klinikinėje praktikoje naudojama daug balso funkcijos vertinimo metodų. Iki šiol nebuvo atlikta išsamios balso funkcijos vertinimo analizės, kuri apimtų visus klinikiniame darbe vartojamus parametrus ir nustatytų pačius svarbiausius, padedančius atskirti sveiką, patologišką balsą ir skirtingas gerklų ligų grupes. Svarbiausių parametrų nustatymas padeda kurti automatizuotą sistemą, kuri padės priimti objektyvius sprendimus pirminės gerklų ligų atrankos metu.

Ko Naujų metų proga palinkėtu-mėte jaunesiems mokslininkams, kolegoms?

Jaunesiems mokslininkams ir kolegoms palinkėčiau nestigti ryžto, idėjų, entuziazmo. Labai svarbu, kad šalia Jūsų būtų geranoriški, supratingi žmonės, nestokojantys pagarbos kolegoms, todėl pirmiausia tokie turime būti mes patys. Savo moksliniam vadovui prof. Virgilijui Ulozai galėčiau pritaikyti romėnų filosofo Apulėjaus užrašytus žodžius: „Nėra man brangesnės pagarbos už pagarbą žmogaus, kurį pats dėl jo nuopelnų labiausiai gerbiu.“



Kristina Gaivelytė.

Už kokią mokslinę veiklą jums skirta Mokslo fondo premija?

Vykdam mokslinę veiklą ištirta Lietuvoje natūraliai augančių ir auginamų kolekcijose šermukšnių (*Sorbus L.*) rūšių ir veislių lapų, žiedų ir vaisių fenolinių junginių kokybinė ir kiekinė sudėtis, nustatyti įvairavimo ypatumai. Atlikti *Sorbus L.* genties rūšių ir veislių vaisių fenolinių junginių antioksidacinio aktyvumo tyrimai.

Kuo svarbūs, aktualūs jūsų moksliniai tyrimai?

Flavonoidų ir fenolio rūgščių kokybinės ir kiekinės sudėties tyrimo rezultatai aktualūs parenkant perspektyviausias šermukšnių rūšis ir veisles auginti Lietuvos klimato sąlygomis. Gauti rezultatai suteikia mokslo žinių apie šermukšnio genties augalų organų cheminės sudėties įvairumą. Duomenys apie cheminės sudėties skirtumus padės plečiant vaistinių augalinių žaliavų asortimentą, racionaliai planuojant žaliavos rinkimą bei kryptingai kuriant naujus augalinių preparatus. Antioksidacinio aktyvumo tyrimų rezultatai vertingi augalinių žaliavų kokybei vertinti bei suteikia naujų žinių didinant augalinių žaliavų, turinčių daug antioksidantų, asortimentą.

Ko Naujų metų proga palinkėtu-mėte jaunesiems mokslininkams, kolegoms?

Neišsenkamų idėjų, energijos ir entuziazmo, padėsiančių įveikti visas kliūtis. Sunkus darbas be poilsio, pasak J. Kehoe, visada lemia nesėkmę, tad linkiu padirbėjus nepamiršti ir pailsėti.

▶ 5 p.

GERIAUSIEJI 2014-ŪJŲ JAUNIEJI MOKSLININKAI IR DOKTORANTAI LINKI IDĖJŲ IR ENTUZIAZMO

◀ 4 p.



Kristina Škėmienė.

Už kokią mokslinę veiklą jums skirta Mokslo fondo premija?

Naudodami eksperimentinius ir modeliavimo metodus tyrėme natūralių, augalinės kilmės junginių – antocianinų ir kitų citochromą c redukuojančių junginių – poveikį mitochondrijų funkcijai bei šių komponentų reikšmę sukeliant bei reguliuojant apoptozinius bei nekrozinis širdies ląstelių procesus normos ir išeminio pažeidimo metu.

Kuo svarbūs, aktualūs jūsų moksliniai tyrimai?

Mokslo literatūroje plačiai aprašytas teigiamas antocianinų poveikis,

apsaugantis nuo širdies ir kraujagyslių ligų, ilgą laiką buvo siejamas su antocianinų antioksidaciniu veikimu. Mes pirmieji parodėme, kad didelį citochromą c redukcinių aktyvumą turintys antocianinai apsaugo miokardą veikiant kitokiam mechanizmui, nei buvo aprašyta mokslo straipsniuose: antocianinai redukuoja citozolyje esantį citochromą c ir tokiu būdu apsaugo ląsteles nuo kaspazių aktyvacijos, taip pat ir nuo apoptozinės ir nekrozinės ląstelių mirties. Atliktų tyrimų rezultatai gali būti svarbūs tolesnei medicinos raidai. Taikant moderniausias diagnostikos ir gydymo priemones, išeminės širdies ligos sustabdyti nepavyksta. Todėl gauti tyrimų duomenys gali padėti ne tik tiriant žmogaus išeminio pažeidimo mechanizmą – galbūt, ateityje antocianinai galėtų būti taikomi širdies išeminiam nepakankamumui gydyti. Be to, tyrimų rezultatai taip pat gali būti naudingi farmacijos srityje ieškant naujų gydymo priemonių, galinčių sumažinti ląstelių mirtį, padidinti jų gyvybingumą išemijos pažeistame miokarde.

Ko Naujųjų metų proga palinkėtu mite jauniejiems mokslininkams, kolegoms?

Naujųjų metų proga norėčiau visiems palinkėti siekti užsibrėžtų tikslų, nepasiduoti abejonoms ir neprarasti vilties!



Vita Krunglevičiūtė.

Už kokią mokslinę veiklą jums skirta Mokslo fondo premija?

Mokslo fondo premija skirta už mūsų mokslo laimėjimus, taikant biotechnologinius sprendimus maisto ir pašarų sektoriuose.

Kuo svarbūs, aktualūs jūsų moksliniai tyrimai?

Šiandien pasaulis sprendžia problemas, susijusias su saugios, tvarios ir draugiškos aplinkai gamybos taikymu maisto ir pašarų sektoriuose. Manau, kad ir mūsų mokslinė grupė bent maža dalele prisideda prie šio globalaus projekto.

Ko Naujųjų metų proga palinkėtu mite jauniejiems mokslininkams, kolegoms?

Visuomet turėti tikslą ir atkakliai jo siekti!

AVE VITA inf.

KIMSU PASITINKA ŠVENTES DALYDAMI ŠILUMĄ



Asifas Malikas, Shaden Zuhairy

Sulaukėme metų laiko, suburiančio Užsieniečius studentus kelionei į Vaikų reabilitacijos ligoninę „Lopšelis“. Studentai kasmet ligoninei atveža reikiamų priemonių, nupirktų už renginių metu surinktas lėšas. Šis kasmetinis projektas jau skaičiuoja 7-uosius metus. Kasmet vis didesnis ir kokybiškesnis projektas sudomina daugiau studentų. Dalyvaudami, aukodami, jie prisideda prie vaikų šypsenų šventiniui metu. Lig šiol tai vertingiausias ir sėkmingiausias šių studentų projektas. Draugijos skirtas laikas ir atlikti darbai nėra iš tolo neprilygsta džiaugsmui, išvydus besišypsančius „Lopšelio“ vaikučių veidus, jų linksmybę ir juoką. Įspūdžiai giliai įsirėžia širdyse. Gruodžio 11 d., lankydami „Lopšelio“ ligoninę, studentai užsidėjo Kalėdų

Senelio kepures. Kartu, žinoma, dalyvavo ir pats Kalėdų Senelis, atnešęs dovanų mažiesiems.

Prieš vizitą už surinktas lėšas studentai nupirko priemonių ligoninės pacientams. Tuo pasirūpino dėstytoja Loreta Alešūnaitė bei studentai Nurią Wülfinghoff ir Helene Tonner. Už surinktus 1300 litų įsigyta daugiau nei 600 sauskelių, šluosčių kūdikiams, įvairių kitų būtinų higienos priemonių. Studentai atnešė ir asmeninių dovanų – spalvinimo knygelėlių, pieštukų ir žaislų.

Popietė buvo ypač jaudinanti ir jauki. Mažųjų akys žibėjo. Su jais praleistas laikas neįkainojamas. Projektas nebūtų pavykęs be dėstytojos Loretos Alešūnaitės pagalbos. Taigi sakome didžiulį „ačiū“ šiai dėstytojai ir visiems LSMU užsieniečiams studentams už jų dosnumą, šilumą ir ištikimybę projektui.

KŪČIŲ PAMALDOS

Raimonda Janušauskaitė, LSMU sielovados koordinatorė

Gruodžio 22 d. LSMU Kauno klinikų koplyčioje vyko Kalėdinio susikaupimo pamaldos. Jose dalyvavo Kauno klinikų vadovybė, LSMU vadovybė ir Senato nariai, Kauno klinikų darbuotojai ir jų pacientai. Pamaldoms vadovavo Jo Ekselencija Kauno arkivyskupas metropolitas Sigitas Tamkevičius, taip pat kartu meldėsi ir Kauno klinikų kapelionai – vyr. kapelionas mons. Artūras Jagelavičius ir kun. Cytis Stumbras. Iš pradžių buvo pašventintas Betliejus, vėliau buvo skaitomi skaitiniai, giedamos giesmės. Jas atliko Klinikų moterų vokalinis ansamblis „Kolegės“, vadovaujamas Antano Kelmelio, keletą giesmių giedojo dainininkė Rita Preikšaitė. Arkivyskupas, sakydamas pamokslą, pabrėžė – visiems reikalingas džiaugsmas ir kad visi išmoktume džiaugtis viskuo. Po pamaldų visi buvo pakviesti dalytis Kalėdaičiu bei vaišiu. Ir visi dar turėjo galimybę užsidedti Betliejaus taikos ugnies ir parsinešti jos į namus.



STUDENTAI VAIKŲ GLOBOS NAMUOSE SUKŪRĖ KALĖDINIŲ STEBUKLĄ

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto (LSMU) studentų mokslinės draugijos Ergoterapijos būrelis nariai kiekvienais metais stengiasi sukurti ypatingą kalėdinę atmosferą sergantiems arba likimo nuskriaustiems žmonėms. Jie įsitikinę, kad tai viena svarbiausių būsimosios gydytojo pareigų.

Šiame būsimieji ergoterapeutai kartu su informacinių technologijų įmonės „Telesoftas“ atstovais apsilankė Kaune įsikūrusiame vaikų gerovės centre „Pastogė“, kur artėjančių švenčių proga sveikino mažuosius. Linksmybų personažų apsuptyje pasirodė ir Kalėdų Senelis, kurio vaikai taip laukė! Šiais metais juo buvo UAB „Telesoftas“ direktorius Algirdas Stonys. Ilgai lauktas svečias atvyko ne tuščiomis – susirinkusiems vaikams išdalytos saldžios dovanos ir meniniai vaikų gebėjimus lavinantys žaislai, o žaidimų kambaryje įrengtas stalo futbolo stalas. „Persirengęs Kalėdų Senelio kostiumu pajutau, kad artėja šv. Kalėdos. Užėjus į vaikų gerovės centrą, mane pasitiko būrys vaikų. Aplankė tikrai geras jausmas – juk ne visada vaikams yra svarbios dovanos, jiems reikia meilės, šilumos ir svarbiausia – dėmesio“, – sakė UAB „Telesoftas“ vadovas Algirdas Stonys. „Sniego dar nematyti, tačiau tikime, kad mažųjų širdyse mums pavyko sukurti kalėdinę nuotaiką“, – puikiai praleistu vakaru džiaugėsi LSMU studentai. Renginyje dalyvavusi UAB „Telesoftas“ projektu vadovė Karolina džiaugėsi matydama vaikų šypsenas: „Geranoriš-



G. Urbanaitės nuotr.

kais pagrindais surinktos labdaros lėšos skirtos kilniam tikslui – sukurti jaukesnę, šiltesnę ir draugiškesnę aplinką mažiesiems. Dovanomis siekiame skatinti vaikų kūrybiškumą ir komandinį darbą – tai vieni svarbiausių įgūdžių, kuriuos turime padėti ugdyti augančiai kartai. Esame laimingi, galėdami prisidėti prie šios geros valios iniciatyvos“, – sakė ji.

„Būdamas vaikų apsuptyje supranti, kaip gera daryti gerus darbus. Smagu pradžiuginti vaikus – jie nesijaučia tokie vieniši ir užmiršti. Kartu su būrelis nariais kiekvienais metais lankome vaikus įvairiose įstaigose – tai visiems suteikia kur kas daugiau optimizmo“, – šventėje patirtais įspūdžiais dalijosi Ksenija Kolesnikova, LSMU SMD Ergoterapijos būrelis pirmininkė.

LSMU SMD Ergoterapijos būrelis nariai

KONKURSINIAI KVIETIMAI TEIKTI PARAIŠKAS EUROPOS SAJUNGOS IR KITŲ FINANSAVIMO ŠALTINIŲ PARAMAI GAUTI



Plėtos tarnyba informuoja apie šiuo metu galiojančius kvietimus Europos Sąjungos finansavimo ir kitų šaltinių paramai gauti (skelbti iki 2015-01-05).

Prašome atkreipti dėmesį, kad nuo spalio 1 d. įsigaliojo nauja **LSMU Projektinės veiklos vykdymo tvarka** (toliau – Tvarka). Su Tvarka galima susipažinti LSMU intranete, programoje „First Class“. Atsižvelgdami į šią Tvarką, visi Universiteto padaliniai prieš teikdami projektų paraiškas privalo Plėtos tarnybai pateikti Tvarkoje nurodytus dokumentus.

Plėtos tarnyba

MOKSLO, INOVACIJŲ IR TECHNOLOGIJŲ AGENTŪROS KVIETIMAI:

Kvietimo pavadinimas	Kvietimas mokslininkams ir tyrėjams dalyvauti 7BP, EUREKA, EUROSTARS tiksliniuose informaciniuose bei kontaktams užmegzti skirtuose renginiuose
Pareiškėjas	Mokslininkai ir tyrėjai
Finansavimo suma	Visos su kelione susijusios išlaidos
Finansavimo intensyvumas	100 proc.
Trukmė	Kiekvieno renginio atveju nustatoma individualiai.
Finansuojamos veiklos	Mokslininko arba tyrėjo, ketinančio dalyvauti 7BP, EUREKA, EUROSTARS projektuose, kelionės išlaidų apmokėjimas. Kelionė turi būti susijusi su partnerių paieška, kontaktų užmezgimu.
Tikslinės grupės	Mokslininkai, tyrėjai
Kitos sąlygos	Paraiškos priimamos likus ne mažiau kaip 14 d. iki renginio pradžios. Preliminarus renginių sąrašas pateikiamas www.mita.lt .
Paraiškos pateikimo terminas	Nuolat* *Informuoti Plėtos tarnybą apie ketinimą teikti paraišką el. p. pletra@ismuni.lt
Kvietimo pavadinimas	Kvietimas teikti paraiškas ir prašymus pagal Intelektinės nuosavybės teisių apsaugos projektų konkursinio finansavimo tvarkos aprašą
Paramos tikslas	Skatinti intelektinės nuosavybės teisių apsaugą tarptautiniu mastu
Pareiškėjas	Lietuvos Respublikoje registruotos įmonės, mokslo ir studijų institucijos
Finansavimo intensyvumas	Iki 95 proc. tinkamų išlaidų
Remiamos veiklos	Patento paraiškų paieška – patento paraiškose nurodytų išradimų technikos lygio paieška Europos patentų tarnyboje.
Tinkamos išlaidos	Patento paraiškų paieškos mokesčiai.
Kitos sąlygos	Agentūra, gavusi iš Valstybinio patentų biuro informaciją apie gautus prašymus atlikti paiešką ir jų įvertinimo rezultatus, kreipiasi į pareiškėją ir prašo jo pateikti prašymą gauti paramą paieškai atlikti.
Paraiškos pateikimo terminas	Nuolat* *Informuoti Plėtos tarnybą apie ketinimą teikti paraišką el. p. pletra@ismuni.lt
Kvietimo pavadinimas	IV kvietimas teikti paraiškas bendriems Lietuvos ir Izraelio įmonių inicijuojamiems projektams pramoninių mokslinių tyrimų ir technologijų plėtos srityje
Paramos tikslas	Igyvendinti atrinktus dvišalius Lietuvos ir Izraelio projektus ir suteikti finansavimą geriausiems dalyviams MTPP veikloms vykdyti. Potencialūs abiejų šalių pareiškėjai yra kviečiami teikti bendras projektų paraiškas.
Pareiškėjas	Lietuvos pareiškėjas turi būti Lietuvos įmonė, kurios partneris gali būti MTPP veiklas vykdanči mokslų ir studijų (negamybinė) institucija (universitetas arba tyrimų centras). Izraelio pareiškėjas turi būti Izraelio įmonė, kurios partneris gali būti MTPP veiklas vykdanči negamybinė institucija (universitetas, mokslinių tyrimų institucija), dalyvaujanti projekte subrangos pagrindais.
Finansavimo intensyvumas	Lietuvos ir Izraelio atsakingųjų institucijų patvirtintus projektus finansuos MITA ir Izraelio pramonės, prekybos ir darbo ministerijos Vyriausiojo mokslininko biuras (The Office of the Chief Scientist (OCS) of the Ministry of Industry Trade and Labor). Parama bus skiriama kiekvienam partneriui atskirai pagal nacionalinę teisę, taisyklės ir procedūras atitinkamai: Lietuvoje, ūkio subjektai (mažos, vidutinės, didelės įmonės) galės būti finansuojamos iki 75 proc. tinkamų išlaidų, o mokslo ir studijų institucijos – iki 100 proc. tinkamų išlaidų MTPP veikloms. Lietuvos partneriai turi laikytis nacionalinių taisyklių, pateiktų MITA tinklalapyje (www.mita.lt).
Kitos sąlygos	Projektų teikimas ir tvirtinimas yra vienpakopis. Partneriai turi pateikti užpildytą „EUREKA paraiškos formą“. Užpildyta „EUREKA paraiškos forma“ turi būti pateikta vienu metu ISERD ir MITA. Forma turi būti užpildyta anglų kalba ir pasirašyta visų partnerių. Paraiškai turi būti nuskenuoti ir atsiųsti kartu su forma kaip sudėtinė paraiškos dalis.
Paraiškos pateikimo terminas	Iki 2015 m. vasario 26 d.* *Informuoti Plėtos tarnybą apie ketinimą teikti paraišką el. p. pletra@ismuni.lt

LIETUVOS MOKSLO TARYBOS KVIETIMAI:

Kvietimo pavadinimas	Kvietimas teikti paraiškas pagal COST programą
Pareiškėjas	Paraiškas gali teikti Lietuvoje registruoti juridiniai asmenys. Kiekvienas juridinis asmuo paraišką teikia savarankiškai.
Finansuojamos veiklos	COST programoje remiamos šios veiklos: komandiruotės, konferencijos, seminarai, posėdžiai, trumpalaikės mokslinės išvykos, tyrėjų mainai, mokymai, leidyba ir kt. Kompensuojamos kiekvienos COST valstybės narės 2 atstovų, vykstančių į Veiklos narių susitikimus, išlaidos.
Finansavimo suma	COST veiklai skiriamas finansavimas siekia apie 100 000 eurų 4 metams.
Kitos sąlygos	Paraiškos gali būti teikiamos tik toms COST veikloms, kurios yra patvirtintos COST aukšto lygio pareigūnų posėdyje ir kurių COST veiklos valdymo komitete Lietuva atstovo neturi arba turi tik vieną kitos nei pareiškėjo institucija atstovą (įskaitant ir veiklos koordinatorių). Tarptautinę paraišką vertinęs ekspertas negali teikti paraiškos dalyvauti toje COST veikloje. Paraiška teikiama elektroniniu būdu, užpildžius formą Lietuvos mokslo tarybos elektroninėje sistemoje http://sistema.lmt.lt .
Paraiškos pateikimo terminas	Nuolat* *Informuoti Plėtos tarnybą apie ketinimą teikti paraišką el. p. pletra@ismuni.lt

Kvietimo pavadinimas	Kvietimas pradadantiesiems tyrėjams teikti paraiškas pagal „Horizontas 2020“ Europos mokslo tarybos programą
Paramos tikslas	Remti savarankiškų ir kompetentingų naujų individualių darbo grupių kūrimąsi.
Pareiškėjas	Pagrindinis tyrėjas turi būti įgijęs daktaro laipsnį ne mažiau nei prieš 2 metus ir ne daugiau nei prieš 7 metus. Esant pateisinamoms priežastims (pvz., motinystės ar tėvystės atostogos) šis laikotarpis gali būti pratęstas iki 11 metų. Pagrindinis tyrėjas turi potencialą tapti išskirtiniu lyderiu mokslo srityje ir gali pateikti mokslinės brandos įrodymų: <ul style="list-style-type: none"> ■ bent viena svarbi publikacija, parengta be disertacijos vadovo, kurios pagrindinis (angl. <i>main</i>) autorius yra pagrindinis tyrėjas (svarbu nurodyti, kiek kartų publikacija buvo cituota); ■ kitos reikšmingos publikacijos prestižiniuose tarptautiniuose recenzuojamuose tarpdisciplininiuose mokslo žurnaluose arba svarbiausiuose tarptautiniuose recenzuojamuose žurnaluose, tarptautinių recenzuojamų konferencijų pranešimai, kurių pagrindinis autorius yra pagrindinis tyrėjas (svarbu nurodyti, kiek kartų publikacija buvo cituota); ■ patentai; ■ kviestiniai pranešimai pripažintose tarptautinėse konferencijose; ■ apdovanojimai ir laimėti prizai. Pagrindinis tyrėjas projekto vykdymui turi skirti ne mažiau kaip 50 proc. viso savo darbo laiko.
Finansavimo suma	Dotacijos vienam projektui dydis – iki 1,5 mln. eurų (išimtiniais atvejais – iki 2 mln. eurų) 5 metams
Paraiškos pateikimo terminas	Iki 2015 m. vasario 3 d. * *Informuoti Plėtos tarnybą apie ketinimą teikti paraišką el. p. pletra@ismuni.lt
Kvietimo pavadinimas	2014 m. kvietimas teikti paraiškas Lietuvos-Japonijos mokslo projektams ir Lietuvos-Japonijos sklaidos projektams vykdyti
Kvietimo aprėptis	Kvietimas skirtas teikti paraiškas mokslo ir sklaidos projektams įgyvendinti visose mokslo srityse.
Pareiškėjas	Paraišką Lietuvoje gali teikti projekto vykdytojai(as) kartu su vykdančiąja institucija ir partneriu iš Japonijos. Vykdančioji institucija turi būti Lietuvos mokslo ir studijų institucija, kuri įtraukta į švietimo ir mokslo institucijų registrą. Partneris iš Japonijos turi būti Japonijos mokslo ir studijų institucija. Projekto vadovas turi būti mokslininkas.
Finansuojamos veiklos	Pagal šį kvietimą skiriamos lėšos bendriems Lietuvos-Japonijos projektams vykdyti: a) mokslo projektų finansuojamos mokslinių tyrimų, jų rezultatų sklaidos bei kitos susijusios veiklos, įskaitant vizitus į partnerio Japonijoje instituciją; b) sklaidos projektų finansuojamos iki vienos savaitės trukmės bendro seminaro Lietuvoje organizavimo išlaidos arba kelionės į partnerio organizuojamą bendrą seminarą Japonijoje išlaidos, įskaitant 2 parengiamųjų susitikimų prieš seminarą ir 1 apibendrinamojo susitikimo po seminaro išlaidas.
Finansavimo intensyvumas	100 proc.
Finansavimo suma	Projekto vykdytojų iš Lietuvos ir vykdančiosios institucijos biudžetas neturi viršyti: a) mokslo projekto – 80 000 eurų; b) sklaidos projekto – 18 400 eurų.
Trukmė	Mokslo ir sklaidos projektai turi prasidėti ne anksčiau kaip 2015 m. liepos 1 d. ir ne vėliau kaip 2016 m. kovo 31 d. Ilgiausia galima mokslo projekto trukmė – 2 metai. Ilgiausia galima sklaidos projekto trukmė – 9 mėnesiai.
Kitos sąlygos	Paraiškos teikiamos abiejose šalyse. Lietuvoje paraiškos teikiamos Lietuvos mokslo tarybai (toliau – Taryba). Japonijoje paraiškos gali būti teikiamos pagal Japonijos mokslo finansavimo organizacijos laisvai pasirenkamos partnerystės schemą arba kitas programas Japonijoje. Paraiška Tarybai teikiama lietuvių kalba, užpildžius formą elektroninėje sistemoje nuo 2014 m. gruodžio 8 d.
Paraiškos pateikimo terminas	Iki 2015 m. vasario 4 d. 17 val.* *Informuoti Plėtos tarnybą apie ketinimą teikti paraišką el. p. pletra@ismuni.lt
Kvietimo pavadinimas	Programos EURONANOMED II 2015 metų kvietimas
Kvietimo aprėptis	Kvietimas skirtas teikti paraiškas vykdyti mokslo projektus šių nanomedicinos srities tematikų: Regeneracinė medicina (Regenerative medicine), Diagnostika (Diagnosics), Tikslinės vaistų pristatymo sistemos (Targeted delivery systems).
Pareiškėjas ir galimi partneriai	Paraišką gali teikti projekto vykdytojai(as) kartu su vykdančiąja institucija ir tarptautiniais partneriais iš Belgijos, Islandijos, Ispanijos, Italijos, Izraelio, Latvijos, Lenkijos, Norvegijos, Portugalijos, Prancūzijos, Rumunijos. Vykdančioji institucija turi būti Lietuvos mokslo ir studijų institucija, kuri įtraukta į švietimo ir mokslo institucijų registrą, arba valstybinė sveikatos priežiūros įstaiga. Tarptautiniai partneriai gali būti: mokslo ir studijų institucija; sveikatos priežiūros įstaiga; privačiojo sektoriaus atstovas (pirmenybė teikiama smulkiajam ir vidutiniam verslui). Tarptautinį projektą vykdo konsorciumas, kuriame yra ne mažiau kaip 3 institucijos iš 3 kvietime dalyvaujančių valstybių. Bent 2 iš šių institucijų turi būti skirtingų tipų (mokslo ir studijų institucija arba sveikatos priežiūros įstaiga, arba įmonė). Didžiausias partnerių skaičius tarptautiniame projekte – 7.
Finansavimo suma	Projekto vykdytojų iš Lietuvos ir vykdančiosios institucijos biudžetas neturi viršyti 350 tūkst. litų (101 367 Eur).
Trukmė	Ne ilgiau kaip 3 metai.
Kitos sąlygos	Paraiškos teikiamos programos EURONANOMED II elektroninėje sistemoje. Taryba finansuoja projekto vykdytojų iš Lietuvos ir vykdančiosios institucijos projekto išlaidas. Asmuo gali teikti tik vieną šio kvietimo paraišką kaip projekto vadovas arba kitas pagrindinis projekto vykdytojas.
Paraiškos pateikimo terminas	Iki 2015 m. kovo 3 d. 17 val.* *Informuoti Plėtos tarnybą apie ketinimą teikti paraišką el. p. pletra@ismuni.lt

KONKURSINIAI KVIETIMAI TEIKTI PARAIŠKAS EUROPOS SAJUNGOS IR KITŲ FINANSAVIMO ŠALTINIŲ PARAMAI GAUTI



◀ 8 p.

Kvietimo pavadinimas	Paraiškos gauti paramą paskelbti mokslo straipsnius ir išleisti knygas
Paramos tikslas	Skatinti Lietuvos mokslo plėtrą ir jo žinomumą pasaulyje, sudaryti visiems Lietuvos mokslininkams tokias sąlygas, kad mokslininko arba institucijos, kurioje jis dirba, finansinės galimybės neturėtų įtakos pasiektų mokslinių tyrimų rezultatų skaidai.
Pareiškėjas	Prašymus gali teikti Lietuvos mokslo ir studijų institucijose dirbantys tyrėjai, kurių straipsniai yra priimti spausdinti recenzuojamuose aukšto mokslinio lygio žurnaluose arba kurių parengta ar sudaryta aukšto mokslinio lygio knyga yra recenzuota ir ją norima išleisti prestižinėje užsienio leidykloje.
Finansavimo suma	Iki 7000 Lt
Kitos sąlygos	Parama gali būti teikiama tik leidyklos išlaidoms apmokėti. Straipsnio arba knygos parengimo, vertimo, redagavimo, maketavimo ir pan. išlaidos, kurias patyrė pareiškėjas, nėra remiamos. Prašymą dėl paramos paskelbti straipsnį turi teisę teikti tik pirmasis straipsnio autorius arba autorius, straipsnyje nurodytas asmeniu kontaktams.
Paraiškos pateikimo terminas	Nuolat* *Informuoti Plėtros tarnybą apie ketinimą teikti paraišką el. p. pletra@lsmuni.lt

Kvietimo pavadinimas	Kvietimas teikti paraiškas pagal programą LILAN
Pareiškėjas	Programoje gali dalyvauti tarptautiniai konsorciškai, sudaryti iš ne mažiau kaip 3 dalyvių iš mokslo ir studijų institucijų. Bent 2 dalyviai turi būti iš skirtingų kvietime dalyvaujančių finansavimą skiriančių šalių (Estijos, Islandijos, Lietuvos, Švedijos). Trečiasis dalyvis gali būti iš kitų Šiaurės šalių (Danijos, Suomijos, Norvegijos, Grenlandijos, Farerų salų arba Alandų salų). Projekto vadovas turi dirbti institucijoje, kuri yra finansavimą skiriančioje šalyje (Estijoje, Islandijoje, Lietuvoje arba Švedijoje). Partneriai iš kitų, kvietime nenurodytų, šalių gali dalyvauti, tačiau finansavimas jiems skiriamas nebus. Galima projekto trukmė – 2–3 metai.
Kvietimo biudžetas	Bendras biudžetas – 11 mln. Norvegijos kronų (apie 4,5 mln. litų). Vieno projekto biudžetas neturi viršyti 6 mln. Norvegijos kronų (apie 2,5 mln. litų). Skiriamų lėšų dydis gali siekti iki 100 procentų prašomų finansuoti lėšų.
Projektų tematika	Projektai, susiję su sveikatos ir gerovės sričių inovacijomis (daugiau informacijos <i>NordForsk</i> internetinėje svetainėje http://www.nordforsk.org/en).
Paraiškos pateikimo terminas	Paraiškas anglų kalba galima teikti iki 2015 m. vasario 4 d. 13 val. (CET laiku)* *Informuoti Plėtros tarnybą apie ketinimą teikti paraišką el. p. pletra@lsmuni.lt

TRYS KARALIAI UŽBAIGĖ ŠVENTINĮ LAIKOTARPĮ

Sausio 6-ąją, minint paskutinįjį kalėdinio laikotarpio (Saulėgrīžos) šventę, Kauno klinikų Vaikų onkologijos ir hematologijos sektoriuje lankėsi Trys karaliai. Juos lydėjo ir dovanas mažiesiems pacientams atnešti padėjo Vytauto Kernagio fondas, besirūpinantis sergančiais vaikais ir jų mamomis ne tik švenčių metu.

Džiuljeta Kulvietienė

„Šiuo šventiniu laikotarpiu – nuo Advento pradžios iki Trijų karalių šventės – Vaikų ligų klinikos pacientams dėmesio ir dovanų tikrai netrūko“, – sako Vaikų ligų klinikos administratorė Andželika Balčiūnienė ir vardija įvairias organizacijas bei pavienius asmenis 2014–2015 m. sandūroje lankiusius mažuosius klinikos pacientus ir pasirūpinusius, kad gera nuotaika padėtų jiems pasveikti.
„Visiems norime padėkoti, kad įsiskūję į prieššventinį ir švenčių maratoną nepamiršo mūsų pacientų – vaikučių, kuriems šios šventės buvo ne tokios, kaip kitų vaikų, ilgiau ar trumpiau, bet jas teko praleisti ligoninėje“, – sakė Vaikų ligų klinikos II vaikų ligų skyriaus vyr. slaugytoja-slaugos administratorė Janina Arcišauskaitė.
II vaikų ligų skyriaus vyr. slaugytojai-slaugos administratorė Janinai gana dažnai, kartais net porą kartų per dieną, pas skyriaus pacientus tenka lydėti įvairių organizacijų ir fondų atstovus.
Išlydėjusi Vytauto Kernagio fondo Tris karalius, skyriaus vyr. slaugytoja-slaugos administratorė J. Arcišauskaitė jau ruošėsi pasitikti vaikų labai

laukiamus svečius iš krepšinininko Rimanto Kaukėno labdaros ir paramos fondo.
„Vaikai jų labai laukia. Ir ne tik dėl dovanų. Krepšinininko Rimanto Kaukėno labdaros ir paramos fondo nariai moka prieiti prie bet kurio vaiko, pasikalba su jais, atvirau bendrauja, padrašina paprastai ir nuoširdžiai, – ne vienų metų patirtimi savo nuomonę pagrindžia vyr. slaugytoja-slaugos administratorė J. Arcišauskaitė ir prisimena kitus geradarus. – Kauno baikerių klubas „Hells angels Lithuania“ nariai, vaikų džiaugsmui, atvyko pasipuošę savo įspūdinga apranga.“
Kelis kartus per metus, visada su puikia nuotaika Vaikų ligų klinikos pacientus lanko KTU kapelionas Petras Pichas su savanoriais. Kalėdaičiais ir pyragais nešini bei apsiginklavę kita šventine atributika, iš Šiluvos atvyksta moksleiviai ir vienuolė Regina. Padėkoti už paramą norima ir Alytaus Adolfo Ramanausko-Vanago gimnazijos Ia, IIc, IIe klasių gimnazistams ir jų auklėtojams. Jau aštuntus metus iš eilės, prasidedant adventui, Vaikų ligų klinikos ligoniukus aplankė nykštukai iš Švedijos. Kartu su jais – paramos ir labdaros fondas „Rugutė“, 2014 m. minėjęs savo veiklos dešimtmetį.



K. Šimatonio nuotr.

Vaikų ligų klinikos pacientus aplankė ir Kauno neįgaliojo jaunimo užimtumo centras. Kiekvienais metais redakcija „Šeiminkė“ organizuoja „Angelų akciją“ – visus metus megztus, siūtus, iškarpytus ir kitaip pagamintus angelus padovanoja klinikos pacientams ir personalui.
Jau daug metų Vaikų ligų klinika bendrauja su Danijos prekybos rūmais. Šiais metais Danijos prekybos rūmai dovanojo eglė šakų palatom papuošti ir advento vainikus, kuriuos, padedant floristėms, puošė patys vaikai. Danijos prekybos rūmai pasirūpino ir Kalėdų Seneliu, kuris lankė Vaikų onkologijos ir hematologijos sektoriaus pacientus, įteikė jiems dovanėlius.
Antrus metus iš eilės „Mamų unija“ prie kiekvienos palatos pakabino po kojįne ir rūpinosi, kad kiekviena

šventinio laikotarpio rytą joje atsirastų po dovanėlę. Kauno Karaliaus Mindaugo profesinio mokymo centras atvežė ir padovanojo vaikams pačių siūtus žaislus. Sergančius vaikus aplankė, su jais kartu žaidė, piešė Lietuvos moksleivių sąjungos atstovai. Taip pat – ir LSMU studentų sąjunga. Klinikos pacientus aplankė ir Kauno klinikų Kalėdų Senelis. Per mėnesį porą kartų vaikus aplanko gydytojai klounai ir „Raudonų nosių“ komanda. Paliatyviosios medicinos centras „Vita digna“ ir savanorių komanda veda meno terapijos pratybas, dirba savanorės psichologės. Skyriaus sienas puošia Kauno lopšelio-darželio „Liepaitė“ „Nykštukų“ ir „Ežiukų“ grupių vaikų dailės darbų paroda „Eglutė“.
Vaikų ligų klinikos administratorė A. Balčiūnienė pasakojo, kaip Ritos

Garbaravičienės vaikų labdaros ir paramos fondas (gyvuojantis nuo 2005 m.) atvyko su ką tik iškeptais gardžiais meduoliais, kuriuos kulinariniu glaistu ir kitomis valgomomis grožybėmis puošė patys vaikai. Pasakui, žinoma, patys juos ir suvalgė. Sėkmingai dirbanti logistikos įmonė „Baltic transline“ savo Kalėdų šventę iškeitė į buvimą su sergančiais vaikais ir Kalėdų Seneliu bei pasakų personažais. Neapsieita be dovanų kiekvienam ligoniukui ir be puikių vaišių. Ši įmonė Vaikų ligų klinikai už 20 tūkst. litų nupirko medicininės svarstyklės, skirtas iš lovos nesikeliančių pacientų svoriui nustatyti. UAB „Limedika“ surinko 10 tūkst. litų ir Vaikų ligų klinikai nupirko 9 pulso-soksimetrus.
Gruodžio 31 d. „Artima kultūra“ komanda kartu su Kalėdų Seneliu ir pasakų herojais atvyko pas Kauno klinikose gydomus vaikus. Labdaros akcija „Lašelis džiaugsmo“ pradžiugino ir pacientus, ir jų tėvelius – gera nuotaika užtvindė palatas. Kalėdų Senelis kiekvienam mažajam įteikė dovanėlių.
„Nuosirdus ačiū Astai Baliuckienei, kuri jau daug metų lanko vėžiu sergančius vaikus, kartu su jais ir jų mamomis puošia skyrių šventėms. Gerbiamai Astai padeda ir dvi jos dukros“, – skyriaus vyr. slaugytoja-slaugos administratorė J. Arcišauskaitė rodo vasariškai ištapytą stiklinę pertvarą, kuriai žiemiškų akcentų suteikė animacinis personažas – „vasaros nematęs“ Kalėdų Senelis. Na, kai tiek geradarių – vasaros tikrai linksčiau bus laukti.

avevita REDAKCIJA:

LSMU Leidybos namai
Vydūno mokomasis korpusas,
Šiaurės pr. 57, LT-49264 Kaunas
El. p.: avevita@lsmuni.lt

Išleina kiekvieną penktadienį
<http://lsmuni.lt/lt/struktura/neakademiniapadaliniai/leidybos-namai/leidiniai/>

Redakcinės kolegijos pirmininkas:
Edgaras STANKEVIČIUS, Leidybos namų direktorius

Redakcinė kolegija:
Algimantas TAMELIS, Medicinos fakulteto dekanas
Antanas SEDEREVIČIUS, LSMU prorektorius veterinarijai
Ingrida ULOZIENĖ, Mokslo centro vadovė
Daiva PENTIOKINIENĖ, Kauno klinikų direktorė valdymui ir plėtrai

Daiva ZAGURSKIENĖ, Slaugos koordinavimo tarn. vad. pav.
Izabelė GIRČYTĖ, Studentų atstovybės prezidentė

Korespondentai:
Loreta GIEDRAITENĖ, tel. 327217, viet. 5138
Džiuljeta KULVIETIENĖ, Jolanta JONIKIENĖ
Lina PANKRATJEVAITĖ, Gytė MALCIŪTĖ

RĖMĖJAS:

BERLIN-CHEMIE
MENARINI

Redakcija:
Laima ZAKARAITĖ, vyriausioji redaktorė, mobil. tel. 8 652 90747
Irena BUBNYTĖ, redaktorė
Nijolė DRAGŪNIENĖ, operatorė
Aida JAKIMAVIČIENĖ, korektorė
Jelena BABACHINA, maketuotoja

Spausdino UAB „Arx reklama“, Savanorių pr. 363A, Kaunas
El. paštas: info@arxreklama.lt
Tiražas – 1000 egz.

Leidinyas skirtas LSMU ir LSMU ligoninės Kauno klinikų darbuotojams, studentams

NAUJA KAUNO KLINIKŲ TRADICIJA – IDĖJŲ DIENA

Tarpušventyje, gruodžio 30 dieną, Kauno klinikų administracija pakvietė ligoninės darbuotojus į neformalią diskusiją. 2014-ųjų pabaigoje gimė nauja tradicija – susėdus prie vieno stalo skirtingų pareigybų darbuotojams pasidalyti mintimis ir išvalgomis apie Kauno klinikų veiklos tobulinimo galimybes.

„Artėjant metų pabaigai, dažniau susimąstome apie praėjusių metų pasiekimus ir kuriame planus ateinančioms metams, – generalinis direktorius prof. habil. dr. Renaldas Jurkevičius kvietė kurti idėjas. – Geros mintys anksčiau ar vėliau įgyvendinamos“.

Kauno klinikų inf.



K. Šimatonio nuotr.

REKTORATO ŠVENTINIS RENGINYS



Lietuvos sveikatos mokslų universitetą valdo



Skrabalų virtuozas R. Šilinskas.

1 p. Tęsiant gražią tradiciją gruodžio 29 d. įvyko šventinis Rektorato renginys, skirtas praėjusiems metams palydėti ir 2015 m. sutikti. Šventės idėja – sugrįžti į vaikystę, prisiminti mėgstamus pasakų personažus, vėl

patikėti stebuklais ir sulaukti Kalėdų Senelio dovanų. Juoko ir geros nuotaikos užtaisais buvo žiemos pasakos „Ledinukas“ vaidinimas ir „Linksmoji viktorina“. Šventės dalyviai turėjo atspėti, kurio žmogaus vaikystės arba jaunystės nuotrauka rodoma. Šventę

vainikavo vienintelio profesionalaus lietuviško muzikos instrumento – skrabalų – virtuozo Regimanto Šilinsko atliekama nuotaikinga lietuvių liaudies ir klasikinių kūrinių programa bei Kalėdų Senelio dalijamos dovanėlės.

Rektorato sekretoriato inf.



K. Šimatonio nuotraukos

PADĖKA

LSMU ligoninės Kauno klinikų medikams, aukščiausio lygio profesionalams, nuoširdžiausiai dėkojame už pagalbą 2014 m. lapkričio šeštąją dieną ateinant į pasaulį dvynukams neišnešiotukams. Didžiausias mūsų dėkingumas gausiam akušerių ir ginekologų kolektyvui: doc. R. Mačiulevičienei, prižiūrėjusiai mamą nėštumo metu, ir konsultavusiam doc. V. Gintautui, skubią operaciją atlikusiam doc. M. Minkauskienei ir gyd. M. Jaržemskienei, anesteziologui doc. K. Rimaičiui, Akušerijos skyriaus kolektyvui, jo vadovui doc. V. Gintautui ir vyr. akušerei-slaugos administratorei V. Aksionovai, taip pat konsultavusiam gydytojui gastroenterologui prof. L. Jonaičiui.

Ačiū kūdikėlius slaugiusiam ir auginusiam Naujagimių reanimacijos ir intensyvios terapijos skyriaus kolektyvui, jo vadovui gyd. A. Pužui, bei Naujagimių ligų skyriaus kolektyvui, jo vadovei gyd. D. Stonienei, palatos gyd. J. Buinauskienei, bendrosios praktikos slaugytojai O. Botyrienei. Dėkojame visoms slaugutėms, valytojoms ir virtuvėlės darbuotojoms... Ramių, šviesių, turiningų Naujųjų metų, profesinės sėkmės, būkite sveiki ir laimingi.

Lina ir Povilas Čėsnos, dvynukų tėveliai

Nuoširdžiai užjaučiame Kauno klinikų Onkologijos ir hematologijos klinikos gydytoją hematologę **Virginiją Baltrėniene** mirus mylimai mamytei. Staiga atsiradusią tuštumą, išėjus brangiam žmogui, tegul užpildo mūsų atjauta. LSMU ligoninės Kauno klinikų Onkologijos ir hematologijos klinikos kolektyvas

Liūdime dėl Naujagimių reanimacijos ir intensyvios terapijos skyriaus pagalbinės darbuotojos **Onos Angelės Aukštakalnierės** netikėtos mirties. Nuoširdžiai užjaučiame jos šeimą, gimines, artimuosius ir kolegas. Neonatologijos klinikos darbuotojai

Skaudžią netekties valandą, mirus mylimai mamytei, nuoširdžiai užjaučiame Kauno klinikų Veido ir žandikaulių chirurgijos skyriaus vyresniąją slaugytoją-slaugos administratore **Birutę Baliulevičiūtę**. Slaugos koordinavimo tarnyba ir vyresniosios slaugytojos-slaugos administratorės



ADMINISTRACIJA SKELBIA KONKURSAŲ EITI ŠIAS PAREIGAS:

- vyresniojo slaugytojo-slaugos administratoriaus (1,0 et.) pareigoms eiti Vaikų ligų klinikos I Vaikų ligų skyriuje;
- vyresniojo slaugytojo-slaugos administratoriaus (1,0 et.) pareigoms eiti Šeimos medicinos klinikos, Skubios pagalbos skyriuje;
- vyresniojo slaugytojo-slaugos administratoriaus (1,0 et.) pareigoms eiti Akių ligų klinikos, Suaugusiųjų akių ligų stacionaro skyriuje.

Kvalifikaciniai reikalavimai pretendents: slaugos studijų baigimo diplomai, galiojanti bendrosios praktikos slaugytojo licencija, ne mažesnis kaip 3 metų medicininis darbo stažas.

Prašymą dalyvauti konkurse, asmens tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją, gyvenimo aprašymą, išsilavinimą bei turimą specialybę ir kvalifikaciją patvirtinančių dokumentų kopijas, (rekomendacijas) pateikti Kauno klinikų Žmogiškųjų išteklių tarnybai per 10 dienų nuo paskelbimo datos.

Prof. habil. dr. Renaldas Jurkevičius, Generalinis direktorius

Paskaita!

Sausio 12 d. 13.30 val. LSMU Laboratorinės medicinos klinikos lektorė, dr. **Erika Skrodenienė** LSMU ligoninės Kauno klinikų Endokrinologijos klinikos auditorijoje (Eivenių g. 2, Kaunas) skaitys viešąją paskaitą „**Naujausių hematologinio tyrimo rodiklių taikymas klinikinėje praktikoje**“.

DAKTARO DISERTACIJOS GYNIMAS

2015 m. vasario 9 d. 11 val. Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Dr. S. Jankausko auditorijoje (Tilžės g. 18, LT-47181 Kaunas) viešajame Biologijos mokslo krypties tarybos posėdyje bus ginama **Ligos Gukauskienės** daktaro disertacija „**Trušio intrakardinės nervų sistemos topografijos ir struktūrinės organizacijos ypatumai**“ (biomedicinos mokslai, biologija – 01B)

Moksliniai vadovai:

2010–2012 prof. dr. **Dainius Haroldas Pauža** (Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, biologija – 01B)

2012–2014 dr. **Inga Saburkina** (Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, biologija – 01B)

Biologijos mokslo krypties taryba:

Pirmininkė – prof. habil. dr. **Dalia Pangonytė** (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, biomedicinos mokslai, biologija – 01B)

Nariai:

Prof. dr. **Ilona Sadauskienė** (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, biomedicinos mokslai, biologija – 01B)

Prof. dr. **Edgaras Stankevičius** (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, biomedicinos mokslai, biologija – 01B)

Prof. dr. **Rimantas Jankauskas** (Vilniaus universitetas, biomedicinos mokslai, medicina – 06B)

Prof. dr. **Marina Aunapuu** (Tartu universitetas (Estija), biomedicinos mokslai, biologija – 01B)

Su disertacija galima susipažinti LSMU Bibliotekoje (Eivenių g. 6, LT-50161 Kaunas) ir internete <http://www.lsmuni.lt>

Mokslų centras

