



LIETUVOS SVEIKATOS
MOKSLŲ UNIVERSITETAS

avevita

Nr. 20 (1884)

LSMU IR LSMU LIGONINĖS KAUNO KLINIKŲ SAVAITRAŠTIS. 2011 M. GEGUŽĖS 20 D.

ISSN 1648-620X

10-OJI RESPUBLIKINĖ SLAUGYTOJŲ KONFERENCIJA

Gegužės 12 d. kiekvienais metais yra minima Tarptautinė slaugytojo diena. Taip yra pagerbiama anglų medicinos sesuo Florens Nightingale, kuri Krymo karo metu Turkijoje organizavo sužeistųjų gydymą ir priežiūrą, o vėliau tapo pirmoji slaugių kursų rengėja Anglijoje ir yra siejama su moderniosios slaugos pradžia.

Eglė Svitojūtė

Ta proga buvo surengta jau dešimtoji, jubiliejinė, respublikinė slaugytojų konferencija, kurią organizavo LSMU Slaugos fakultetas, LSMU ligoninė VŠĮ Kauno klinikos, Lietuvos sveikata stiprinančių ligoninių asociacija ir Lietuvos slaugytojų vadovų sąjunga. Šiais metais konferencijos tema buvo „Slaugos studijų, mokslo ir praktikos integracija: kokybės ir pažangos užtikrinimas“.

Prieš prasidedant renginiui Tarptautinės slaugytojo dienos minėjimą savo dainomis papuošė Kauno klinikų moterų ansamblis „Kolegės“. Pirmajai konferencijos daliai pirmininkavo LSMU Slaugos fakulteto dekanė prof. Jūratė Macijauskienė ir LSMU ligoninės Kauno klinikų generalinis direktorius prof. Juozas Pundzius, kuris pradėdamas konferenciją džiaugėsi, jog kiekvienais metais į šį slaugos studijas, mokslą ir praktiką jun-



E. Svitojūtės nuotr.

giantį renginį susirenka vis daugiau slaugytojų. Nuoširdžiausius Sveikatos apsaugos ministerijos sveikintimus perdavė SAM Asmens sveikatos skyriaus vyriausioji specialistė Odeta Vitkūnienė. Ji linkėjo visada prisiminti, kad slaugytojos dirba

paciento labui. Taip pat SAM atstovė pabrėžė, kad norėdami ir studijų, ir praktikos sričių pokyčių, visada turime pradėti nuo savęs ir pamąstyti, ką galime pakeisti savo įgėjomis. Lietuvos slaugytojų vadovų sąjungos prezidentė,

Kauno klinikų direktorė slaugai dr. Daiva Zagurskienė linkėjo slaugytojams šią dieną pamiršti visus rūpesčius ir problemas, pasidžiaugti profesine švente bei būti sveikoms ir laimingoms.

► 2 p.

UAB „LIETUVOS TYRIMŲ CENTRO“ IR LIETUVOS SVEIKATOS MOKSLŲ UNIVERSITETO BENDRADARBIAVIMĄ SĖKMINGAI PRADĖJO „PROJEKTAS HC3“

Lietuvos Respublikos Vyriausybės ir IBM Research bendradarbiavimo sutarties pagrindu 2010 m. gruodžio 2 d. įkurtas UAB „Lietuvos tyrimų centras“, kurio steigėjais tapo Lietuvos Respublikos švietimo ir ūkio ministerijos. UAB „Lietuvos tyrimų centro“ veikla apima platų spektrą paslaugų, vykdančių mokslinių tyrimų projektų įgyvendinimą ir administravimą, intelektinių produktų kūrimą, jų valdymą ir komercializaciją, teikiančių kitas susijusias mokslinių tyrimų konsultavimo ir ekspertizės paslaugas.

UAB „Lietuvos tyrimų centras“ bendradarbiaus Lietuvos ir IBM mokslininkams vykdančių mokslinius tyrimus, skatinančius pasaulinėje rinkoje paklausių šiuolaikinių technologijų plėtrą nanotechnologijų, sveikatos apsaugos ir intelektinės nuosavybės valdymo srityse. IBM suteikia mokslininkams ir

doktorantams sąlygas atlikti stažuotes ir vykdyti tyrimus IBM laboratorijose Ciuriche, Almadene, Niujorke ir Haifoje, atsižvelgiant į atliekamų tyrimų tematiką. Šiose laboratorijose dirba apie 3000 mokslininkų, iš jų – 5 Nobelio premijos laureatai. Bendra IBM laboratorijose sukauptos pasaulinio



Lithuania | IBM
Research Center

lygio MTEP infrastruktūros vertė siekia 58 mlrd. dolerių. IBM įvairius fundamentinius ir taikomojo mokslinius tyrimus vykdo daugiau nei 60 m. ir disponuoja didžiausiu patentų portfeliu pasaulyje. Moksliniams tyrimams ir plėtrai kasmet skiria apie 6,3 mlrd. dolerių ir turi labai didelę intelektinės nuosavybės valdymo srities patirtį. Ja ketinama pasidalyti su Lietuvos mokslininkais seminaruose, kurie prasidės 2011 m. birželio mėnesį. Mokslininkai turės galimybę išmokyti valdyti intelektinę nuosavybę, įvertinti idėjų atsiradimo technologiją, išradimo esmę, jo skelbimą, įvertinimą ir kitus svarbius mokslinio tyrimo rezultatų komercializacijos aspektus, todėl neabejojama, kad šios įmonės įsteigimas taps svarbiu Lietuvos mokslo sistemos postūmiu. Juk iki šiol labiau vertinamas publikacijų skaičius, o ne patentų kiekis ir kitas rezultatų praktinis taikomumas.

► 3 p.



„Projektas HC3“ LSMU mokslinės grupės nariai. Iš kairės į dešinę: dr. Marius Kašėta, doc. Ingrida Ulozienė, doc. Rūta Pribušienė, prof. habil. dr. Virgilijus Ulozas, gyd. Evaldas Padervinskis
LSMU nuotr.

SELL ŽAIDYNĖSĖ – PUIKŪS REZULTATAI

LSMU MA sporto klubas „Medikas“ garbingai atstovavo savo Alma mater XXVII SELL tarptautinėse studentų žaidynėse.

Aukso medalius žaidynėse iškovojė I kurso odontologė Evelina Vedlugaite (dziudo), kuri turi juoda diržą, ir III kurso farmacininkas

Povilas Žukauskas (graikų-romėnų imtynės). Iškovoti du aukso, vienas sidabro ir vienas bronzos medaliai.

► 3 p.



Vilmos Hirsch nuotr.

avevita RĖMĖJAI:

BERLIN-CHEMIE
MENARINI

ŪKIO BANKAS

10-OJI RESPUBLIKINĖ SLAUGYTOJŲ KONFERENCIJA



Kauno klinikų administracija sveikino konferencijos dalyves su Tarptautine slaugytojų diena.

◀ 1 p.
Prof. J. Pundzius, sveikindamas slaugytojas, teigė: „Slaugytojų darbas su pacientu nėra matuojamas jokiais matais. Tai vadinama pašaukimu. Kiekvienam šios specialybės žmogui dirbti slaugytojo darbą turėtų būti didžiulė garbė, bet kartu ir tokia pati didelė atsakomybė“. Po gražių žodžių slaugytojoms, Kauno klinikų generalinis direktorius pakvietė administracijos atstovus pasveikinti

salėje susirinkusias slaugytojas ir įteikti gėlių. Sveikinimo žodį tarė ir Lietuvos sveikatą stiprinančių ligoninių asociacijos prezidentė, LSMU BMTI sveikatos sistemos tyrimų laboratorijos vedėja prof. habil. dr. Irena Misevičienė. Profesorė prisiminė prieš tai vykusias konferencijas ir jų tematika, džiaugėsi, kad ši konferencija jau dešimtoji, jubiliejinė, ir linkėjo visiems jos dalyviams produktyvaus darbo. Sveikinimus vainikavo LSMU

Slaugos fakulteto dekanė prof. Jūratė Macijauskienė, kuri savo pasisakymu skatino slaugytojas stiprinti šios profesijos identitetą, siekti profesinių aukštumų ir kasdienio darbo metu. Konferencijos mokslinę dalį pradėjo jau daugiau kaip dvidešimt metų su Kauno medicinos universitetu, o dabar ir su Lietuvos sveikatos mokslų universitetu bendradarbiaujanti Niujorko miesto universiteto Niujorko technologijos kolegijos docentė Patricia A. Cholewka. Docentė pristatė pranešimą „Slaugos svarba: pacientų priežiūros kokybė ir atstovavimas“. Ji aptarė slaugytojų pareigas ir svarbą gydant pacientus, jų įtaką užtikrinant kokybiškų paslaugų suteikimą gydymo įstaigose, nagrinėjo ir tam tikrus slaugos specialistų rengimo aspektus. Turku taikomųjų mokslų universiteto (Suomija) Slaugos mokslo katedros docentė Pirkko Routasalo kalbėjo apie Suomijos slaugos srities patirtį. Docentė pristatė slaugos kokybės standartus, šiuo metu esančius Suomijoje, ir paaiškino, kokiais būdais ši gera patirtis yra perduodama ir skleidžiama slaugos darbuotojams jų šalyje. Pirmąją konferencijos dalį baigė SAM Asmens sveikatos skyriaus vyriausioji specialistė Odeta Vitkūnienė išsamiu pranešimu „Slaugos kokybės ir pažangos raida sveikatos priežiūros reformos kontekste“. Pranešimas buvo suskirstytas į tris pagrindines dalis, kuriose buvo išsa-

REKTORATO POSĖDYJE. 2011 M. GEGUŽĖS 16 D.

PRITARTA DOKTORANTŪROS ORGANIZAVIMO EIGAI

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto rektoratas, išklauses prorektorės mokslui prof. Vaivos Lesauskaitės ir Mokslo centro vadovės doc. Ingridos Ulozienės informaciją, nutarė *pritarti* doktorantūros organizavimo 2011 m. eigai.
AVE VITA inf.

miai nagrinėjama profesinė, valdymo ir pacientų poreikių patenkinimo kokybė ir šių trijų aspektų sąsaja su reformomis, vykdomomis sveikatos priežiūros srityje. Po nedidelės pertraukėlės prasidėjo antroji konferencijos dalis, kuriai pirmininkavo LSVS prezidentė, Kauno klinikų direktorė slaugai dr. Daiva Zagurskienė ir Kauno kolegijos Sveikatos priežiūros fakulteto dekanas Julius Dovydaitis. Utenos kolegijos lektorė, slaugos magistrė Danguolė Ševcovienė skaitė pranešimą „Slaugytojų kompetencijų plėtra siekiant pažangos užtikrinimo slaugoje“ ir aptarė savo atlikto tyrimo rezultatus. Jie atskleidė ir slaugos studentų, ir jau nemažą patirtį turinčių slaugytojų požiūrį į savo turimas kompetencijas ir praktines žinias. Kauno klinikinės ligoninės direktoriaus pavaduotoja slaugai Gražvydė Masiliūnienė savo pranešimu pabandė atsakyti į klausimą, ar šiuo metu slaugytojos yra pasirengusios tarptautinių sveikatos stiprinimo standartų įdiegimui ir praktikai. G. Masiliūnienė pateikė įdomius atlikto tyrimo re-

zultatus, kurie atskleidė gydytojų ir slaugytojų nuomonę apie sveikatos stiprinimo standartų įgyvendinimo galimybes ligoninėse, lygino skirtingo dydžio gydymo įstaigų rezultatus. Pranešimas susilaukė didelio dėmesio ir diskusijų. Konferencijos pabaigoje vyko vieša diskusija „Pažangios praktikos plėtros prielaidos ir galimybės“. Jos metu buvo aptariami aktualūs Lietuvos slaugos studijų, mokslo ir praktikos plėtros klausimai. Ją vedė LSMU MA Slaugos fakulteto Slaugos ir rūpybos katedros vedėja doc. Aurelija Blaževičienė. Konferencijos dalyviai aktyviai dalyvavo diskusijoje, teikė siūlymus, kaip būtų galima siekti visokeriopos slaugos pažangos Lietuvoje, parodydami jog slaugos problemos, aptartos visos konferencijos metu, yra aktualios ir praktiniame, ir moksliniame jų darbe. Konferencijos organizatoriai dėkojo visiems dalyviams už aktyvų dalyvavimą, produktyvų darbą viso renginio metu ir rūpinimąsi slaugos ateitimi Lietuvoje.



Konferencija vainikavo diskusija „Pažangios praktikos plėtros prielaidos ir galimybės“.

RENGIAMOS AUKŠTOSIOS MOKYKLOS DĖSTYTOJO ETATO STRUKTŪROS IR DARBO LAIKO PASISKIRSTYMO PAGAL VEIKLAS REKOMENDACIJOS

Doc. dr. Artūras Stimbirys, LAMPSS

Aukštųjų mokyklų dėstytojų darbo specifiška lemia tai, kad jų darbo krūvio apskaita negali būti grindžiama vien formaliu kriterijumi – laiku, praleistu auditorijoje ar apskritai aukštosios mokyklos patalpose. Darbuotojų, kurių darbo pobūdis yra susijęs su didesne protine, emocine įtampa, darbo laiko sutrumpinimo tvarka nustato Vyriausybė (Darbo kodekso 145 str. 2 d.). Didesnė protinė ar emocinė įtampa reiškia, kad darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimai nėra pažeidžiami, bet dėl darbų pobūdžio, darbo svarbos, darbo klaidų sukeltųjų padarinių ir darbinės atsakomybės darbo laikas turėtų būti trumpesnis nei dirbant kitokį darbą (LR darbo kodekso komentaras, 179 p.). Remdamasi komentuojamojo straipsnio 2 dalimi, Vyriausybė 2003 m. rugsėjo 30 d. priėmė nutarimą Nr. 1195, kuriuo patvirtino darbuotojų, kurių darbo pobūdis yra susijęs su didesne

protine, emocine įtampa, darbo laiko sutrumpinimo tvarka. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos darbo kodekso nuostatomis, Vyriausybės nutarimu Nr. 1195 bei kitais teisės norminiais aktais, aukštųjų mokyklų dėstytojai turėtų dirbti trumpesnę (ne daugiau kaip 36 val.) nei kitų kategorijų darbuotojai, darbo savaitę. Lietuvos aukštųjų mokyklų profesinių sąjungų susivienijimas (LAMPSS) ne kartą yra gavęs dėstytojų skundų, kad aukštųjų mokyklų dėstytojų darbo savaitė realiai yra ilgesnė, nes daugelis jų atliktų darbų apskritai nėra apskaitomi, t. y. neįtraukiami į dėstytojo etatą sudarančias veiklas. Atsižvelgdamas į darbuotojų skundus, LAMPSS parengė anketą ir atliko aukštųjų mokyklų dėstytojų sociologinę apklausą. Tyrimo metu paaiškėjo, kad vien dėstytojų dėstytojas (pvz., lektorius) vidutiniškai skiria 960 val. per metus. Kiekvienoje Lietuvos aukštojoje mokykloje, be dėstyto, darbuotojui dar tenka dirbti ir kitus darbus bei

vykdyti mokslinę ir tiriamąją veiklą. Kai kurios svarbios studijų kokybei veiklos, kaip pasirengimas paskaitoms, vadovavimas studentų savarankiskam darbui (užduočių rengimas, konsultavimas, vertinimas), studentų tarpinių rezultatų vertinimas, studijų programų bei dėstomų dalykų savianalizės ir kt. kai kuriose aukštosiose mokyklose nėra įtrauktos į dėstytojų darbo laiko struktūrą, t. y. šios veiklos neregamentuojamos lokaliais aukštosios mokyklos teisės aktais. LAMPSS nuomone, dėl tokios tvarkos realiai aukštųjų mokyklų dėstytojai dirba daug daugiau nei reglamentuoja teisės norminiai aktai, be to, nemaža dalis jų atliktųjų veiklų iš viso niekur nėra apskaitomos. Dėl šių priežasčių LAMPSS atstovai kreipėsi į socialinį partnerį – Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministeriją. Ministrui Gintarui Steponavičiui buvo pristatyti apklausos rezultatai, pateiktos išvados bei pasiūlymas kartu parengti dėstytojų etato struktūros

bei darbo laiko paskirstymo pagal atskiras veiklas rekomendacijas, kuriomis galėtų vadovautis Lietuvos aukštosios mokyklos. Atsižvelgdamas į šį LAMPSS pasiūlymą, ministras 2010 m. gruodžio 27 d. įsakymu Nr. V-2411 sudarė darbo grupę, į kurią įtraukė visų suinteresuotųjų pusių – LAMPSS, švietimo ir mokslo ministerijos (ŠMM), Lietuvos universitetų rektorių konferencijos (LURK) ir Lietuvos kolegijų direktorių konferencijos (LKDK) atstovus. Profsąjunga delegavo šiuos asmenis: LAMPSS pirmininką, Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Veterinarijos akademijos docentą Artūrą Stimbirį, pirmininko pavaduotoją, Kauno technologijos universiteto docentą Vaclovą Kubilių, Kauno kolegijos lektorę Renatą Krygerienę. Universitetams atstovauja LURK Mokslo komiteto narys, Vytauto Didžiojo universiteto prorektorius Juozas Augutis, LURK studijų komiteto narys, Vilniaus Gedimino technikos universiteto studijų prorektorius Alfonsas Daniūnas. Kolegijoms – LKDK atstovės: Vilniaus kolegijos Studijų tarnybos vadovė Rita Liepuonienė ir Šiaulių kolegijos direktoriaus pavaduotoja akademinėi veiklai Danutė Valentienė. ŠMM – viceministrė Nerija Putnaitė (grupės pirmininkė), Stu-

dijų, mokslo ir technologijų departamento Koleginių studijų skyriaus vedėjas Antanas Levickas ir Ekonomikos departamento Mokslo ir studijų ekonomikos skyriaus vyriausioji specialistė Viktorija Pachalkienė. Grupės tikslas – parengti Aukštųjų mokyklų dėstytojų etato struktūros bei darbo laiko pasiskirstymo pagal veiklas rekomendacijų projektą. 2011 m. balandžio 7 d. darbo grupė parengė pirmines „Aukštosios mokyklos dėstytojo etato struktūros“ rekomendacijas. Visos dėstytojo vykdomos veiklos suskirstytos į 8 svarbias sritis. Į šias sritis bus įtrauktos tokios svarbios veiklos kaip akademinės veiklos viešinimas, kvalifikacijos kėlimas, projektų rengimas ir kt. LAMPSS nuomone, toks detalesnis aukštųjų mokyklų dėstytojų etato struktūros išdėstymas bus aiškesnis, leis geriau organizuoti dėstytojų darbą, pagerins jų darbo, ekonominius ir socialinius interesus, padės kelti studijų kokybę. Šis pavyzdys rodo, kad laikantis visų suinteresuotųjų pusių geranoriškumo, vadovaujantis socialinio dialogo ir socialinės partnerystės principais, galima be įtampos, argumentuotai diskutuojant, pasiekti priimtinių susitarimų ir gerų rezultatų.

PSICHONEUROLOGIJOS TEMA – BENDROJE PSICHIATRŲ IR NEUROLOGŲ KONFERENCIJOJE

LSMU MA Psichiatrijos ir Neurologijos klinikos surengė mokslinę konferenciją „Somatinė medicina: nuo psichopatologijos atpažinimo iki proceso valdymo. Psichiatrijos ir neurologijos sąsajos“, sulaukusią didelio susidomėjimo psichiatrų, vaikų ir paauglių psichiatrų, neurologų ir vaikų neurologų šeimos gydytojų iš visos Lietuvos. Tai pirmoji pradedamo specializuotų konferencijų ciklo konferencija. Joje buvo nagrinėjami psichikos sutrikimai neurologinėje praktikoje ir šiuolaikinis neurologinių sutrikimų valdymas. Atidarydamos konferenciją Psichiatrijos klinikos vadovė doc. Virginija Adomaitienė, Neurologijos klinikos vadovė Daina Rastenytė pažymėjo, koks svarbus kliniciams yra neurologų ir psichiatrų bendradarbiavimas.

Loreta Giedraitienė

Doc. V. Adomaitienė pateikė pranešimą „Psichikos sutrikimai neurologinėje praktikoje: psichiatro konsultacijų LSMU MA Neurologijos klinikoje analizė“, apibendrinančią psichiatrijos ir neurologų bendradarbiavimą apžvelgė 2010 m. psichiatrijos išorines konsultacijas somatinėse klinikose. Duomenis pranešėja lygino su dideliu apžvalginiu tyrimu, kuris apima dešimties Europos valstybių 33 bendrąsias somatinės ligonines. Psichiatrai, šalia neurologinių, dažniausiai nustatė psichikos bei elgesio sutrikimus, organinius ir simptominius psichikos sutrikimus. Dažniausia psichiatro konsultacijos buvo reikalingos sergant su galvos smegenų kraujotakos sutrikimais susijusiomis ligomis bei epizodinėmis ir paroksistinėmis nervų sistemos ligomis. Dažnesnis psichiatro konsultacijų poreikis buvo vyraujančiais pacientų grupei, kurie gydėsi neurologijos stacionare, žmonėms per 60 metų. Pranešėja atkreipė ambulatorinėje grandyje dirbančių gydytojų dėmesį, kad gal bendraujant su pacientais

vertėtų ieškoti galimybių siųsti juos į psichiatro kabinetus ambulatorinėje grandyje, nustatyti planinės pagalbos reikalingus psichikos sutrikimus, galbūt taikyti ir diferencinę diagnostiką. Reikėtų integruoti psichiatro pagalbą į ambulatorinėje grandyje dirbančio neurologo, šeimos gydytojo praktiką. Dr. Darius Leskauskas, Psichiatrijos klinika, nagrinėjo frontalinės skilties pažeidimą, prasidedantį psichikos ir elgesio sutrikimu. Pranešėjas aptarė nevaldomo elgesio problemą, elgesio sutrikimų etiologiją, neurosomatinius veiksnius bei pateikė klinikinio atvejo analizę.



Autorės nuotr.

Dr. Rytis Leonavičius, Psichiatrijos klinika, pristatė organines haliucinozes, sergant epilepsija. Pranešėjas aptarė, kas yra psichozė, iliuzijos, klaidės, pateikė dviejų klinikinių atvejų analizę. Pranešimą apie epilepsijos ir ne-epilepsijos priepuolius pristatė dr. Giedrė Jurkevičienė, Neurologijos klinika. Pranešėja nagrinėjo epilepsijos ir pseudoepilepsijos priepuolių diferencinę diagnostiką, simptomus, būdingus kiekvienam iš šių priepuolių, pristatė klinikinį atvejų. Demencija ir kitas neurologines ligas nagrinėjo dr. Kęstutis Petrikonis, Neurologijos klinika. Pranešėjas pažymėjo, kad demensijos diagnostika Lietuvoje nėra gera. Atkreipė dėmesį, kad demensija gali būti kaip papildomas sindromas sergant kitomis neurologinėmis ligomis: Parkinsono liga, išsėtinė skleroze. Atkreipė dėmesį į šių demensijų diagnostikos ir gydymo ypatumus, palyginti su tradicinėmis ir dažniausiomis demensijų formomis. Judesių sutrikimų diagnostikai pranešimą skyrė gyd. Audronė Juosponytė, Neurologijos klinika. Pranešimas gausiai iliustruotas klinikiniais atvejais, vaizdo medžiaga. Pranešimai sulaukė aktyvaus dalyvių dėmesio, gausių klausimų.

LSMU ATSTOVAI – 6-ME TARPTAUTINIAME „DIABETINĖS PĖDOS“ SIMPOZIUME

Gegužės 11–14 d. Noordwijkerhout (Olandija) vyko 6-asis tarptautinis „Diabetinės pėdos“ simpoziumas. Šiame simpoziume savo atliktą tyrimą „How could magnetic resonance imaging findings explain the role of the plantar fascia in the aetiology of diabetic foot“ pristatė LSMU Reabilitacijos klinikos lektorius dr. Ričardas Kerpė ir Radiologijos klinikos docentė dr. Rymantė Gleiznienė.

Dr. Ričardas Kerpė,
Reabilitacijos klinika

Diabetinė pėda – viena iš cukrinio diabeto komplikacijų. Dėl kompleksinio kraujagyslių ir periferinės nervų sistemos pažeidimo pacientų pėdose gali atsirasti diabetinių opų. Progresuojant ligai jiems gresia galūnių amputacija.

LSMU darbuotojų parengtą stendinį pranešimą, kuris buvo įtrauktas į Naujų plėtojimų („New Developments“) sekcija, simpoziume pristatė dr. Ričardas Kerpė.

Iškilmingo atidarymo metu dr.

A. J. M. Boulton (Manchester, Didžioji Britanija) apžvelgė „Diabetinės pėdos“ simpoziumų rengimo istoriją. Pirmasis simpoziumas įvyko 1991 metais. Daly-

vavo tik 200 įvairių medicinos kryptų specialistų, kurie rūpinasi sergančių cukriniu diabetu žmonių galūnių priežiūra. Į šį 6-ą simpoziumą susirinko apie 1000 profesionalų iš 80 pasaulio šalių. Simpoziumui buvo parengti 55 žodiniai ir 124 stendiniai pranešimai. Dr. A. J. M. Boulton'o nuomone, tokį spartų simpoziumo dalyvių skaičiaus augimą lėmė bendras pasaulinis sergančių cukriniu diabetu pacientų didėjimas ir įvairių šalių sveikatos specialistų pastangos gydant šios ligos sukeltas komplikacijas. Jo nuomone, „Diabetinės pėdos“ profilaktika ir gydymas yra sudėtingas, reikia daugelio sričių specialistų suderintų pastangų. Pirmą kartą LSMU atstovas dr. Ričardas Kerpė dalyvavo 5-ame „Diabetinės pėdos“ simpoziume, kuris įvyko



2007 metų gegužę. Dalyvavimą šių metų renginyje ir galimybę pristatyti LSMU vykdomus diabetinės pėdos tyrimus lėmė svari simpoziumo organizacinio komiteto finansinė parama. Savo tyrime dr. R. Kerpė ir dr. R. Gleiznienė nagrinėjo jungiamojo audinio struktūrą (plantarinės fascijos) kiti- ma, sergant cukriniu diabetu. ▶ 4 p.



LSSA nuotr.

SELL ŽAIDYNĖSE – PUIKŪS REZULTATAI

◀ 1 p.

Tai – geriausias rezultatas per visą klubo dalyvavimo SELL žaidynėse istoriją! Merginų mažoji futbolo komanda pasiekė neįtikėtiną rezultatą – užėmė IV komandinę vietą! Medicinos akademijai atstovavo 43 studentai sportininkai. Jie dalyvavo 8 sporto šakų varžybose iš dešimties:

lengvosios atletikos, merginų mažoji futbolo, plaukimo, stalo teniso, orientavimosi sporto, džiudo, graikų romėnų imtynėse, jėgos trikovėje. MA sportininkų delegacijos vadovė – Irena Plioplienė. Didžiuojamės ir sveikiname! Linkime ir ateityje garsinti mūsų Alma mater!

AVE VITA inf.



LSSA nuotr.

UAB „LIETUVOS TYRIMŲ CENTRO“ IR LIETUVOS SVEIKATOS MOKSLŲ UNIVERSITETO BENDRADARBIAVIMĄ SĖKMINGAI PRADĖJO „PROJEKTAS HC3“

◀ 1 p.

IBM ir UAB „Lietuvos tyrimų centras“ per pirmąjį bendradarbiavimo etapą Lietuvoje atrinko ir šiuo metu pradeda įgyvendinti šešis sveikatos ir medicinos tyrimų bei nanotechnologijų sričių projektus. Šiuos projektus vykdydys Lietuvos sveikatos mokslų universiteto, VMTI Inovatyvios medicinos centro, VMTI Fizinių ir technologijų centro, Vilniaus universiteto ir Kauno technologijos universiteto mokslininkų grupės.

Lietuvos sveikatos mokslų universitetas tapo vienu iš pirmųjų universitetų Lietuvoje, su kuriuo 2011 m. kovo 17 d. pasirašyta jungtinės veiklos sutartis prof. Virgilijaus Ulozo vadovaujamam projektui „Patologinių balsų nustatymas“ (projektas HC3) finansuoti. Pasak prof. Virgilijaus Ulozo, „planuojama, jog per penkerius projektą trukmės metus aštuonių mokslininkų grupė tirs naujas galimybes aptinkant balsų patologijas. Projekto parengiamieji darbai jau yra pasibaigę, pereinama prie intensyvaus mokslininkų ben-

dradarbiavimo su IBM laboratorija Haifoje (Izraelyje)“. Tikimasi per penkerius metus gauti šio tyrimo rezultatų patentą, kuris galėtų tapti ir pirmuoju Lietuvos sveikatos mokslų universiteto patentu.

2011 m. gegužės 12 d. vyko pirmasis projekto valdybos posėdis. Projekto valdybą lygiomis teisėmis sudaro du Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ir du Lietuvos tyrimų centro atstovai. Lietuvos sveikatos mokslų universitetui atstovauja prof. Virgilijus Ulozas ir Plėtros tarnybos vadovė Laima Matulevičiūtė, kuri tikisi „jog šis „Projektas HC3“ taps sėkminga Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ir UAB „Lietuvos tyrimų centro“ bei IBM bendradarbiavimo pradžia. Artimiausiu metu Lietuvos sveikatos mokslų universitetas galės pasiūlyti naujų inovatyvių sveikatos ir medicinos tyrimų srities idėjų, panaudodamas „Santakos“ slėnio Naujausių farmacijos ir sveikatos technologijų centro mokslininkų ir būsimos infrastruktūros potencialą“.

LSMU Plėtros tarnyba

LSMU ATSTOVAI – 6-ME TARPTAUTINIAME „DIABETINĖS PĖDOS“ SIMPOZIUME

◀ 3 p.
Tyrimui pasirinkta tema glaudžiai siejosi su dr. R. Kerpės 2006 metais apgintos medicinos mokslų daktaro disertacijos tematika (vadovas – prof. A. Kriščiūnas) ir LSMU Reabilitacijos klinikoje vykdomais jungiamojo audinio struktūrų tyrimais. Tyrimo metu cukriniu diabetu sergančių pacientų grupėje buvo nustatyti radiologiniai požymiai, būdingi plantarinei fibromatozei. Autorių nuomone, šie plantarinės fascijos struktūros pokyčiai galėtų sukelti cukriniu diabetu sergančių pacientų pėdos formos kitimą (deformaciją). Jis lemia kūno svorio sukeltą spaudimo persiskirstymą pėdose ir didina diabetinės opos atsiradimo pavojų. Tyrimui pasirinktos temos aktualumą patvirtino dr. PR. Cavanagh (Seattle, JAV) paskaita. Autorius nagrinėjo cukriniu diabetu sergančių pacientų pėdos biomechanikos kitimą. Jis teigė, kad naujausi tyrimai nepatvirtina šiuo metu vyraujančios nuomonės

apie cukrinio diabeto atvejais galūnių skersaruožių raumenų atrofijos (sukeltos diabetinės polineuropatijos) įtaką pėdos deformacijai. Dr. R. Kerpės paklaustas apie galimą plantarinės fascijos ir Achilo sausgyslės įtaką pėdos biomechanikos kitimui, dr. PR. Cavanagh patvirtino minėtų struktūrų svarbą palaikant pėdos formą ir būtinumą pradėti jungiamojo audinio kitimo tyrimus sergant cukriniu diabetu. LSMU tyrėjų parengto stendinio pranešimo pristatymo metu, dr. J. A. P. Apelqvist (Malmo/Lund, Švedija) pažymėjo, kad ilgą laiką tyrėjų dėmesys buvo nukreiptas į cukriniu diabetu sergančių pacientų skersaruožių raumenų atrofiją, o jungiamojo audinio struktūrų pažeidimas kol kas lieka nepagrįstai pamirštas ir mažai nagrinėjamas.

Klausantis simpoziumui parengtų pranešimų, buvo įdomu palyginti LSMU Reabilitacijos klinikoje vykdomą praktikinį diabetinės pėdos

gydymą su pasaulinėmis gydymo tendencijomis. Į 6-me tarptautiniame „Diabetinės pėdos“ simpoziume pateiktą skausmingos diabetinės neuropatijos (*Painful Diabetic Neuropathy*) gydymo schemą buvo įtrauktas skausmą malšinančios transkutaninės elektrostimuliacijos (NES) taikymas. Svarbu paminėti, kad LSMU Reabilitacijos klinikoje cukriniu diabetu sergančių pacientų neuropatijos sukeltų požymių gydymas elektrostimuliacija (NES) buvo pradėtas taikyti dar 1994–1995 metais. Šio metodo įdiegimo pradininkai yra dr. R. B. Kibiša ir prof. J. Danys. Šiandien elektrostimuliacijos procedūra yra kasdienė reabilitacijos priemonė LSMU Reabilitacijos klinikoje, kuria pasitiki ir gydytojai, ir pacientai. Simpoziumo metu LSMU tyrėjai buvo pakviesti dalyvauti 2012 metais Potsdame organizuojamame Diabetinės pėdos tyrimo grupės (Diabetic Foot Study Group) susitikime ir pateikti naujų atliktų tyrimų duomenis.

DISKUSIJA SU PROFESORIUMI VYTAUTU USONIU: „VAKCINŲ VERTĖ: FAKTAI IR NUOMONĖS“

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto bibliotekoje įvyko susitikimas su profesoriumi, habilituotu medicinos mokslų daktaru Vytautu Usoniu. Garbus svečias su LSMU įvairių kursų ir fakultetų studentais susitiko padiskutuoti apie labai aktualią užkrečiamųjų ligų imunoprofilaktiką.

Monika Berniūnaitė, LSMU MF V k., Infekcinių ligų būrelio pirmininkė

Profesorius Vytautas Usonis yra Vilniaus universiteto Medicinos fakulteto Vaikų ligų klinikos vedėjas, VU Vaikų ligoninės Pediatrijos centro vadovas, Baltijos imunoprofilaktikos asociacijos valdybos pirmininkas, įvairių vakcinologijos tarptautinių ekspertų grupių narys. Susitikime taip pat dalyvavo LSMU Medicinos fakulteto prodekanas doc. Arūnas Ščiupokas, Infekcinių ligų klinikos vadovė doc. Aleksandra Mickienė, Infekcinių ligų klinikos docentė Daiva Vėlyvytė, taip pat Baltijos imunoprofilaktikos asociacijos vykdomoji sekretorė gyd. Inga Ivaškevičienė. Po MF prodekano doc. Arūno Ščiupoko sveikinimo žodžio, pabrėžiančio skiepavimo svarbą ir aktualumą, svečias pristatė naują 2010 metais išleistą knygą „Vakcinų ir skiepavimas“. Monografijoje aptariama imunoprofilaktikos raida Lietuvoje, pateikiami teoriniai imuninės sistemos ir skiepavimo proceso pagrindai, dėstomi skiepavimo praktiniai aspektai. Taip pat aiškinami keliautojų skiepavimo rekomendacijos, nurodomas išsamus literatūros šaltinių ir interneto tinklapių, kuriuose skelbiama informacija apie skiepimą, sąrašas, aptariama



<http://www.photl.com>

judėjimo prieš skiepimą veikla ir pasekmės, analizuojami šių judėjimo šalininkų argumentai. Universiteto bibliotekai profesorius dovanojo 100 knygų egzempliorių, tad besidomintys visada galės ją rasti lentynoje. Po knygos pristatymo prof. V. Usonis kalbėjo, kad „reikia skirti tiesią nuo išmonės, faktus nuo nuomonių“, o tam būtina patikima informacija. Pastaruoju metu viešojoje erdvėje vyko itin aršios diskusijos apie skiepimą, galėjusios suklaidinti ne tik savo sveikata besidomintį pilietį, bet ir medicinos atstovą. Įvairios laidos, publikacijos spaudoje šmeižė skiepus nuo hepatito B, drašiai, deja, neteisingai vadindamos juos „prostitucijų ir narkomanų skiepu“, skleidė nepatvirtintą informaciją apie skiepus sudedamąsias dalis. Profesorius V. Usonis, siekdamas teisingai informuoti dalyvius ir paneigti gandus, pateikė paprastus ir konkrečius faktus: pradėjus taikyti imunoprofilaktiką, pasaulyje išnaikinti raupai, daugelyje šalių nebesergama poliomieliu, labai sumažėjo vaikų sergamumas stablige, raudonuke, difterija, kokliušu, hepatitu B bei kitomis ligomis, kurias galima valdyti skiepiais. Šalutiniai

poveikiai, sukelti skiepijimą yra pakankamai reti, nepavojingi sveikatai ir gyvybei, palyginti su ligomis, nuo kurių skiepai sukurti. Profesorius išsamiai atsakė į klausimą, kodėl kyla judėjimų prieš skiepus, aiškino apie vaiko imuninės sistemos vystymąsi ir skiepijimo svarbą jam, paneigė gandus apie skiepuose esančias toksiškas medžiagas, taip pat kalbėjo apie tėvų teisę priimti sprendimą dėl vaiko skiepavimo, gydytojų teises ir pareigas imunoprofilaktikos srityje. Susirinkę studentai aktyviai dalyvavo diskusijoje, pasinaudodami išskirtine galimybe sužinoti atsakymus į aktualius klausimus iš patikimų lūpų. Svarbu nepamiršti, kad šiuolaikinė medicina grindžiama įrodymais, o pastarieji patvirtina, kad skiepai yra veiksmingiausia apsauga nuo virusinių ir bakterinių ligų priemonė. Mes, medikai, turėtume sudaryti sąlygas, kad ši profilaktika ir neiškraipyta informacija apie ją būtų prieinama pacientams. Džiugu, kad aktualios diskusijos su kompetentingais ekspertais padeda formuoti objektyvią būsimųjų medikų nuomonę apie skiepijimą.

ĮSPŪDŽIAI IŠ KONFERENCIJOS PALANGOJE

2011 m. balandžio 29–30 dienomis Palangoje vyko Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Medicinos akademijos (LSMU MA) Psichofiziologijos ir reabilitacijos instituto X metinė tarptautinė konferencija „Kardiologijos aktualijos: nuo pažeistos ląstelės iki reabilitacijos“.

Habil. dr. Julija Brožaitienė

Pirmąją konferencijos dieną instituto direktorius Robertas Bunevičius, atidarydamas konferenciją, pasveikino mokslinio bendradarbiavimo partnerius – svečius iš Italijos ir Graikijos, LSMU Medicinos akademijos, VU Santariškių klinikų, LSMU Kardiologijos instituto ir kt. dalyvius, kurių buvo apie 160. R. Bunevičius (Lietuvos atstovas projekte) supažindino su vykdomos 7-osios bendrosios programos „Efektyvi pacientų atranka inovatyviems klinikiniais tyrimams, egzistuojantys vaistai – naujomis indikacijomis“ (7BP PONTE) projekto tikslais, kitais projekto partneriais, dalyviais ir turiniu. Plenarines paskaitas konferencijoje skaitė projekto dalyviai dr. Constatntinos Pantosas iš Atėnų universiteto Graikijoje ir dr. Giorgio'as Iervasis iš Italijos Nacionalinės mokslinių tyrimų tarybos, Klinikinės fiziologijos instituto. Dr. C. Pantosas pristatė naujausius širdies kontrakcijos sutrikimo ir remodeliavimosi po ūminio miokardo infarkto mechanizmus – neatitiktumą tarp širdies darbo, apkrovos ir neadekvataus atsako į širdies raumens sienelės įtampą bei audinių remodeliavimą. Teigta, kad skydliaukės hormonai (TH) skatina audinių augimą ir diferenciaciją, turi pleotropinį poveikį širdžiai. TH stabdo ir (arba) grąžina (reversuoja) reguliuodamas sutraukiamųjų (kontraktilinių) baltymų išraišką, skatina naujų kanalų kelius, susijusius su susitraukimu, optimizuoja širdies kamerų geometriją. Dr. G. Iervasis parodė, kad maža trijodtironino (T₃) koncentracija širdies nepakankamumo atveju yra susijusi su padidėjusiu mirtingumu ir sergamumu, o jo skyrimas turi kardioprotekcinį poveikį, tiriant ląsteles, gyvūnus ir žmones. Apie 1 milijonas žmonių Europoje ir JAV turi mažo T₃ sindromą. Autorius, pristatydamas THIRST tyrimo duomenis, parodė, kad skydliaukės hormonų skyrimas po ūminio miokardo infarkto pagerino kairiojo skilvelio ir kitų organų (smegenų, inkstų bei raumenų) funkciją. Svečiai iš užsienio atsakė į gausius dalyvių klausimus. *Fundamentinės kardiologijos simpoziume* prof. Dainius Pauža (LSMU, Kaunas) pateikė širdies laidžiosios sistemos neuroanatomiją, parodė jos sudėtingumą ir svarbą kardiologijos srityje, teigdamas, kad širdies nervinė ląstelė yra daug sudėtingesnė negu CNS ląstelė. Prof. Edgaras Stankevičius (LSMU, Kaunas) savo pranešime parodė naujausius tyrimo duomenis apie kalio ir kalčio kanalų reikšmę NO išskyrimui. *Klinikinės kardiologijos simpoziume* pateikti doktorantų duomenys apie vainikinių arterijų stenų restenozės ir trombozės klininius ir molekulinus prognozės veiksnius, individualizuoto gydymo farmakogenetiką ir kairiojo skilvelio

remodeliavimosi prognozavimą po ūminio MI buvo sutikti su dideliu susidomėjimu (N. Kupstytė, D. Pekšienė, V. Tatarūnas, LSMU, Kaunas). Kardiologas G. Kalinauskas (VUL SK, Vilnius) supažindino su mažai invazinės koronarinės širdies ligos chirurgijos ypatumais ir perspektyva. Prof. Remigijus Žaliūnas, apibendrinamas šio simpoziumo pranešimus, pastebėjo, kad šiandien geram gydytojui prie ligonio lovos nevertėna mokėti vertinti tik simptomus. Gydytojas, remdamasis šiuolaikiniu mokslu, turi gebėti ligą atpažinti, prognozuoti jos eigą, turėti žinių apie farmakogenetiką, skirdamas medikamentus. *Kardiologinės reabilitacijos simpoziume* buvo pateikti įdomūs *EuroAspire III* tyrimo duomenys apie kardiologinės reabilitacijos etapiškumą, komandos struktūrą ir rizikos veiksnių kontrolės veiksmingumą Europoje ir Lietuvoje. Doktorantė Vilija Gintauskienė su bendraautoriais (LSMU, Palanga) parodė nuovargio, depresijos, fizinio pajėgumo ir kortizolio, B-tipo natriourezinio bei skydliaukės hormonų tarpusavio sąsajas. Prof. Giedrius Varoneckas su bendraautoriais (LSMU, Palanga) pateikė duomenis apie miego apnėją ir sąsajas su metaboliniu sindromu. Dr. Jonas Juškėnas su bendraautoriais (LSMU, Palanga) pateikė tyrimo duomenis, rodančius vidutinio stiprumo sąsajas tarp oro temperatūros, karščio ir šalčio specialių indeksų, atmosferos drėgmės, slėgio, Saulės spinduliuotės, UV indekso ir daug subjektyvių ir objektyvių simptomų atsiradimo sergantiems IŠL pacientams reabilitacinio gydymo Palangoje metu. Dr. Margarita Staniūtė su bendraautoriais (LSMU, Palanga) pateikė duomenis, rodančius, kad sergančių IŠL pacientų, turinčių širdies nepakankamumą, blogesnę gyvenimo kokybę lemia didesnis kūno masės indeksas, mažesnis fizinis pajėgumas, ryškesni nerimo ir depresijos simptomai bei patirti stresiniai gyvenimo įvykiai. Doktorantė Edita Jankauskienė (LSMU, Kaunas) įdomiai supažindino su monografija „Skydliaukė ir širdies nepakankamumas: nuo patofiziologijos iki klinikos (red. G. Iervasi, A. Pingitore, 2009)“, teigdamas, kad joje naujos kardiologijos žinios, leisiančios pagerinti ligonių sveikimą. Prof. Donatas Vasiliauskas (LSMU, Kaunas) pristatė naują išleistą reabilitacijos vadovėlį „Širdies ir kraujagyslių ligomis sergančių ligonių reabilitacija – naujas požiūris į jos stereotipus“, kuris bus naudingas studentams, kardiologams, reabilitologams ir bendrosios praktikos gydytojams. Antrąją konferencijos dieną vyko e.stendinių pranešimų simpoziumas (pirmininkavo J. Brožaitienė ir Violeta Mockeliūnienė), kur buvo pateikta 19 stendinių pranešimų, atsakyta į klausimus, vyko aktyvi diskusija.

DAKTARO DISERTACIJOS GYNIMAS

Birželio 23 d. 10 val. Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Mokomojo laboratorinio korpuso 422 auditorijoje (Eivenių g. 2, LT-50009 Kaunas) viešajame Visuomenės sveikatos mokslo krypties tarybos posėdyje bus ginama **Kristinos Dambrauskienės** daktaro disertacija „**Socialiniai suaugusių Lietuvos gyventojų rūkymo įpročių netolygumai ir jų pokyčiai 1994–2008 metais**“ (biomedicinos mokslai, visuomenės sveikata – 10 B)

Mokslinė vadovė – *prof. dr. Jūratė Klumbienė* (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, visuomenės sveikata – 10 B)

Konsultantas – *doc. dr. Aurelijus Veryga* (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, visuomenės sveikata – 10 B)

Visuomenės sveikatos mokslo krypties taryba:

Pirmininkas – *prof. habil. dr. Abdonas Tamošiūnas* (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, visuomenės sveikata – 10 B)

Nariai:

Doc. dr. Virginija Adomaitienė (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Prof. habil. dr. Apolinaras Zaborskis (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, visuomenės sveikata – 10 B)

Prof. dr. Genė Šurkienė (Vilniaus universitetas, biomedicinos mokslai, visuomenės sveikata – 10 B)

Prof. habil. dr. Kęstutis Kardelis (Lietuvos kūno kultūros akademija, socialiniai mokslai, edukologija – 07 S)

Oponentai:

Doc. dr. Nida Žemaitienė (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, visuomenės sveikata – 10 B)

Doc. dr. Laima Bulotaitė (Vilniaus universitetas, socialiniai mokslai, psichologija – 06 S)

Su disertacija galima susipažinti LSMU bibliotekoje (Eivenių g. 6, LT-50161 Kaunas)

Mokslo centras

Birželio 27 d. 14 val. Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Igoninės Kauno klinikų Didžiojoje auditorijoje (Eivenių g. 2, LT-50009 Kaunas) viešajame Medicinos mokslo krypties tarybos posėdyje bus ginama **Vykinto Liutkevičiaus** daktaro disertacija „**Matrikso metaloproteinazių raiškos ir jų genų polimorfizmo charakteristika nepiktybinių gerklų darinių, ikivėžinių būklių bei gerklų vėžio atvejais**“ (biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Mokslinis vadovas – *prof. habil. dr. Virgilijus Ulozas* (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Konsultantė – *prof. habil. dr. Vaiva Lesauskaitė* (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Medicinos mokslo krypties taryba:

Pirmininkas – *prof. habil. dr. Limas Kupčinskas* (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Nariai:

Prof. habil. dr. Angelija Valančiūtė (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Prof. dr. Žilvinas Saladžinskas (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Prof. habil. dr. Kazimierz Niemczyk (Varšuvos medicinos universitetas (Lenkija), biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Prof. habil. dr. Konstantinas Povilas Valuckas (Vilniaus universitetas, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Oponentai:

Doc. dr. Rūta Pribušienė (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Prof. dr. Janina Didžiapetrienė (Vilniaus universitetas, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Su disertacija galima susipažinti LSMU bibliotekoje (Eivenių g. 6, LT-50161 Kaunas)

Mokslo centras

Birželio 27 d. 14 val. Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Kardiologijos klinikos prof. J. Blužo auditorijoje (Eivenių g. 2, LT-50009 Kaunas) viešajame Medicinos mokslo krypties tarybos posėdyje bus ginama **Rimos Šileikienės** daktaro disertacija „**Vaikų širdies elektrofiziologinių parametrų, morfometrijos ir funkcijos pokyčiai po grįžtamojo ryšio supraventrikulinių tachikardijų gydymo radio-dažnine abliacija**“ (biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Mokslinė vadovė – *prof. habil. dr. Jolanta Justina Vaškelytė* (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Medicinos mokslo krypties taryba:

Pirmininkas – *prof. habil. dr. Remigijus Žaliūnas* (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Nariai:

Prof. dr. Dainius Haroldas Pauža (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, biologija – 01 B)

Doc. dr. Birutė Pundzienė (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Doc. dr. Sigita Aidietienė (Vilniaus universitetas, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Prof. dr. Jolanta Dadonienė (Vilniaus universitetas, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Oponentai:

Prof. habil. dr. Raimundas Lekas (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, biofizika – 02 B)

Prof. habil. dr. Vytautas Usonis (Vilniaus universitetas, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Su disertacija galima susipažinti LSMU bibliotekoje (Eivenių g. 6, LT-50161 Kaunas)

Mokslo centras

Birželio 30 d. 10 val. Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Akušerijos ir ginekologijos klinikos Didžiojoje auditorijoje (Eivenių g. 2, LT-50009 Kaunas) viešajame Medicinos mokslo krypties tarybos posėdyje bus ginama **Ingridos Mockutės** daktaro disertacija „**Motinos skydliaukės funkcijos ir emocinės būklės nėštumo metu įtaka naujagimio tirostimuliuojančio hormono koncentracijai ir antropometriniams rodikliams**“ (biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Mokslinis vadovas – *doc. dr. Eimantas Švedas* (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Konsultantas – *habil. dr. Robertas Bunevičius* (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Medicinos mokslo krypties taryba:

Pirmininkė – *prof. dr. Rūta Jolanta Nadišauskienė* (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Nariai:

Doc. dr. Mindaugas Kliučinskas (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Doc. dr. Jūratė Buinauskienė (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Prof. habil. dr. Vytautas Usonis (Vilniaus universitetas, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Prof. dr. Algirdas Utkus (Vilniaus universitetas, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Oponentai:

Doc. dr. Rasa Verkauskienė (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Prof. dr. Reynir Tomas Geirsson (Islandijos universitetas (Islandija), biomedicinos mokslai, medicina – 07 B)

Su disertacija galima susipažinti LSMU bibliotekoje (Eivenių g. 6, LT-50161 Kaunas)

Mokslo centras

PASKAITOS!

Gegužės 20 d. 12 val. LSMU MA Hematologijos klinikos docentė **Rasa Griniūtė** Kauno klinikų Didžiojoje auditorijoje skaitys viešąją paskaitą „**Diagnostinių, prognostinių ir gydymo galimybių paieška kai kurių limfo- ir mieloproliferacinių susirgimų, hemoraginių diatezių ir anemijų atvejais**“.

Gegužės 20 d. 14 val. LSMU MA Psichiatrijos klinikos vadovė *doc. Virginija Adomaitienė* Psichiatrijos klinikos (Eivenių g. 2) 283 auditorijoje skaitys viešąją paskaitą „**Depresija sergant somatinėmis ligomis**“.

Gegužės 23 d. 10 val. LSMU MA Visuomenės sveikatos fakulteto Profilaktinės medicinos katedros docentė **Nida Žemaitienė** MLK 424 auditorijoje (Eivenių g. 4) skaitys viešąją paskaitą „**Jaunimo savižudybių prevencija: patirties pamokos ir perspektyva**“.

Gegužės 23 d. 11 val. LSMU MA Visuomenės sveikatos fakulteto Profilaktinės medicinos katedros docentė **Žemyna Milašauskienė** MLK 424 auditorijoje (Eivenių g. 4) skaitys viešąją paskaitą „**Klininiai tyrimai**“.

Gegužės 23 d. 13 val. LSMU MA Mikrobiologijos katedros dr. **Sandrita Šimonytė** Mokomojo laboratorinio korpuso (Eivenių g. 4) 430 auditorijoje skaitys viešąją paskaitą „**Serotonino apykaita – grandis, jungianti ischeminę širdies ligą ir depresijos patogenezę?**“

Gegužės 23 d. 16 val. LSMU MA Farmacijos fakulteto Vaistų technologijos ir soc. farmacijos katedros lektorė **Rima Jūratė Gerbutavičienė** Farmacijos fakulteto Didžiojoje auditorijoje skaitys viešąją paskaitą „**Rinkodaros elementai vaistinėse. Prekių pateikimo metodai**“.

Gegužės 24 d. 13 val. LSMU MA Endokrinologijos klinikos lektorė dr. **Rita Šulcaitė** Endokrinologijos korpuso auditorijoje skaitys viešąją paskaitą „**Diabetinė pėda: šiuolaikinis požiūris**“.

Gegužės 25 d. 12 val. LSMU MA Neurochirurgijos klinikos lektorius dr. **Giedrimantas Bernotas** Neurochirurgijos klinikos konferencijų salėje (213 kab.) skaitys viešąją paskaitą „**Intracerebrinių hematomų chirurginio gydymo galimybės, naudojant lokaliai krešulio fibrinolizę**“.

avevita

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto
Medicinos akademija
A. Mickevičiaus g. 9, LT-44307 Kaunas
Tel. 407433, 327217, viet. tel. 1527, 1417.
Faksas 407433. El. p.: avevita@ismuni.lt
Išleina kiekvieną penktadienį
http://www.ismuni.lt/apie-universiteta/
spaudos-namai/leidiniai

Redakcinės kolegijos pirmininkas:
Edgaras STANKEVIČIUS, Spaudos namų direktorius

Redakcinė kolegija:
Algimantas TAMELIS, Medicinos fakulteto dekanas
Antanas SEDEREVIČIUS, VA praektorius veterinarinėjai
Daiva ZAGURSKIENĖ, Kauno klinikų direktorė slaugai
Ingrida ULOZIENĖ, Mokslo centro vadovė

Kęstutis LEVIŠAUSKAS, Kauno klinikų direktorius
motinos ir vaiko sveikatos priežiūrai
Agnė RAMONAITĖ, Studentų atstovybės prezidentė

Korespondentai (viet. tel. 1417):
Loreta GIEDRAITENĖ
Džiuljeta KULVIETIENĖ
Eglė SVITOJŪTĖ

Redakcija:
Eglė ŽEMAITIENĖ, vyriausioji redaktorė
viet. tel.: 6581, 1417, mob. tel. (8 682) 68423

Irena BUBNYTĖ, redaktorė
Nijolė DRAGŪNIENĖ, operatorė
Aida JAKIMAVIČIENĖ, korektorė
Jelena BABACHINA, maketuotoja

Spausdino UAB „Arx Baltica“,
Veiverių g. 142B, Kaunas
El. paštas: kaunas@arxbaltica.lt
Tiražas – 1000 egz.

Leidiny skaitas LSMU ir
LSMU Igoninės Kauno klinikų
darbuotojams, studentams

NEUŽRAKINK ŠIRDIES GERUMUI

Eglė Žemaitienė

„Neužrakink širdies gerumui“ – tokiais žodžiais renginį Vaikų ligų klinikoje pradėjo Dainavos bendruomenės centro „Draugystė“ pirmininkė Birutė Macenkaitė. Pasitelkęs kitas organizacijas, Dainavos bendruomenės centras organizavo labdaros akcijas. Jų metu surinktos lėšos buvo skirtos nešiojamam kompiuteriui pirkti. Jį Dainavos bendruomenės centro atstovai padovanojo Vaikų ligų klinikos onkohematologijos poskyrio vaikams. Pasak D. Macenkaitės, vaikai, kurie ilgą laiką praleidžia ligoninėje, labai trokšta neprarasti bendravimo su bičiuliais ir mokyklos draugais. Atvykę svečiai vaikus taip pat palepino ir saldumynais, rankų darbo velykinėmis dovanėlėmis.

Nuotaikingą šventinę programėlę II vaikų ligų skyriaus

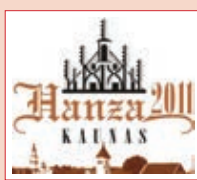


Autorės nuotr.

mažiesiems pacientams padovanojo du profesionalūs cirko artistai – Laimutė ir Toša, kurie kartu su vaikais dainavo, žaidė, sekė pasakas ir iš balionų gamino gėles.

„HANZA KAUNAS 2011“ IR LSMU STUDENTAI

Gegužės 19 dieną Kaune pradėjo šurmuliuoti viena didžiausių švenčių miesto istorijoje – Tarptautinės Hanzos dienos, kurios truks keturias dienas.



Eglė Svitojūtė

Jų metu mūsų *Alma mater* atstovaus gausų būrys studentų iš įvairių Universitete veikiančių studentiškoji organizacijų. Jie stengsis pristatyti ne tik geriausias, bet ir įdomiausias savo pasirinktų specialybių puses. LSMU studentai įsikurs dviejose

stovyklose. Pirmoji komanda, sudaryta iš LSMU SA, LIMSA ir Ergoterapeutų būrelio atstovų, vyks į Kauno Dievo kūno bažnyčios ir Dominikonų ansamblio kiemėlį (Vilniaus g. 31/1), kur Kauno aukštosios mokyklos ir studentų organizacijos galės žaismingai ir patraukliai perteikti Hanzos laikų dvasią. Antroji komanda, kurią sudarys Studentų farmacininkų draugijos nariai, bandys kuo geriau atskleisti tų laikų farmacininko profesijos ypatybes Lietuvos medicinos ir farmacijos istorijos muziejuje esančioje senovinėje vaistinėje. Kviečiame visą LSMU akademinę bendruomenę dalyvauti šioje gražioje miesto šventėje. Planuojama, kad Kaune vyksiančius renginius aplankys maždaug pusė milijono žmonių.

2011 M. LSMU REKTORIAUS TAURĖS TRADICINIS TENISO TURNYRAS

Kviečiame į LSMU Rektoriaus taurės tradicinį teniso turnyrą, kuris vyks gegužės 30 d. – birželio 2 d. Žalgirio sporto centro aikštyne (A. ir J. Gravrogų g. 4, Kaunas), lietaus atveju – Žalgirio sporto centro uždaroje aikštėle. Pradžią 16.00 val. Finalai birželio 2 d. 17.00 val.

Kviečiame registruotis iki gegužės 23 d. 12.00 val. (pirmadienį) el. paštu medikas@kmu.lt arba faksu 8 (37) 795484.

Varžybų lentelės bus sudaromos ir burtai traukiami gegužės 24 d. 11.00 val. (antradienį) 11.00 val. sporto klube „Medikas“. Žaidimo tvarkaraštis bus paskelbtas gegužės 25 d. nuo 12.00 val. Informacija tel. 730580 (Kineziologijos ir sporto medicinos katedra), mob. 8 (604) 05962 (varžybų vyr. teisėjas Tomas Bardauskas).

Varžybose gali dalyvauti LSMU MA, LSMU VA ir LSMU ligoninės KK darbuotojai (moterų ir vyrų grupėse), pateikę sveikatos pažymą teisėjams prieš pirmąjį susitikimą.

Kviečiame aktyviai dalyvauti visus Universiteto teniso mėgėjus!

LSMU MA SK „Medikas“ ir teniso sekcija

PASKAITOS!

Gegužės 23 d. 14 val. LSMU VA Maisto saugos ir kokybės katedros docentė **Gražina Januškevičienė** VA (Tilžės g. 18) 4 auditorijoje skaitys viešąją paskaitą „Mėsos žaliavos gamybos ir perdirbimo grandinė“.

Gegužės 23 d. 14.30 val. LSMU VA Anatomijos ir fiziologijos katedros docentas **Vaidas Oberauskas** VA (Tilžės g. 18) 4 auditorijoje skaitys viešąją paskaitą „Mikrodumblio *Chlorella vulgaris* poveikis organizmui“.

Gegužės 23 d. 15 val. LSMU VA Anatomijos ir fiziologijos katedros lektorius **Arūnas Stankevičius** VA (Tilžės g. 18) 4 auditorijoje skaitys viešąją paskaitą „Šunų I tipo alerginė reakcija: mechanizmas ir šiuolaikinė diagnostika“.

Gegužės 23 d. 15.30 val. LSMU VA Anatomijos ir fiziologijos katedros docentė **Rasa Želvytė** VA (Tilžės g. 18) 4 auditorijoje skaitys viešąją paskaitą „Angliavandenių apykaita atrajotojų didžiajame prieskrandyje“.

Gegužės 23 d. 16 val. LSMU VA Anatomijos ir fiziologijos katedros docentė **Judita Žymantienė** VA (Tilžės g. 18) 4 auditorijoje skaitys viešąją paskaitą „Gyvūnai, eksperimentas ir alternatyvos“.

Gegužės 23 d. 16.30 val. LSMU VA Anatomijos ir fiziologijos katedros docentė **Ingrida Monkevičienė** VA (Tilžės g. 18) 4 auditorijoje skaitys viešąją paskaitą „Azoto apykaita galvijų didžiajame prieskrandyje“.

Gegužės 23 d. 17 val. LSMU VA Neužkrečiamųjų ligų katedros docentas **Vytuolis Žilaitis** VA (Tilžės g. 18) 4 auditorijoje skaitys viešąją paskaitą „Karvių periodo po atvedimo raidos klinikinis vertinimas ir profilaktika“.

Gegužės 23 d. 17.30 val. LSMU VA Neužkrečiamųjų ligų katedros docentas **Audrius Kučinskas** VA (Tilžės g. 18) 4 auditorijoje skaitys viešąją paskaitą „Arklių lėtinė obstrukcinė plaučių liga“.

Gegužės 24 d. 14 val. LSMU VA Maisto saugos ir kokybės katedros docentė **Dalia Sekmokienė** VA (Tilžės g. 18) 4 auditorijoje skaitys viešąją paskaitą „Pagrindinės funkcionaliojo maisto veikliosios dalys“.

Gegužės 24 d. 14.30 val. LSMU VA Užkrečiamųjų ligų katedros docentas **Algirdas Šalomska** VA (Tilžės g. 18) 4 auditorijoje skaitys viešąją paskaitą „Galvijų virusinės kvėpavimo takų ligos“.

Gegužės 24 d. 15 val. LSMU VA Maisto saugos ir kokybės katedros docentas **Artūras Stimbirys** VA (Tilžės g. 18) 4 auditorijoje skaitys viešąją paskaitą „Kiaulių skerdenų vertinimas“.

Gegužės 24 d. 15.30 val. LSMU VA Maisto saugos ir kokybės katedros lektorė **Gintarė Zaborskienė** VA (Tilžės g. 18) 4 auditorijoje skaitys viešąją paskaitą „Mėsos gaminių kokybės įvertinimas“.



Nuoširdžiai užjaučiame
Daivą Porutienę
jos mylimai mamai mirus.

Bibliotekos ir informacijos centro
kolektyvas



LIETUVOS SVEIKATOS
MOKSLŲ UNIVERSITETAS

ADMINISTRACIJA SKELBIA KONKURSA EITI ŠIAS PAREIGAS:

Medicinos akademijoje:

Medicinos fakultete:

- 1 profesoriaus (0,25 et.) Ortopedijos ir traumatologijos klinikoje,
- 1 profesoriaus (0,5 et.) Urologijos klinikoje.

Pretendentai turi atitikti pareigybes kvalifikacinius reikalavimus pagal Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Senato 2010 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 4-3 patvirtintą Lietuvos sveikatos mokslų universiteto dėstytojų ir mokslo darbuotojų pareigas eiti konkursų organizavimo ir atestavimo tvarką. Dokumentus pateikti iki 2011 m. birželio 20 d. Personalo tarnybai Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, A. Mickevičiaus g. 9 (kamb. Nr. 108), Kaunas. Papildoma informacija pateikta Lietuvos sveikatos mokslų universiteto tinklalapyje www.lsmuni.lt. Pasiteirauti tel. 8 (37) 327270.

Prof. Remigijus Žaliūnas, Rektorius



KAUNO
KLINIKOS

ADMINISTRACIJA SKELBIA KONKURSA EITI ŠIAS PAREIGAS:

- Gydytojo kardiologo (2x1,0 et.) Kardiologijos klinikoje.
- Gydytojo neurologo (4x1,0+0,5 et.), gydytojo vaikų neurologo (0,4 et.) ir administratoriaus (1,0 et.) Neurologijos klinikoje.
- Gydytojo ortopedo-traumatologo (4,0 et.) Ortopedijos ir traumatologijos klinikoje.
- Vaikų intensyviosios terapijos gydytojo (1,0 et.) Vaikų ligų klinikoje.

Prašymą, gyvenimo aprašymą, turimą specialybę ir kvalifikaciją patvirtinančių dokumentų kopijas, rekomendacijas pateikti Kauno klinikų Personalo skyriui.

Prof. Juozas Pundzius, Generalinis direktorius

PASKAITOS!

Gegužės 23 d. 8.30 val. LSMU VA Gyvulininkystės katedros lektorė **Aldona Šimkienė** VA (Tilžės g. 18) 4 mok. korpuso 204 auditorijoje skaitys viešąją paskaitą „Lietuvos avininkystės būklė ir vystymosi perspektyvos“.

Gegužės 23 d. 9.00 val. LSMU VA Gyvulininkystės katedros docentas **Almantas Šimkus** VA (Tilžės g. 18) 4 mok. korpuso 204 auditorijoje skaitys viešąją paskaitą „Bičių pavasaris“.

Gegužės 23 d. 10 val. LSMU VA Gyvūnų mitybos katedros lektorius dr. **Andrejus Jerešius** VA (Tilžės g. 18) 5 mok. korpuso 415 auditorijoje skaitys viešąją paskaitą „Pašarų dalijimo mechanizavimas“.

Gegužės 23 d. 11 val. LSMU VA Gyvūnų mitybos katedros docentas **Arūnas Juozaitis** VA (Tilžės g. 18) 5 mok. korpuso 415 auditorijoje skaitys viešąją paskaitą „Žolinių pašarų gamyba“.

Gegužės 23 d. 9 val. LSMU VA Socialinių mokslų ir informatikos katedros lektorė **Sigita Kerzienė** VA (Tilžės g. 18) 5 mok. korpuso 314 kompiuterių klasėje skaitys viešąją paskaitą „Dispersinė analizė“.

Gegužės 24 d. 8 val. LSMU VA Gyvūnų mitybos katedros docentas **Algirdas Januškevičius** VA (Tilžės g. 18) 4 mok. korpuso 06 auditorijoje skaitys viešąją paskaitą „Kailinių žvėrelių šėrimo aktualijos“.

Gegužės 24 d. 10 val. LSMU VA Gyvulininkystės katedros docentas **Paulius Matusėvičius** VA Konferencijų salėje (Tilžės g. 18) 5 mok. korpusas skaitys viešąją paskaitą „Mitybinių rizikos veiksnių nustatymas pašaruose ir jų įtaka triušių virškinimo procesams“.

REIKALINGAS ŠEIMOS GYDYTOJAS

Kretingos rajono savivaldybės VŠĮ *Salantų pirminės sveikatos priežiūros centrai* reikalingas šeimos gydytojas. Teirautis galima tel. 8 (445) 58253, mob. +370 (698) 57216.