



LSMU MEDICINOS AKADEMIJOS IR LIGONINĖS KAUNO KLINIKŲ SAVAITRAŠTIS, 2010 m. spalio 22 d., Nr. 34 (1854)

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Tarybai palinkėta sėkmingo darbo

Spalio 15-ąją Lietuvos sveikatos mokslų universiteto (LSMU) Mokomojo laboratorinio korpuso (MLK) akad. Z. Januškevičiaus posėdžių salėje įvyko pirmasis Lietuvos sveikatos mokslų universiteto (LSMU) Tarybos posėdis. Prieš naujai išrinktam LSMU Senato pirmininkui prof. Viliui Grabauskui paskelbiant pirmojo LSMU Tarybos posėdžio pradžią, susirinkusiai akademinėi bendruomenei pasirodė abiejų universiteto akademijų chorai. Naujosios Tarybos nariai iškilmingai pasirašė Tarybos nario įsipareigojimą. Ši ceremonija, remiantis Statutu, galutinai leidžia skelbti naujosios Tarybos narių darbo pradžią.

Nukelta į 2 p.



Pagrindinis rėmėjas



Rėmėjas:



NUMERYJE

- 2 p. Rektorato posėdis
- 2 p. LSMU be sienų
- 2 p. Pasaulinė Spirometrijos diena Lietuvoje
- 3 p. Kaip rengiami gydytojai Prancūzijoje ir kaip jie dirba
- 3 p. Vieningas studijų kreditas
- 4 p. Plėtros planai Kauno klinikose

Trečiasis Baltijos radiologų kongresas

Prof. A. Basevičius, doc. S. Lukoševičius

Spalio 8–9 d. Rygoje vyko trečiasis Baltijos šalių radiologų kongresas (pirmasis kongresas 2006 m. vyko Kaune, antrasis – 2008 m. Tartu, Estijoje). Kaip ir prieš tai vykę du kongresai, taip ir pastarasis sulaukė daug dėmesio iš Lietuvos, Latvijos ir Estijos radiologų. Dalyvavo daugiau kaip 300 radiologų ir radiologijos technologų bei gydytojų rezidentų iš visų trijų Baltijos šalių.

Lietuvos delegacija šį kartą buvo gana kukli (30 žmonių, iš jų – 15 iš Kauno klinikų) dėl gana aukštos registracijos kongrese ir viešbučių Rygoje kainų bei pakankamai specializuotos programos. Nežiūrint to, kongreso dalyviai aptarė daug svarbių klausimų, išsklaidė daug aktualių mokslinių pranešimų, susipažino su naujomis radiologinės diagnostikos technologijomis kongrese veikusios medicininės technikos parodos metu.



Pilvo organų radiologijos posėdžio pirmininkai – I. Sedleniece (Latvija) ir prof. A. Basevičius.

Pirmąją kongreso dieną iškilmingo kongreso atidarymo kalbas sakė ir sveikinimo žodžius tarė Latvijos sveikatos apsaugos ministras D. Gavarsas, Latvijos radiologų asociacijos prezidentas doc. A. Platkajis, Estijos radiologų draugijos prezidentas dr. P. Ross ir Lietuvos radiologų asociacijos prezidentė doc. J. Dementavičienė.

o jų kalbas palydėjo nuotaikingos Rygos saksofonininkų kvarteto atliekamos melodijos.

Pirmosios dienos metu plenarinius pranešimus skaitė prof. G. Krūmina (Latvija) – apie radiologijos specialistų rengimo problemas ir aktualijas Latvijoje, aptarė mokslinių tyrimų kryptis (ypač neuroradiologijos srities). Nukelta į 2 p.

Civilinės saugos pratybose – Kauno klinikų medikai

Spalio 14 d. Kaune Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas surengė valstybinio lygio civilinės saugos pratybas „Civilinės saugos sistemos subjektų veiksmams, šalinant teroro akto padarinius masinių kultūros, sporto ar religinių renginių metu“. Šių pratybų tikslas buvo pasirėngti gyventojų apsaugos organizavimui, jei įvyktų teroro aktas Europos vyrų krepšinio čempionato, vykiančio Lietuvoje 2011 m., metu.

Pratybose dalyvavo 305 atstovai iš įvairių institucijų ir 200 statistų, kurie imitavo nukentėjėlius. Į pratybas buvo įtraukti Kauno klinikų skubios pagalbos skyriaus medikai ir Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Medicinos akademijos studentai, Kauno sporto halėje atlikę statistų vaidmenį.

Pagal pratybų scenarijų, vykstant krepšinio varžyboms ir jas stebint ne tik žiūrovams ir sirgaliams, bet ir Lietuvos Vyriausybės vadovui bei aukšto rango užsienio svečiams, tarptautinė teroristų grupuotė krepšinio aikštelėje paskleidžia pavojingas dujas – zariną.

Tada apsinuodijusi aukšta pareigūnė tarnybiniu automobiliu buvo atvežta į Kauno klinikų skubios pagalbos skyrių. Nuo Kauno sporto halės pacientė atvežta per 3 minutes.

Nukelta į 2 p.



Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Garbės daktarų galerija

Spalio 15 d. LSMU atidaryta universiteto Garbės daktarų galerija. Inauguracijos ceremonijoje dalyvavo universiteto vadovybė, akademikai, bendruomenė.

Ceremonijos metu pagerbtas Universiteto Garbės daktaro prof. Rimgaudo Nemicko atminimas.

Po laikinai einančio LSMU Rektoriaus pareigas prof. Remigijaus Žaliūno įžanginio žodžio akademikas Jurgis Brėdikis prisiminė prof. Rimgaudą Nemicką, šios iškilios asmenybės nuopelnus Lietuvos kardiologijai ir tiesiog neprilygtamą pagalbą daugeliui specialistų.

Renginyje dalyvavo profesoriaus artimieji. Ponia Jonn Nemickas padėjo už iniciatyvą bei perkirpo juostelę, iškilmingai atidarydama LSMU Garbės daktarų galeriją.

Nukelta į 3 p.



Ponia Jonn Nemickas ir prof. Remigijus Žaliūnas.

Paminėta medikų globėjo diena

Spalio 18 d. Bažnyčia mini gydytojų, apaštalo Pauliaus palydovą ir evangelistą Šv. Luką, kurį medikai pagarbiai vadina savo globėju. Ir ne tik medikai.

Kauno klinikų bendruomenė nuo 2005 m. pavasario turi šio šventojo vardu pavadintą koplyčią. Šiais metais Šv. Luko koplyčioje šv. Mišias už visus medikus ir jų pacientus aukojo JE Sigitas Tamkevičius, jam talkino LSMU ir Klinikų kapelionai Artūras Kazlauskas, Nerijus Šmerauskas ir Vitas Kaknevičius. Šv. Mišių metu giedojo moterų ansamblis „Kolegės“.

Tapytojas žodžiais

Manoma, kad Luko Evangelija parašyta apie 80 m. po Kristaus. Jo Evangelijoje yra pasakojimų, nerandamų kitų užrašytose evangelijose. Manoma, kad šiuos pasakojimus Šv. Lukas girdėjo iš pačios Dievo Motinos Marijos. Užfiksavo, perteikė jos jausmus. Tai įrodo, kad jie tikrai buvo pažįstami, pakankamai artimai bendravo, ir Marija neslėpė nuo Luko savo išgyvenimų, pasitikėjo juo.

„Iki mūsų dienų yra atėjusi



E. Žemaitienės nuotr.

žinia, kad jis buvo gydytojas, – pasakojo JE S. Tamkevičius. – Lukas yra trečiosios Naujojo Testamento Evangelijos autorius. Palyginti su kitomis, jo Evangelijoje daugiausia dėmesio skiriama Marijai.“

Šv. Lukas – vienas išsamiausių Naujojo Testamento autorių. Jo Evangelijai būdingas stilius išraiškingesnis nei kuris kitas Naujojo Testamento tekstas, parašytas graikų kalba. Evangelija pagal Luką pasižymi gražiausiu literatūrinu dėstyumu. Lukas vadinamas „tapytoju žodžiais“. Jo Evangelija pasižymi puikia kalba ir yra subtili. Šv. Lukas parašė ir Apaštalų darbų knygą, pasakodamas apie ankstyvosios Bažnyčios gyvenimą.

Trečiosios Evangelijos ir Apaštalų darbų autorius pasižymi įvairiapusiškumu, universalumu, lankstumu – puikiai įvaldęs rašymo tradiciją, vartoja gausų žodyną.

Šv. Luko profesija – gydytojas. Jo medicininis išsilavinimas juntamas iš pasirinktųjų medicininės kalbos, tikslių terminų vartojimo. Tyrinėtojai mano, kad jis mokėsi Tarse, čia jis galėjo sutikti Šv. Paulių. Lukas buvo Šv. Pauliaus mokinys, lydėjęs jį misijų keliuose. Jis buvo šalia Šv. Pauliaus ir jo paskutinio įkalinimo metu. Paskutiniame laiške apaštalam Paulius rašo: „Vienas Lukas tėra su manimi“.

Nukelta į 4 p.

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Tarybai palinkėta sėkmingo darbo

Atkelta iš 1 p.

Laima Zakaraitė

LSMU viešųjų ryšių specialistė

Tarybos narius ir susirinkusią universiteto bendruomenę pasveikino Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministras Gintaras Steponavičius: „Esate naujas reiškinys Lietuvos akademiniame erdvėje – užuot smulkėjus ir skaldžiusis, (...) rasta jėgų susivienyti, susitelkti į gyvybingą universitetą su stipriu mokslo ir studijų pagrindu“. LSMU sujungė buvusį Kauno medicinos universitetą ir Lietuvos veterinarijos akademiją bei šešis mokslo institutus – Biomedicininį tyrimų, Endokrinologijos, Psichofiziologijos ir rehabilitacijos, Kardiologijos, Veterinarijos ir Gyvulininkystės. „Jūs laukia didelis darbas – drauge su studentų ir dėstytojų bendruomene kloti suvienyto universiteto sėkmės kelią. Tikime jūsų kompetencijos, energijos ir moralinių vertybių, kuriomis vadovausitės, galia. Linkiu, kad Lietuvos sveikatos mokslų universiteto vardas būtų siejamas tik su sėkme“, – linkėjo ministras, prognozuodamas LSMU pranašumus kovoje dėl lyderystės Lietuvos ir Europos akademiniame erdvėje.

Laikinais einantis LSMU Rektoriaus pareigas prof. Remigijus Žaliūnas nuoširdžiai padėkojo naujosios Tarybos nariams, abiejų akademijų bendruomenėms, ministrui. Dalyviams sugiedojus



„Gaudeamus“, Tarybos nariai išėjo tęsti pirmojo posėdžio darbo.

Universiteto Taryba sudaryta, vadovaujantis Mokslo ir studijų įstatymu, kuris nurodo į aukštųjų mokyklų valdymą įtraukti ne tik akademinės bendruomenės, bet ir visuomenės atstovus. Taryba numato strateginius organizacijos tikslus, renka universiteto vadovą, užtikrina atsakingumą ir ryšį su visuomene bei steigėjais, jai numatytas uždavinys – garantuoti didesnę atvirumą, skaidrumą ir viešumą, kartu ir visuomenės pasitikėjimą.

LSMU Taryboje, kurios sudėtis patvirtinta Lietuvos švietimo ir mokslo ministro Gintaro Steponavičiaus įsakymu rugsėjo 30 d. (Nr. V-1656 (žin., 2010, Nr. 119-6085), nuo šiol dirbs:

LSMU Studentų atstovybės skirtas Linas Leonas;

LSMU dėstytojų ir mokslo darbuotojų atstovai:

Prof. Rūta Jolanta Nadišauskienė,

prof. Saulius Petkevičius, prof. Juozas Pundzius;

LSMU administracijos ir kitų darbuotojų atstovas prof. Vilius Jonas Grabauskas, LSMU Medicinos akademijos kancleris;

Skirtas švietimo ir mokslo ministro kartu su LSMU Senatu – prof. Henrikas Žilinskas;

Nariai, kuriuos skyrė švietimo ir mokslo ministras:

Jonas Milius – Nacionalinio maisto ir veterinarijos rizikos vertinimo instituto direktorius, Donatas Stakišaitis – Valstybinės vaistų kontrolės tarnybos prie Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijos ikiklinikinių ir klinikinių tyrimų skyriaus vedėjas, Egidija Vaicekauskienė – žemės ūkio bendrovės „Nematekas“ direktorė, Rūta Vainienė – Lietuvos laisvosios rinkos instituto prezidentė, Vytautas Šileikis – Kauno prekybos, pramonės ir amatų rūmų generalinis direktorius.

LUHS goes international – LSMU be sienų

University of Houston – new partner of Lithuanian University of Health Sciences



On 13 October, the Lithuanian University of Health Sciences (LUHS) had an honour to welcome delegates from University of Houston (UH) Professors of Biology and Biochemistry Stuart Dryer and Jokūbas Žiburkus. Honorable Professors were welcomed by the LUHS rector at interim Prof. Remigijus Žaliūnas, chancellor Prof. Vilius Grabauskas, vice-rectors Prof. Vaiva Lesauskaitė and Prof. Renaldas Jurkevičius and the dean of International Relations and Study Centre Prof. Žilvinas Padaiga.

During welcome ceremony the guests introduced the University

of Houston, which is the leading public research university in the international City of Houston with 4 million residents. The LUHS leaders shortly represented the activities of the LUHS, which can be proud, as the Chancellor phrased "...of being internationally active...", and expressed gratitude to guests for being interested in the mutual activities between our organizations.

The most solemn moment was the signing of the Memorandum of Understanding between our institutions. That step is considered as a very promising beginning for our cooperation in research, joint

programmes and exchanges.

Prof. Stuart Dryer and Prof. Jokūbas Žiburkus while visiting the LUHS also met with researchers from the Institute of Cardiology and the Institute of Biomedical Research and gave a lecture "UH-Lithuania Science Bridge: Selected topics in basic and translational sciences."

Now, being partners, the Lithuanian University of Health Sciences and University of Houston are in right direction of developing and implementing new mutual ideas.

Daiva Griškaitė
International Relations and
Study Centre

Pasaulinė Spirometrijos diena Lietuvoje

2010 m. spalio mėn. pasaulyje pirmą kartą buvo paminėta Spirometrijos diena. Ją organizavo Europos respiratologų sąjunga ir Europos plaučių fondas.

Šią dieną visame pasaulyje nemokamai buvo atliekama spirometrija – plaučių funkcijos tyrimas. Tai yra puiki galimybė didinti visuomenės informuotumą apie plaučių ligas ir jų profilaktiką, atkreipti dėmesį į dar nepakankamai diagnozuojamas obstrukcines plaučių ligas (lėtinę obstrukcinę plaučių ligą, astmą), jas sukeliančius rizikos veiksnius, tokius kaip rūkymas, alergija.

Pasaulinės spirometrijos dienos paminėjimas buvo surengtas ir Lietuvoje. Inicijatyvos organizuoti šią dieną ėmėsi Lietuvos pulmonologų ir alergologų draugija ir Lietuvos



M. Vaitkaus nuotr.

sveikatos mokslų universiteto Pulmonologijos ir imunologijos klinika. Šia proga prekybos centre „Hyper Maxima“ Kaune buvo surengta akcija – nemokamai atliktas spirometrijos tyrimas. Visiems

norintiems ir neabejingiems savo sveikatai gydytojai atliko spirometrija – plaučių funkcijos tyrimą. Šis tyrimas buvo atliktas 120 žmonių.

Eglė Žemaitienė
Kauno klinikų atstovė spaudai

Rektorato posėdyje. 2010 m. spalio 11 d.

Rektorato nutarimai

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto rektoratas, išklauses fakultetų dekanų informaciją, **nutarė** pritarti 2009–2010 m. m. pavasario semestro rezultatams.

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto rektoratas, išklauses Studijų centro vadovės prof. R. Brunevičiūtės informaciją, **nutarė**:

Pritarti Lietuvos sveikatos mokslų universiteto pirmosios ir antrosios pakopų bei vientisųjų studijų reglamento projektui ir teikti jį tvirtinti Senate.

Siūlyti Senatui nustatyti reglamento įsigaliojimo terminą nuo 2011 m. rugsėjo 1 d., atskirų straipsnių įsigaliojimą nustatyti nuo patvirtinimo dienos.

Siūlyti Senatui iki LSMU pirmosios ir antrosios pakopų bei vientisųjų studijų reglamento įsigaliojimo dienos (2011 m. rugsėjo 1 d.) pratęsti KMU pirmosios ir antrosios pakopų bei vientisųjų studijų reglamento bei LVA studijų tvarkos galiojimą.

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto rektoratas, išklauses Mokslo centro vadovės doc. I. Ulozienės informaciją, **nutarė** patvirtinti priėmimo į doktorantūros studijas 2010 metais rezultatus.

AVE VITA inf.

Trečiasis Baltijos radiologų kongresas

Atkelta iš 1 p.

P. Ross (Estija) savo pranešime akcentavo elektroninės sveikatos ir teleradiologijos perspektyvas ir galimybes Estijoje, pažymėjo Baltijos radiologų kongresų organizavimo naudą, ypač atkreipdamas dėmesį į aukštą pirmojo Baltijos šalių radiologų kongreso, įvykusio Kaune 2006 m., lygį ir dėkojo už tai buvusiam kongreso prezidentui prof. A. Basevičiui.

J. Dementavičienė pristatė Lietuvos radiologijos laimėjimus ir numatomas veiklos gaires. Ji išskyrė LSMU Radiologijos klinikos doktorantų: V. Atstupėnaitės, A. Kudrevičienės (vadovas – prof. A. Basevičius), A. Venclauskienės (vadovas – doc. S. Lukoševičius), I. Gineikienės (vadovas – prof. D. Pavalkis), atliekamų mokslinių darbų, aptarė radiologijos mokslo plėtros Lietuvoje istorinius aspektus.

Mokslinėse sesijose, kurios lygiagrečiai vyko dviejose Rygos viešbučio „Maritim Park“ konferencijų salėse, savo pranešimus skaitė ir jau žinomi Baltijos šalių radiologai (prof. A. Tamošiūnas, doc. N. Valevičienė, prof. S. Dzelzite iš Latvijos ir kt.), ir jauni šių šalių mokslininkai ir doktorantai.

Kongreso metu posėdžiams pirmininkavo ir diskusijose pasisakė Kauno klinikų atstovai – prof. A. Basevičius, doc. S. Lukoševičius ir doc. R. Gleiznienė. Doc. S. Lukoševičius taip pat dalyvavo komisijoje, vertinančioje stendinius pranešimus, kur, kaip ir tikėtasi, nugalėjo šeiminkai. Be to, džiugu pažymėti, jog kongrese dalyvavo ne tik Baltijos šalių radiologai, bet ir pasaulyje žinomi radiologijos specialistai iš JAV, Didžiosios Britanijos, Izraelio ir Italijos. Didžiausio susidomėjimo susilaukė prof. R. A. Novelline (JAV) paskaita apie daugiapjūvės kompiuterinės tomografijos reikšmę esant dešimtosios pilvo pusės skausmams, bei prof. I. McCall (D. Britanija) paskaita apie galimybes ir grėsmes radiologijos mokslui Europoje.

Kongreso metu vykusio Baltijos radiologų asociacijų organizacinio

komiteto posėdyje (šio komiteto narys yra ir prof. A. Basevičius) buvo aptariami šio kongreso, įvykusio Rygoje, rezultatai, vertinamos naujų Baltijos šalių radiologų kongresų organizavimo galimybės, terminai, datos ir kiti organizaciniai klausimai.

Organizacinio komiteto nariai aptarė organizacines problemas, kongreso mokslines programas sudarymo principus, pažymėjo, jog pageidautina, sudarant mokslinę būsimą kongreso programą, kuo daugiau mokslinių pranešimų ir plenarinių paskaitų skirti skaityti Baltijos šalių radiologams.

Prof. G. Krūmina (Latvija) siūlė kitame kongrese numatyti papildomas mokslines sesijas rezidentų darbų bei mokslinių pranešimų,



Stendinių pranešimų vertinimo komisija (doc. S. Lukoševičius – antras iš kairės).

aktualių jauniems gydytojams radiologams pristatymui, o prof. A. Basevičius siūlė planuoti ir papildomą sesiją ir įtraukti mokslinius pranešimus, skirtus specialiai radiologijos technologams. Prof. I. McCall (D. Britanija) siūlė atkreipti dėmesį ir numatyti mokslinius pranešimus, susijusius su radiologijos mokslo plėtra, darbo organizavimu ir kt. Doc. A. Platkauskis, aptardamas kongreso Rygoje organizacinius darbo aspektus, apgailestavo, jog dėl bendrosios ekonominės krizės ir lėšų trūkumo šis kongresas organizacine prasme šiek tiek nusileido buvusiems Tartu ir Kauno kongresams.

J. Dementavičienė, aptardama būsimą Baltijos šalių radiologų kongreso organizavimą, pažadėjo stengtis nenusileisti pirmojo Baltijos šalių radiologų kongresui, įvykusiam 2006 m. Kaune.

Organizacinis Baltijos šalių radiologų kongresų komitetas pritarė visiems išsakytiems pasiūlymams dėl būsimųjų Baltijos šalių radiologų kongresų organizavimo ir trečiojo Baltijos šalių radiologų kongreso darbą įvertino teigiamai. Kongreso organizacinio komiteto nutarimu, kitas, jau ketvirtasis Baltijos šalių radiologų kongresas įvyks 2012 m. rudenį Lietuvoje (Vilniuje).

Civilinės saugos pratybose – Kauno klinikų medikai

Atkelta iš 1 p.

Gavę signalą, medikai jau laukė atvykstančio ekipažo ir jį pasitiko. Medikų komandai vadovavo skubios pagalbos skyriaus gydytoja Aida Mankutė. Pacientė buvo skubiai nugabenta į reanimacijos salę, išsamiai ištirta, kvėpavimo funkcija stabilizuota, suleista priešnuodžio atropino. Stabilios būklės pacientė buvo paguldyta stebėti į intensyviosios terapijos skyrių. Šiek tiek vėliau į Kauno klinikas buvo atvežti dar penki apsinuodiję zarinu vyrai, jiems suteikta skubi pagalba, būklė stabilizuota.

Pasak medikų, zarinas yra bespalvis ir bekvapės nuodingosios

dujos, sukeliančios ir vietinį, ir sisteminį apsinuodijimą. Pagrindinis zarino poveikis – sekretacijos padidėjimas, kvėpavimo takų dirginimas ir plaučių edema. Ašarotos akys trukdo žmogui vaikščioti, o kosulys ir dusulys riboja judėjimą, todėl paprastai žmogus negali pasitraukti iš ten, kur yra nuodingųjų dujų, ir kyla pavojus žūti nuo uždusimo. Zarino garai gali kauptis ir rūbuose, todėl tokį pacientą būtina nuvilkti, nes judinant pacientą ir nuodingosioms dujoms garuojant nuo drabužių, gali apsinuodyti ir teikiantis pagalbą medicinos personalas.

Pratybų tikslas buvo tobulinti ir koordinuoti civilinės saugos

institucijų darbą, įvykus ekstremaliai situacijai, priimti reikiamus sprendimus. Pratybų vertinimo komisija Klinikų medikų darbo organizavimą ir pagalbos teikimą įvertino gerai – paciento atvežimas į ligoninę yra patogus, skubios pagalbos teikimas koncentruojamas vienoje vietoje, medikai pasirengę priimti pacientus.

Buvo rekomenduota tokias pratybas vykdyti dažniau, kad sklandžiau vyktų visų tarnybų – policijos, gaisrinės, miesto savivaldybės ir medikų, bendradarbiavimas, nelaimės atveju gyventojų apsauga būtų sklandesnė.

Eglė Žemaitienė
Kauno klinikų atstovė spaudai

Kaip rengiami gydytojai Prancūzijoje ir kaip jie dirba

Prof. A. Laiškonis

LSMU, Lietuvos medikų frankofonų asociacijos prezidentas

Daugelyje Vakarų Europos šalių įvairių specialybių žmonės buriasi į visuomenines organizacijas, kur sprendžia specialybės klausimus, kelia savo kvalifikaciją, įdomiai ir turiningai praleidžia laisvalaikį. Tokia yra Prancūzijoje Paryžiaus 5 ir 13 mikrorajonų įvairių specialybių gydytojų sukurta asociacija, kurios vienas iš tikslų – susipažinti su įvairių šalių sveikatos apsaugos organizacijomis ir medicinos laimėjimais, tų šalių sveikatos apsaugos organizacijų problemomis.

Kiekvienais metais jie vyksta į tam tikrą Europos Sąjungos šalį. Šiais metais buvo pasirinkta Lietuva, Kauno miestas, kur Prancūzijos ambasados pasiūlymu buvo organizuotas jų susitikimas su Lietuvos gydytojais frankofonais. Konferencija – susitikimas įvyko Kauno Roberto Šumano centre. Susitikimą pradėjusi šio centro vadovė doc. B. Strakšienė dalyviams pristatė lietuvius medikus kaip aktyviausius Lietuvos – Prancūzijos asociacijos narius.

Lietuvos gydytojų frankofonų asociacijos prezidentas, šių eilučių autorius, supažindino su Lietuva, jos istorija, svarbiausiais miestais bei ekonomikos ir kultūros laimėjimais.

Svečio dr. S. Aziz pranešimas buvo skirtas sveikatos sistemos organizavimui Prancūzijoje. Visi šios šalies gydytojai yra Medikų ordino nariai, nes tai yra privaloma. Šis ordinas yra visuomeninė organizacija, besirūpinanti gydytojų kvalifikacijos kėlimu, jų darbu, etikos nusižengimais bei ligonių interesų gynimu. Ordinas teikia įvairių sveikatos apsaugos ministerijos įsakymų nepriklausomas medicininės mokslines ekspertizes, atlieka medicinos įstaigų akreditavimą, gydytojų licencijavimą, nagrinėja pacientų skundus. Tai lyg mūsų šalyje SAM, akreditavimo ir licencijavimo bei medicininio audito darbą atliekanti organizacija. Socialinį draudimą užtikrina Darbo, Sveikatos ir Finansų ministerijų sukurta draudimo sistema, besirūpinanti socialinio draudimo, ligos ir nelaimingų atsitikimų, motinystės ir kitų socialinių išmokų mokėjimu bei kitų socialinių problemų spren-



Iš kairės: pranešėjai dr. F. Reboud, dr. C. Harbann, prof. A. Laiškonis, dr. S. Aziz ir dr. J. Croisette po konferencijos.

dimu. Gydytojų ordinas nesprendžia jokių profsąjungos klausimų. Tai atlieka medikų profsąjungos organizacija.

Prancūzijoje 100 000 gyventojų 322 gydytojai, iš jų 44,1 proc. dirba privačiose gydymo įstaigose, 38,4 proc. – valstybinėse, 9 proc. – mišrioje (privačiose ir valstybinėse) įstaigose. Šeimos gydytojo institucija oficialiai įteisinta 2004 m. ir nuo to laiko jais dirba tik baigę šeimos gydytojo rezidentūrą gydytojai. Gydytojų stanga Šiaurės Prancūzijoje, nes daugelis gydytojų renka darbą šalies pietuose, kur yra daugiau pensinio amžiaus gyventojų ir geresni atlyginimai. Manoma, kad didelės problemos sveikatos apsaugos sistemoje iškilis 2025 m., nes apie 10 proc. gydytojų išeis į pensiją, o pamainos nematyti.

Buvusi universiteto dėstytoja dr. J. Croisette dalyvius supažindino su medicinos studijomis savo šalyje. Studijas sudaro 3 ciklai: 1 ciklo trukmė – 2 metai, studijuojamos bendrosios disciplinos. Šios studijos yra bendros medicinos, odontologijos, akušerės ir kineziterapeutams. Po pirmųjų studijų metų laikomas egzaminas, kurį išlaiko maždaug 15 laimingųjų iš 100 laikusiųjų. Po to yra 4 metų bendrosios studijos, vidaus ligų ir intensyviosios terapijos ilgalaikės stažuotės bei kasavatinės popietinės praktinės stažuotės įvairiuose ligoninių skyriuose. Po studijų laikomas valstybinis egzaminas ir būtina ginas mokslinis darbas pasirinkta tema. Specialybinės studijos trunka dar 3–4 metus, žinių atnaujinimas būtinas kas 4 metai.

Dr. F. Reboud papasakojo apie privataus gydytojo kabinetui atidaryti būtinus reikalavimus, o

dr. C. Harbann pranešimas buvo skirtas administraciniams reikalavimams steigiant ir turint privačią praktiką.

Šių eilučių autorius svečius supažindino su Lietuvos sveikatos apsaugos organizacija ir studijomis. Lietuvos Sveikatos mokslų universiteto Šeimos medicinos klinikos asistentė R. Minelgienė papasakojo apie šeimos gydytojo darbą, jo rengimą, kylančias problemas Lietuvoje. Po pranešimų prancūzų ir lietuvių gydytojai dalijosi savo darbo problemomis, klausinėjo apie įvairius diagnostikos bei gydymo metodus, keitėsi savo darbo patirtimi. Malonu, kad kartu su kauniečiais gydytojais dalyvavo grupė Alytaus miesto, kuris garsėja kaip Frankofonijos centras, gydytojų bei mūsų Universiteto studentai.

Lietuvos gydytojai frankofonai prieš kelerius metus susibūrė į asociaciją, kuri kiekvienais metais kartu su kolegomis iš Prancūzijos savo nariams organizuoja konferencijas įvairiomis temomis. Praėjusių konferencijų metu buvo aptartos paliatyvosios medicinos, naujų infekcinių ligų, šeimos medicinos problemos abiejose šalyse, lyginamos šalių sveikatos apsaugos sistemos. Šiais metais asociacijos veikla buvo juridiškai įteisinta.

Pasinaudodamas AVE VITA populiarumu tarp skaitytojų, noriu pakviesti mūsų universiteto gydytojus, odontologus ir studentus įsijungti į mūsų asociaciją. Kitas asociacijos renginys – šių metų gruodžio mėnesio 10 d. Vilniuje įvyksianti konferencija medicinos etikos klausimais. Daugiau informacijos galite gauti rašydami laiškonis@yahoo.com

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Garbės daktarų galerija



Atkelta iš 1 p.

Po ceremonijos jos dalyviai pakviesti į 10-sios tarptautinės konferencijos „Aritmija Lietuva 2010“ atidarymo sesiją, kur pranešimą apie prof. R. Nemicko gyvenimą skaitė mokslininkas iš JAV dr. Prasad Tummala.

Rimgaudas Nemickas gimė 1938 m. Kaune. Baigiantis Antrajam pasauliniam karui su šeima emigravo į Vokietiją, vėliau – į JAV. 1961 m. baigė Loyolos universiteto Medicinos mokyklą. Tais pačiais metais atliko internatūrą Čikagos universitete. 1962–1963 m. dirbo „Cook County“ ligoninėje Čikagoje, 1963–1966 m. – kardiologu internistu JAV oro pajėgų ligoninė Vysbadene, Vokietijoje, 1966–1967 m. atliko vidaus ligų

rezidentūrą Iliojaus universitete.

Nuo 1969 m. dirbo kardiologijos „Trainee USPHS“ Čikagos universiteto klinikoje, Loyolos „University Stritch School of Medicine“ ėjo profesorius asistento pareigas ir dirbo to paties universiteto „Foster G. McGaw“ ligoninėje gydytoju. Nuo 1979 m. Loyolos universiteto klinikinės medicinos profesorius, Iliojaus Masonų medicinos centro Čikagoje širdies ligų skyriaus vedėjas.

Profesorių gerai žinojo Lietuvoje kaip aktyvų, nusipelnusį Čikagos universitete. 1962–1963 m. dirbo „Cook County“ ligoninėje Čikagoje, 1963–1966 m. – kardiologu internistu JAV oro pajėgų ligoninė Vysbadene, Vokietijoje, 1966–1967 m. atliko vidaus ligų

draugijos narys bei Baltijos šalių (Lietuvos, Latvijos ir Estijos) kardiologų draugijų leidžiamo tarptautinio žurnalo „Seminar in Cardiology“ redkolegijos narys.

Jo asmeninės pastangos leido daugiau nei 80-čiai Lietuvos gydytojų bei mokslininkų gilinti žinias JAV universitetuose.

Prof. Rimgaudas Nemicko nuopelnai Lietuvos medicinos mokslui bei praktikai įvertinti Didžiojo Lietuvos kunigaikščio Gedimino III laipsnio ordinu, ordinu „Už nuopelnus Lietuvai“, jam suteiktas Komandoro didžiojo kryžiaus laipsnis, nusipelnusio Lietuvos gydytojo vardas, Kauno medicinos akademijos Garbės daktaro vardas.

Laima Zakaraitė

LSMU viešųjų ryšių specialistė

Farmacijos studijos: prieš 225-erius metus ir šiandien

Spalio 15–17 dienomis vyko Tarptautinė farmacijos mokslo ir praktinės veiklos konferencija, skirta 225-sioms farmacijos studijų Lietuvoje metinėms, 25-ajam Lietuvos farmacijos sąjungos kongresui paminėti. Renginio organizacinį komitetą sudarė daugiausiai Lietuvos sveikatos mokslų universiteto (LSMU) Medicinos akademijos (MA) Farmacijos fakulteto (FF) atstovai kartu su Lietuvos farmacijos sąjunga.



Autorės nuotr.

Konferencija vyko tris dienas. Programa buvo sudaryta taip, kad atskleistų istorinę ir nūdienos farmacijos mokslo raidą. Plenarinėje sesijoje skambėjo moksliniai pranešimai farmacijos mokslinių tyrimų, gamybos technologijų ir farmacijos istorijos temomis.

Pasisakė LSMU mokslininkai ir konferencijos svečiai, tarp kurių – LSMU doc. Romualdas Mačiulaitis, LSMU dr. Jurgita Daukšienė, doc. Rimantas Klimas, Lenkijos farmacijos sąjungos pirmininko pavaduotojas dr. Ježi Lazovski ir kiti.

Konferencijoje vyko du lygiagretūs simpoziumai. Vienas jų buvo susijęs su socialine ir klinicine farmacija, kitame diskutuota apie vaistų technologijas, analizę ir farmakognozją.

Jaunieji mokslininkai pristatė savo tyrimus, dalijosi patirtimi, diskutavo apie tyrimų rezultatus. Baigiamajame posėdyje aptarti konferencijos rezultatai, kon-

ferencija iškilmingai uždaryta, dalyviams įteikiant sertifikatus.

Konferencijos organizacinio komiteto pirmininkas, Farmacijos fakulteto dekanas prof. Vitalis Briedis, dalydamasis išpuščiais, pasidžiaugė aukštu konferencijos pranešimų moksliniu lygiu. Plenarinėje sesijoje, anot profesorius, kalbėjo mokslininkai, turintys daug patirties, pasižymintys novatorišku požiūriu, gebantys generuoti naujas idėjas, stebinantys kūrybišku jų pateikimu. Intriguojantis dr. Tauro Meko pranešimas apie farmacijos mokslo istoriją tarp klausytojų nepaliko abejingų – tema interpretuota įdomiai ir savitai.

Doc. R. Mačiulaitis pateikė visiškai naują požiūrį į klinikinę farmaciją Europoje, apibendrino JAV patirtį. Pranešimas susilaukė nemažai klausimų, apie tai, kada bus įtvirtintas klinikinio farmacininko statusas, kada šie specialistai turės galimybę dirbti pagal šią

pareigybę taip, kaip tai jau daroma JAV, Jungtinėje Karalystėje.

Dr. Jurgitis Daukšienės pranešime apie farmacinę rūpybą paliesta problema, kaip farmacininkas, dirbantis visuomeninėse vaistinėse, galėtų ir turėtų prisidėti prie vaisto saugumo ir veiksmingumo gerinimo. Farmacininko užduotis yra užtikrinti optimalų preparato vartojimą, gauti didžiausią naudą, mažiausiai pakenkiant pacientui.

Vertindamas simpoziumų naudą, prof. V. Briedis pastebėjo, jog susipažinimas su kolegų darbo rezultatais pasirodė labai naudingas dalyviams. Atlikdami tyrimus, vykdydami eksperimentinį darbą, specialistai skirtingose laboratorijose neturi progos stebėti, kuo užsiima jų kolegos. Veiklos, rezultatų perdavimo praktika visapusiškai naudinga ir siektina.

Laima Zakaraitė

LSMU viešųjų ryšių specialistė

Švaresnė ir saugesnė pacientų priežiūra

Naujausi mokslo ir technikos laimėjimai padeda garantuoti geresnę apsaugą nuo galimų užkrečiamųjų gydytojų įstaigose. Apie tai AVE VITA skaitytojams papasakoja UAB „EASYMED Prekyba“ direktorius Šarūnas Kenstavičius. Minėta UAB tiekia aukštos kokybės infekcijų kontrolės produktus, medicininės aparatūros, vienkartinės medicininės įrangos ir slaugos priemones.

Paciento ir personalo labai

„Vernacare“ – viena iš pirmųjų infekcijų profilaktikos organizacijų pasaulyje, gaminanti vienkartinius indus ligoninių medicininėms atliekoms tvarkyti. Inovaciniai „Vortex“ maceratoriaus (vienkartinis basonų ir kitų indų iš celiuliozės utilizavimo įrenginio) privalumai garantuoja geresnę apsaugą nuo užkratų ligoninėse.

Prietaisui būdingas unikalus antibakterinis nemalonus kvapo naikinimas. Maceratoriaus kameroje bakterijos naikinamos antibakteriniu dezinfekciniu skysčiu. Malonus, švelnus kvapas kelia patikėjimą įrenginio saugumui.

Prietaisą lengva atidaryti koja. Atidarymas be rankų saugo nuo infekcijos atliekų perdirbimo patalpoje, taupo personalo laiką.

„Vortex“ maceratorius turi perkrovos apsaugos funkciją, išskirti-

nė savybę – perkreipti besisukantys dvigubi malimo ašmenys.

Maceratoriuje įrengta apsauga nuo blokavimo, švaresnis yra maceratoriaus būgnas, garantuotas higienos palaikymas techninėje patalpoje. Įrodyta, jog dangčio tarpas veiksmingai sulauko interpus, pašalinamas mikroorganizmų patekimo į orą riziką. „Vortex“ atsparus dezinfekcijos priemonėms ir detergentams.

Atliekų perdirbimo maceracijos būdu privalumai

„Vortex“ maceratorius sulaukė palankių Didžiosios Britanijos, Europos ir Australijos ligoninių vertinimų. 84 proc. slaugos per-

sonalo pripažino, kad „Vortex“ maceratorius taupo laiką, 88 proc. personalo – mažina infekcijų pernašos riziką, 84 proc. – veiksmingai naikina blogą kvapą. 95 proc. patvirtino, kad naujuoju „Vortex“ maceratoriumi lengva naudotis.

Nepriklausomų tyrimų bendrovių atlikti tyrimai įrodė, kad plastikiniai indai ir basonai gali sutrikdyti žmonių sveikatą. Išplautuose ir dezinfekuotuose induose randama bakterijų. Šviriame inde mikrobiologai rado *Bacteria Gram-Positive cocci* (įskaitant *Staphylococci* ir *Pseudomonas*), *Fungal Colonies* (įskaitant *Penicillium*, *Aspergillus* ir *Mucor*).

Nukelta iš 4 p.



Aukštos kokybės infekcijų kontrolės produktų, medicininės aparatūros, vienkartinio naudojimo medicininės įrangos ir slaugos priemonių prekyba

UAB „EASYMED Prekyba“
Vilnius, g. S. A. Kaunas
Tel./Faks: (8 37) 331595
Faks: (8 656) 02 040
Mob. (8 612) 89 609
El. p. info@easy-med.lt
www.easy-med.lt

Vieningas studijų kreditas

Vilniuje akademinės visuomenės atstovai aptarė pirminius projekto, sieksiančio suvienodinti Europos ir Lietuvos aukštojo mokslo institucijų kredito suvokimą, dokumentus. Naujasis Lietuvos Respublikos Mokslo ir studijų įstatymas atitinka Europoje pripažintą Bolonijos deklaracijos normas bei įvardija šiek tiek kitokią kredito sampratą ir siūlo griauti iki šiol turėtą kredito suvokimą, tačiau nepasiūlo instrumentų. Lietuvoje vykstančio nacionalinio projekto tikslas – surasti minėtus instrumentus.

Pasak „Europos kreditų perkėlimo ir kaupimo sistemos (ECTS) nacionalinės koncepcijos parengimas: kreditų harmonizavimas ir mokymosi pasiekimai grindžiamų studijų

programų metodikos kūrimas bei diegimas“ projekto vadovo, Vilniaus universiteto prorektorius doc. dr. Juozo Galginičiaus, Lietuva viena paskutiniųjų Europoje pereina prie vieningo studijų kredito. ECTS kreditas nėra naujiena, kreditai rašomi diplomų priedėliuose, tačiau tai vyksta matematiškai padauginant nacionalinius kreditus iš 1,5 karto. Tuo tarpu projektas siūlo kalbėti apie požiūrį į kreditą ir to, kas po juo slypi, kaitą, t. y. ko turi mokytis ir išmokėti tikslas – surasti minėtus instrumentus.

Pasak „Europos kreditų perkėlimo ir kaupimo sistemos (ECTS) nacionalinės koncepcijos parengimas: kreditų harmonizavimas ir mokymosi pasiekimai grindžiamų studijų

programų metodikos kūrimas bei diegimas“ projekto vadovo, Vilniaus universiteto prorektorius doc. dr. Juozo Galginičiaus, Lietuva viena paskutiniųjų Europoje pereina prie vieningo studijų kredito. ECTS kreditas nėra naujiena, kreditai rašomi diplomų priedėliuose, tačiau tai vyksta matematiškai padauginant nacionalinius kreditus iš 1,5 karto. Tuo tarpu projektas siūlo kalbėti apie požiūrį į kreditą ir to, kas po juo slypi, kaitą, t. y. ko turi mokytis ir išmokėti tikslas – surasti minėtus instrumentus.

Ekspertai aptarė projekte rengiamų dokumentų tarpinius rezultatus: kompetencijų vertinimo metodiką, mokymosi rezultatų ir kreditų kaupimo bei perkėlimo metodikos integravimo ir vidinio kokybės užtikrinimo sistemą rekomendacijas.

Šis nacionalinis mąstymo ir kultūros kaitos projektas truks iki 2012 m. vasario mėnesio. Tikimasi, kad projekto metu sukurta ECTS nacionalinė koncepcija taps nacionaliniu teisės aktu ir bus taikoma Lietuvos aukštosios mokyklose kaip vienas iš studijų kokybės užtikrinimo būdų, taip pat tarptautiniam bendradarbiavimui, paprastiesiems akademiniams mainams.

Aušrinė Jurgelionytė

