



РОЗГЛЯНУТО ВАЖЛИВІ ПИТАННЯ

Зісідання Вченої ради 2 листопада 2016 р. почалося з привітань професорів М. А. Каштальяна, О. Г. Попова і О. Є. Полякова, які останнім часом були удостоєні високих нагород.

З доповіддю про присвоєння німецькому професору-кардіологу Е. Малєцю звання візитуєчого професора ОНМедУ виступила проректор з науково-педагогічної роботи (з міжнародних зв'язків) проф. В. Г. Марі-черета.

Едвард Малєць — відомий у світі дитячий кардіохірург, який зробив більше 7 тис. найскладніших операцій на серці у дітей з різних країн світу. Він є консультантом центрів дитячої кардіохірургії в Україні і Білорусі. Автор численних наукових праць; за його ініціативи був підготовлений перший в Європі посібник для батьків, які мають дітей з вадами серця. Удостоєний багатьох нагород та премій, у тому числі «Ордену Посмішки» — від врятованих дітей з усього світу.

За сукупністю наукових заслуг, досвіду й авторитету у світовій науковій та освітній спільноті професор Е. Малєць заслуговує присвоєння йому звання візитуєчого професора ОНМедУ.

У свою чергу, Е. Малєць виступив перед членами Вченої ради з презентацією англійською мовою на тему хірургічної корекції вроджених вад серця. Буквально напередодні засідання Вченої ради професор, уже перебуваючи в Одесі, взяв участь у проведенні в обласній дитячій клінічній лікарні операції тримісячній дівчинці з приводу складної патології — тетради Фалло — й асистував д. мед. н., проф. Р. Й. Лекану.

Проректор з науково-педагогічної роботи проф. Ю. І. Бажора, який вів це засідання Вченої ради, подякував професорові за ґрунтовно викладену доповідь та висловив сподівання на подальше співробітництво.

З доповіддю про «Створення Концепції стратегічного розвитку ОНМедУ на період до 2020 року» виступила к. мед. н. М. М. Каштальян.

Вчена рада затвердила Концепцію та постановила: відповідальним виконавцям за напрямками розвитку розробити проекти «Дорожніх карт» в освітній, науково-дослідній, лікувальній та міжнародній діяльності, провести захист проектів «Дорожніх карт» на засіданнях ректорату, розробити та внести на розгляд Вченої ради план заходів щодо виконання Стратегії розвитку ОНМедУ до 2020 р.

Важливі проблеми порушили проф. Р. С. Васьянов у доповіді «Про ефективність роботи та перспективні завдання комісії по запобіганню академічного плагіату» і проректор з науково-педагогічної роботи (з питань гуманітарної освіти та виховання) проф. К. О. Талалаєв у доповіді «Нова академічна культура: проект сприяння академічній доброчесності та впровадження ефективних антикорупційних заходів в ОНМедУ».

У постанові Вченої ради з цього приводу підкреслена необхідність продовження роботи комісії зі співробітниками університету, аспірантами та студентами щодо унеможливлення випадків академічного плагіату при написанні наукових робіт, звітів, дисертацій. Коректно цитувати матеріали вже раніше опублікованих робіт, розвивати навички делікатної роботи із сучасними науковими джерелами інформації, дотримуватися вимог наукової етики та поваги до інтелектуальних надбань, самостійності та оригінальності при написанні монографій.

До переліку документів при обговоренні завершених дисертаційних робіт необхідно включати висновки Комісії щодо запобіганню академічному плагіату. При інформаційно-аналітичному центрі університету ство-

рити підрозділ технічної експертизи наукової унікальності дисертаційних робіт, монографій, науково-методичних праць, статей — із застосуванням електронної системи «Антиплагіат». Науковцям слід долучитися до роботи «Проекту сприяння академічній доброчесності в Україні» (SAIUP), який впроваджується «American Council» та МОН України.

Оптимізувати існуючу Антикризисну програму ОНМедУ та Морально-етичний кодекс відповідно до Пан-Європейської платформи з питань етики, прозорості та чесності в галузі освіти (ETINED). Юридичній службі ОНМедУ провести навчання співробітників щодо роз'яснення положень Закону України «Про запобіганню корупції».

На засіданні Вченої ради 8 листопада 2016 р. з доповіддю «Про створення Інституціонального репозиторію в бібліотеці університету» виступила помічник ректора з науково-інформаційної діяльності Г. І. Хандрікова.

Вчена рада відзначила актуальність порушеного питання в зв'язку із необхідністю створення умов зі сприяння популяризації університету в країні та за її межами шляхом представлення наукової продукції у глобальній мережі, підвищення рейтингу університету, інтеграції його у всесвітній науковий простір.

Планується створення в бібліотеці робочих місць для функціонування відділу інформаційних технологій та комп'ютерного забезпечення; розміщення в Репозиторії у повнотекстовому форматі наукових праць кафедр; будуть підготовлені на допомогу авторам і депозиторам Методичні інструкції щодо розміщення матеріалів у репозиторії. У грудні 2017 р. Репозиторій буде зареєстрований у міжнародному рейтингу Webometris та інших міжнародних базах даних.

О. ПОДОЛЬСЬКА

ПРОТИДІЄМО КОРУПЦІЇ

Корупція в Україні — наслідок загальних політичних, соціальних і економічних проблем. Це негативне явище цілком притаманно державі, яка перебуває на етапі реформування.

Сьогоднішні масштаби і динаміка корупції створюють реальну загрозу національній безпеці та демократичному розвитку нашої країни.

Необхідність невідкладного подолання корупції обумовлюється тим, що вона за ефектом ланцюгової реакції породжує цілий спектр інших системних проблем: загрожує верховенству права, моралі суспільства, стабільності демократичних процесів, підриває основи державного управління, порушує принципи рівності та соціальної справедливості, породжує латентну монополізацію ринку й підриває правові основи вільної, добросовісної конкуренції, призводить до перекосів в оптимальному поєднанні методів адміністративного регулювання й ринкового саморегулювання на всіх рівнях влади та управління.

Впровадження заходів щодо протидії та запобіганню корупції в ОНМедУ є одним з актуальних питань життєдіяльності нашого університету. Зазначені заходи покликани

забезпечити його стабільне функціонування.

З метою забезпечення належного проведення антикорупційних заходів в ОНМедУ наказом ректора від 15 лютого 2016 р. № 24-о «Про введення в дію Антикорупційної програми та визначення Уповноваженого з питань запобіганню та протидії корупції в ОНМедУ» в університеті запроваджено Антикорупційну програму. Зазначена Програма поширюється на всіх працівників університету, у тому числі на осіб, що працюють за договорами підядру, які можуть бути прив'язані до трудових договорів, а також на студентів.

Крім того, у березні 2016 р. ректором було затверджено «Опис антикорупційних заходів», які мають бути впроваджені з метою запобіганню та протидії корупції в ОНМедУ на 2016 р.

Впровадження Антикорупційної програми та відповідних антикорупційних заходів покладено на уповноваженого з Антикорупційної програми ОНМедУ — проректора з науково-педагогічної роботи (з питань гуманітарної освіти та виховання) — Костянтина Олександровича Талалаєва, а також на Антикорупційний комітет ОНМедУ.

І ТЕОРІЯ, І ПРАКТИКА

У Києві за підтримки Міністерства охорони здоров'я України, Національної академії медичних наук України, ГО «Асоціація акушерів-гінекологів України» та Національної медичної академії післядипломної освіти ім. П. Л. Шупика відбулися XIV З'їзд акушерів-гінекологів України та Науково-практична конференція з міжнародною участю «Проблемні питання акушерства, гінекології та репродуктології в сучасних умовах».

Значний інтерес викликала секція «Інноваційні технології симуляційної медицини — практичному акушерству та гінекології». Її модераторами виступили: зав. кафедри симуляційної медицини ОНМедУ (провідної в Україні з симуляційного навчання) директор Навчально-інноваційного центру практичної підготовки лікаря проф. В. В. Арт'юменко і доц. В. М. Носенко.

В. В. Арт'юменко виступив з доповіддю «Інноваційна роль симуляційного навчання у підвищенні якості медичної освіти лікарів-акушерів-гінекологів».

Серед інших 15 доповідей значний інтерес викликали доповіді групи київських вчених під керівництвом проф. О. В. Голяновського щодо використання біологічних моделей у навчанні; головних спеціалістів (акушера-гінеколога й анестезіолога) акушерської служби Вінницької області — І. Л. Кукурузи і Н. В. Титаренко щодо ролі симуляційного навчання та його впливу на організацію акушерської допомоги та ефективності її надання в регіонах; проф. О. В. Булавенка (Вінниця) — про підвищення якості надання допомоги при прееклампсії за рахунок введення симуляційних тренінгів до програми післядипломного навчання акушерів-гінекологів.

Окремо треба відзначити доповідь М. П. Первака (ОНМедУ) щодо тьюторства, новітньої методики медичного навчання майбутніх акушерів-гінекологів, яка набула значного розвитку в Навчально-інноваційному центрі практичної підготовки лікаря ОНМедУ.

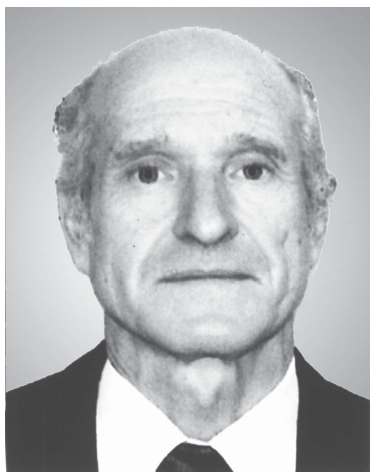
Паралельно з роботою секції пройшли два майстер-класи — симуляційні тренінги. У них взяли участь 30 делегатів з'їзду. По чотири години тривали тренінги «Базисна серцево-легенева реанімація — особливості проведення в акушерстві» та «Інвазивні маніпуляції при невідкладних станах в акушерстві та гінекології». Їх провели проф. В. В. Арт'юменко, Л. І. Берлінська, Д. Ф. Каракопостантин, Д. А. Новіков, М. П. Первак. Усі вони мають міжнародну сертифікацію інструкторів симуляційного навчання та тренерів — як базових, так і поглиблених міжнародних програм медичної освіти.

Симуляційні тренінги проводилися з використанням симуляційного обладнання різного рівня реалістичності, стандартизованих пацієнтів та УЗД-обладнання — згідно з наказами МОЗ України, уніфікованими клінічними протоколами екстреної медичної допомоги, європейськими та світовими стандартами 2016 р. Усі учасники мали змогу самостійно провести основні інвазивні маніпуляції: конікотомію, плевростентез, перикардіостентез, катетеризацію яремної і стегнової вен.

Одноставний висновок усіх учасників: «Ми значно підвищили рівень своєї компетентності, практичних навичок, знань та вмінь. Підвищилася наша якість надання реанімаційної допомоги та виконання невідкладних маніпуляцій». Також було відзначено високу ефективність симуляційних тренінгів порівняно зі стандартним навчанням та необхідність регулярного проведення таких тренінгів для акушерів-гінекологів.

Михайло ПЕРВАК,
асистент кафедри
симуляційної медицини,
Іван БЕЗКРОВНИЙ,
студент 5-го курсу МФ № 2

О. Є. ФІШЕР,
юрист



У листопаді відзначив 70-річний ювілей інженер I категорії групи ремонту, експлуатації та утилізації обладнання А. В. Доценка.

Народився Анатолій Васильович у Курській області. Відслуживши армію, він приїхав в Одесу до брата. Допитливий, захоплений технікою юнак закінчив одночасно два технікуми — морський та метрології і стандартизації. Деякий час працював на судноремонтному заводі № 2.

А згодом життєвий шлях привів його до ОМІ ім. М. І. Пирогова. Багато підрозділів інституту створювалися або

НАЙКРАЩІ РОКИ ЖИТТЯ...

комплектувалися за участі А. В. Доценка.

Анатолій Васильович практично «з нуля» створював нову і таку необхідну в науковому закладі, де ведуться дослідження, інженерно-метрологічну службу.

За розпорядженням ректора про створення НІСа і ЦНІЛа Анатолій Васильович вирішував питання комплектації устаткування, метрологічного забезпечення та лабораторного оснащення. Для анатомічного корпусу був придбаний електронний, а потім і растровий мікроскопи. Низка кафедр терапевтичного та хірургічного профілю були оснащені лазерними лікувальними установками.

А. В. Доценка допомагав під час створення історичного музею нашого університету: займався комплектуванням експозиції унікальними приладами, апаратами, якими користувалися видатні вчені-медики.

Як фахівець своєї справи, Анатолій Васильович зробив внесок і у створення таких

підрозділів, як «Технічні засоби навчання», копірувально-множувальний, центр художньої творчості. Керував технічними гуртками студентів, забезпечував підшефну школу № 105 і медичне училище навчально-наочними та технічними посібниками.

У 70-ті роки А. В. Доценка привіз для університету з Єревана ЕКОМ — електронно-клавішну обчислювальну машину, яка за своїми габаритами зайняла цілий контейнер. Причому, у навчальних закладах Одеси ці «розумні машини» були тільки в медичному та політехнічному інститутах.

Анатолій Васильович завжди прагнув дізнатися більше зі свого фаху, отримати нові знання та досвід, тому не раз навчався на курсах підвищення кваліфікації, вивчав нову апаратуру, яка застосовується в медицині. Тому і закінчив у ті роки інженерно-патентний інститут.

Минув уже 41 рік, як він працює в ОНМедУ... Вважає цей час найкращим у своєму житті.

— Дуже задоволений тим, що доля привела мене саме сюди. Завжди намагався використати свої знання і вміння для розвитку університету, створення умов для проведення наукової роботи вчених. Щасливий тим, що був і залишаюся корисним нашому колективу, — розповідає Анатолій Васильович.

Він дуже любить подорожувати. Нині із задоволенням працює на дачній ділянці, любить театральне мистецтво, стає «ведучим свят» у родинному чи дружньому колі.

Анатолій Васильович отримав багато заохочень від адміністрації ОНМедУ, нагороджений медаллю «Ветеран праці».

З ювілеєм Вас, шановний Анатоліє Васильовичу! Нехай доля дарує Вам міцне здоров'я, таку гарну посмішку і ще багато років плідної праці.

Олег КОВАЛЬ,
керівник групи ремонту, експлуатації та утилізації обладнання



ЗАСЛУЖЕНА НАГОРОДА

Наприкінці жовтня у Київському палаці дітей та юнацтва пройшов Восьмий міжнародний форум «Інноватика в сучасній освіті-2016» та Четверта міжнародна виставка закордонних навчальних закладів «World Edu».

Організатори цього заходу — компанія «Виставковий світ» за підтримки й участі Міністерства освіти та науки України, Національної академії педагогічних наук України. За високі показники у роботі ОНМедУ отримав диплом лауреата конкурсу 1-го ступеня у номінації «Інновації з інтенсифікації міжнародного співробітництва у сфері освіти, науки, культури» та Диплом за активну участь в інноваційній освітній діяльності.

ВІД УЧАСТІ — ДО ПЕРЕМОГИ

Осінь цього року видалася дуже продуктивною для Товариства молодих вчених та Студентського наукового товариства (ТМВ та СНТ) ОНМедУ. Ми вдало, на якісно новому рівні, провели масштабний науково-практичний семінар і принесли перемогу Alma mater на престижному Всеукраїнському науковому турнірі.

Спершу — наша розповідь про семінар.

З початком навчального року Ради ТМВ та СНТ разом з науковим керівником д. мед. н. О. Г. Юшковською затвердили програму, згідно з якою планується активно залучати студентів і молодих вчених університету до дослідної роботи. У першу чергу, йдеться про залучення медиків до виступів у науково-популярному форматі та організацію публічних лекцій, проведення науково-практичних семінарів та участь в інтелектуальних іграх на біомедичну тематику.

Дебютний захід Ради ТМВ ОНМедУ відбувся в жовтні. Ми відповідально підійшли до вибору дати проведення і теми семінару. Як відомо, ВООЗ оголосила жовтень — місяцем підвищення обізнаності щодо раку молочної залози. В Україні, керуючись наказом Президента «Про Всеукраїнський день боротьби із захворюванням на рак молочної залози» від 17 січня 2005 року № 42/2005, 20 жовтня відбулися заходи щодо ознайомлення суспільства з проблематикою цієї недуги. Не змогли проігнорувати цю дату і ми. Починаючи з липня 2016 року, наша команда активно готувалася до семінару.

Було вирішено, що семінар складатиметься з кількох частин і буде розрахований на студентів усіх курсів та молодих лікарів. З цієї метою оргкомітет співпрацював з кафедрою онкології з курсом променевої діагностики, те-



рапії та радіаційної медицини. Крім того, адміністрація університету в особі проректора з лікувальної роботи та післядипломної освіти проф. В. Г. Дубініної надала нам підтримку в питаннях планування заходу й місця його проведення.

Семінар було вирішено провести 21 жовтня. До цієї дати був заздалегідь підготовлений наказ, створена розсилка інформаційних листів та проведена відповідна кампанія в соціальних мережах для того, щоб максимально привернути увагу до події. Місцем проведення було обрано конференц-зал Клініки медичного університету «Центр реконструктивної та відновної медицини ОНМедУ».

Серед членів журі були співробітники університету, вчені і провідні фахівці-онкомамологи: д. мед. н., проф. Четверіков С. Г., д. мед. н., проф. Юшковська О. Г., к. мед. н., асист. Заволока О. В. і к. мед. н., асист. Водюк В. Ю. У вступному слові членів журі було наголошено на важливість проблематики раку молочної залози, значущу частку цієї хвороби в структурі онкологічної захворюваності та, водночас з цим, зацентровано увагу на зростаючій кількості нових досліджень з цієї тематики.

Доповіді було розділено на два великі блоки: діагностика та лікування раку молочної залози.

Перший блок почався з історичної довідки. Студентка 5-го курсу В. Бошкова присвятила свою доповідь символу боротьби з раком молочної залози — рожевій стрічці. Як виявилось, у світі з метою підтримки жінок з даною патологією проходять різноманітні заходи. Наприклад, будівлі в багатьох містах уночі підсвічуються рожевим кольором, виробники жіночої косметики залишають відповідні відзначки на своїй продукції, організують лекції і семінари. Ось і на нашому семінарі кожний учасник отримав рожеву стрічку, яку можна було прикріпити до одягу і таким чином стати причетним до боротьби з підступною хворобою.

Лікар-інтерн-хірург І. Л. Малаченко презентувала результати власних досліджень, які проводилися на базі кафедри онкології з курсом променевої діагностики, терапії та радіаційної медицини. Слухачі ознайомилися з діагностичними заходами з виявлення мікрокальцинатів молочної залози, які не пальнуються і дізналися про особливості оперативного лікування таких пацієнток. Був пояснений механізм внутріш-

ньотканинного маркування ділянок з мікрокальцинатами для подальшого видалення ураженої тканини.

Один з провідних фахівців, онкомамолог, к. мед. н. В. Ю. Вододюк прочитав лекцію на тему діагностики раку молочної залози. Були представлені стандарти діагностики, слідуючи яким (і будучи настороженими повною мірою), лікарі загальної практики — сімейні лікарі можуть запідозрити рак молочної залози і скерувати пацієнта на обстеження до лікаря-мамолога.

Другий блок почався з виступу студентки 3-го курсу К. Бахнюк на тему «Молекулярно-генетичні аспекти етіології та патогенезу канцерогенезу. Таргетна терапія в лікуванні раку молочної залози». Студентка зробила огляд літератури, за основу якого була взята відома стаття 2011 року «Hallmarks of Cancer: The Next Generation» з журналу Cell. Доповідачем була обрана і розглянута в аспекті раку молочної залози одна з «ключових ознак» (а саме — підтримка проліферативного сигналіну), у тому числі був представлений огляд клінічних випробувань препаратів таргетної терапії, які принципово впливають на розглянуті механізми.

Завершив цей блок виступ головного позаштатного он-

колога Одеси, к. мед. н. О. В. Заволоки, який доповів про лікування раку молочної залози з урахуванням найсучаснішого методу — таргетної терапії.

Коли доповіді завершилися і пройшло їх обговорення, оргкомітет запропонував усім гостям каву-брейк, протягом якої учасники семінару мали змогу поспілкуватися з доповідачами, отримати відповіді на свої запитання та переглянути навчальний фільм на тему візуальних форм раку, який було знято кафедрою онкології з курсом променевої діагностики, терапії та радіаційної медицини.

Для всіх, хто був зареєстрований на семінарі, сталася ще одна важлива подія: оргкомітет реалізував новий змагальний формат у рамках заходу і підготував брейн-ринг на онкологічну тематику. З присутніх сформувалися дві команди, і, змагаючись, учасники відповіли на 35 запитань, отримуючи коментарі членів журі з приводу кожної відповіді.

Наприкінці семінару були підведені підсумки. Усі активні учасники отримали сертифікати та нагороди — підручники видавництва ОНМедУ.

Ця подія широко висвітлювалася в соціальних мережах. Рада ТМВ висловлює подяку адміністрації Alma mater за допомогу в організації семінару, профкому студентів — за підтримку, членам журі та учасникам — за те, що завдяки їх діям захід вийшов унікальним.

Наступний науково-практичний семінар — до Дня боротьби з ВІЛ/СНІД — відбудеться в стінах університету 30 листопада 2016 року. Запрошуємо всіх, хто цікавиться цією проблемою, стежити за інформацією і взяти активну участь у роботі семінару.

Олександр ПЕТРЕНКО,
голова Ради ТМВ
На фото: під час семінару.

Редактор випуску О. В. Людвік
Відповідальні секретарі
А. В. Попов, Р. В. Мерешко

Засновник і видавець — Одеський національний медичний університет.
Адреса редакції: 65082, Одеса, вул. Ольгіївська, 13. Тел. 723-29-63.
Свідоцтво про реєстрацію: ОД № 375 від 19 липня 1996 р.

Підписано до друку 28.11.2016 р. Тираж: 500.
Зам. 1902. Надруковано у видавництві ОНМедУ.
65082, Одеса, вул. Ольгіївська, 13. Тел. 723-29-63.