



**ПРОФЕСОР ІЛЛЯ ЄВГЕНОВИЧ ГЕРАСИМЮК
(до 55-річчя від дня народження)**

Виповнилося 55 років від дня народження Герасимюку Іллі Євгеновичу – відомому українському морфологу, завідувачу кафедри анатомії людини Тернопільського державного медичного університету ім. І.Я.Горбачевського, доктору медичних наук, професору, члену-кореспонденту Міжнародної академії інтегративної антропології.

Ювіляр народився 2 серпня 1957 року в м. Збараж Тернопільської області. Після закінчення Збаразької середньої школи № 1 (1974) став студентом лікувального факультету Тернопільського медичного інституту, де й розпочалося насичене творчістю студентське життя. Після закінчення медичного інституту (1980) Ілля Герасимюк працював практичним лікарем у Тернопільській обласній клінічній лікарні. Проте його цікавила не лише практична робота, а й науково-педагогічна діяльність. 1985 року він обраний за конкурсом на посаду асистента кафедри топографічної анатомії та оперативної хірургії рідного навчального закладу.

Захистив кандидатську дисертацію "Морфофункціональна характеристика сосудов миокарда после резекции легких (экспериментальное исследование)" (1991) у спеціалізованій вченій раді при Ленінградському педіатричному медичному інституті, а 1993 року обраний доцентом кафедри.

Лекції Іллі Герасимюка завжди викликають

жваве захоплення у студентської молоді, оскільки вони основані на нових даних топографічної анатомії, хірургії та інших теоретичних і клінічних дисциплін. Науковець і педагог неодноразово виступав на наукових форумах, активно працює над методичними матеріалами, цікаво проводить практичні заняття.

З 2005 року І.Є.Герасимюк пов'язує свою науково-педагогічну діяльність з навчально-науковим інститутом морфології, а з серпня 2005 року стає його директором. Поєднуючи плідну педагогічну діяльність на кафедрі анатомії людини та обов'язки директора інституту, 2005 року він захищає докторську дисертацію "Морфофункціональна характеристика кровеносного русла легень в умовах пострезекційної легеневої артеріальної гіпертензії та її хірургічної корекції (експериментальне дослідження)".

2006 року вчена рада Тернопільського медичного університету обрала І.Є.Герасимюка завідувачем кафедри анатомії людини, того ж року йому присвоєно професорське звання. Енергійний завкафедри одночасно очолює Навчально-науковий інститут морфології і виконує обов'язки вченого секретаря Вченої ради університету, покладені на нього ще з 1991 року.

Для багатьох залишається загадкою, як, приділяючи стільки часу роботі, йому вдається зберігати щирість у взаєминах з усіма колегами

університету, бути завжди елегантним і неординарним. Ілля Євгенович передає свій професійний досвід молодим викладачам і студентам. Варто згадати відкриті лекції і практичні заняття, на яких Ілля Євгенович ділиться своїм педагогічним талантом. Лекції, які читає професор, надзвичайно цікаві, оскільки базуються на принципах проблемного навчання, носять інтерактивний характер, збагачені новими фактами з клінічної анатомії та хірургії.

Професор І.Є.Герасимюк – фундатор оригінального наукового напрямку – дослідження морфологічного стану кровонесних судин при різноманітних гемодинамічних умовах. Він продовжує кращі традиції і науковий напрямок кафедри, безпосередньо беручи активну участь в їх удосконаленні. Кафедра анатомії людини – одна з передових, часто задає тон у міжкафедральній інтеграції та в розвитку наукових досліджень університету. З метою інтеграції у світовий медичний освітній простір та введення на кафедрі анатомії людини кредитно-модульної системи навчання під його орудою відбулися відчутні позитивні зміни. На кафедрі впроваджено методу "єдиного дня", з його ініціативи проведено реорганізацію навчального процесу і навчальних робочих програм. Адаптований лекційний матеріал для викладання матеріалу протягом однієї години, а практичні заняття – протягом 6-7 годин.

З 2006 року на кафедрі анатомії людини впроваджено практично-орієнтовану систему викладання (Z-модель) – уже на першому курсі студентам подається інформація, яка знадобиться їм для практичного застосування у клініці. Створена база комп'ютерних томограм, магнітно-резонансних томограм та рентгенограм тіла людини на електронних та плівкових носіях, які використовуються під час проведення практичних занять. Вивчаючи на практичних заняттях будову будь-якого органа, студент має можливість не лише ознайомитися з його анатомічними особливостями, а й вивчити розташування його в тілі людини на основі комп'ютерних магнітно-резонансних томограм, рентгенограм, відеофільмів, муляжів тощо. Такий підхід дає можливість вже з першого курсу виробити у студентів навички клінічного мислення. Варто зазначити, що кожне робоче місце укомплектоване негатоскопом і банком тематичних томограм, а також відеосистемами. Студенти мають змогу подавати кількісну і якісну ха-

рактеристику органів і систем за даними сучасних методів дослідження, а також виконувати практичні маніпуляції (препарування, вимірювання розмірів таза, краніометрію тощо). У рамках підготовки до тестового іспиту "Крок" зі студентами обговорюються найскладніші ситуаційні задачі, обґрунтовуються правильні відповіді. Для забезпечення високого рівня практичної підготовки студента-медика розроблено перелік практичних навичок і створені всі умови для їх засвоєння. Студент 1-2 курсу, вивчаючи анатомію органів, одночасно засвоює методи їх діагностики та візуалізації.

З метою методичного забезпечення самостійної підготовки студентів до практичних занять, складання семестрових іспитів та ліцензійного інтегрованого іспиту "КРОК-1" на кафедрі анатомії людини підготовлені матеріали до практичних занять та лекцій, які розміщені на WEB-сторінці університету. Відповідні розділи WEB-сторінки заповнені всіма необхідними матеріалами для навчання студентів українською, російською та англійською мовами. Для підвищення ефективності контролю знань і раціонального використання часу студент має змогу скласти комп'ютерний тестовий контроль дистанційно напередодні заняття. Для цього створена база тестових завдань, яка розміщена в університетській мережі інтранет.

Професор І.Є.Герасимюк є унікальним прикладом людини з умінням розгледіти талант, допомогти йому розкритися, намітити перспективи й напрямок росту. За останні 5 років співробітники кафедри виконали і захистили 1 докторську і 5 кандидатських дисертацій. Збереження повної свободи кожного працівника передбачає і суворе дотримання правил субординації, обов'язковість у виконанні навчально-методичної та науково-дослідної роботи.

І.Є.Герасимюк є автором близько 180 наукових праць, зокрема понад 20 авторських свідоцтв і патентів на винаходи. Атмосфера творчості, створена на кафедрі анатомії її завідувачем, багато в чому пояснює постійний приплив випускників навчального закладу в аспірантуру. Науковці кафедри беруть участь у різноманітних наукових форумах, опублікували понад 400 статей у наукових фахових виданнях, зареєстрували 4 деклараційних патенти. При очолюванні І.Є.Герасимюком кафедри анатомії людини співробітники брали активну участь в організації та проведенні міжвузівських конференцій на базі

Навчально-наукового інституту морфології. У період з 2007 по 2009 рік співробітниками кафедри розроблялася наукова тема "Клініко-морфологічні зміни в органах і системах при цукровому діабеті у віковому аспекті". З 2010 року кафедра анатомії людини активно співпрацює з кафедрами хірургії з урологією, анестезіологією, поліклінічної справи та сімейної медицини з медичною технікою в рамках міжкафедральної теми "Ускладнені форми хронічної венозної недостатності, діагностика та лікування". Результати комплексних досліджень дали можливість розкрити суть морфофункціональних змін в органах травної, нервової, серцево-судинної та кровоносної систем при хронічних захворюваннях цих систем і можливість їх корекції при лікуванні. На даний час заплановано виконання 8 дисертаційних робіт. З 2011 року співробітники кафедри розробляють тему "Ремоделювання кровоносних русел внутрішніх органів і тканин при різних патологічних станах в експерименті", науковим керівником якої є професор І.Є.Герасимюк.

В анатомічному гуртку кафедри постійно працюють 15-20 студентів, кращі з яких були учасниками міжвузівських та Всеукраїнських наукових студентських конференцій, неодноразово посідали призові місця і ставали лауреатами конкурсів на кращу наукову роботу. За останні роки у збірниках матеріалів науково-практичних конференцій різного рівня вміщено 22 студентських роботи.

Ілля Євгенович є натхненником у реставруванні та оновленні навчально-наукового музею кафедри. Всі препарати музею систематизовані за функціонально-анатомічним принципом, відповідно до навчальних планів і програм з анатомії людини. На особливу увагу заслуговує розділ "Вади розвитку у дітей", у якому докладно описані оригінальні препарати, отримані з клінічних закладів м. Тернопіль. На 596 анатомічних препаратах можна побачити природну форму і будову органів, їх топографічні взаємовідношення, проекції судин і нервів.

Одночасно з адміністративною і науково-педагогічною діяльністю І.Є.Герасимюк бере активну участь у громадському житті міста і області. Він є членом президії Тернопільського

обласного осередку Конгресу української інтелігенції, співзасновником та співголовою Тернопільської обласної організації "За помісну Україну". Ілля Євгенович був делегатом Всеукраїнського форуму інтелігенції (2008).

За сумлінну працю Ілля Євгенович нагороджений Почесною грамотою Міністерства охорони здоров'я України (1997), а рішенням президії обласної організації Товариства винахідників і раціоналізаторів України йому присвоєно звання "Кращий винахідник Тернопільської області" (2005).

Життєвий шлях І.Є.Герасимюка сповнений творчими планами і звершеннями, напруженою працею на благо людей. Він завжди бачить мету, дотримується твердих переконань і сповідує високі духовні цінності. Йому властивий ще один надзвичайний дар – дар християнського сприйняття світу. Багато часу він присвячує проблемам релігії та духовному вихованню молоді. Професор І.Є.Герасимюк пишається своїми синами – хірургом Назаром та отоларингологом Максимом, яким прищепив любов до лікарської справи, а вони реалізували батьківський науковий дух.

Колективи кафедри анатомії людини, Навчально-наукового інституту морфології ТДМУ ім. І.Я. Горбачевського, наукова і медична громадськість Тернополя, учні та студенти щиро вітають Іллю Євгеновича Герасимюка з днем народження, зичать йому міцного здоров'я, довгих років життя, сімейного добробуту.

Нехай цей день, коли родились Ви, // єднає світ у радості й любові, // зійде зерном у благословеннім слові, // благословить все суще на землі. // Натхнення, сонця, радісної днини // від нас прийміть на уродини. // Ваш день народження – то мудрості пора. // Минуло наче мить – 55 літ. // Вони – як дощик по тоненькій шибці, // вони – як перший яблуневий цвіт, // вони – як струночки у першій скрипці. // Тож хай той цвіт повік не облита, // нехай струна співає, а не рветься, // хай доля не скупиться на літа, // а Божа благодать панує в Вашім серці. // Хай ангели Божі Вас бережуть, // щастя й радисть на крилах несуть.

Нехай серпнева Пресвята Богородиця посилає Вам щасливі й многії літа, невичерпну енергію для реалізації подальших наукових планів!

**Олександра КИРИЧОК, доцент,
Богдан ГОЛОД, доцент.**