



До 75-річчя професора

Гордія Кіндратовича Палія

Академік Гордій Кіндратович Палій – один з видатних вчених України, який здобув визнання в країні та за її межами. Талановитий керівник, організатор вищої медичної освіти та науки в Україні, багатогранна особистість. Його поважають за чутливе ставлення до людини, високу педагогічну та наукову кваліфікацію.

Гордій Кіндратович народився 9 серпня 1936 р. в селі Лотівка Шепетівського району Хмельницької області. Закінчив Рівненське медичне училище в 1955 р. і за державним направленням завідував фельдшерсько-акушерським пунктом в Рівненській області. В 1955-58 рр. служив в лавах Радянської Армії. В 1958-1964 рр. – студент Чернівецького державного медичного інституту, який закінчив з відзнакою і направлений на наукову роботу на кафедру мікробіології.

В 1964-76 рр. займав посади старшого лаборанта, асистента, доцента, завідувача кафедри мікробіології. З 1976 р. Гордій Кіндратович - завідувач кафедри мікробіології,

вірусології та імунології Вінницького державного медичного університету ім. М.І.Пирогова. З 1980 р. працює проректором з науково-педагогічної (міжнародні зв'язки) роботи по теперішній час Вінницького національного медичного університету ім. М.І.Пирогова.

Г.К.Палій має значні наукові здобутки. Він є автором 323 наукових праць, трьох галузевих нововведень, 62 авторських свідоцтв, патентів; 6 монографій, співавтор підручника «Мікробіологія, вірусологія, імунологія» (Вінниця, 2011); редактор розділу «Бактеріологія» БМЭ (Москва), посібників «Мікробіологія, вірусологія, імунологія, інфекційні хвороби» (К.: Здоров'я, 2004), «Мікробіологія (практикум)» (Вінниця, 2009). Наукові роботи присвячені дослідженню нових антисептиків, які успішно розробляють його учні. Редактор монографії «Антисептики у профілактиці й лікуванні інфекцій» (К.: Здоров'я, 2004).

Дослідження антисептиків увінчалися цікавими теоретичними узагальненнями по антисептикопрофілактиці та антисептикотерапії інфекційних захворювань, механізмах дії антисептиків, антимікробних препаратів на мікробну клітину, формування резистентних до антибіотиків, антисептиків, дезінфектантів варіантів мікроорганізмів.

В незалежній Україні створено вітчизняну індустрію медичної промисловості. Від початку діяльності Фармакологічного комітету МОЗ України з 1992 р. до 1996 р. Г.К.Палій очолював експертну комісію з протимікробних, противірусних та фунгістатичних засобів. Під керівництвом Г.К.Палія розроблено і затверджено АНД на лікарські антимікробні препарати амосепт, антифунгін, аурісан, горостен, декасан, отоцид, палісан, палісепт, риносепт, септефріл, противірусний рекомбінантний α_2 -інтерферон з комерційною назвою віаферон для ін'єкцій, один сорбент, один промисловий штам пропіонової палички Шермана та антимікробні матеріали.

В співавторстві з вченими Чернівецького національного університету ім. Юрія Федьковича Г.К.Палій вперше провів дослідження антисептичних властивостей препаратів різних хімічних груп. В співдружності з академіком НАН України В.В.Скопенком вперше описав антимікробні препарати серед оригінальних органічних сполук, що містять метали.

Багаторічні дослідження Г.К.Палія і його учнів завершилися розробкою і впровадженням в медичну практику вітчизняного оригінального лікарського антисептичного препарату декаметоксину, який не має аналогів. Важливе значення мають дослідження наукової школи мікробіологів Г.К.Палія по вивченню властивостей протимікробних матеріалів. Перспективним науковим напрямом вченого стало визначення впливу антисептиків на мікроорганізми, макроорганізм.

Багато уваги Г.К.Палій приділяє розробці, вдосконаленню методів мікробіологічного дослідження мікроорганізмів. Так, створено поживні середовища для виділення мікроорганізмів, пристрої для визначення чутливості бактерій до лікарських засобів, апарат для виготовлення антимікробних шовних ниток та матеріалів.

Багатопланове різнобічне вивчення антибіотиків, нових антисептиків, які відносять до багатьох нових хімічних груп, дозволили довести, що антисептик декаметоксин підвищує чутливість мікроорганізмів до антибіотиків і покращує ефективність цих ліків.

Під керівництвом Г.К.Палія пройшли підготовку по мікробіології тисячі лікарів. Г.К.Палій підготував 9 докторів та 42 кандидати наук.

Плідну педагогічну діяльність Г.К.Палій постійно поєднує з науковою і громадською роботою. Протягом тривалого часу був членом Експертної ради ВАК України, працював членом спеціалізованих рад по захисту докторських дисертацій при Інституті епідеміології та інфекційних хвороб ім. Громашевського АМН України, журналу «Антибиотики и химиотерапия» (Москва), Інституту мікробіології та імунології ім. Мечникова АМН України. Г.К.Палій є членом редакційних рад Державної Фармакопеї України, Мікробіологічного журналу НАН України, Вісника Вінницького національного медичного університету ім. М.І.Пирогова, науково-теоретичного журналу «Загальна патологія та патологічна фізіологія», членом президій Українського наукового товариства мікробіологів, епідеміологів, паразитологів ім. Д.К.Заболотного, Українського мікробіологічного товариства ім. С.М.Вернадського НАН України, головою Вінницької обласної філії наукового товариства мікробіологів, епідеміологів та паразитологів.

Г.К.Палій нагороджений ювілейними медалями Д.К.Заболотного, Л.В.Громашевського, Луї Пастера, преміями М.І.Пирогова, фонду «Професіонал», знаками «Відмінник охорони здоров'я», «Винахідник СРСР», бронзовою медаллю ВДНГ СРСР та ін.

Гордій Кіндратович є гарним сім'янином, батьком і дідусем. Донька Ірина і син Віктор продовжили лікарську і наукову династію.

Численні учні, вчителем яких є Гордій Кіндратович щиро зичать ювіляру міцного здоров'я, довгих років життя, творчої наснаги і подальших успіхів у почесній праці науковця, педагога і лікаря.

Колектив Вінницького національного медичного університету ім. М.І.Пирогова

Колектив Інститут мікробіології та імунології ім. І.І.Мечникова АМН України

Редакція журналу «Аннали Мечниковського інституту»

Друзі

Колеги