

90-річчя члена-кореспондента НАН України Г.К. СТЕПАНКОВСЬКОЇ



Галина Костянтинівна Степанківська народилася 19 травня 1922 р. у містечку Старий Пиків на Вінниччині в родині лікарів. Закінчила семирічку в м. Вінниці, а повну середню освіту здобула вже в Києві. У 1940 р. вступила до Київського медичного інституту (тепер — Національний медичний університет імені О.О. Богомольця), але встигла провчитися лише рік, оскільки почалася війна. Галина Костянтинівна працювала санітаркою у фронтовому евакогоспіталі, однак згодом вирішила продовжувати освіту.

У 1943–44 рр. навчалася в Казанському медичному інституті, потім повернулася до Києва. Після закінчення інституту в 1946 р. вступила до клінічної ординатури Українського науково-дослідного інституту охорони материнства і дитинства (тепер — ДУ «Інститут педіатрії, акушерства і гінекології НАМН України»). З 1947 до 1963 рр. працювала в цьому НДІ, пройшов-

ши професійний шлях від клінічного ординатора до наукового керівника акушерсько-гінекологічного відділу. У 1957 р. захистила кандидатську дисертацію. Учителями Галини Костянтинівни в цей період були С.П. Виноградова, О.І. Євдокимов, А.П. Ніколаєв.

У 1963 р. Г.К. Степанківська повернулася до Київського медичного інституту ім. О.О. Богомольця на кафедру акушерства і гінекології № 1, яку тоді очолював професор Микола Сергійович Бакшеев. Тут вона здобула вчене звання доцента (1963), професора (1968), захистила докторську дисертацію (1967), а в 1974 р. стала першою жінкою-завідувачем кафедри й обіймала цю посаду впродовж 16 років. Нині Галина Костянтинівна — другий професор кафедри. У 1991 р. їй було обрано членом-кореспондентом НАН України за спеціальністю «акушерство і гінекологія», а в 1993 р. — членом-кореспондентом НАМН України.

Г.К. Степанківська — клініцист високої кваліфікації, провідний учений у галузі акушерства та гінекології. Основні напрями її наукових досліджень — особливості фізіологічних і патологічних станів скоротливої діяльності матки, перинатологія, онкогінекологія. Вона дослідила основні механізми нейрогуморальної регуляції наприкінці фізіологічної вагітності та під час її переносування, а також фактори, що спричиняють гіпоксію плоду, розробила методи лікування та профілактики цих порушень, удосконалила методи лікування передпухлинних станів шийки матки і злоякісних новоутворень яєчників.

Галина Костянтинівна — автор понад 375 наукових праць, зокрема 17 монографій, 2 підручників, довідника з акушерства та гінекології, 7 винаходів. Основні її праці: «Недонашивание и перенашивание беременности» (1982), «Послеродовая инфекция» (1989), «Злокачественные новообразования яичников» (1985), «Гінекологія» (1999), «Акушерство» (2000). Вона підготувала 56 дисертантів, у тому числі 9 докторів медичних наук.

Г.К. Степанковська входить до президії Асоціації акушерів-гінекологів України (з 1992 р.), Європейської асоціації акушерів-

гінекологів (з 1993 р.), Всесвітньої асоціації акушерів-гінекологів (з 1995 р.). Вона член редакційних рад кількох фахових журналів.

Галина Костянтинівна — заслужений діяч науки УРСР (1987), лауреат Державної премії України (2007); нагороджена орденами Трудового Червоного Прапора, Вітчизняної війни II ступеня, «За мужність», «Знак Пошани», багатьма медалями; має почесне звання «Відмінник охорони здоров'я».

Наукова спільнота, колеги, учні й друзі сердечно вітають Г.К. Степанковську зі славним ювілеєм, зичать їй міцного здоров'я, наснаги і творчого довголіття.

80-річчя члена-кореспондента НАН України Ю.Я. МЄШКОВА



Юрій Якович Мешков народився 3 травня 1932 р. у місті Запоріжжі. У 1955 р. закінчив металургійний факультет Київського політехнічного інституту за спеціальністю «металофізика». Після цього вступив до аспірантури при Інституті металофізики АН УРСР (ІМФ) за фахом «металознавство і термічна обробка».

У 1961 р. Юрій Якович захистив кандидатську дисертацію з проблеми електротермічного оброблення сталей, а в 1972 р. —

докторську, у якій дослідив швидкісне електротермічне оброблення (ШЕТО) і пластичну деформацію сталей. З 1975 до 2000 рр. Ю.Я. Мешков — завідувач відділу фізики міцності і руйнування сталей ІМФ ім. Г.В. Курдюмова НАН України, а з 2000 р. — головний науковий співробітник цього інституту. У 2009 р. його обрано членом-кореспондентом НАН України за спеціальністю «електротермія».

Юрій Якович — відомий учений, один із піонерів у галузі швидкісного електротермічного оброблення та зміцнення сталей, який своїми фундаментальними працями збагатив такі розділи науки про метали, як теорія і практика швидкісного електротермічного зміцнення сталей, фізика металів і сплавів.

Ю.Я. Мешков провів фундаментальні дослідження в галузі розроблення теоретичних і технологічних основ швидкісного електротермічного оброблення (електрогартування та електровідпуску) вуглецевих і легированих конструкційних сталей, з'ясувавши, що електротермія є найбільш ефективним сучасним засобом термозміцнення, який у