

## ДО ЮВІЛЕЮ М. Г. ЛЮЛЬЧУК

У лабораторію загальної вірусології Київського НДІ епідеміології та інфекційних хвороб ім. Л. В. Громашевського МОЗ України 1 серпня 1992 р. на посаду старшого лаборанта з вищою освітою була зарахована молода випускниця Київського медичного інституту ім. О. О. Богомольця Марія Геннадіївна Люльчук. Майбутня вчена народилась 20 травня 1969 року. Після закінчення навчання в інституті отримала рекомендацію на наукову роботу. З того часу минуло понад 30 років наполегливої праці, навчання і творчості в галузі епідеміології, вірусології та організації досліджень. З перших днів роботи Марія зосередила свою увагу на новому вірусі – збуднику ВІЛ-інфекції, що жахала всіх своїми смертельними наслідками, проте захоплювала науковців всього світу. Предметом її досліджень стало вивчення епідеміологічних аспектів ВІЛ-інфекції в Україні, світових тенденцій розвитку пандемії ВІЛ/СНІДу в різних регіонах світу. Талановита і цілеспрямована науковиця опанувала сучасні методи досліджень, зосередивши свою увагу на надзвичайно актуальній проблемі – резистентності ВІЛ до антиретровірусних препаратів, від якої залежить ефективність лікування СНІДу, а відтак – життя хворого. Успішно поєднуючи проблеми епідеміології та вірусології, М. Г. Люльчук доклала зусиль до удосконалення системи епідеміологічного нагляду за ВІЛ-інфекцією шляхом вивчення структури популяції вірусу, що циркулює в країні, та моніторингу формування резистентності ВІЛ, яка базується на результатах кропіткого вивчення біологічних властивостей збудника, впливу природних і соціальних факторів на поширеність первинної та набутої резистентності ВІЛ; встановлення причин, що сприяють формуванню стійкості ВІЛ до лікарських препаратів. Основною метою наукового пошуку було уповільнити, а згодом призупинити поширення резистентних форм ВІЛ в Україні та зменшити смертність від спричинених СНІДом хвороб.

Результати наукової діяльності М. Г. Люльчук знайшли своє відображення у кандидатській (2005 р.) та докторській (2021 р.) дисертаціях, багатьох вітчизняних і закордонних публікаціях, матеріалах міжнародних конференцій з проблем ВІЛ/СНІДу. Вона є знаним фахівцем з питань формування резистентності ВІЛ, вірусологічного моніторингу ефективності лікування ВІЛ-інфекції/СНІДу, відповідальним науковим експертом МОЗ України з цього напрямку боротьби з епідемією. За розроблення і впровадження інноваційних технологій в галузі боротьби з епідемією ВІЛ/СНІДу в 2021 р. стала Лауреатом Премії Кабінету Міністрів України.



Впродовж своєї трудової діяльності М. Г. Люльчук плідно поєднує теоретичні розробки з їхнім практичним втіленням. Вона бере безпосередню участь у навчанні фахівців лабораторій центрів профілактики і боротьби зі СНІДом МОЗ України та опануванні ними сучасних методів досліджень, надає консультації лікарям-інфекціоністам з проблем формування резистентності ВІЛ, заміни режимів лікування у пацієнтів з мультирезистентністю ВІЛ до антиретровірусних препаратів, бере активну участь у розробці нормативних документів МОЗУ.

Сьогодні доктор медичних наук Марія Геннадіївна Люльчук – заступник директора з наукової роботи ДУ «Інститут епідеміології та інфекційних хвороб ім. Л. В. Громашевського НАМН України», завідувачка лабораторії молекулярної вірусології та медичної мікробіології з музеєм патогенних для людини мікроорганізмів. Колектив Інституту, колеги та друзі щиро вітають ювілярку з 55-річчям і бажають міцного здоров'я, творчої наснаги, нових наукових здобутків, здійснення всіх бажань.