

## МИХАЙЛО СОЛОМОНОВИЧ КАМЕНЕЦЬКИЙ

До 85-річчя з дня народження

28 червня виповнюється 85 років з дня народження заслуженого працівника народної освіти України, доктора медичних наук, професора Михайла Соломоновича Каменецького, який є засновником добре відомої в країні донецької наукової радіологічної школи.

Михайла Соломоновича Каменецький народився у 1933 р. в м. Чернігів. Після завершення у 1956 р. з відмінністю Київського медичного інституту він працював лікарем-рентгенологом у Волинській області, а потім у Донецьку. Вже в ті роки почав активно займатися науковими дослідженнями і у 1965 р. захистив кандидатську дисертацію за темою «Стан функції зовнішнього дихання у хворих деструктивним туберкульозом до та після радикальної операції». В той же час у нього з'явилися перші учні. У 1967 р. він перейшов на роботу до Донецького медичного інституту асистентом, з 1975 р. – доцентом кафедри рентгенології (потім – променевої діагностики та променевої терапії, радіології). З 1987 р. до 2000 р. він очолював цю кафедру. У 1989 р. захистив докторську дисертацію за темою «Рентгенологічна діагностика змін легень та серця у хворих на гломерулонефрит».

Професор М.С. Каменецький є засновником функціонального напрямку у вітчизняній променевій діагностиці. Особливу увагу він приділяв питанням ранньої (доклінічної) променевої діагностики серцевих та легеневих захворювань. Результати проведених досліджень неодноразово доповідалися ним на вітчизняних та європейських радіологічних форумах. Автор понад 670 публікацій, серед яких 27 монографій, 3 підручники, понад 30 навчальних посібників, та 8 винаходів. Підготував 3 докторів та 13 кандидатів наук.

Михайло Соломонович водночас з науковою працею величезну увагу приділяв діагностичній діяльності. Будучи одним з кращих рентгенологів країни, він щорічно консультував сотні пацієнтів і щиро ділився своїми знаннями і досвідом з колегами та учнями. Протягом багатьох років очолював Донецьке регіональне відділення Асоціації радіологів України, був членом Виконкому Асоціації радіологів України, членом редколегій 3 медичних журналів.

Професор М.С. Каменецький активно займався проблемами педагогіки. Він є одним з авторів принципово нової, оригінальної системи навчання у ВНЗ, спрямованої на досягнення кінцевої мети – освоєння студентами професійної діяльності. Ця система була успішно реалізована у Донецькому національному медичному університеті ім. М.Горького, а також впроваджена в інших медичних ВНЗ України



та в багатьох ВНЗ різного профілю у країнах СНД. За його ініціативи здійснене глибоке реформування системи викладання радіології. У 1994 році він за наказом міністра охорони здоров'я України очолив галузеву науково-методичну лабораторію з питань переддипломної підготовки лікарів. Є одним з розробників державних стандартів медичної освіти та одним з ініціаторів введення в Україні ліцензійних тестових іспитів для студентів та випускників медичних ВНЗ.

Після виходу на пенсію Михайло Соломонович продовжує активно співпрацювати зі своїми учнями. За минулі 18 років він разом з ними підготував та видав 8 монографій і 35 статей з променевої діагностики, 9 навчальних посібників та 15 книг з питань педагогіки. Підготовлені за редакцією проф. М.С. Каменецького 3 підручники з радіології для студентів медичних ВНЗ були затверджені МОЗ та МОН України.

Михайло Соломонович, незважаючи на інтенсивну роботу, завжди був і залишається людиною, що любить людей і життя у всіх його проявах. Він захоплюється туризмом, добре знає художню літературу, живопис, музику. Але основним його хобі є поезія, яка відображає ліричний стан його душі. Він є автором 5 невеликих поетичних збірок. На його вірші написано 15 пісень. Його талант науковця, лікаря та педагога, щире ставлення до людей здобули йому глибоку повагу серед учнів, колег, пацієнтів, студентів.

Щиро вітаючи Михайла Соломоновича з ювілеєм, ми бажаємо йому міцного здоров'я, довголіття та нових досягнень!

*Редколегія журналу «Лучевая диагностика,  
лучевая терапия»  
Асоціація клінічної та академічної  
радіології України  
ДУ «Інститут ядерної медицини  
та променевої діагностики НАМН України»  
Учні, колеги*