

Михайло Абрамович Гінзбург



10 вересня 2009 р. минуло 80 років від дня народження, 48 — лікарської, 38 років науково-педагогічної діяльності доцента кафедри променевої діагностики Харківської медичної академії післядипломної освіти Михайла Абрамовича Гінзбурга.

Він народився в Харкові, 1954 р. закінчив з відзнакою Харківський медичний інститут і працював у м. Ямполі Сумської області — спочатку фтизіатром, а після закінчення курсів спеціалізації з рентгенології (1955 р.) ще й рентгенологом. Там ним вперше була організаційно сформована фтизіатрична та рентгенологічна служба району. У 1959 р. М.А. Гінзбург повернувся до Харкова, де працював у 2-й міській лікарні рентгенологом, а потім у 6-му протитуберкульозному диспансері завідувачем рентгенологічного відділення.

У 1964 р. його за конкурсом було обрано на посаду асистента, а в 1986 р. — доцента кафедри рентгенології Українського інституту удосконалення лікарів, де Михайло Абрамович працював до 2002 р. У 1970 р. він захистив кандидатську дисертацію на тему: «Клинико-рентгенологические и рентгено-анатомические данные при туберкулемах легких» (науковий керівник — проф. О.О. Лемберг).

Науковцеві належать майже 100 друкованих праць, серед яких монографія «Синдромная диагностика заболеваний легких» (у співавторстві з проф. Ю.Т. Кіношенком), ним зроблено вельми помітний внесок у розвиток вітчизняної рентгенології. Ще у своїй кандидатській дисертації

М.А. Гінзбург уперше показав, що конгломератні туберкульози розвиваються внаслідок активації процесу (всупереч традиційному уявленню про них як результат зворотного розвитку), а тому вимагають хірургічного лікування.

Михайло Абрамович уперше звернув увагу на так звані «атипові ателектази», детально розробив алгоритм диференціальної діагностики об'ємного зменшення легеневої частки і обґрунтував необхідність виділити «синдром нижньої частки лівої легені». Розроблені ним класифікації легеневої гіперпневматозів та рентгенологічних критеріїв активності легеневого туберкульозу широко застосовуються у практиці рентгенологів. Чимало зусиль і часу витрачено М.А. Гінзбургом на розробку показань і обсягу рентгенологічного дослідження «віражних» на туберкульоз дітей, особливо після Чорнобильської аварії. Це була боротьба із застарілими інструкціями, користування якими призводило до необґрунтованих променевих навантажень на маленьких пацієнтів. Науковець Гінзбург був одним із тих, хто у статтях і доповідях роками відстоював право на існування у класифікації захворювань діагнозу «хронічна пневмонія».

Він талановитий педагог — його лекції, семінарські і практичні заняття завжди схвально оцінювалися слухачами циклів спеціалізації та удосконалення лікарів.

Є у М.А. Гінзбурга ще один талант — він поет. У 1998 р. вийшла друком перша збірка його віршів, потім ще три. І в 2000-х роках він також регулярно друкується в літературних альманахах Харкова і Гамбурга. Його безмежна відданість і любов до рентгенології знайшли відображення в «Оді рентгенології», яку схвально оцінив видатний рентгенолог радянської пори академік Г.А. Зедгенідзе.

У 2002 р. М.А. Гінзбург з родиною виїхав на постійне проживання у Німеччину (до м. Гамбурга), проте підтримує тісний зв'язок з колективом кафедри променевої діагностики ХМАПО і своїми колегами.

Зичимо дорогому ювілярові, його рідним та близьким міцного здоров'я, щастя, нових творчих успіхів на поетичній ниві.

Правління Харківського регіонального відділення асоціації радіологів України

Колектив кафедри променевої діагностики Харківської медичної академії післядипломної освіти

ДУ Інститут медичної радіології ім. С.П. Григор'єва АМН України