

Пішов з життя академік НАМН України Леонід Георгійович Розенфельд

Президія Національної академії медичних наук (НАМН) України з глибоким сумом повідомляє скорботну звістку. 11 червня 2016 р. на 87-му році пішов з життя академік НАМН України, член-кореспондент Національної академії наук (НАН) України, доктор медичних наук, професор **Леонід Георгійович Розенфельд**.



Леонід Георгійович Розенфельд (03.06.1930 р. – 11.06.2016 р.) — визначний український вчений, ім'я якого добре відоме як в нашій країні, так і поза її межами, — академік НАМН України (обраний 04.07.2000 р. за спеціальністю «Рентгенологія»), член-кореспондент НАН України (1991 р.), доктор медичних наук (1973 р.), професор (1988 р.), заслужений діяч науки та техніки (1989 р.), лауреат премій НАМН України (1996 р., 2000 р.), віце-президент НАМН України (2007 р. – січень 2011 р.), начальник науково-координаційного управління НАМН України (1994–2007 рр.), заступник директора ДУ «Інститут отоларингології імені професора О.С. Коломійченка НАМН України» з наукової роботи (з 1994 р.).

Л.Г. Розенфельд був знаним ученим в галузі медичної радіології, рентгенодіагностики захворювань стравоходу, шлунка, вуха, горла та носа. Зробив значний внесок у розвиток радіологічної науки в Україні. Він вперше систематизував рентгенологічні ознаки хвороби оперованого та штучного стравоходу, розвинув основи рентгенодіагностики захворювань голови та шиї. Л.Г. Розенфельд — один з основоположників нового напрямку променевої діагностики — неіонізуючого, абсолютно нешкідливого, екологічно безпечного методу — дистанційної термографії, розробив його теоретичні і практичні аспекти. За його

ініціативою та участю створені вперше в Україні Центр клінічної термодіагностики, школа термодіагностики, служби термографії. Він був одним з авторів принципово нових напрямків у сучасній клінічній онкології — інтегративної радіомодифікованої терапії злоякісних пухлин голови і шиї та діагностики на новітніх основах подвійного електронно-ядерного резонансу. Активно займався також питаннями можливостей використання магнітно-резонансної томографії та спіральної комп'ютерної томографії в діагностиці пухлин спинного мозку і краніо-орбітосинусоназальних новоутворень, діагностичного зображення в отоларингології. Свого часу розробляв нові підходи до вивчення проблем демінералізації кісток людини при космічних польотах, які ґрунтуються на методах електронного, парамагнітного, ядерно-магнітного і подвійного електронно-ядерного резонансу.

Працював заступником академіка-секретаря відділення НАН України, першим заступником директора Державного фармакологічного центру Міністерства охорони здоров'я (МОЗ) України, головою вченої ради Державного фармакологічного центру МОЗ України, головою експертної ради з клінічної медицини Вищої атестаційної комісії України, радником Верховної Ради України, радником Кабінету Міністрів України, експертом Європейського регіонального бюро Всесвітньої організації охорони здоров'я, членом Європейської асоціації радіологів. Останнім часом був першим заступником голови Вченої медичної ради МОЗ України, виконував обов'язки першого заступника голови Наукової ради з клінічної медицини

НАМН України. Був Почесним закордонним членом асоціації рентгенологів та радіологів Грузії, Почесним професором 2 університетів: Івано-Франківського державного медичного університету та Тернопільського державного медичного університету імені І.Я. Горбачевського, членом редколегій та редакційних рад багатьох наукових журналів.

Л.Г. Розенфельд підготував 10 докторів і 22 кандидатів медичних наук. Автор майже 450 друкованих наукових праць, в тому числі 21 монографії, 3 навчальних посібників, 25 авторських свідочств. Основні наукові праці: «Принципи пошуку рішень медичних проблем» (1990 р.); «Клінічна термодіагностика» (1991 р.); «Радіологічна термінологія» (1999 р.); «Протоколи променевої терапії» (2000 р.); «Магніторезонансні зображення» (2003 р.); «Сучасний стан та перспективи інноваційного розвитку медичної галузі» (2004 р.); «Bone demineralization mechanisms at level of free radicals and nanoscale subsystems of bone tissue» (2005 р.); «Наукова та інноваційна діяльність, інтелектуальна власність» (2007 р.).

Л.Г. Розенфельд нагороджений орденами «За заслуги» III та II ступенів, Почесною грамотою Верховної Ради України, орденом Святого Станіслава із зіркою та стрічкою.

Висловлюємо глибокі співчуття рідним, близьким та колегам покійного з приводу непоправної втрати.

*Президія НАМН України,
Президія НАН України,
колектив ДУ «Інститут
отоларингології імені професора
О.С. Коломійченка НАМН України»,
колектив редакції «Українського
медичного часопису»*