

Світлій пам'яті О.П. Белозорова присвячується

11 грудня 2020 р. на 81-му році життя від тяжкого гострого запального захворювання помер видатний вчений, імунолог, доктор медичних наук, завідувач лабораторії імунології, патоморфології та молекулярної генетики ДУ «Інститут дерматології та венерології НАМН України» Олексій Павлович Белозоров



Олексій Павлович народився 17 лютого 1940 р. в місті Харків у родині лікарів. Батько – Белозоров Павло Тихонович, доктор медичних наук, професор, у 1967–1976 рр. був завідувачем кафедри патолофізіології Благовіщенського медичного інституту. Мати, Меркулова Марія Йосипівна, – окуліст, завідувач курсу очних хвороб Харківського стоматологічного інституту. Брат матері Меркулов Іван Йосипович – член-кореспондент АМН СРСР, директор Харківського інституту очних хвороб ім. Гіршмана, завідувач кафедри офтальмології Українського інституту вдосконалення лікарів.

Становлення Олексія Павловича Белозорова як лікаря іф вченого пов'язане з Харківським медичним інститутом, який він закінчив у 1962 р. Упродовж 1962–1965 рр. навчався в аспірантурі на кафедрі патолофізіології Харківського медичного інституту під керівництвом чл.-кор. АН УРСР Д.Е. Альперна. З 1965 р., після аспірантури, працював асистентом на кафедрі патолофізіології Харківського медичного інституту. У 1966 р. захистив кандидатську дисертацію на тему «Кортикостероїди в різні фази алергії в експерименті» за фахом «Імунологія та алергологія».

З 1978 по 2020 р. Олексій Павлович завідував лабораторією імунології, патоморфології та молекулярної генетики ДУ «Інститут дерматології та венерології НАМН України». У 2003 р. успішно захистив докторську дисертацію на тему «Циркулюючі імунні комплекси і дослідження антигенного впливу при алергодерматозах, псоріазі і хламідіозі».

Наукові дослідження д-ра мед. наук О.П. Белозорова були присвячені вивченню механізмів розвитку алергічного запалення і їх регуляції, імунокомплексних процесів, аналізу антигенного навантаження при алергічних хворобах, хламідіозі, целіакії, молекулярно-біологічних аспектах імунопатологічних процесів.

Спільно з Інститутом молекулярної генетики Чеської Республіки О.П. Белозоровим проведено комплексне вивчення зв'язку мікросателітних маркерів геному зі схильністю до atopічних захворювань. Вперше виявлено зв'язок мікросателітного маркера D12S1059,

розташованого на 12-й хромосомі біля гена інсуліно-подібного фактора росту-1, з atopічним дерматитом, бронхіальною астмою, алергічним ринітом і проявами інших алергічних захворювань (кропив'янки, харчової алергії).

Олексієм Павловичем розроблені та впроваджені в практику нові методи ДНК-діагностики для визначення хламідій, вірусів герпесу 1-го і 2-го типів, мікобактерій туберкульозу, грибів роду *Malassezia* та інших збудників.

Він є автором-розробником фундаментальних і прикладних науково-дослідних робіт пріоритетного напрямку, які виконуються в інституті, дві з яких були нагороджені дипломами НАМН України як кращі.

Підсумки наукових досліджень О.П. Белозорова наїшли своє відображення у більш ніж 300 наукових роботах, 15 патентах. Він є співавтором монографії «Аутоиммунные заболевания и синдромы в психиатрии» (Харків, 2018).

Олексій Павлович пройшов непростий шлях вченого від асистента до доктора медичних наук, завідувача лабораторії імунології, патоморфології та молекулярної генетики. Але його діяльність не обмежувалася лише науковою роботою. Він мав вищу кваліфікаційну категорію з алергології та імунології; був членом спеціалізованої вченої ради Д 64.0603.01 зі спеціальності «14.01.20 – шкірні та венеричні хвороби» при ДУ «Інститут дерматології та венерології НАМН України», членом Української асоціації дерматологів, венерологів і косметологів, членом Українського та Харківського товариства спеціалістів з імунології, алергології та імуноореабілітації.

Від усього серця висловлюємо щире співчуття родині Олексія Павловича у зв'язку зі втратою такої доброї, талановитої, чуйної, порядної людини, відомого в Україні та за її межами вченого, сповненого сил і наукових пошуків, великих творчих планів та ідей.

**Колектив
ДУ «Інститут дерматології
та венерології НАМН України»**