

## УШЕЛ ИЗ ЖИЗНИ ВЫДАЮЩИЙСЯ РОССИЙСКИЙ УЧЕНЫЙ НИКОЛАЙ ДМИТРИЕВИЧ ЮЩУК



17 октября 2023 года на 83-м году ушел из жизни выдающийся ученый, академик РАН и президент Московского государственного медико-стоматологического университета имени Евдокимова Николай Дмитриевич Ющук. Его жизнь была посвящена науке и медицине, а научные достижения были признаны не только в России, но и за рубежом.

Николай Дмитриевич Ющук родился 22 декабря 1940 года в деревне Оводы, Кобринского района, Брестской области, Белорусской ССР. По окончании средней школы два года работал на шахте молотобойцем. В 1966 году окончил лечебный факультет Иркутского государственного медицинского института. Во время учебы работал санитаром в больницах города, был избран секретарем комитета ВЛКСМ института. Прошел ординатуру на кафедре инфекционных болезней. В 1968 году – главврач Иркутской городской инфекционной больницы. С 1969 года – младший научный сотрудник клинического отдела ЦНИИ эпидемиологии Минздрава СССР.

С 1971 года трудовая деятельность была связана с Московским государственным медико-стоматологическим университетом имени А.И. Евдокимова Минздрава России (МГМСУ): в 1982–1986 гг. – декан подготовительного отделения, с 1986 года – зав. кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии МГМСУ, с 1991 года – проректор, с 2002 года – ректор, с 2007 года – президент МГМСУ имени Евдокимова. Н.Д. Ющук внес значительный вклад

в развитие университета, делая его одним из ведущих медицинских учебных заведений страны.

Академик Н.Д. Ющук был ученым с мировым именем, педагогом и организатором медицинского образования. Он основал новое научное направление по изучению патогенеза инфекционных болезней на молекулярном и субклеточном уровне. Изучая клинику инфекционных болезней, он внес огромный вклад в исследование патофизиологии и разработку этиопатогенетических методов терапии различных инфекционных болезней, показал важность взаимодействия инфектологии с эпидемиологией, микробиологией, иммунологией и другими смежными дисциплинами в комплексном изучении инфекционных болезней, что позволило не только разработать теоретические основы патогенеза инфекционного процесса, но и предложить принципиально новые подходы к профилактике, лечению и прогнозированию исходов социально значимых болезней.

Н.Д. Ющук – создатель научной школы инфекционистов, под его руководством защищено 25 докторских и 76 кандидатских диссертаций. Он – автор более 800 научных работ, им получено 15 авторских свидетельств и 5 патентов. Лекции по инфекционным болезням (в 2 томах) переизданы 4 раза.

Н.Д. Ющук – Заслуженный деятель науки России, трижды лауреат Премии Правительства в области науки и образования, был награжден орденами «За заслуги перед Отечеством III степени», «За заслуги перед Отечеством IV степени», «Знак Почета» и «Дружбы», почетной грамотой Президента Российской Федерации, медалями и другими знаками отличия.

Жизнь Николая Дмитриевича Ющука была яркой и насыщенной. Он оставил после себя неизгладимый след в истории российской медицины. Его доброта, мудрость и профессионализм будут вдохновлять многие поколения врачей и ученых.

**Мы выражаем искренние соболезнования родным и близким Николая Дмитриевича.**