



## **ПЕДАГОГ, ИССЛЕДОВАТЕЛЬ, ПРАКТИК**

**(к 70-летию со дня рождения  
профессора Анатолия Ивановича Даниленко)**

Анатолий Иванович Даниленко родился 3 июня 1937 г. в г. Минеральные Воды Ставропольского края (Россия). С 1955 по 1961 гг. обучался на лечебном факультете Одесского мединститута, закончив его с отличием. Начиная с 3-го курса института и до его окончания активно участвовал в работе студенческого научного кружка при кафедре патологической анатомии, возглавляемой основоположником Одесской школы патологоанатомов проф. Е. А. Успенским. Вся дальнейшая жизнь и деятельность Анатолия Ивановича были неразрывно связаны с этой кафедрой. После окончания института он был направлен на работу в качестве прозектора в ГКБ № 1 г. Белгород-Днестровский, где работал под руководством проф. М. Н. Заевлошина.

В 1963–1976 гг. — ассистент кафедры патанатомии ОГМУ, а с 1976 по 1984 гг. — уже доцент этой кафедры. В 1969 г. успешно защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему: «Патоморфология и гистохимия последа при позднем токсикозе беременных».

В 1986–88 гг. — декан лечебного факультета. В 1984 г. защитил докторскую диссертацию на тему: «Плод и послед при многоплодной беременности».

С 1984 по 2007 гг. — заведующий кафедрой патологической анатомии Одесского мединститута, с мая 2007 г. — профессор той же кафедры.

Прошел усовершенствование по патологической анатомии в США (1995) при Колумбийском (Нью-Йорк), Гарвардском (Бостон) университетах, а также университете Девиса (Сан-Франциско). В 1997 г. избран действительным членом Международной академии патологии (США). На формирование его научного мировоззрения и круга научных интересов оказали влияние его учитель проф. Е. А. Успенский, академик АМН СССР проф. Ю. В. Гульшевич (Белоруссия), проф. Е. П. Калашникова и член-корреспондент АМН СССР проф. О. К. Хмельницкий (Ленинград).

Основные направления научной деятельности ученого: а) изучение морфогенеза фетоплацентарной недостаточности; б) изучение морфогенеза приспособительных и компенсаторных процессов последа при различной акушерской патологии; в) изучение этиологии и морфогенеза пороков развития плода.

Профессор Анатолий Иванович Даниленко — высококвалифицированный клинический патоморфолог, известный ученый в области пре- и перинатальной патологии. Основные его труды посвящены изучению морфофункциональных аспектов адаптации системы мать — послед — плод при неблагоприятных условиях внутриутробного развития. Профессором впервые с принципиально новых позиций сформулирована концепция недостаточности плаценты при много-

плодной беременности как нарушение компенсаторно-приспособительных реакций на разных уровнях организации, установлены последовательные этапы ее развития с выделением различных форм. Научные исследования коллектива кафедры проводились в комплексном сотрудничестве с ведущими научными центрами Украины, международным центром «Здоровье семьи» и кафедрой акушерства и гинекологии ОГМУ. На базе кафедры, возглавляемой А. И. Даниленко, проведено 9 школ молодых ученых-патоморфологов Украины (1989–2006). О результатах научных исследований Анатолий Иванович неоднократно докладывал на региональных и международных форумах ученых.

Профессор А. И. Даниленко — автор свыше 300 научных работ по актуальным вопросам пато-

логической анатомии и проблемам высшей школы.

С 1985 г. и по настоящее время он председатель Одесского областного научного общества патологоанатомов, член редколлегии научных журналов, издаваемых Одесским медуниверситетом. Профессор А. И. Даниленко — научный консультант морфологических разделов 15 докторских и 17 кандидатских диссертаций; научный руководитель 5 кандидатских и консультант 1 докторской диссертации.

Анатолий Иванович необычайно эрудированный человек в области искусства, музыки, литературы, щедро дарящий свои знания ученикам.

Искренне поздравляем Анатолия Ивановича с юбилеем и желаем ему здоровья, успехов во всех делах и начинаниях.

*Коллектив кафедры патологической анатомии  
Одесского государственного  
медицинского университета  
Коллектив Одесского областного  
патологоанатомического бюро*