

16 февраля 2025 года  
**АЛЕКСАНДРУ ВАЛЕНТИНОВИЧУ КРОПОТОВУ,**  
доктору медицинских наук, профессору  
кафедры общей и клинической фармакологии Тихоокеанского государственного  
медицинского университета, исполнилось 80 лет со дня рождения  
и 50 лет преподавательской деятельности



А.В. Кропотов окончил лечебный факультет медицинского института в г. Благовещенске. После окончания в 1969 г. Благовещенского государственного медицинского института и двухлетней службы в СА в должности начальника медпункта поступил в 1971 году в аспирантуру при кафедре фармакологии ВГМИ. В 1975 г. на базе Владивостокского медицинского института под руководством профессора К.А. Мещерской защитил кандидатскую диссертацию, посвященную влиянию экстрактов из лекарственных растений Дальнего Востока – цимицифуги даурской и калужницы лесной – на обмен липидов и половую систему. Из корней и листьев были созданы таблетированные формы, названные цимицилен и цимицифол, которые в пилотных испытаниях проявляли антисклеротические свойства. В 1975 г. успешно защитил кандидатскую диссертацию. А.В. Кропотов открыл оригинальный феномен кальтозидов, выделенных из калужницы лесной, – способность избирательно уменьшать функцию и размеры предстательной железы.

А.В. Кропотовым были исследованы соединения с энтеросорбционными свойствами, установлены новые вещества, обладающие гепатопротективным эффектом при токсических гепатитах, созданы средства, обладающие профилактическим действием при экспериментальном остеопорозе, регуляции полового поведения. На основании многолетних исследований была создана пищевая добавка «Поликавин», вошедшая в Государственный реестр пищевых добавок РФ. Совместно с кафедрой

фармакологии Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова (Санкт-Петербург) А.В. Кропотов провел исследования новых классов химических соединений, названных антигипоксантами, применяемых при микроволновом облучении, токсическом и кардиогенном отеке легких. В 1997 г. защитил докторскую диссертацию, посвященную изучению влияния адаптогенов на процессы дезадаптации моряков в сложных условиях морского плавания, для чего А.В. Кропотов совершил несколько экспедиционных рейсов.

Александр Валентинович возглавлял кафедру фармакологии Владивостокского государственного медицинского института с 1986 по 2007 год. В настоящий момент А.В. Кропотов – профессор кафедры общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, где успешно продолжает педагогическую деятельность. Александр Валентинович выполняет на кафедре научно-исследовательскую работу, по результатам которой опубликовано более 200 научно-исследовательских работ, в том числе 65 научных статей и 5 монографий, оформлено 15 патентов. Под руководством Александра Валентиновича защищено 10 диссертаций на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Александр Валентинович Кропотов – крупнейший специалист в области фармакологии и биотехнологии создания БАДов из природных соединений флоры и фауны Дальнего Востока – награжден знаком «Отличник здравоохранения РФ», имеет почетное звание «Отличник гражданской обороны». Он является не только известным ученым, но и выдающимся педагогом, талантливым лектором, подающим будущим врачам пример высокого уровня культуры и образцовой академической речи. На лекциях Александра Валентиновича выросли тысячи врачей, большинство которых работают в Приморском крае.

Александр Валентинович заслуженно пользуется любовью, уважением и авторитетом среди студентов и коллег.

*Ректорат Тихоокеанского государственного  
медицинского университета, коллектив кафедры  
общей и клинической фармакологии,  
Приморское отделение Межрегиональной обществен-  
ной организации «Ассоциация клинических  
фармакологов», коллеги и ученики.  
Редакция «Тихоокеанского медицинского журнала»  
присоединяется к поздравлениям в связи с юбилеем  
Александра Валентиновича Кропотова*