

АНАТОЛИЙ ВИКТОРОВИЧ СКАЛЬНЫЙ (к 60-летию со дня рождения)



12 мая 2022 г. отметил 60-летний юбилей профессор Анатолий Викторович Скальный, всемирно известный ученый, специалист в области изучения химических элементов в медицине и биологии, основатель научной школы медицинской элементологии

Анатолий Викторович родился 12 мая 1962 г. в г. Ивано-Франковске (УССР). В 1985 г. с отличием закончил Ивано-Франковский Медицинский институт. В 1990 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук «Исследование влияния хронической алкогольной интоксикации на обмен цинка, меди и лития в организме родителей и их потомства» по специальности «Наркология». Проводимые в дальнейшем исследования легли в основу докторской диссертации «Эколого-физиологическое обоснование эффективности использования макро- и микроэлементов при нарушениях гомеостаза у обследуемых из различных климатогеографических регионов» (2000) по специальностям «Нормальная физиология» и «Восстановительная медицина». В 2004 г. А.В. Скальный получил звание профессора.

Область научных интересов профессора А.В. Скального включает в себя изучение роли обмена макро- и микроэлементов в норме и патологии, а также в опосредованные медико-демографические процессы, такие как рождаемость, смертность, заболеваемость и продолжительность жизни. В 2009–2014 гг. Анатолием Викторовичем в рамках ФЦП «Национальная система химической и биологической безопасности Российской Федерации

(2009–2014 гг.)» реализован проект «Элементный статус населения России», позволивший установить региональные особенности элементного статуса населения различных субъектов Российской Федерации и отчетливо продемонстрировавший их взаимосвязь с заболеваемостью населения. В 2016 г. проект А.В. Скального «Элементный статус населения России» отмечен Национальной экологической премией им. В.И. Вернадского. В фундаментальных и прикладных исследованиях, в том числе в коллаборации с ведущими научными коллективами США, Китая, Германии, Италии и других стран, А.В. Скальным продемонстрирована роль нарушений обмена химических элементов в развитии нервно-психических, сердечно-сосудистых, эндокринных, репродуктивных заболеваний, интоксикаций, а также новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

В 1988 г. Анатолий Викторович организовал научно-медицинский центр «Элемент» (1988) на основе которого впоследствии основана Автономная некоммерческая организация «Центр биотической медицины» (1995), при которой в 2012 г. основана испытательная лаборатория (ООО «Микронутриенты»). В 2000 г. было основано Российское общество медицинской элементологии (РОСМЭМ)

и его печатный орган, журнал «Микроэлементы в медицине». В настоящее время РОСМЭМ объединяет специалистов в области изучения микроэлементов в России и за рубежом. Центры изучения роли химических элементов в медицине и биологии при активном участии профессора А.В. Скального открыты в Оренбургском государственном университете, Российском университете дружбы народов (РУДН), Первом Московском государственном университете им. И.М. Сеченова (Сеченовский университет) и других вузах России.

Научные достижения Анатолия Викторовича признаны во всем мире. Он является президентом Международного общества по изучению микроэлементов у человека (ISTERH), вице-президентом Федерации европейских сообществ по изучению микроэлементов и минералов (FESTEM), членом правления Общества по изучению микроэлементов у человека и животных (ТЕМА), почетным членом Финского общества биоэлементологии, а также Академии экологических наук Индии (NESA). Профессор А.В. Скальный также занимает должность вице-президента Института микроэлементов ЮНЕСКО (Лион, Франция).

Анатолием Викторовичем подготовлены 14 кандидатов и 9 докторов медицинских и биологических наук. В настоящее время ведется подготовка 7 соискателей и аспирантов. Результаты исследований А.В. Скального и его коллектива широко представлены более чем в 600 статьях, опубликованных в отечественной и зарубежной печати, 58 монографиях и главах монографий на русском языке, 12 монографиях и главах монографий на иностранных языках, более чем 40 методических рекомендаций и пособий для врачей, а также 15 патентах на изобретения. По количеству цитирований работ, профессор Анатолий Викторович входит в сотню наиболее цитируемых ученых в России как в медицине, так и биологии. А.В. Скальный является членом редакционной коллегии таких изданий как «Journal of Trace Elements in Medicine and Biology» (Elsevier), «Biological Trace Element Research» (Springer), «Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии», «Вестник восстановительной медицины», соредактором журнала «Trace elements and Electrolytes» (Dustri), а также главным редактором издания «Микроэлементы в медицине».

**Редакционная коллегия и читатели журнала
«Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии»,
Издательский дом «Русский врач»,
многочисленные коллеги, ученики и друзья
от всей души поздравляют Анатолия Викторовича Скального с Юбилеем,
желают ему долгих лет здоровья, творческого процветания и новых достижений
в научной и педагогической деятельности!**