

ЕВГЕНИЙ КОНСТАНТИНОВИЧ АЛЕХИН (К 75-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)



10 декабря 2017 г. заведующему кафедрой фармакологии Башкирского государственного медицинского университета, Заслуженному деятелю науки Республики Башкортостан, Заслуженному деятелю науки Российской Федерации, доктору медицинских наук, профессору Евгению Константиновичу Алехину исполнилось 75 лет. Е.К. Алехин является одним из ведущих фармакологов страны, известным специалистом в области иммунофармакологии. Его работы хорошо известны в России и за рубежом.

Е.К. Алехин в 1966 г. окончил лечебный факультет Башкирского государственного медицинского института. С 1966 по 1990 гг. прошел путь от аспиранта, ассистента и доцента кафедры до заведующего кафедрой фармакологии лечебного факультета, которую возглавляет более 27 лет. Круг его научных интересов касался прежде всего иммунофармакологии. Совместно с профессором Д.Н. Лазаревой было сформировано новое направление в иммунофармакологии – значение характера иммуносупрессивного фона для реализации действия стимуляторов иммунитета. Е.К. Алехиным выявлены и изучены закономерности комбинированного применения иммуномодуляторов с препаратами ряда других фармакологических групп.

В 1985 г. Е.К. Алехин защитил докторскую диссертацию, крупным достижением в области фармакологии стало теоретическое и экспериментальное обоснование им возможности одновременной разнонаправленной лекарственной модуляции трансплантационного и антиинфекционного иммунитета. Он внес значительный вклад в понимание механизма действия производных пиримидина и бактериальных полисахаридов (продигиозан).

Одной из важных заслуг Е.К. Алехина является создание совместно с профессором Д.Н. Лазаревой нового оригинального стимулятора иммунитета оксиметилурацила. Препарат был разрешен для клинического применения под названием «Иммурег». Монографии по данной проблеме «Стимуляторы иммунитета» (1985), «Иммунотропные свойства лекарственных средств» (1993) до сих пор являются настольными книгами практических врачей.

Е.К. Алехину принадлежат идея и организация исследований по использованию анандина (ветеринарного препарата) и йодантипирина (препарата против клещевого энцефалита) в терапии геморрагической лихорадки с почечным синдромом (ГЛПС). Приказом №269 МЗ РФ от 14.07.2000 г. разрешено медицинское применение анандина, а Фармакологическим комитетом определено новое показание для йодантипирина (приказ №13 от 20.12.2001 г.). Йодантипирин и анандин – первые в мире синтетические препараты для этиопатогенетической терапии ГЛПС.

Е.К. Алехин является автором информационно-методического писем «Лечение геморрагической лихорадки с почечным синдромом» и «Этиопатогенетические методы лечения больных туберкулезом легких».

В течение многих лет Е.К. Алехин руководит разработкой подходов к фармакологической коррекции токсических эндо- и экзогенных воздействий. В последние годы под руководством Е.К. Алехина изучена новая группа соединений – производных азолов, активирующих эндогенные антитоксические механизмы. Среди них выявлены соединения, перспективные в плане создания новых лекарственных препаратов указанной направленности действия.

Под руководством профессора Е.К. Алехина ведутся комплексные исследования биологической активности нового класса тиетансодержащих гетероциклических соединений, выявлена их перспективность для создания новых психотропных средств, отличающихся по химической структуре от известных; изучена связь структура – активность, построена математическая модель для прогноза антидепрессивных свойств, найдены и исследованы эффективные драг-кандидаты, превосходящие по безопасности эталонные антидепрессанты.

Под руководством Евгения Константиновича выполнено 8 докторских и 18 кандидатских диссертаций. Его научные труды отличаются актуальностью рассматриваемых проблем и глубиной анализа. Он автор более 350 научных работ, в числе которых 12 монографий и 39 изобретений.

Профессор Е.К. Алехин интенсивные научные исследования успешно сочетает с большой педагогической, организаторской и общественной работой. С 1988 по 2011 гг. Е.К. Алехин в качестве проректора по научной работе координировал научные исследования в БГМУ, число докторов и кандидатов наук в котором за это время удвоилось.

Е.К. Алехин участвовал в создании и реализации крупных региональных научно-практических программ (руководитель комплексной программы «Здоровье населения г. Уфы», выполненной по заказу правительства Республики Башкортостан, один из инициаторов и разработчиков медицинского раздела республиканской программы «Диоксин»), «Концепции развития медицинской промышленности Республики Башкортостан», «Концепции развития медицинской науки в РБ на 2001 – 2005 гг. и до 2010 г.», руководил одним из проектов в рамках направления 01 ГНТП РФ «Создание новых лекарственных средств методами химического и биологического синтеза».

Е.К. Алехин был вдохновителем и организатором совместных исследований БГМУ и РГНИИЦПК им. Ю.А. Гагарина по постполетной реабилитации космонавтов.

Е.К. Алехин – опытный наставник, который на протяжении 48 лет преподает студентам и врачам фармакологию и клиническую фармакологию.

Он является членом правления Российского научного общества фармакологов, членом диссертационного совета, членом отделения медицинских наук АН РБ.

Е.К. Алехин, являясь одним из ведущих специалистов республики в области лекарственной терапии, систематически консультирует врачей и больных по вопросам новых лекарственных средств, взаимодействия лекарственных препаратов, индивидуального подбора лекарственной терапии, токсичности лекарственных препаратов. Он регулярно участвует в анализе наиболее сложных фармакотерапевтических ситуаций, неоднократно выступал в качестве эксперта по вопросам применения лекарственных и наркотических средств, является членом Форумной комиссии МЗ РБ.

Высокая ответственность, эрудиция, профессионализм, интеллигентность всегда отличают профессора Е.К. Алехина.

Уважаемый Евгений Константинович! Коллектив кафедры фармакологии поздравляет Вас с юбилеем и желает Вам доброго здоровья, новых творческих успехов и долгих лет плодотворной жизни!