
ЭЛЕОНОРА ФЕДОРОВНА СТЕПАНОВА (К 80-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)



4 июля 2018 года Академику Российской Академии Естественных наук, «Отличнику здравоохранения» Российской Федерации, профессору кафедры фармацевтической технологии с курсом медицинской биотехнологии Пятигорского медико-фармацевтического института – филиала Волгоградского государственного медицинского университета Элеоноре Федоровне Степановой исполнилось 80 лет.

Профессор Э.Ф. Степанова родилась в 1938 году в семье военнослужащего в городе Иваново. В 1960 году окончила Пятигорский фармацевтический институт. Свою профессиональную деятельность Элеонора Федоровна начала в должности провизора в аптеке, пройдя в дальнейшем путь от лаборанта до профессора кафедры технологии лекарств в стенах родного института. Под руководством заслуженного деятеля науки СССР Ивана Алексеевича Муравьева в 1966 году Э.Ф. Степанова защитила кандидатскую диссертацию на тему: «Фитохимическое исследование тра-
ВЕСТНИК ВГУ, СЕРИЯ: ХИМИЯ. БИОЛОГИЯ. ФАРМАЦИЯ, 2019, № 2

вы солодки голой и выявление возможностей её практического использования». В 1990 году ею была защищена докторская диссертация на тему «Биотехнологические исследования по безотходному использованию солодки».

Приоритетным направлением научной деятельности профессора Э.Ф. Степановой стала разработка инновационных лекарственных форм, фитокосметических средств и фитопрепаратов из растительного лекарственного сырья отечественного происхождения. В данной области ею было опубликовано около 450 научных работ. Она является автором 25 патентов СССР и Российской Федерации на изобретения, 232 статей в научных журналах, включенных в Перечень ВАК РФ и статей в журналах индексируемых в Scopus. Под ее научным руководством и консультированием были защищены более 60 кандидатских и 15 докторских диссертаций. Э.Ф. Степановой разработаны учебники и учебно-методические пособия по технологии лекарств, успешно применяемые в процессе подготовки провизоров в вузах нашей страны.

Под руководством Элеоноры Федоровны была разработана нормативная документация и внедрено в производство более 50 парафармацевтических средств. Многие годы она участвовала в работе конгресса «Человек и лекарство», была награждена серебряной медалью в инвестиционном салоне в Москве. В 2017 году награждена премией терапевтов России за разработку трансдермальных лекарственных форм мексидола.

Среди учеников этого талантливого ученого, доктора наук, которые трудятся в различных городах России: профессор Петров А.Ю. (г. Екатеринбург), профессор Кузякова Л.М. (г. Ставрополь), профессор Лосенкова С.О. (г. Смоленск), профессор Кузнецов А.В., профессор Андреева (Айро) И.Н., профессор Огай М.А. (г. Пятигорск), профессор Сысуев Б.Б. (г. Москва), Карагулов Х.Г. (г. Нальчик).

На протяжении ряда лет профессор Э.Ф. Степанова являлась председателем итоговой государственной аттестационной комиссии по выпуску провизоров в Кубанском государствен-

ном медицинском университете (г. Краснодар), Дальневосточном государственном медицинском университете (г. Хабаровск), Северо-Осетинском государственном университете (г. Владикавказ), Смоленском государственном медицинском университете (г. Смоленск). Значительный этап ее жизни был связан с работой в Диссертационных советах в городах Пятигорске, Курске, Баку, по специальности «Технология получения лекарств».

Как активный общественный деятель Элеонора Фёдоровна была удостоена звания «Женщина года – 2013» в номинации «Женщина в высшем образовании». Награждена медалью Академии Естествознания им. Вернадского «Основатель научной школы» (2008) и медалью им. И.А. Муравьева – за выдающиеся заслуги и большой вклад в развитие современной науки.

Коллеги по работе и друзья