

ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

Доктора медицинских наук, профессора Натальи Ивановны Ильиной

на соискателя ученой степени доктора медицинских наук по

специальности

«14.03.09 - клиническая иммунология, аллергология»

Данилычеву Инну Владимировну

Данилычева Инна Владимировна, 1961 г.р., окончила Московский медицинский стоматологический институт им. Н.А. Семашко в 1985 году по специальности «Лечебное дело». С 1985 по 1989 обучалась в клинической ординатуре по специальности «аллергология-иммунология» в ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России, с 1989 по 1998 работала врачом аллергологом-иммунологом отделения «Аллергология» ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России, с 1998 по 2011 работала старшим научным сотрудником отделения «Аллергология» ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России, с 2011 по настоящее время работает ведущим научным сотрудником отделения «Аллергология» ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России.

В 1997 г. защитила кандидатскую диссертацию «Сравнительная клиничко-иммунологическая характеристика специфической иммунотерапии поллинозов водно-солевыми аллергенами из пыльцы тимофеевки в сочетании с бета-каротином и аскорбиновой кислотой» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «14.00.36 - аллергология и иммунология» в диссертационном совете Д 208.017.01 на базе ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России.

В процессе выполнения диссертационного исследования проявила себя специалистом высокого уровня, решающим задачи, поставленные при планировании исследования и возникавшие в процессе выполнения работы. Инна Владимировна показала себя исследователем, который способен анализировать материал и делать четкие выводы. Помимо выполнения

запланированных задач, проведен анализ клинических случаев ведения пациентов с хронической спонтанной крапивницей тяжелого течения на протяжении длительного времени. Это характеризует автора не только как исследователя, но и как врача, совмещающего научные устремления и практические потребности. Инна Владимировна известна в среде аллергологов и дерматологов Российской Федерации. Выступления И.В. Данилычевой на отечественных и международных форумах вызывают неизменный интерес. Примерами могут служить выступления на международном форуме «Клиническая иммунология и аллергология – междисциплинарные проблемы» (Казань, Россия, 30 мая – 01 июня 2016 года); международном форуме «Клиническая иммунология и аллергология – междисциплинарные проблемы» (Казань, Россия, 30 мая – 01 июня 2016 года); национальной конференции «Клиническая иммунология и аллергология – междисциплинарные проблемы» (Москва, Россия, 28 февраля – 01 марта 2019 года); 15-м международном междисциплинарном конгрессе по аллергологии и иммунологии (Москва, Россия, 22 – 24 мая 2019 года); научно-образовательном мероприятии «Крапивница: научно-медицинские достижения и практические аспекты ведения пациентов» (Москва, Россия, 19-20 ноября 2020 года); XIII Международном форуме дерматовенерологов и косметологов - IFDC2020 (Москва, Россия, 11 – 13 марта 2020 года); научно-практической конференции дерматовенерологов и косметологов XIV «Санкт-Петербургские дерматологические чтения» (Санкт-Петербург, Россия, 22-24 октября 2020 года); научно-образовательном форуме с международным участием «Современные вызовы и научные прорывы в аллергологии и иммунологии » и шестой школе для врачей «Пациент-ориентированные походы: трансляционная медицина и реальная клиническая практика» в гибридном формате (Саратов, Россия, 10-11 июня 2021 года); конгрессе Европейской Академии Аллергологии и Иммунологии (Лиссабон, Португалия, 01-05 июня 2019 года); конгрессе Европейской Академии Аллергологии и Иммунологии (Лондон, Великобритания, 06-08 июня 2020

года). Примерами признания профессионального авторитета Инны Владимировны является ее участие в создании отечественных и европейских Клинических рекомендаций по ведению крапивницы и ангиоотеков.

И.В. Данилычева в течение многих лет постоянно работает с самой тяжелой группой пациентов хронической спонтанной крапивницей, что объясняет ее интерес к выделению этого фенотипа хронической спонтанной крапивницы, особенностей его обследования, лечения, наблюдения. Исследования позволили выявить клинические и лабораторные особенности течения тяжелой формы ХСК, как фенотипического варианта заболевания. Генетические исследования расширяют представления о патогенезе хронической спонтанной крапивницы и открывают новые возможности ведения этого тяжелого заболевания. Клиника ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России явилась одним из первых медицинских учреждений, в котором сразу после расширения показаний для Омализумаба по лечению хронической спонтанной крапивницы начали активно применять препарат и изучать его особенности в реальной клинической практике. Проведение многофакторного анализа четырехлетнего лечения Омализумабом пациентов с тяжелой формой хронической спонтанной крапивницы позволило обосновать разработку новых терапевтических подходов с позиций персонифицированной медицины. Инной Владимировной при поддержке коллектива клиники удалось предложить новые схемы применения Омализумаба.

Полученные результаты используются в составлении образовательных программ для студентов медицинских вузов и программ постдипломного образования врачей. Результаты исследования внедрены в клиническую практику работы отделений Клиники ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России. Инна Владимировна является руководителем одного из российских центров крапивницы по передовому опыту ведения крапивницы (UCARE).

И.В. Данилычевой проведен анализ сопоставимости авторских результатов с

результатами, представленными независимыми отечественными и международными источниками по данной тематике. Примененные статистические методы обработки исходной информации.

Выводы и положения, выносимые на защиту, структурированы, соответствуют содержанию диссертации. По результатам исследования автором опубликованы 39 работ, в том числе 9 научных статей в журналах, включенных в Перечень ВАК при Минобрнауки России, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соисканий ученой степени кандидата наук; 5 статей в изданиях, индексируемых в международных базах Web of Science, Scopus, PubMed, MathSciNet, zbMATH, Chemical Abstracts, Springer), 20 иных публикаций по результатам исследования, 5 публикаций в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций (из них 5 зарубежных конференций).

И.В. Данилычеву можно охарактеризовать как ответственного, квалифицированного, последовательно и аргументированно решающего научно-практические задачи научного сотрудника и достойного ученой степени доктора медицинских наук.

Научный консультант,
доктор медицинских наук, профессор,
заместитель директора по клинической
работе ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии»

ФМБА России, главный врач клиники
института ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии»
ФМБА России



Ильина Н.И

16.05. 2022 г.