

ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА
о соискателе ученой степени доктора медицинских наук, руководителе
лаборатории клиномики, враче-кардиологе консультативного отделения ФГБУ
«НМИЦ ТПМ» Минздрава России Ершовой Александре Игоревне

Ершова Александра Игоревна, 1981 года рождения, в 2006г. с отличием окончила факультет фундаментальной медицины Московского государственно университета им. М.В. Ломоносова по специальности «лечебное дело». По окончании аспирантуры в 2012г. защитила кандидатскую диссертацию. С 2013 по 2019 гг. Ершова А.И. работала научным сотрудником, затем старшим научным сотрудником, ведущим научным сотрудником лаборатории молекулярной генетики отдела клинической кардиологии и молекулярной генетики, с 2019г. по настоящее время – руководителем лаборатории клиномики ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, с 2013г. по настоящее время по внутреннему совместительству – врачом-кардиологом консультативного отделения ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России. За время работы проявила себя как ответственный, целеустремленный, дисциплинированный, требовательный к себе и коллегам работник, инициативный и самостоятельный исследователь.

Ершова А.И. в своей профессиональной деятельности руководствуется основными этическими и правовыми принципами. Обладает обширными теоретическими знаниями и практическими навыками в области современной кардиологии, владеет современными методами ультразвуковой диагностики сосудов, владеет методами молекулярно-генетического обследования, статистического анализа, знает современные методы и средства планирования и организации научных исследований. Имеет большой опыт организации крупных научных исследований, в частности, АТЕРОГЕН-Иваново («Изучение особенностей развития и прогрессирования АТЕРОсклероза различной локализации, в том числе с учетом ГЕНетических и эпигенетических факторов сердечно-сосудистого риска – субисследование ЭССЕ-Иваново»), «Кросс-секционное исследование по оценке распространенности семейной гиперхолестеринемии и характеристик пациентов в отдельных регионах России», «Регистр больных с семейной гиперхолестеринемией».

Исследование АТЕРОГЕН-Иваново, которое стало основой диссертационной работы Ершовой А.И., было начато в 2013г. и продолжается по настоящее время. Ершова А.И. участвовала на всех этапах исследования, в том числе в разработке его проекта и дизайна, организации и мониторировании его проведения. Ершова А.И. продемонстрировала способность к организации командной работы, анализу и теоретическому обобщению научных данных, умению интерпретировать результаты, полученные с помощью сложных

статистических методов. При выполнении диссертационной работы Ершова А.И. подробнейшим образом изучила данные отечественной и зарубежной научной литературы по изучаемой проблеме, обучила врачей функциональной диагностики проведению ультразвукового исследования сонных и бедренных артерий в соответствии с разработанным в АТЕРОГЕН-Иваново протоколом, изучила распространенность каротидного и феморального атеросклероза у лиц 40-67 лет в одном из регионов Центральной России, создала каротидно-феморальную шкалу, позволяющую оценивать сердечно-сосудистый риск с учетом выраженности атеросклероза сонных и бедренных артерий, разработала метод реклассификации сердечно-сосудистого риска, основанный на присоединении к традиционной оценке риска данных о выраженности периферического атеросклероза, а также создала шкалу генетического риска развития ишемической болезни сердца и атеросклероза сонных и бедренных артерий.

В настоящее время Ершова А.И. – квалифицированный специалист, способный самостоятельно решать сложные научные и практические вопросы, анализировать и обобщать материал, планировать и проводить эпидемиологические и клинические научные исследования.

По результатам исследования опубликовано 55 печатных работ, в том числе 26 статей в журналах, входящих в Перечень Высшей аттестационной комиссии при Минобрнауки России, из них 20 статей в журналах, входящих в международные базы научного цитирования Scopus, WOS, также зарегистрированы 2 Базы данных. Материалы исследования доложены на российских и международных конференциях.

Научный консультант:

Директор, руководитель отдела фундаментальных и

прикладных аспектов ожирения

ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России,

д.м.н., профессор, член-корр. РАН



Драпкина О.М.

16.09.2012.

В диссертационный совет 21.1.039.01 (Д 208.016.01)
при ФГБУ «Национальный медицинский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения
Российской Федерации (Петроверигский пер., д.10, стр.3, г. Москва, 101990)

СВЕДЕНИЯ

о научном консультанте соискателя ученой степени доктора медицинских наук Ершовой Александры Игоревны на тему «Атеросклероз сонных и бедренных артерий: распространность, скорость прогрессирования, генетические факторы, значение в развитии сердечно-сосудистых осложнений» по специальностям 3.1.20. (кардиология) и 3.1.25. (лучевая диагностика)

Фамилия, Имя, Отчество (полностью), дата рождения, гражданство	Ученая степень	Ученое звание, почетное звание организации, адрес	Должность, структурное подразделение, название организации, адрес	Специальность по диссертации (шифр, наименование, отрасль науки)	Количество научных работ (статьи, монографии, патенты и пр.)	Дополнительные сведения: участие в работе редколлегии журналов, диссертационных советах, общественных и научных организациях и пр.
Драпкина Оксана Михайловна, 30 июня 1969 года, Российской Федерации.	Д.м.н.	Чл.-корр. РАН, профессор	Директор ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, руководитель отдела фундаментальных и прикладных аспектов ожирения ФГБУ «НМИЦ ТПМ», Минздрава России, 101990, г.Москва, Петроверигский переулок, д.10 стр.3.	14.01.05, кардиология, медицинские науки	950 публикаций в российских и зарубежных журналах. Под научным руководством О.М. Драпкиной защищена: 21 диссертация на соискание ученой степени кандидата и доктора медицинских наук.	Членство в научных сообществах: Российское профилактики неинфекционных заболеваний, президент Российской научное общество терапевтов, вице-президент Национальное Общество Атеросклероза, член президиума Московского городского научное общество кардиологов, член правления Российской кардиологическое общество, член правления Общество специалистов по сердечной недостаточности, член правления Европейское гипертонии общество Европейское кардиологов общество Европейское

		<p>свидетельств атеросклероза Европейская ассоциация по изучению печени</p> <p>Работа в медицинских научных журналах:</p> <p>Главный редактор журнала «Профилактическая медицина» Заместитель главного редактора журнала «Рациональная фармакотерапия и кардиология» Главный редактор журнала «Кардиоваскулярная терапия и профилактика» Член редколлегий журналов «Кардиология», «Гипертония», «Медицинский совет», «Сердечно-сосудистая терапия и профилактика», «Сердечная недостаточность», «Сердце», «Атеросклероз и дислипидемия», «Креативная кардиология», «Российский журнал по гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии», «Клиницист».</p>	

Согласна на обработку персональных данных: Драпкина Оксана Михайловна

печать



Драпкина

2021г.