

СВЕДЕНИЯ  
об официальном оппоненте по диссертации

Носовой Надежды Рудольфовны

На тему «Значение клинических, современных биохимических методов и семейного скрининга в диагностике болезни Фабри»  
На соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности 14.01.04 Внутренние болезни

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Андреев Денис Анатольевич	ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский Университет), Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского, заведующий кафедрой функциональной и ультразвуковой	Доктор медицинских наук (14.03.06 - Фармакология, клиническая фармакология, 14.01.05 - Кардиология), профессор	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Влияние носительства клинически значимых аллельных вариантов генов CES1, PON1, ABCG2, CYP4F2, CYP3A4, IGTV3, P2Y12, PEAR1, V4GALT2 на антиагрегантное действие клопидогрела и клинические исходы пациентов с ОКС и фибрилляцией предсердий. Федина П.В., Мирзаев К.Б., Сычев Д.А., Батурина О.А., Рыткин Э., Иващенко Д.В., Андреев Д.А., Рыжикова К.А., Гришина Е.А., Бочков П.О., Шевченко Р.В. Фармакогенетика и фармакогеномика. 2020г. № 2. С. 19-20.</li> <li>2. Новые фармакогенетические маркеры риска кровотечений на фоне применения прямых оральных антикоагулянтов. Бочков П.О., Сычев Д.А., Мирзаев К.Б., Иващенко Д.В., Володин И.В.,</li> </ol>

	диагностики.		<p>Гришина Е.А., Акмалова К.А., Качанова А.А., Скрипка А.И., Миннигулов Р.М., Морозова Т.Е., Батурина О.А., Леванов А.Н., Шелехова Т.В., Калинин А.И., Напалков Д.А., Соколова А.А., Андреев Д.А., Сычев И.Н. Рациональная Фармакотерапия в Кардиологии 2020г. Т.16 №5. С. 670-677.</p> <p>3. Влияние аллельного варианта CYP4F2*3 на антиагрегантное действие клопидогрела у пациентов с острым коронарным синдромом. Мирзаев К.Б., Конова О.Д., Гришина Е.А., Рыжикова К.А., Созаева Ж.А., Андреев Д.А., Гиляров М.Ю., Сычев Д.А. Рациональная фармакотерапия в кардиологии. 2018г. Т. 14. № 1. С. 47-52.</p> <p>4. Влияние полиморфизма гена CES1 на антиагрегантный эффект блокатора P2Y12 рецепторов клопидогрела. Мирзаев К.Б., Осипова Д.В., Китаева Е.Ю., Шпрах В.В., Абдуллаев Ш.П., Андреев Д.А., Сычев Д.А. Клиническая фармакология и терапия. 2018г. Т. 27. № 5. С. 96-100.</p> <p>5. Осложнения чрезкожного коронарного вмешательства у пациентов с острым коронарным синдромом: связь с полиморфизмами генов CYP2C19, ABCB1, CYP3A5 и активностью изофермента CYP3A4. Рыткин Э.И., Мирзаев К.Б., Смирнов В.В., Рыжикова К.А., Созаева Ж.А., Андреев Д.А., Сычев Д.А. Фармакогенетика и</p>
--	--------------	--	---

			<p>фармакогеномика. 2017г. № 2. С. 26.</p> <p>6. Частота носительства клинически значимых аллелей гена CYP2C19 у пациентов с острым коронарным синдромом из Центральной, Восточной, Северной Сибири и Московского региона. Мирзаев К.Б., Зеленская Е.М., Барбараш О.Л., Ганюков В.И., Кочергин Н.А., Апарцин К.А., Сараева Н.О., Горохова А.В., Николаев К.Ю., Батуева К.Ю., Конова О.Д., Гришина Е.А., Рыжикова К.А., Созаева Ж.А., Гиляров М.Ю., Андреев Д.А., Лифшиц Г.И., Сычев Д.А. Креативная кардиология. 2017г. Т. 11. № 1. С. 8-19.</p>
--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент Андреев Денис Анатольевич

Подпись \_\_\_\_\_



М.П.

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ  
 Начальник отдела  
 Ученого совета  
 « 22 » 09

