

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Пермский государственный медицинский университет
имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения
Российской Федерации (ФГБОУ ВО ПГМУ
им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России)
ОГРН 1025400528873 ИНН 5902290130 КПП 590201001
ОКПО 01963404 ОКАТО 57401000000
ул. Петропавловская, 26, г. Пермь, 614990
Тел. (342) 217-10-31, факс (342) 217-10-30
Телефон для справок: (342) 212-04-04
E-mail: rector@psma.ru

03.07.2023 № 4629
На № _____ от _____

Директору ФГБУ ВЦЭРМ

им. А.М. Никифорова

МЧС России

член-корр. РАН, д-ру мед. наук,
профессору Алексанину С.С.

Глубокоуважаемый Сергей Сергеевич!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации (614990, г. Пермь, ул. Петропавловская, 26) дает согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук диссертации Габрильчак Анастасии Ивановны «Предикторы хронического течения идиопатической тромбоцитопенической пурпуры», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика.

Отзыв будет подготовлен в соответствии с требованием п.24 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 года № 842 и направлен в диссертационный совет 04.1.001.01.

Проректор по научной деятельности
ФГБОУ ВО ПГМУ
им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России
член-корр. РАН,
доктор медицинских наук,
профессор



О.В. Хлынова
О.В. Хлынова

Исп. Игнатенко И.Ю.
2171938

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А.Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации **Габрильчак Анастасии Ивановны «Предикторы хронического течения идиопатической тромбоцитопенической пурпуры»**, представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика

№	Полное и сокращенное наименование	Место нахождения	Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
1	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А.Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России</p>	<p>614990, г. Пермь, ул. Петропавловская, дом 26</p>	<p>614990, г. Пермь, ул. Петропавловская, дом 26 +7 (342) 217-20-20</p> <p>rector@psma.ru</p> <p>www.pdma.ru</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Оценка тромбообразования при имплантации в артерию кролика полиуретанового сосудистого протеза, обработанного азотной плазмой / В.С. Чудинов, И.Н. Шардаков, В.В. Литвинов, Г.Г. Фрейнд [и др.] // Биофизика. - 2022. - Т. 67. - № 6. - С. 1236-1242. 2. Assessing endothelium resistance to thrombus formation as a potential risk factor causing recurrent cardiovascular events in young patients after cardiac infarction / I.A. Novikova, L.A. Nekrutenko, T.M. Lebedeva, A.V. Khachatryan // Health Risk Analysis.- 2020. - № 2. - С. 117-125. 3. Значимость полиморфизма С807Т гена рецептора к коллагену ITGA2 и агрегационной активности тромбоцитов у пациентов с артериальной гипертензией / Е.А. Шишкина, О.В. Хлынова, Л.М. Василец, В. Сахена [и др.] // Казанский медицинский журнал. - 2019. - Т. 100. - № 3. - С. 386-391. 4. Тромбоциты, аспартатаминотрансфераза, фактор некроза опухоли-α - лабораторная панель диагностики стадии фиброза печени / А.П. Щекотова, И.А. Булатова, Д.Ю. Соснин, Ю.И. Третьякова // Сибирский медицинский журнал (г. Томск). - 2019. - Т. 34. - № 1. - С. 124-129. 5. Динамика цитокинового профиля сыворотки крови в остром периоде ишемического инсульта как индикатор реабилитационного потенциала / А.Ю. Быкова, А.А. Кулеш, И.В. Некрасова, Н.А. Кайлева [и др.] // Клиническая медицина. - 2018. - Т. 96. - № 12. - С. 1080-1087. 6. Количество тромбоцитов и концентрация альбумина в крови - маркеры фиброза печени при хроническом гепатите С / А.П. Щёктова,

				<p>И.А. Булатова // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. - 2018. - № 8 (156). - С. 25-28.</p> <p>7. Плазменные факторы гемостаза при сочетанном течении язвенной болезни двенадцатиперстной кишки и артериальной гипертензии / М.Ф. Заривчацкий, Т.Ю. Кравцова // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. - 2018. - № 8 (156). - С. 45-49.</p> <p>8. Интерлейкин-6 в эякуляте в норме и при патологии мужской репродуктивной системы / К.Р. Галькович, Д.Ю. Соснин // Сибирский научный медицинский журнал. - 2020. - Т. 40. - № 5. - С. 38-45.</p> <p>9. Эритропоэтин как показатель тяжести хронической обструктивной болезни лёгких / Д.Ю. Соснин, Я.Б. Ховаева, А.И. Подьянова, Т.Н. Сыромятникова [и др.] // Клиническая лабораторная диагностика. - 2018. - Т. 63. - № 11. - С. 691-695.</p>
--	--	--	--	---

Проректор по научной деятельности
 ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А.Вагнера
 Минздрава России
 д.м.н., профессор



О.В. Хлынова