

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

докторе медицинских наук, профессоре Падруль Михаиле Михайловиче, заведующего кафедрой акушерства и гинекологии № 1 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.В. Вагнера» Минздрава России по диссертации Басовой Ирины Юрьевны на тему «Прогнозирование развития крупного плода и оптимизация тактики ведения родов», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология в диссертационный совет 21.2.004.02 при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы (с указанием города, Почтовый адрес, телефон, Адрес электронной почты, адрес сайта организации), Должность	Ученая степень (с указанием шифра и наименования специальности по которой защищена диссертация)	Ученое звание	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
1	Падруль Михаил Михайлович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский университет им. Академика Е.В. Вагнера», заведующий кафедрой акушерства и гинекологии № 1, 614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, д.26, e-mail: psmu@psmaru +7(342)217-21-20	Доктор медицинских наук, 3.1.4. Акушерство и гинекология	Профессор	<p>1. Прогнозирование задержки роста плода у женщин с ожирением/ Е.Л. Макарова, И.А. терехина, М.М. Падруль//Пермский медицинский журнал. – 2024. - Т.41, № 4 - С. 80 - 86.</p> <p>2. Патент на изобретение RU 2803129 С1 Российская Федерация. Способ прогнозирования риска развития неблагоприятных материнских исходов при беременности, в родах и послеродовом периоде: заявл. 29.05.2023 :опубл. 06.09.2023 /</p>

М.М.Падруль, Н.В.
Исаева, Е.В.
Черкасова, С.Н.
Берсенева.

3. Исследование
функции эндотелия у
беременных женщин с
нормально
протекающей и
осложненной
гипертензивными
расстройствами
беременности/ М.М.
Падруль, Е.В. Турова,
Н.В. Статных, В.П.
Черемискин //
Пермский
медицинский журнал.
– 2023. –Т. 40, № 5. –
С. 5 - 10.

4. Патент на
изобретениеRU
2779994 C1
Российская
Федерация. Способ
прогнозирования
макросомии у
беременных женщин с
андройдным типом
ожирения в первом
триместре
беременности :заявл.
30.06.2021 :опубл.
16.09.2022 / Е.Л.
Макарова, Ю.В.
Каракулова, М.М.
Падруль

5. Эпидемиологическая
оценка многолетней
материнской и
несостоявшейся
материнской
смертности / М.М.
Падруль, Н.В. Исаева и
др. // Пермский
медицинский журнал.
- 2022. Т. 39, № 3. С.
114-121.

					<p>6. Факторы риска материнской и несостоявшейся материнской смертности, прогнозирование тяжелых акушерских состояний // С.Н. Берсенева, Н.В. Исаева, М.М. Падруль и др. // Пермский медицинский журнал. - 2022. - Т. 39, № 6. - С. 97-105.</p> <p>7. Способ прогнозирования макросомии у беременных с ожирением /Е.Л. Макарова, Н.А. Терехина, М.М. Падруль // Акушерство и гинекология, Новости. Мнения. Обучение. - 2022. - Т.10, № 1(35). - С. - 11-17.</p>
--	--	--	--	--	---

В соответствии с Положением о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденным приказом Минобрнауки России от 10.11.2017 № 1093, Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 и приказом Минобрнауки России от 01.07.2015 № 662 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации» даю согласие на обработку персональных данных, в том числе на совершение действий: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление), обезличивание, блокирование, уничтожение, использование и размещении на официальном сайте ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России и в единой информационной системе в сети «Интернет».

Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии №1 ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера д.м.н., профессор М.М. Падруль

Подпись профессора М.М. Падруля заверяю:

