

СВЕДЕНИЯ

об оппоненте по кандидатской диссертации Васильевой Маргариты Юрьевны на тему: «Особенности обмена растворимого эндоглина и церулоплазмина при преэклампсии» по специальности 3.1.4 – акушерство и гинекология.

Фамилия, Имя, Отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание, специальность	Основные научные труды
<p>Шмаков Роман Георгиевич</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, администрация, директор Института акушерства</p>	<p>Доктор медицинских наук, профессор, профессор РАН 3.1.4 (ранее 14.00.01) – акушерство и гинекология</p>	<p>1. Сравнительный анализ влияния двух схем гипотензивной терапии на гемодинамические показатели матери при преэклампсии с ранним и поздним началом / К.Т. Муминова, З.С. Ходжаева, Р.Г. Шмаков [и др.] // Журнал акушерство и гинекология. 2023. №.1, С.55 -66. DOI: 10.18565/aig.2022.290</p> <p>2. Ультразвуковые критерии рубца на матке после метропластики при вращении плаценты и использовании плазмы, обогащенной тромбоцитами / А.А. Михеева, Т.А. Дрыгина, Р.Г. Шмаков [и др.] // Журнал акушерство и гинекология. 2023. №.3, С.41 -50. DOI: 10.18565/aig.2023.19</p> <p>3. Efficacy of distal haemostasis during caesarean delivery in women with placenta accreta spectrum disorders / S.V. Vaginov, R.G. Shmakov, I.V. Medvednikova [et al.] // The Journal of Maternal-Fetal & Neonatal Medicine. 2022. V.35. I.25. P.8778-8785. DOI: 10.1080/14767058.2021.2005019</p> <p>4. Стандартизированное исследование послеоперационного рубца на матке / А.И. Гус, Т.А. Дрыгина, Р.Г. Шмаков [и др.] // Журнал акушерство и гинекология. 2022. №1. С.42-47. DOI: 10.18565/aig.2022.142-47</p> <p>5. Role of glucose binding placenta-associated antibodies in healthy pregnancy and in pre-eclampsia / M.V. Ziganshina, N.V. Shlova, R.G. Shmakov [et al.] // Scandinavian Journal of Immunology. V.95. I.6. e13157. DOI: 10.1111/sji.13157</p> <p>6. Преэклампсия: современные концепции патогенеза / Д.А. Борис, Р.Г. Шмаков // Журнал акушерство и гинекология. 2022. №12. С.12-17. DOI: 10.18565/aig.2022.213</p>

		<p>7. Современные аспекты акушерской тактики при фетальной макросомии / В.А. Однококова, Р.Г. Шмаков // Журнал акушерство и гинекология. 2022. №7. С. 21-27. DOI: 10.18565/aig.2022.7.21-27</p> <p>8. Диагностика и алгоритм оказания помощи при послеродовом кровотечении / Р.Г. Шмаков, А.В. Пырегов, Е.М. Шифман [и др.] // Журнал акушерство и гинекология. 2022. № S12. С. 40-47.</p> <p>9. Сравнительная характеристика нарушений экспрессии сигнальных молекул в структурах плацентарного барьера при преэклампсии и задержке роста плода / М.М. Зиганшина, Г.В. Куликова, Р.Г. Шмаков [и др.] // Журнал бюллетень экспериментальной биологии и медицины. 2022. Т173. №2. С.252-257. DOI: 10.47056/0365-9615-2022-173-2-252-257</p> <p>10. Особенности экспрессии <i>h19</i> в плаценте при преэклампсии и задержке роста плода / Н.В. Низьева, Э.Ю. Амирсланов, Р.Г. Шмаков [и др.] // Журнал акушерство и гинекология. 2021. №1. С.70-78. DOI: 10.18565/aig.2021.1.70-78</p> <p>11. Факторы риска и профилактика плацента-ассоциированных заболеваний / Е.А. Минаева, Р.Г. Шмаков / Журнал гинекология. Т.23. №3. 2021. С.236-240. DOI: 10.26442/20795696.2021.3.200960</p> <p>12. Тяжелая преэклампсия и задержка роста плода: отдаленные прогнозы для матерей и потомства / Е.Л. Долгополова, Н.А. Ломова, Р.Г. Шмаков [и др.] // Журнал акушерство и гинекология. 2020. № 12. С. 100-107. DOI: 10.18565/aig.2020.12.100-107</p> <p>13. Терапия агрессивных неходжкинских лимфом у беременных / Я.К. Мангасарова, А.У. Магомедова, Р.Г. Шмаков [и др.] // Клиническая онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика. 2020. Т. 13. № 3. С. 316-321. DOI: 10.21320/2500-2139-2020-13-3-316-321</p> <p>14. Исследование репертуара плацента-ассоциированных антигликановых антигенов как основа для разработки иммуноглобулинового препарата для профилактики и лечения преэклампсии / М.М. Зиганшина, Н.В. Шилова, Р.Г. Шмаков [и др.] // Акушерство и гинекология. Новости. Мнения. Обучение. 2020. Т. 8. № 1 (27). С. 85-86.</p>
--	--	--

			15. Факторы риска и возможные предикторы преэклампсии на основании протеемного (пептидомного) анализа мочи / К.Т. Мурминова, З.С. Ходжаева, Р.Г. Шмаков [и др.] // Акушерство и гинекология. Новости. Мнения. Обучение. 2020. Т. 8. № 4 (30). С. 8-13. DOI: 10.24411/2303-9698-2020-14001
--	--	--	---

Заместитель Директора по научной работе

ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России

Доктор медицинских наук, профессор

дата 25.10.2023

Д.Н. Дегтярев.

