

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте

докторе медицинских наук, профессоре Баринове Сергее Владимировиче, заведующем кафедрой акушерства и гинекологии №2 ФГБОУ ВО «Омский государственный медицинский университет» Минздрава России по диссертации Берга Эдварда Александровича на тему: «Оптимизация родоразрешения пациенток с вращением плаценты», представленной на соискание ученой степени кандидата 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

Фамилия Имя Отчество	Год рождения, Гражданство	Место работы (с указанием организации, министерства, ведомства, города), должность	Ученая степень(с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные работы
Баринов Сергей Владимирович	1961 Российская Федерация	кафедра акушерства и гинекологии №2 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Омск, заведующий кафедрой	Доктор медицинских наук 3.1.4., акушерство и гинекология – медицинские науки	Профессор по кафедре акушерства и гинекологии №2	<p>1. Новый подход к выполнению операции кесарева сечения при приращении предлежащей плаценты / С. В. Баринов, Ю. И. Тирская, И. В. Медяникова [и др.] // Акушерство и гинекология. – 2017. – № 10. – С. 47-54. – DOI 10.18565/aig.2017.10.</p> <p>2. Приращение плаценты в области рубца на матке после миомэктомии: комбинированный подход при оперативном родоразрешении / С. В. Баринов, И. В. Медяникова, Ю. И. Тирская [и др.] // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2018. – Т. 18. – № 2. – С. 88-91. – DOI 10.17116/rosakush201818288-91.</p> <p>3. Прогнозирование приращения плаценты при ее предлежании / С. В. Баринов, И. В. Медяникова, Ю. И. Тирская [и др.] // Акушерство и гинекология. – 2021. – № 1. – С. 61-69. – DOI 10.18565/aig.2021.1.</p> <p>4. Родоразрешение беременной с placenta accreta и рубцом на матке после операции кесарева сечения с формированием плацентарной грыжи. Клиническое наблюдение. <i>Баринов С.В., Тирская Ю.И., Кадцына Т.В. [и др.]</i>, Акушерство и гинекология. 2020, № 6, С. 141-146.</p> <p>5. Баллонная тампонада матки в профилактике массивных акушерских кровотечений. <i>Баринов С.В., Дикке Г.Б., Шмаков</i></p>

				<p><i>P.G.</i> <u>Акушерство и гинекология</u>. 2019. № 8. С. 5-11. 6. <u>A new approach to fertility-preserving surgery in patients with placenta accreta</u>. <i>Barinov S., Tirskaia Y., Medyannikova I., Shamina I., Shavkun I.</i> <u>Journal of Maternal-Fetal and Neonatal Medicine</u>. 2019. T. 32. № 9. С. 1449-1453. 7. <u>The usefulness of zhukovsky double balloon in obstetric hemorrhage</u>. <i>Barinov S.V., Medyannikova I.V., Tyrskaia Y.I., Savelieva I.V., Shamina I.V., Lazareva O.V., Kadtsyna T.V., Borisova A.V.</i> <u>Maternal-Fetal Medicine</u>. 2019. T. 1. № 1. С. 10-17. 8. <u>Efficacy of distal haemostasis during caesarean delivery in women with placenta accreta spectrum disorders</u>. <i>S. V. Barinov, R. G. Shmakov, I. V. Medyannikova, Yu. I. Tirskaia, T. V. Kadtsyna, O. V. Lazareva, I. N. Razdobedina, T. N. Neustroyeva & S. S. Stepanov (2021)</i>. <u>The Journal of Maternal-Fetal & Neonatal Medicine</u>, DOI:10.1080/14767058.2021.2005019</p>
--	--	--	--	---

Не являюсь членом ВАК и членом экспертного совета ВАК. На оппонирование диссертации согласен.

В соответствии с требованиями Федерального закона РФ 152-ФЗ «О персональных данных, содержащихся, представляемых в Министерство образования и науки Российской Федерации в целях мониторинга сети диссертационных советов высшей аттестационной комиссии и необходимых целях».

Доктор медицинских наук, профессор

Баринов С.В.

