

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Шишкиной Дарьи Ильиничны на тему «Задержка роста плода. Современные подходы к ведению беременности и родов» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология (медицинские науки)

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Чечнева Марина Александровна	1964 г.р. Российская Федерация	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского», факультет усовершенствования врачей, кафедра клинической ультразвуковой и функциональной	д.м.н., медицинские науки 3.1.4. Акушерство и гинекология	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Показатели гемостаза у беременных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией COVID-19 / Е. Б. Ефимкова, С. В. Новикова, Е. В. Дулаева [и др.] // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2023. – Т. 23, № 1. – С. 47-55. – DOI 10.17116/rosakush20232301147. – EDN FLNQYQ.</li> <li>2. Показатели доплерометрии почечного артериального русла у беременных с хронической болезнью почек как ранние маркеры дисфункции почек / Т. А. Марьянова, М. А. Чечнева, Е. И. Прокопенко [и др.] // Российский вестник акушера-</li> </ol>

		<p>диагностики, профессор кафедры</p>		<p>гинеколога. – 2023. – Т. 23, № 5. – С. 93-99. – DOI 10.17116/rosakush20232305193. – EDN CQVRIS.</p> <p>3. Ингаляции подогретой кислородно-гелиевой смесью при лечении акушерской и гинекологической патологии: проспективное экспериментальное исследование / В. А. Петрухин, И. О. Шугинин, В. Н. Лазарев [и др.] // Морская медицина. – 2023. – Т. 9, № 4. – С. 63-71. – DOI 10.22328/2413-5747-2023-9-4-63-71. – EDN LDSULX.</p> <p>4. Нормализация микробиоты влагалища при истмико-цервикальной недостаточности / Е. В. Тихомирова, Е. В. Кручинина, А. В. Царькова [и др.] // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2022. – Т. 22, № 3. – С. 87-92. – DOI 10.17116/rosakush20222203187. – EDN UEJRJR.</p> <p>5. Модернизация родовспоможения - резерв</p>
--	--	-------------------------------------------	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

				<p>снижения перинатальной и младенческой смертности / В. А. Петрухин, А. Л. Гридчик, Л. С. Логутова [и др.] // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2021. – Т. 21, № 3. – С. 5-10. – DOI 10.17116/rosakush2021210315. – EDN UZULAV.</p> <p>6. Сравнение информативности различных ультразвуковых фетометрических перцентильных шкал для ранней диагностики макросомии плода у беременных с гестационным сахарным диабетом / А. Е. Панов, В. А. Петрухин, М. А. Чечнева [и др.] // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2021. – Т. 21, № 4. – С. 67-74. – DOI 10.17116/rosakush20212104167. – EDN WNNDBX.</p> <p>7. Эхоструктура плаценты как маркер гиперкоагуляции / М. А. Чечнева, Т. С. Будыкина, Н. В. Бирюкова [и др.] //</p>
--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

				<p>Российский вестник акушера-гинеколога. – 2020. – Т. 20, № 3. – С. 78-84. – DOI 10.17116/rosakush20202003178. – EDN MXVYMR.</p> <p>8. Значение кардиотокографии для диагностики диабетической кардиомиопатии плода / С. Н. Лысенко, М. А. Чечнева, В. А. Петрухин, Ф. Ф. Бурумкулова // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2020. – Т. 20, № 4. – С. 41-46. – DOI 10.17116/rosakush20202004141. – EDN CJLKJW.</p>
--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Официальный оппонент

доктор медицинских наук

М.А. Чечнева

Подпись доктора медицинских наук

Чечневой Марины Александровны заверяю

Ученый секретарь ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского

д.м.н., профессор

*д.м.н. Берестень*



Н.Ф. Берестень