

**Сведения о Чулкове Василии Сергеевиче, докторе медицинских наук, доценте, выступающем официальным оппонентом по диссертации Исхаковой Альфии Сабитовны «Особенности ведения артериальной гипертензии у женщин после родов», специальность 14.01.05 - кардиология**

1	Фамилия, имя, отчество	Чулков Василий Сергеевич
2	Ученая степень	Доктор медицинских наук
3	Отрасль науки	Медицина и здравоохранение
4	Научная специальность, по которой защищена диссертация	Кардиология
5	Ученое звание (в соответствии с аттестатом)	Доцент
6	Полное наименование (в соответствии с Уставом, в т.ч. ведомственная принадлежность) организации, являющейся основным местом работы на момент предоставления отзыва в диссертационный совет, структурное подразделение, должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры факультетской терапии
7	Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта организации	450092, Российская Федерация, Уральский федеральный округ, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Воровского, 64, тел. 7 (351) 232-73-71; e-mail: kanc@chelsma.ru
8	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях из перечня ВАК за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Чулков, В.С. Оценка взаимосвязи достижения целевого артериального давления с осложнениями и исходами беременности при артериальной гипертензии / В.С. Чулков, Н.К. Вереина, С.П. Сеницын, В.Ф. Долгушина // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2014. – № 6. – С. 23–27.</li> <li>2. Долгушина, В.Ф. Оценка взаимосвязи клинико-генетических факторов с осложнениями и исходами беременности у женщин с преэклампсией на фоне хронической артериальной гипертензии / В.Ф. Долгушина, В.С. Чулков, Н.К. Вереина, С.П. Сеницын // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2014. – Т. 14. – № 6. – С. 4–8.</li> <li>3. Чулков, В.С. Оценка показателей центрального артериального давления и ригидности артерий у беременных с различными формами артериальной гипертензии // В.С. Чулков, Н.К. Вереина, С.П. Сеницын, В.Ф. Долгушина // Терапевтический архив. – 2014. – Т. 86, №12. – С. 15-18.</li> <li>4. Чулков, В.С. Оценка состояния гемостаза у беременных с различными формами артериальной гипертензии / В.С. Чулков // Уральский медицинский журнал. – 2015. –</li> </ol>

	<p>№ 3. – С. 86–91.</p> <p>5. Чулков, В.С. Динамика изменений уровня гомоцистеина крови и его прогностическая значимость при различных формах артериальной гипертензии у беременных / В.С. Чулков // Современные проблемы науки и образования. – 2015. – № 3; URL: <a href="http://www.science-education.ru/123-19401">http://www.science-education.ru/123-19401</a> (дата обращения: 05.03.2019).</p> <p>6. Чулков, В.С. Прогностическое значение центрального аортального давления у беременных с артериальной гипертензией / В.С. Чулков, С.П. Сеницын, Н.К. Вереина // Кардиология. – 2015. – № 5. – С. 29–33.</p> <p>7. Чулков, В.С. Оценка показателей суточного мониторирования артериального давления у беременных с различными формами артериальной гипертензии / В.С. Чулков // Врач-аспирант. – 2015. – № 3 (70). – С. 98–103.</p> <p>8. Диагностика и лечение сердечно-сосудистых заболеваний при беременности 2018. Национальные рекомендации. Разработаны Комитетом экспертов Российского кардиологического общества (РКО). Секция заболевания сердечно-сосудистой системы у беременных / Р.И. Стрюк, Ю.А. Бунин, В.М. Гурьева, О.Б. Иртюга [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2018. – № 3 (155). – С. 91–134.</p> <p>9. Ходжаева, З.С. Ацетилсалициловая кислота в профилактике преэклампсии и ассоциированных акушерских и перинатальных осложнений / З.С. Ходжаева, А.М. Холин, В.С. Чулков, К.Т. Муминова // Акушерство и гинекология. - 2018. - № 8. - С. 12-19.</p>
--	---

«22» 10 2019 г.

Чулков Василий Сергеевич

