

С В Е Д Е Н И Я

о научном консультанте по диссертации Барто Руслана Александровича на тему «Клиническое значение ультразвуковой диагностики в стадировании генитального эндометриоза», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 — Акушерство и гинекология

Фамилия, имя, отчество	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы (министерство, город), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные научные работы (в журналах по перечню ВАК РФ)
Чечнева Марина Александровна	ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии» (Москва), руководитель отделения ультразвуковой диагностики.	Доктор медицинских наук 14.01.01 – Акушерство и гинекология	Профессор по кафедре 14.01.13 – Лучевая диагностика и лучевая терапия	<p>1. Чечнева М.А. Ультразвуковая диагностика пролапса гениталий и недержания мочи у женщин / Чечнева М.А., Буянова С.П., Попов А.А., Краснопольская И.В. Изд. «МЕДпресс-информ». Второе издание. 2018г. 132 с.</p> <p>2. Волошук И.П. Полный пузырный занос при многоплодной беременности – клинические наблюдения, тактика ведения. / И.Н. Волошук, И.В. Барина, Т.С. Коваленко, М.А. Чечнева, Р.А. Барто, Н.И. Кондриков, М.В.Капустина. // Российский вестник акушера-гинеколога, 2018, №5, С. 73 – 77</p> <p>3. Щукина Н.А. Причины формирования несостоятельного рубца на матке после кесарева сечения, роль дисплазии соединительной ткани / Н. А. Щукина, С. Н. Буянова, М. А. Чечнева, Н. Ю. Земскова, Н. В. Пучкова, Р. А. Барто, И. В. Барина, Е. И. Благина. // Российский вестник акушера-гинеколога. 2018; 18(5). С. 4–11</p> <p>4. Коваленко Т.С. Истмико-цервикальная недостаточность при многоплодной беременности / Т. С. Коваленко, М. А. Чечнева, М. В. Капустина, Н. Ю. Земскова, О. А. Яхонтова, К. Н. Ахведиани. // Российский вестник акушера-гинеколога. 2018; 18(1). С 44-50.</p> <p>5. Барина И.В. Особенности патогенеза вращающейся плаценты в рубец после кесарева сечения./ Барина И.В., Кондриков</p>

- Н.И., Волощук И.Н., Чечева М.А., Щукина Н.А., Петрухин В.А. // Архив патологии. 2018 том 80. С. 18–23.
6. Барина И.В. Особенности патогенеза вращающихся плацент в рубец после кесарева сечения. / Барина И.В. Кондриков Н.И. Волощук И. П., Чечева М. А., Щукина Н. А., Петрухин В. А. // Архив патологии 2018 том 80 С18-23
7. Попов А.А. Преградившая подготовка (цирляж) после радикальных операций на шейке матки. / Попов А. А. Фёдоров А. А. Вроцкая В. С. Антипова В. А. Туманова В. А. Капустина М. В. Краснопольская К. В. Чечева М. А. // Онкология. Журнал им. П. А. Герцена, №3, 2015 г., с. 39-42.
8. Чечева М.А. Современные представления о патогенезе, диагностике и способах коррекции пролапса гениталий и его осложнений (обзор литературы) / Чечева М.А., Барто Р.А., Будыкина Т.С., Краснопольская И.В., Абрамян К.Н. // Патогенез Том 12 №4 2014г С4-9
9. Логутова Л.С. Значимые ультразвуковые признаки симфиоциотии у беременных. / Логутова Л.С., Чечева М.А., Черкасова Н.Ю. // Ультразвуковая и функциональная диагностика №: 5S .2015 С. 101
10. Чечева М.А. Антенатальная оценка висцеральных признаков диабетической фетопатии./Чечева М.А., Лысенко С.Н., Ермакова Л.Б. //Ультразвуковая и функциональная диагностика №5S .2015 - С. 191
11. Буянова С.Н. Диагностика и тактика ведения пациенток с несостоятельным рубцом на матке после кесарева сечения на этапе планирования беременности./ Буянова С.Н., Щукина Н.А. Логутова Л.С. Пучкова Н.В. Чечева М.А. Барто Р.А. Благина Е.И.// Российский Вестник Акушера-Гинеколога Том: 15 №5 .2015 С. 82-88
12. Состояние кровообращения у плодов при сахарном диабете матери. /Л.Б. Ермакова, М.А Чечева, С. Н. Лысенко, В. А. Петрухин, Ф. Ф. Бурумкулова. //Российский вестник акушера-гинеколога. 2016;15(3): с.16-22