

С В Е Д Е Н И Я

о научном руководителе Чечневой Марине Александровне по диссертации Папова Альпана Евгеньевича на тему «Оптимизация пренатальной диагностики диабетической фетопатии на фоне гипергликемии, впервые выявленной во время беременности», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 Акушерство и гинекология.

Фамилия, имя, отчество	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы (министерство, город), пол-разделение, должность	Ученая степень (с указанием шифры специальности по ко- торой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре, присужденное)	Основные научные работы (в журналах по перечню ВАК РФ за последнее 5 лет)
Чечнева Марина Александровна	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии» Министерства здравоохранения Московской области (Москва),	Доктор медицинских наук 3.1.4 Акушерство и гинекология	Профессор по кафедре 14.01.13 – Лучевая диагностика и лучевая терапия	<ol style="list-style-type: none"> Панов А.Е., Петрухин В.А., Чечнева М.А., Бурумкулова Ф.Ф., Лысенко С.Н., Плеханова М.А. Сравнение информативности различных ультразвуковых фетометрических параметров плода для ранней диагностики макросомии плода у беременных с гестационным сахарным диабетом// Российский вестник акушерства и гинекологии, № 4, 2021, том 21, с.67-74. Лысенко С.Н., Чечнева М.А., Петрухин В.А., Бурумкулова Ф.Ф. Оценка степени тяжести диабетической фетопатии// Российский вестник акушера-гинеколога, № 1, 2020, том 20, с.61-67. Лысенко С.Н., Чечнева М.А., Петрухин В.А., Бурумкулова Ф.Ф. Ультразвуковая диагностика диабетической фетопатии// Доктор.Ру, № 7 (162), 2019, с.19-23. Петрухин В.А., Грицкевич А.Л., Йогутова Л.С., Чечнева М.А., Аксенов А.Н., Дуб П.В., Мельников А.П. Модернизация родовспоможения - разрыв снижения перинатальной и младенческой смертности// Российский вестник акушера-гинеколога, № 3, 2021, том 21, с. 5-10. Лысенко С.Н., Чечнева М.А., Петрухин В.А., Бурумкулова Ф.Ф. Значение кардиотокографии для диагностики диабетической кардиомиопатии плода// Российский вестник акушера-гинеколога, № 4,

			2020, том 20, с.41-46.
		6. Лысенко С.Н., Бурмукова Ф.Ф., Чечина М.А., Петрухин В.А., Гурьева В.М., Цапов А.Е., Яблокова М.Е. Клиническое значение оценки гемодинамики в артерии пуповины плода для диагностики диабетической фетопатии// Лечение и профилактика, № 2, 2018, том 8, с.5-8.	

Научный руководитель:
руководитель отделения У
ГБУЗ МО МОНИИАГ
доктор медицинских наук

Ученый секретарь ГБУЗ №
доктор медицинских наук

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе Бурумкуловой Фатиме Фархадовне по диссертации Панова Альтона Евгеньевича на тему «Оптимизация пренатальной диагностики диабетической фетопатии на фоне гиперлипидемии, выявленной во время беременности» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 Акушерство и гинекология.

Фамилия, имя, отчество	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы (министерство, город, пол-разделение, должностность)	Ученая степень (с указанием шифры специальности по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные научные работы (в журналах по перечню ВАК РФ за последние 5 лет)
Бурумкулова Фатима Фархадовна	Государственное бюджетное здравоохранение учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии» Министерства здравоохранения Московской области (Москва), ведущий научный сотрудник акушерского физиологического отделения	Доктор медицинских наук 3.1.4 Акушерство и гинекология	Ученое звание (по специальности, кафедре)	<p>1. Бурумкулова Ф.Ф., Петрухин В.А. Гестационный сахарный диабет: вчера, сегодня, завтра// Терапевтический архив, № 10, 2018, том 86, с.109.</p> <p>2. Плеханова М.А., Бурумкулова Ф.Ф., Петрухин В.А., Панов А.Е., Будыкина Т.С., Лысенко С.Н., Троицкая М.В., Засыпкина О.С. Акушерские и пренатальные исходы у беременных с ранним и поздним выявлением гестационного сахарного диабета// Российский вестник акушера-гинеколога, № 2, 2021, том 21, с. 44-49.</p> <p>3. Панов А.Е., Петрухин В.А., Чечнева М.А., Бурумкулова Ф.Ф., Лысенко С.Н., Плеханова М.А. Сравнение информативности различных ультразвуковых фетометрических перцентильных шкал для ранней диагностики макросомии плода у беременных с гестационным сахарным диабетом// Российский вестник акушера-гинеколога, № 4, 2021, том 2, с. 67-74.</p> <p>4. Лысенко С.Н., Чечнева М.А., Петрухин В.А., Бурумкулова Ф.Ф. Степенитяжести диабетической фетопатии// Российский вестник</p>

акушера-гинеколога, № 1, 2020, том 20, с.61-67.

5. Лысенко С.Н., Чечнева М.А., Петрухин В.А., Бурумкулова Ф.Ф. Значение кардиотокографии для диагностики диабетической кардиомиопатии плода// Российский вестник акушера-гинеколога, № 4, 2020, том 20, с.41-46.
6. Плеханова М.А., Бурумкулова Ф.Ф., Петрухин В.А., Будыкина Т.С., Панов А.Е. Вариабельность глюкозы у беременных с впервые выявленной гиперлипемией// Альманах клинической медицины, № 7, 2020, том 4, с. 469-475.
7. Зубкова Н.А., Бурумкулова Ф.Ф., Петрухин В.А., Плеханова М.А., Панов А.Е., Васильев Е.В., Петров В.М., Макретская Н.А., Тюльпаков А.И. Мутации в генах ядерных факторов генагогитов как редкая причина диабета у беременных// Сахарный диабет, № 3, 2019, том 22, с. 274-280.
8. Лысенко С.Н., Чечнева М.А., Петрухин В.А., Бурумкулова Ф.Ф. Ультразвуковая диагностика диабетической фистопатии// Доктор.Ру, № 7 (162), 2019, с.19-23.
9. Дегов И.И., Сухих Г.Т., Филиппов О.С., Арбатская Н.Ю., Боровик Н.В., Бурумкулова Ф.Ф., Галстян Г.Р., Григорян О.Р., Цеглярева Е.И., Демидова И.Ю., Древаль А.В., Есян Р.М., Коновалова Е.Н., Майоров А.Ю., Мельниченко Г.А., Петрухин В.А., Потин В.В., Рагозин А.К., Радзинский В.Е., Румихина Н.К. и др. Гестационный сахарный диабет: диагностика, лечение, послеродовое наблюдение// Проблемы репродукции, № 86, 2018, том 24, с. 115-127.
10. Зубкова Н.А., Бурумкулова Ф.Ф., Улятковская В.И., Петрухин В.А., Плеханова М.А., Панов А.Е., Будыкина Т.С., Макрецкая Н.А., Тюльпаков А.И. Весо-ростовые показатели детей, рожденных от матери с гестационным сахарным диабетом, обусловленным мутациями в гене глюкокиназы// Сахарный диабет, № 2, 2018, том 21, с. 92-98.

		<p>11. Гурьева В.М., Яблокова М.Е., Бурумкулова Ф.Ф., Зубкова И.А., Гольпаков А.П. Тяжелая преждампсия и мутация в гене hnf4a (mody1): клиническое описание// Альманах клинической медицины, № 3, 2018, том 46, с. 282-288.</p> <p>12. Лысенко С.Н., Бурумкулова Ф.Ф., Чечева М.А., Церухин В.А., Гурьева В.М., Панов А.Е., Яблокова М.Е. Клиническое значение оценки гемодинамики в артерии пуповины плода для диагностики диабетической фетопатии// Лечение и профилактика, № 2, 2018, том 8, с. 5-8.</p>
Научный руководитель ведущий научный терапевтической доктор медицинских наук	Ученый секретарь доктор медицинских наук	