

ОТЗЫВ

научного руководителя по диссертационной работе Дюсембиновой Шолпан Дулатовны «Патогенетические подходы к пренатальной диагностике задержки созревания ЦНС у плодов, имеющих задержку роста», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. – акушерство и гинекология

Дюсембинова Шолпан Дулатовна, 1988 года рождения, закончила обучение на медицинском факультете СПбГУ в 2012 году по специальности «лечебное дело». В 2012-2013 гг. прошла обучение в интернатуре по специальности «акушерство и гинекология» на кафедре акушерства и гинекологии с курсом УЗД в СПбГМУ имени академика И.П.Павлова. В 2015 году успешно окончила клиническую ординатуру в ФГБНУ НИИАГиР им.Д.О.Отта по специальности «акушерство и гинекология». В 2015 году получила дополнительное образование и сертификат врача ультразвуковой диагностики. С 2016 года работает в СПбГБУЗ «Родильный дом № 6 имени профессора В.Ф. Снегирева».

На протяжении обучения в интернатуре, клинической ординатуре успешно занималась научно-исследовательской работой, которую продолжила, работая в практическом здравоохранении. Неоднократно докладывала результаты своей работы на конференциях молодых ученых и Всероссийских научно-практических мероприятиях, в т.ч. проводимых с международным участием. Является автором 10 публикаций.

В 2020 году была прикреплена в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный университет имени академика И.П.Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации на кафедру акушерства, гинекологии и репродуктологии для завершения диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук без освоения программы аспирантуры. Дюсембинова Ш.Д. в полном объеме выполнила утвержденный индивидуальный план работы по программе подготовки диссертации на тему «Патогенетические подходы к пренатальной диагностике задержки созревания ЦНС у плодов, имеющих задержку

роста». Научная работа посвящена разработке и обоснованию пренатальной диагностики нарушений созревания координационной и интеграционной функции ЦНС в III триместре беременности у плодов с задержкой роста. Разработана прогностическая модель, позволяющая в 34/35 недель с высокой степенью вероятности пренатально диагностировать у плодов, имеющих задержку созревания координационной и интеграционной функции ЦНС, задержку роста и степень ее тяжести. Этот диагностический подход дает возможность адекватно планировать сроки и способ родоразрешения у женщин группы риска, а также оценивать необходимость обеспечения постнатального неврологического сопровождения с целью профилактики мозговых дисфункций у новорожденных.

При выполнении диссертационной работы Дюсембинова Ш.Д. проявила себя заинтересованным, вдумчивым и самостоятельным исследователем. Все этапы работы: анализ литературы, посвященной задержке роста и развития плода, набор первичного материала, статистическая его обработка, анализ результатов проведен самостоятельно.

Диссертационная работа Дюсембиновой Ш.Д. ««Патогенетические подходы к пренатальной диагностике задержки созревания ЦНС у плодов, имеющих задержку роста»» является самостоятельной научно-квалифицированной работой и может быть представлена к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. – акушерство и гинекология.

Научный руководитель:

доктор медицинских наук, профессор  Н.Г. Павлова

«28» марта 2022 г.

