

**Краткий отчет об исполнении служебного задания**

Содержание задания (цель)	Краткий отчет об исполнении служебного задания
<p align="center"> <b>Участие в научно-образовательном конгрессе «Новые реалии нейросонографии и эхокардиографии плода» 22.09.23 г и участие в научно-образовательном конгрессе «Междисциплинарный подход к УЗИ в гинекологии»</b> </p>	<p>                     Конгрессы были организован кафедрой ультразвуковой и пренатальной диагностики Академия постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России с участием специалистов клиники Фомина г. Москва, которая является клинической базой кафедры пренатальной диагностики ФГБУ ФНКЦ ФМБА России. Кроме того, были приглашены специалисты РФ по проведению пренатального МРТ из Санкт – Петербурга и Новосибирска, а также специалист – патологоанатом по вопросам верификации пренатальной патологии из всемирно известной патологоанатомической лаборатории Минска.                 </p> <p>                     Представители фирмы GE рассказали о новинках индустрии УЗ сканеров и продемонстрировали широкие возможности новейших технологий на примере демонстрационной модели VOLUSON E10.                 </p> <p>                     В рамках конгресса «Новые реалии нейросонографии и эхокардиографии плода» была представлена монография «Врожденные пороки центральной нервной системы: пренатальная диагностика и патоморфология», все авторы которой присутствовали на конгрессе, и каждый участник смог задать им вопрос и принять участие в обсуждении. Лейтмотивом данного конгресса стала задача реализации в процессе пренатальной диагностики врожденных пороков развития междисциплинарного подхода, включающего использование таких технологий . как МРТ и обязательную верификацию пренатальных диагнозов специально подготовленными врачами крупных патологоанатомических лабораторий. Была подчеркнута необходимость специализированной подготовки врачей лучевой диагностики в контексте особенностей плода, как пациента, а также тесного контакта врача УЗД и врача, проводящего МРТ с целью достижения максимальной точности в определении нозологической формы пренатально диагностированного врожденного порока развития с целью проведения адекватного пренатального консультирования. Помимо этого, подробно обсуждались моменты, необходимые для адекватной реализации требований приказа                 </p>

1130 н от 12.11.2020 г МЗ РФ «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» и основные нюансы клинических рекомендаций МЗ РФ по УЗИ во время беременности.

Основными темами конгресса «Междисциплинарный подход к УЗИ в гинекологии» были вопросы диагностики и лечения заболеваний матки и придатков с точки зрения стратификации на основе результатов международных консенсусов. Большое внимание было уделено диагностике и лечению хронических тазовых болей, генитального эндометриоза, опухолей яичников и генитального пролапса. Экспертная УЗ оценка органов малого таза при перечисленных патологических состояниях может стать определяющим моментом в выборе тактики ведения подобных пациентов. Была подчеркнута необходимость и обозначена реальная возможность УЗ оценки тазового дна с целью выбора адекватного метода хирургической коррекции генитального пролапса. Основным выводом проведенного мероприятия была необходимость взаимодействия врачей разных специальностей с целью достижения максимального эффекта коррекции подобных патологических состояний. Сам формат конгресса, на котором обсуждение каждой проблемы начиналось с ультразвуковой диагностики, продолжалось докладом акушера - гинеколога и/или онкогинеколога и завершалось мнением хирурга, был демонстрацией реального преимущества междисциплинарного сотрудничества, позволяющего адекватно решать самые сложные задачи с максимальным результатом и минимальными осложнениями для пациентки. Особое внимание было уделено ультразвуковой оценке эндометрия на фоне приема тамоксифена. Осложнения от проведения гормонотерапии рака молочной железы на сегодняшний день является актуальной проблемой, решение которой так же должно обсуждаться онкогинекологом совместно с врачом УЗД.

На конгресс приехали специалисты со всей территории России, от Красноярска до Мурманска. Количество участников превысило 250 человек. Презентация докладов была на высоком академическом уровне, с учетом достижений отечественной и зарубежной медицины.