

РЕПРОДУКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В УСЛОВИЯХ ЭПИДЕМИИ COVID-19: НОВЫЕ ВЫЗОВЫ И СТАРЫЕ ПРОБЛЕМЫ



ОРГАНИЗАТОР



ТЕХНИЧЕСКИЙ ОРГАНИЗАТОР



РЕЗОЛЮЦИЯ
международной конференции РАРЧ
«РЕПРОДУКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В УСЛОВИЯХ ЭПИДЕМИИ COVID-19.
НОВЫЕ ВЫЗОВЫ И СТАРЫЕ ПРОБЛЕМЫ»
27-28 мая 2020

Число участников (физических лиц) – 1 800

Общее число подключений - 4 314

Число докладов - 53

Число стран – 20

Представители международных организаций: ASRM, ESHRE, IFFS, ICMART.

Состав специалистов: акушеры-гинекологи, урологи, инфекционисты, эпидемиологи, организаторы здравоохранения, врачи лабораторной диагностики, эмбриологи, генетики, эндокринологи, онкологи, психологи, юристы.

Эпидемия COVID-19 в России привела к ограничению, а в некоторых регионах – к запрету, оказания плановой амбулаторной и стационарной медицинской помощи, в том числе и с применением ВРТ.

Рекомендации по ограничению проведения лечебных циклов ВРТ на фоне пандемии были выпущены национальными и международными организациями ASRM, ESHRE, ICMART, IFFS, РАРЧ.

Несмотря на отсутствие к настоящему времени масштабных, хорошо организованных исследований, экспериментальные данные и накопленный за время пандемии международный клинический опыт свидетельствуют об очень низких рисках или отсутствии риска в отношении

- передачи нового коронавируса половым путем,
- неблагоприятного воздействия на половые клетки и эмбрионы,
- вертикальной передачи инфекции плоду и угрозы здоровью новорожденных

и, в целом, о благоприятном прогнозе на течение беременности.

Участники конференции констатировали, что откладывание программ ВРТ, в том числе перенос криоконсервированных эмбрионов, для целого ряда категорий больных бесплодием женщин и мужчин является негативным прогностическим фактором в отношении их шансов на рождение здорового ребенка и может привести к тому, что лечение станет невозможным.

Неоказание медицинской помощи больным бесплодием с использованием ВРТ, с учетом высоких показателей смертности населения, является одним из факторов, способствующих усугублению демографических проблем в нашей стране.

Участники конференции абсолютным большинством голосов (97%) одобрили опубликованные «Рекомендации РАРЧ по профилактике распространения новой коронавирусной инфекции SARS-CoV-2 при проведении программ ВРТ» и признали их полностью соответствующими существующим отечественным и международным требованиям, которые определяют порядок восстановления и организацию плановой работы центров репродуктивной медицины в части профилактики и снижения рисков распространения новой коронавирусной инфекции.

Медицинским организациям рекомендовано:

- разработать локальные регламентирующие документы, реализующие политику социального дистанцирования и противоэпидемической безопасности, в соответствии с требованиями действующих федеральных и региональных регламентирующих документов, направленных на обеспечение безопасности пациентов и персонала медицинских организаций;
- определить с учетом рекомендаций РАРЧ и клинических рекомендаций Министерства здравоохранения РФ «Вспомогательные репродуктивные технологии и искусственная инсеминация» группы пациентов, у которых задержка в оказании медицинской помощи может привести к ухудшению состояния репродуктивного здоровья и прогноза на выздоровление, в частности: больные с онкологическими заболеваниями (сохранение фертильности), пациентки со сниженным овариальным резервом и позднего репродуктивного возраста (35 лет и старше); пациентки, которые проходили прегравидарную подготовку и получали лечение с целью достижения максимальной эффективности применения программ ВРТ (в частности по поводу тонкого эндометрия, хронического эндометрита, эндокринных заболеваний, иммунологических нарушений и другой прогностически негативной в отношении наступления и течения беременности патологии), пациенты с патологией сперматогенеза.

Участники конференции обратили особое внимание на необходимость осуществления не только противоэпидемических мероприятий, но и профилактики осложнений в программах ВРТ и в течении наступившей беременности, в том числе введение ограничений для пациенток группы риска тяжелого течения COVID-19.

Участники конференции высказались за включение ПЦР тестов на новую коронавирусную инфекцию в обследование за счет средств ОМС перед началом программ ВРТ, перед пункцией фолликулов яичников и переносом эмбрионов. Важнейшим условием их проведения является получение результатов тестирования в течение 24 часов.

В случае выявления новой коронавирусной инфекции лечение с применением ВРТ должно быть остановлено на любом этапе.

Онлайн-конференция РАРЧ

27-28 МАЯ 2020

РЕПРОДУКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В УСЛОВИЯХ ЭПИДЕМИИ
COVID-19: НОВЫЕ ВЫЗОВЫ И СТАРЫЕ ПРОБЛЕМЫ



ОРГАНИЗАТОР



ТЕХНИЧЕСКИЙ ОРГАНИЗАТОР

