

РЕЦЕНЗИЯ

на клинические рекомендации

«Интенсивная терапия синдрома гиперстимуляции яичников»

1. Соответствие клинических рекомендаций текущим требованиям МЗ РФ.

Клинические рекомендации посвящены одной из актуальных тем современной интенсивной терапии в акушерстве и гинекологии – синдрому гиперстимуляции яичников, осложнению, встречающемуся в программах вспомогательных репродуктивных технологий и представляющему серьезную проблему интенсивной терапии. По оформлению представленные клинические рекомендации в целом соответствуют требованиям МЗ РФ.

2. Проверка уровней достоверности и убедительности доказательств.

Указанные авторами уровни достоверности и убедительности доказательств соответствуют требованиям и современным руководствам.

3. Анализ оценки критериев качества с позиций:

- а) Выполнимости в ЛПУ.** Все приведенные критерии качества выполнимы в ЛПУ разного уровня.
- б) Доказательной медицины.** Все критерии качества обоснованы уровнями достоверности и убедительности доказательств.
- в) Расшифровки в блок схемах.** Указанные критерии качества представлены в блок-схемах.

4. Анализ блок-схем с позиций:

а) Соответствия критериям качества. Представленные блок-схемы соответствуют указанным критериям качества.

б) Реализации в ЛПУ. Блок-схемы представленные в клинических рекомендациях могут быть реализованы в ЛПУ различного уровня.

5. Соответствие критериев качества указанным уровням оказания помощи.

Указанные критерии качества могут быть реализованы на описанных уровнях оказания медицинской помощи.


Заключение рецензента: Клинические рекомендации «Интенсивная терапия синдрома гиперстимуляции яичников» могут быть представлены для утверждения на президиум ФАР.

Рецензент: д.м.н, профессор кафедры анестезиологии, реаниматологии трансфузиологии ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет МЗ РФ», заведующий отделением реанимации и интенсивной терапии ООО «Клиника Института Мозга»

Подпись профессора И. Н. Лейдермана заверяю:

Лей И. Н. Лейдерман

Начальник отдела реанимации и интенсивной терапии
О.Ю. Афанасьев



28.08.2018