

РЕЦЕНЗИЯ

на клинические рекомендации «Коррекция артериальной гипотонии при нейроаксиальной анестезии во время операции кесарево сечение»

1. Соответствие клинических рекомендаций текущим требованиям МЗ РФ.

Клинические рекомендации посвящены одной из актуальных тем современной акушерской анестезиологии – артериальной гипотонии при проведении нейроаксиальной анестезии при операции кесарево сечение. 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 позиции:

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: Рецензируемые клинические рекомендации предназначено для врачей и ординаторов клинических кафедр по специальностям анестезиология и реаниматология и акушерство и гинекология с целью изучения современных подходов к коррекция артериальной гипотонии при нейроаксиальной анестезии во время операции кесарево сечение. Приводимые авторами данные четко разложены по уровням доказанности, давая читателю возможность разобраться и выбрать наиболее оправданные и безопасные варианты терапии. В клинических рекомендациях приведены доказанные в ходе клинических испытаний тезисы об эффективности отдельных лекарственных средств, влияющих на профилактику и коррекцию артериальной гипотонии при операциях кесарево сечения. Приведены режимы их дозирования, критерии эффективности различных схем лечения, освещены побочные эффекты лекарств и пути их предупреждения.

Клинические рекомендации «Коррекция артериальной гипотонии при нейроаксиальной анестезии во время операции кесарево сечение» могут быть представлены для утверждения на президиум ФАР.

Рецензент:

д.м.н. доцент,
заведующий кафедрой
хирургических болезней
ФДПО и ординатуры
ТГМУ МЗ РФ

Д.В.Федерякин

Подпись	<i>Федерякин Д.В.</i>	удостоверяю
Нач. управления кадров	<i>Поталова</i>	
<i>03.09.2018</i>	Е.В. Поталова	