

РЕЦЕНЗИЯ

на клинические рекомендации ФАР

"ПЕРИОПЕРАЦИОННОЕ ВЕДЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ С НЕРВНОМЫШЕЧНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ"

(Авторы: Заболотских И.Б., Белкин А.А., Бутров А.В., Кондратьев А.Н.,
Лебединский К.М., Лубнин А.Ю., Магомедов М.А.,
Николаенко Э.М., Овечкин А.М., Шифман Е.М., Щеголев А.В.)

Представленные клинические рекомендации "Периоперационное ведение пациентов с нервномышечными заболеваниями" общероссийской общественной организации "Федерация анестезиологов-реаниматологов" (ФАР) соответствуют текущим требованиям министерства здравоохранения РФ. Клинические рекомендации посвящены современным принципам диагностики и пред-, интра- и послеоперационного лечения хирургических пациентов с нервномышечными заболеваниями и основаны на международных клинических исследованиях. Уровни достоверности и убедительности доказательств, приведенных в клинических рекомендациях, соответствуют современным литературным данным.

В клинических рекомендациях ФАР "Периоперационное ведение пациентов с нервномышечными заболеваниями" приведены определения заболеваний с поражением нервномышечной проводимости, обоснована актуальность проблемы, клинические признаки, алгоритм проведения анестезии и реанимационного пособия. Принципиальной является блок-схема, основанная на патогенетических механизмах нервномышечных заболеваний и определяющая основные методы безопасного проведения анестезии.

По своей структуре данные клинические рекомендации относятся к документам, соответствующим стандартам периоперационного лечения пациентов с нервномышечными нарушениями. Критерии качества, предложенные в рекомендациях, отвечают современным требованиям оказания медицинской помощи и могут быть использованы в клинической практике.

Заведующий отделением анестезиологии («Наука»),
заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии
ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского,
доктор медицинских наук, доцент

Овезов А.М.

