ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Роненсон Александра Михайловича на тему «Влияние внутрибрюшного давления на развитие спинальной анестезии при операции кесарева сечения», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.20 - анестезиология и реаниматология

Диссертация Роненсон Александра Михайловича на тему «Влияние внутрибрюшного давления на развитие спинальной анестезии при операции кесарева сечения» посвящена одной из важных проблем современной анестезиологии в области акушерства.

Актуальность проблемы высоких спинальных блоков и артериальной гипониони обусловливается высокой частотой последней, по некоторым данным достигающей 80%. Вышеизложенное обеспечивает актуальность выбранного автором научного направления проведенное исследования, посвященного влиянию внутрибрюшного давления на развитие спинальной анестезии.

Примененные при исследовании методы многочисленны и современны, Комплексный подход к решению поставленных задач и использование методов исследования предоставил возможность получить интересные и убедительные данные.

В результате исследования Роненсон А.М. выявлены факторы риска развития повышенного внутрибрюшного давления, которое повышает риск развития высокого спинального блока. Представлены референсные значения внутрибрюшного давления у беременных в доношенном сроке. Показаны факторы риска развития высокого спинального блока и артериальной гипониони. Представлена методика проведения спинальной анестезии с расширением эпидурального пространства, которая снижает риск развития артериальной гипониони.

Все содержащиеся в работе научные положения, выводы и практические
рекомендации обоснованы и достоверны, что предопределяется грамотно спланированным дизайном исследования, полнотой и разнообразием статистической обработки данных. Выводы работы сформулированы четко, логично вытекают из совокупности результатов исследования и полностью согласуются с его целями и задачами. Практические рекомендации конкретны, могут быть легко воспроизведены в работе врача анестезиолога-реаниматолога в учреждениях родовспоможения.

Апробация работы выполнена достаточно, ее основные положения отражены в научных статьях и тезисах.

Диссертация Роненсон Александра Михайловича «Влияние внутрибрюшного давления на развитие спинальной анестезии при операции кесарева сечения» является завершенной научно-квалификационной работой, решающей актуальные задачи влияния повышенного внутрибрюшного давления на развитие спинальной анестезии при операции кесарева сечения, которая имеет важное практическое и теоретическое значение в анестезиологии-реаниматологии и акушерстве-гинекологии. По актуальности, научной новизне, практической и теоретической значимости диссертация Роненсон А.М. в полной мере соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» ВАК Минобрнауки России (утвержденных постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842, в редакции Постановления Правительства РФ №335 от 21.04.2016), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а автор работы Роненсон Александр Михайлович достоин присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.20. — анестезиология и реаниматология.

Заведующий кафедрой
анестезиологии и реаниматологии
ФДПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
к.м.н., доцент

Проценко Д.Н.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Адрес: 117997, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1
Телефон: +7 909 901 30 30
Адрес официального сайта в сети «Интернет»: http://rsmu.ru
Адрес электронной почты: drprotsenko@me.com