

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации

КАФЕДРА Аnestезиологии и реаниматологии ИПО

Рецензия ДМН, доцента кафедры Аnestезиологии и реаниматологии ИПО Ростовцева Сергея Ивановича на реферат ординатора второго года обучения специальности Аnestезиология и реаниматология Ивановой Татьяны Владимировны по теме: «Методы мониторинга жизненно важных функций в аnestезиологии и интенсивной терапии».

Тема реферата имеет большую актуальность, в настоящее время в большинстве стран приняты и законодательно утверждены стандарты медицинского мониторинга, обязывающие врача использовать эту технику в ежедневной работе. Целью мониторинга в аnestезиологии и интенсивной терапии является обеспечение безопасности больного. При проведении аnestезии и лечении больных, находящихся в критическом состоянии это особенно важно, поскольку проблемы контроля и управления жизненно важными функциями, частично или полностью, решаются врачом. Поэтому мониторинг должен обеспечивать непрерывную регистрацию установленных показателей, представление их в числовых или графических формах в реальном времени и динамике, первичную интерпретацию полученных данных и, наконец, включение тревожной сигнализации. Достоинства и необходимость использования мониторной техники при проведении аnestезии и в интенсивной терапии подтверждены в многочисленных клинических исследованиях. Содержание реферата в полной мере отражает значимость и актуальность темы.

Реферат принят и оценен на () отлично

Основные оценочные критерии рецензии на реферат ординатора второго года обучения специальности Аnestезиология и реаниматология:

Оценочный критерий	Положительный/отрицательный
1. Структурированность	+
2. Наличие орфографических ошибок	+
3. Соответствие текста реферата его теме	++
4. Владение терминологией	+
5. Полнота и глубина раскрытия основных понятий темы	+
6. Логичность доказательной базы	+
7. Умение аргументировать основные положения и выводы	+
8. Круг использования известных научных источников	++
9. Умение сделать общий вывод	++

Итоговая оценка: положительная/отрицательная

Комментарий рецензента:

*Изложены основы
диагностики в
очагах инфаркта и
ишемии головного
мозга методами
исследования венечной
системы коронарного кровообращения.
Решение поставленных задач.*

Дата: 28.05.19

Подпись рецензента: *Ольга*

Подпись ординатора: *Г.А. Григорьев*