

Отзыв

на автореферат диссертации Саматова Игоря Юрьевича на тему «Оптимизация интенсивной терапии тяжелой ожоговой травмы в остром периоде», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.20 – «Анестезиология и реаниматология».

Интенсивная терапия острого периода является одним из самых важных этапов в выхаживании пострадавших с тяжелой ожоговой травмой. Ранняя диагностика и коррекция развивающихся вследствие термотравмы водно-электролитных и нутритивно-метаболических нарушений влияют как на прогноз, так и на первоначальную лечебную тактику, от которой зависит частота развития осложнений и летальность у данной категории больных. Поэтому актуальность работы не вызывает сомнений.

Научная новизна выполненного исследования представляется не только в использовании одновременного определения концентрации мочевой кислоты и олигонуклеотидов сыворотки крови в качестве биомаркеров нарушений метаболизма в остром периоде тяжелой ожоговой травмы, но и в выявлении состояния, характеризующегося повышенной потребностью в олигонуклеотидах, при котором синтез нуклеиновых кислот отстает от потребности организма. Доказана эффективность схемы медикаментозной профилактики и коррекции гипернатриемии в остром периоде тяжелой ожоговой травмы.

Исследование выполнено на хорошем методическом уровне, использованы современные подходы к диагностике и терапии острого периода тяжелой ожоговой травмы. Достоверность результатов подтверждается достаточным количеством наблюдений (289), включенных в исследование. Методы математической статистики корректны и адекватны.

Диссертационное исследование соответствует паспорту специальности 14.01.20–анестезиология и реаниматология (медицинские науки). Научные положения, выводы и практические рекомендации, сформулированные в диссертации, убедительно обоснованы. Полученные результаты обладают высокой степенью научной новизны и значительной практической ценностью. Результаты исследования позволяют повысить эффективность интенсивной терапии у больных с тяжелой ожоговой травмой в остром периоде. Основные положения работы освещены на международных, всероссийских и региональных конгрессах и конференциях. По теме диссертации опубликовано 21 научная работа, в том числе 1 патент на изобретение и 7 статей в научных журналах и изданиях, включенных в перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, из них 3 статьи в журналах, входящих в международную реферативную базу данных и систем цитирования (Scopus), что является достаточным.

Выводы, полученные И.Ю. Саматовым, соответствуют поставленным задачам. Рекомендации обоснованы результатами исследования и могут быть использованы как в практическом здравоохранении, так и процессе преподавания специальности анестезиология-реаниматология.

Автореферат оформлен в соответствии с актуальными требованиями. Принципиальных замечаний нет.

На основании анализа материалов исследования Саматова Игоря Юрьевича «Оптимизация интенсивной терапии тяжелой ожоговой травмы в остром периоде», изложенных в автореферате, можно заключить, что диссертация является самостоятельной, законченной научной работой, содержащей новое решение важной научной и практической задачи - разработка комплекса мероприятий, направленных на повышение эффективности интенсивной терапии больных, находящихся в остром периоде тяжелой ожоговой травмы. По своей новизне, актуальности и практической значимости диссертационная работа соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 в редакции от 01.10.2018 г. №1024, с изменениями от 26.05.2020 г. №751, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.20 – «Анестезиология и реаниматология».

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России №662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 208.062.03.

Директор НГИУВ – филиала
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии,
доктор медицинских наук, доцент
13.05.2021

С.Л.Кан

Адрес: 654005, Новокузнецк, проспект Строителей, дом 5.
Телефон +79236286073
e-mail: kansergey1980@mail.ru

Подпись, доктора медицинских наук, доцента Кана Сергея Людовиковича заверяю
Начальник отдела кадров НГИУВ, филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России



Т.Г.Генш