

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Коннова В.А. на тему «Закономерности изменений иммунитета и гемостаза у больных с местной холодовой травмой при различном нутритивном статусе», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.03 - Патологическая физиология

В структуре травматизма больные с отморожениями занимают особое место. Во-первых, местная холодовая травма имеет жесткую климатическую привязку к определенным регионам Российской Федерации. Во-вторых, это большой процент инвалидизации и стойкой утраты трудоспособности. В-третьих, требуются длительные сроки хирургического лечения глубоких отморожений конечностей и, соответственно, большой расход материальных и физических ресурсов стационаров. И, наконец, в-четвертых, контингент больных с местной холодовой травмой очень специфичен, потому что большинство пострадавших – это лица с неопределенным местом жительства, больные алкоголизмом, с отклонениями в психическом здоровье. И автором справедливо высказывается гипотеза о возможном влиянии вполне вероятной преморбидной нутритивной недостаточности у данных пациентов на исход, течение раневого процесса, опосредованное через нарушения иммунитета и гемостаза, которые по данным литературы имеют значимое место в патогенезе местной холодовой травмы.

Задачи работы отвечают поставленной цели и соответствуют набранному в достаточном объеме материалу, объектам и предметам проспективного контролируемого исследования. Распределение групп обосновано по оценке трофического статуса, подчеркнута корректно выглядят критерии включения и исключения, представлена сжатая характеристика методов исследования, при этом подробно описано клиническое питание и степень его рандомизированного назначения, неординарно представлены методы описательной и сравнительной статистики.

Результаты исследования соискателем обосновываются, записаны графически наглядно и понятно читателю. Концепция диссертационной работы выложена в патогенетическую схему, которой предшествует краткий по объему раздел обсуждения результатов с формированием заключительных выводов, в полной мере соответствующих представленным задачам исследования.

Научная новизна диссертации заключается в следующих положениях: выявлено, что концентрация в крови основных естественных антикоагулянтов, интегрального

показателя клеточного иммунитета – неоптерина, число некоторых лимфоцитов крови, в том числе, активированных, тромбоцитов, коагратов кровяных пластинок с клетками CD4+ у больных с местной холодовой травмой III-IV степени зависят от нутритивного статуса, не ассоциированного с системным воспалением; наряду с этим впервые установлено, что нутритивная поддержка с высоким содержанием полуэссенциальной аминокислоты глутамина и ω -3 полиненасыщенных жирных кислот уменьшает у таких пациентов количество активированного звена CD3+, но повышает число CD19+.

Диагностика трофического статуса прогнозирует динамику иммунологических нарушений и сдвигов гемостаза, характер межклеточных отношений тромбоцитов с лимфоцитами, – в этом заключается научная и практическая значимость данного исследования.

Автором опубликовано 27 работ по теме диссертации, в том числе 4 в рецензируемых журналах, что является достаточным по объему необходимых публикаций.

Заключение. Анализируя автореферат Коннова В.А. на тему диссертации «Закономерности изменений иммунитета и гемостаза у больных с местной холодовой травмой при различном нутритивном статусе», прихожу к выводу, что диссертация соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, и ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.03 - Патологическая физиология.

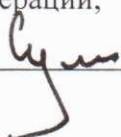
Заведующий кафедрой анестезиологии,
реаниматологии и интенсивной терапии

ФПО ГБОУ ВПО КГМУ МЗ РФ,

заслуженный работник

высшей школы Российской Федерации,

д.м.н., профессор

 / С.А. Сумин /

Сведения об авторе отзыва:

Сумин Сергей Александрович, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный работник высшей школы Российской Федерации, заведующий кафедрой анестезиологии, реаниматологии и интенсивной терапии ФПО ГБОУ ВПО «Курский государственный

медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ; почтовый адрес 305041, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 3; телефон +7 (4712) 58-81-32; электронная почта kurskmed@mail.ru

Подпись д.м.н., профессора Сумина С.А.

«ЗАВЕРЯЮ»:

Ученый секретарь Ученого совета
ГБОУ ВПО КГМУ Минздрава России
д.б.н., доцент



Медведева О.А.

« 11 » октябрь 2016 г.