

Кафедра военно-полевой терапии

ОТЗЫВ

научного руководителя

На диссертацию курсового офицера-преподавателя подполковника медицинской службы Бекмухаметова Амира Фуатовича выполненную на тему «Разработка методов оценки степени тяжести, прогноза и рисков развития осложнений у пациентов с острыми отравлениями, имеющих соматическую патологию».

1. Актуальность диссертации

Работа имеет высокую актуальность для совершенствования диагностических алгоритмов, применяемых в отечественной клинической токсикологии. Более, чем две трети токсикологических пациентов имеют фоновую патологию, и выполненная автором балльная оценка её вклада в тяжесть общего состояния отравленных показала значимое влияние синдрома взаимного отягощения на прогноз исходов у пациентов с отравлениями, что характеризует высокую теоретическую значимость данной работы

2. Соответствие результатов диссертации поставленным целям и задачам.

Цель и гипотеза исследования, поставленные автором, достигнуты. Результаты, полученные в ходе выполнения работы, полностью соответствуют поставленной цели и решаемым задачам.

3. Оценка содержания диссертации

Диссертация изложена на 230 страницах машинописного текста, иллюстрирована 15 рисунками и 97 таблицами; включает введение, обзор литературы, материалы и методы исследования, три главы собственных исследований, обсуждение полученных результатов, выводы, практические рекомендации и приложения. Список литературы включает 90 отечественных и 52 зарубежных источника. Работа соответствует требованиям ФГОС ВО по содержанию и оформлению.

Исследование охватывает достаточное количество нозологических групп острых химических отравлений, наиболее распространённых в мирное время среди населения России и военнослужащих, а анализ данных проведен на достаточном количестве клинических наблюдений, среди наиболее полно обследованных пациентов, что позволяет полагать, что представленные автором результаты репрезентативны и обладают необходимой степенью достоверности.

4. Положительные стороны диссертации

Поставленная в исследовании цель подразумевала поиск решения важной для клинической токсикологии задачи – количественной стандартизации оценки тяжести острых отравлений с применением метода, позволяющего учитывать, как разнообразные клинические проявления острых отравлений, так и оценивать вклад фоновой патологии, имеющейся у пациентов в общую тяжесть их состояния, а найденное автором решение позволяет её выполнить.

5. Замечания к диссертации

Недостатки, выявленные при оформлении диссертации устранены в рабочем порядке до её публичного представления.

6. Рекомендации по внедрению диссертации

Разработанные автором практические рекомендации по оценке тяжести токсикологических пациентов целесообразно внедрить в клиническую практику отделения реанимации (токсикологического) и интенсивной терапии клиники военно-полевой терапии, центров анестезиологии и реанимации окружных и флотских военных госпиталей, оказывающих медицинскую помощь военнослужащим с острыми химическими отравлениями.

7. Степень сформированности исследовательских качеств и профессиональных компетенций курсового офицера-преподавателя

Универсальные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции курсового офицера-преподавателя подполковника медицинской службы Бекмухаметова Амира Фуатовича сформированы на достаточном уровне

8. Умение работать с научной, методической, справочной литературой и электронными информационными ресурсами

Для достижения цели исследования соискатель показал настойчивость в освоении методов работы с научной, методической, справочной литературой и электронными информационными ресурсами.

Достоверность и обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций обеспечены комплексным статистическим анализом обработанного материала с применением адекватных методов математико-статистической обработки данных.

9. Личные качества выпускника, проявившиеся в процессе работы над диссертацией

За время обучения в адъюнктуре подполковник медицинской службы Бекмухаметов Амир Фуатович зарекомендовал себя исполнительным и целеустремлённым специалистом, способным к повышению уровня теоритической подготовки и получению новых практических навыков, освоению новой для него области знаний – токсикологии. Успешно выполнил программу адъюнктской подготовки. Получаемые знания успешно реализовывал в учебной

работе при проведении практических занятий со слушателями по дисциплине «военно-полевая терапия», с подготовкой средств интерактивной оценки уровня знаний обучаемых и мультимедийного сопровождения занятий.

10. Вывод (общая оценка работы):

В целом диссертация курсового офицера-преподавателя подполковника медицинской службы Бекмухаметова Амира Фуатовича выполнена на хорошем теоретическом и практическом уровне, соответствует требованиям, предъявляемым к работам данного вида, и рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по направлению 31.07.01 Клиническая медицина и заслуживает положительной оценки.

Научный руководитель

Старший преподаватель кафедры военно-полевой терапии

кандидат медицинских наук

подполковник медицинской службы

« 4 » 2018 г.

В. Кузьмич

ПОДЛИННОСТЬ ПОДПИСИ

ЗАВЕРЯЮ



ЗАМЕСТИТЕЛЬ НАЧАЛЬНИКА

ОТДЕЛА КАДРОВ ВМЕДА

ПОДПОЛКОВНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЛУЖБЫ

А. ЦЫМБАЛЕНКО