

Отзыв научного консультанта

Курдюмова Наталия Вячеславовна в настоящее время работает врачом-реаниматологом в ФГАУ «МНИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России. С 1998 по 2000 год проходила обучение в академической ординатуре по специальности анестезиология - реаниматология в НИИ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко РАМН. В ходе работы Наталия Вячеславовна Курдюмова приобрела большой опыт и высокую квалификацию не только как практикующий врач, но и как активно интересующийся научной работой сотрудник.

В 2006 году защитила кандидатскую диссертацию на тему «Гиперводемическая гипертоническая гемодилюция в интенсивной терапии церебрального вазоспазма у больных с артериальными аневризмами в остром периоде субарахноидальных кровоизлияний».

Наталия Вячеславовна является высококвалифицированным специалистом, владеющим всеми необходимыми современными методами лечения пациентов с различной нейрохирургической патологией в отделении реанимации и интенсивной терапии.

С 2010 года занимается клинико-эпидемиологическими исследованиями развития инфекционных осложнений у пациентов отделения реанимации и интенсивной терапии. В 2017 году Курдюмова Н.В. вошла в состав исполнителей плановой научной темы «Эпидемиологическое проспективное наблюдательное исследование частоты, динамики, структуры возбудителей и факторов риска нозокомиального менингита у пациентов после трансназальных трансфеноидальных операций в рамках системы эпидемиологического мониторинга», в рамках которой и была подготовлена докторская диссертация.

В докторской диссертации Курдюмовой Н.В. определены диагностические критерии нозокомиального менингита, для этих критериев впервые были обозначены новые референсные значения показателей. Впервые установлены факторы риска развития НМ, их независимость от характера нейрохирургической патологии и исходной тяжести состояния пациентов. Определена структура ведущих возбудителей нозокомиального менингита у пациентов ОРИТ и описаны особенности клинического течения менингита в зависимости от возбудителя. Установлены основные принципы эмпирической антибактериальной терапии и определена эффективность антибактериальной терапии нозокомиального менингита, к критериям которой относятся: уменьшение количества лейкоцитов в ликворе, количества лейкоцитов в крови и эпизодов гипертермии. Сформулированы практические рекомендации по диагностике и антибактериальной терапии

нейрохирургических пациентов с нозокомиальными менингитами.

В результате проведенного научного исследования разработаны и внедрены эффективные протоколы профилактики и лечения нозокомиального менингита в учебный процесс и в практику нейрохирургических отделений, а также отделения реанимации и интенсивной терапии ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России.

Представленная работа является самостоятельным научным трудом Курдюмовой Наталии Вячеславовны, основанным на ее собственном опыте.

По теме диссертации опубликовано 50 научных работ, из них 16 статей - в рецензированных научных изданиях, входящих в перечень ВАК Министерства науки и высшего образования РФ, 7 статей – в журналах, индексируемых в международной базе данных Scopus, а также 27 работ – в виде тезисов и статей в сборниках и материалах отечественных и зарубежных съездов, конгрессов и конференций. По результатам диссертационной работы сделано 15 докладов.

Заведующий отделением реанимации
и интенсивной терапии
ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии
им. ак. Н.Н. Бурденко»
Минздрава России,
доктор медицинских наук

Савин Иван Анатольевич

«14» декабря 2021 г.

Подпись д.м.н. Савина И.А. заверяю:

Ученый секретарь
ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии
им. ак. Н.Н. Бурденко»
Минздрава России
кандидат медицинских наук



Данилов Глеб Валерьевич