

РЕЦЕНЗИЯ

на дипломную работу студентки 6 курса ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет» направление «Медицина»

Тереховой Марины Игоревны

на тему: «Этиологическая структура и клинико-лабораторная характеристика гнойных менингитов»

В дипломной работе Тереховой М.И. рассматривается этиологическая структура, клинические и лабораторные особенности гнойных менингитов у взрослого населения в г. Санкт-Петербурге за 2016-2017 гг.

Тема, рассмотренная в курсовой работе, является актуальной, поскольку гнойные менингиты, несмотря на относительно небольшие цифры заболеваемости, являются значимой проблемой здравоохранения. Во всем мире тратятся огромные деньги на лечение и реабилитацию пациентов с данными заболеваниями, однако летальность и инвалидизация остаются на высоком уровне. Анализ этиологической структуры, клинических и лабораторных особенностей, особенно учитывая недостаточный процент верифицированных диагнозов, может помочь оптимизировать диагностику и выбрать наиболее адекватное лечение.

Работа основана на анализе 85 историй болезни пациентов с диагнозом «гнойный менингит», госпитализированных в СПБГБУЗ КИБ им. С.П.Боткина в 2016-2017 годах. Дипломная работа построена по традиционной схеме. Во введении обоснована актуальность изучаемого вопроса, поставлена цель и определены задачи. В первой главе приведён литературный обзор, посвященный изучаемой проблеме.

Автор оценила распределение пациентов по полу и возрасту, этиологическую структуру заболеваемости, выделила отличительные особенности клинической картины при различных возбудителях, проанализировала эффективность доступных методов диагностики. Автором проанализированы сопутствующие заболевания у пациентов, глубоко изучены причины летальных исходов и факторы риска, такие как первичная непрофильная и поздняя госпитализация. На основании проделанной работы, автором сделаны логичные выводы и даны практические рекомендации.

Автором установлено, что основными возбудителями гнойных менингитов за 2016-2017 г. являлись *Streptococcus pneumoniae* (80,5%), *Listeria monocytogenes* (10,7%), *N.meningitidis* (6,5%), *Mycobacterium tuberculosis* (3,3%). При этом в 63,5% случаев с установленным диагнозом «гнойный менингит» этиологический агент установлен не был.

Уровень летальности при гнойных менингитах за два года составил 17,6%. У этой группы пациентов значимыми факторами явились наличие фоновой патологии в виде заболеваний сердечно-сосудистой системы, патологий ЛОР-органов, злокачественных новообразований. Обоснована необходимость комплексного подхода к верификации возбудителя. Полученные в ходе написания дипломной работы данные нацеливают на необходимость разработки новых методов диагностики, методических рекомендаций по нейроинфекциям. В целом, проблема изучения гнойных менингитов является крайне важной и требует дальнейшего изучения.

Список литературы представлен 47 источниками – современными отечественными и зарубежными. Работа иллюстрирована 9 таблицами и 3 рисунками.

Автором проделана большая работа по анализу историй болезни пациентов. Работа оформлена в соответствии с установленными требованиями, содержит аналитические таблицы, графики и рисунки, повышающие наглядность текстового материала. Материал изложен с соблюдением внутренней логики, имеет четкую понятную структуру повествования. Тема раскрыта, поставленные задачи решены полностью. Выводы отражают результаты работы.

Показан достаточный уровень теоретической и практической подготовки, умения применять приобретенные знания в практике. Работа выполнена на высоком методологическом уровне.

По объему проведенных исследований дипломная работа Тереховой М.И. по всем параметрам соответствует требованиям, предъявляемым к выпускным квалификационным работам. В связи с этим, дипломная работа заслуживает оценки «отлично», а студентка присвоения квалификации «дипломированный специалист».

Рецензент

доцент кафедры инфекционных болезней

ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, к.м.н.



Романова Е.С.

«23» мая 2018 года

