

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Рубина Александра Николаевича
«Дифференцированное лечение детей с гнойно-воспалительными заболеваниями
головного мозга», представленной на соискание учёной степени кандидата
медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия.

Актуальность темы. Лечение детей с менингоэнцефалитами, абсцессами головного мозга и внутричерепными эмпиемами остаётся сложной задачей. Решение которой, требует учитывать такие факторы, как большая вариабельность этиологических причин и путей распространения инфекции в полость черепа, высокая антибиотикорезистентность возбудителей и трудность их выявления. Кроме того, абсцессы головного мозга и внутричерепные эмпиемы сочетают в своём клиническом течении признаки объёмных образований и гнойно-воспалительного процесса, что затрудняет тактику лечения. Указанные факты определяют актуальность представленного исследования.

Обоснованность выводов и положений исследования. В работе проанализированы результаты лечения 104 пациентов в возрасте от 1 месяца до 17 лет с менингоэнцефалитами, абсцессами головного мозга и внутричерепными эмпиемами. Задачи исследования чётко сформулированы и соответствуют поставленной цели. Автором изучена этиологическая и видовая структура гнойно-воспалительных заболеваний головного мозга у детей. В работе обоснована необходимость междисциплинарного подхода в лечебно-диагностической тактике. Логично сформулированы принципы выбора антибиотикотерапии в условиях резистентности микрофлоры и высокой частоты развития сепсиса. Предложены и подробно описаны наиболее оптимальные методы и сроки выполнения хирургического вмешательства при различных видах гнойно-воспалительных заболеваний, позволяющие снизить риски развития осложнений. Методы статистической обработки достоверно доказывают обоснованность полученных результатов и выводов.

Научно-практическое значение. По результатам работы разработан оптимальный алгоритм выбора оптимальной тактики лечения детей с гнойно-воспалительными заболеваниями головного мозга, даны практические рекомендации, позволяющие улучшить исходы лечения.

Автореферат написан профессионально, грамотным научным языком, согласно установленным требованиям и отражает основные направления выполненной работы.

Результаты исследования изложены в 27 печатных работах, из них 7 статей опубликованы в журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Заключение. Диссертационное исследование Рубина Александра Николаевича «Дифференцированное лечение детей с гнойно-воспалительными заболеваниями головного мозга», подготовленное под руководством д.м.н. профессора Александра Юрьевича Щербука, является самостоятельным завершенным научно-квалификационным трудом, в котором на основании проведенных автором исследований разработаны теоретические и практические положения, совокупность которых можно квалифицировать, как решение актуальной научной задачи - улучшение результатов лечения детей с менингоэнцефалитами, абсцессами головного мозга, субдуральными и эпидуральными эмпиемами. Диссертация соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук и соответствует специальности 14.01.18 - нейрохирургия и может быть представлена к публичной защите, а ее автор достоин присуждения искомой степени.

Главный нейрохирург Алтайского края
доктор медицинских наук,
Заслуженный врач РФ



Д.А. Долженко

Подпись Д.А. Долженко заверяю,
Заместитель главного врача по кадрам



Г.П. Бабак

«» 2018 г.

656024, г. Барнаул, ул. Ляпидевского, д. 1

КГБУЗ ККБ

Тел. +7 (3852) 68-98-35; моб.: +7 (903) 957-03-35;

e-mail: neuro.da@mail.ru