

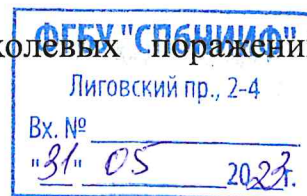
## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Глухова Дмитрия Александровича «Деструктивные поражения шейного отдела позвоночника у детей: диагностика и хирургическое лечение» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научным специальностям 3.1.9. Хирургия (медицинские науки), 3.1.8. Травматология и ортопедия (медицинские науки).

Тема диссертации рассматривает актуальную проблему на стыке различных хирургических специальностей — хирургии, травматологии и ортопедии, онкологии и нейрохирургии. Инфекционные и опухолевые поражения шейного отдела позвоночника являются тяжелыми заболеваниями, приводящими к инвалидизации пациентов, при этом следует обратить внимание на их возрастные особенности, влияющие на исход лечения. Трудности исследований в данном направлении объясняются крайне малыми выборками даже специализированных федеральных центров. Именно поэтому существует необходимость постоянно совершенствовать методы диагностики и лечения такой патологии, а также обобщать опыт клиник, специализирующихся на дифференциальной диагностике деструктивных поражений, представляющий уникальную научную и практическую ценность для специалистов как первичного звена диагностики, так и для специалистов, занимающихся непосредственно хирургией позвоночника.

Цель диссертационного исследования Глухова Д.А. сформулирована как улучшение результатов хирургического лечения деструктивной патологии шейного отдела позвоночника у детей на основе систематизации данных об их этиологии, уровневой локализации и клинико-лучевом анализе. Для достижения цели поставлено 4 задачи, решение которых кратко представлено в автореферате.

Общая выборка пациентов состоит из 101 ребенка с поражениями шейного отдела позвоночника инфекционной, воспалительной и опухолевой этиологии. В представленной этиологической структуре отмечается сопоставимая частота туберкулезных, неспецифических инфекционных и опухолевых поражений, а



предъявляемые жалобы — неспецифичны, что еще раз говорит о необходимости верификации процесса перед началом лечения. Дальнейший анализ строится на сравнении нозологических групп между собой с определением особенностей каждой группы.

Абсолютно новым для детей является изучение в качестве критериев оценки патологии и эффективности ее лечения тщательно статистически обработанных параметров баланса шейного отдела позвоночника с определением половых и возрастных особенностей.

Значительная часть работы посвящена хирургическому лечению деструктивной патологии шейного отдела позвоночника у пациентов детского возраста. Рассмотрены различные виды доступов и реконструкций. При помощи множественной логистической регрессии установлено значимое влияние протяженности деструкции (3 и более позвонков) на развитие послеоперационных осложнений, что требует учета при хирургическом вмешательстве. Подробно рассмотрено лечение пациентов с вовлечением в опухолевый процесс позвоночной артерии — ситуации, создающей определенные технические трудности, часть которых диссертант попытался решить, представив алгоритм обследования и лечения таких пациентов. Структура послеоперационных осложнений и течение послеоперационного периода у рассматриваемой категории пациентов приводит к выводу, что представленная тактика оказания помощи достаточно эффективна и может быть рекомендована к практическому применению.

По материалам диссертации опубликовано 5 статей в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России для публикации материалов диссертаций, 5 – в сборниках материалов научно-практических конференций.

Автореферат оформлен в соответствии с требованиями ГОСТ и позволяет составить понимание о сути проделанной работы, содержит достаточное количество таблиц и рисунков. Выводы соответствуют поставленным задачам. Замечаний к практическим рекомендациям нет.

Автореферат позволяет сделать заключение, что диссертация Глухова Дмитрия Александровича «Деструктивные поражения шейного отдела позвоночника у детей:

диагностика и хирургическое лечение», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научным специальностям 3.1.9. Хирургия (медицинские науки), 3.1.8. Травматология и ортопедия (медицинские науки), является завершённой научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи улучшения результатов диагностики и хирургического лечения деструктивных поражений шейного отдела позвоночника у детей, имеющей важное значение для обеих указанных специальностей.

Диссертационное исследование полностью удовлетворяет критериям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г., а Д.А. Глухов достоин присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.9. Хирургия, 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Заведующий отделом общей онкологии  
федерального государственного бюджетного учреждения  
«Национальный медицинский исследовательский  
центр онкологии имени Н.Н. Блохина»,  
доктор медицинских наук

Валиев Аслан Камрадинович

«24» 05 \_\_\_\_\_ 2023 г.

Подпись д.м.н. А.К. Валиева «заверяю»,

Ученый секретарь  
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»  
Минздрава России,  
к.м.н.

Ирина Юрьевна Кубасова

«24» 05 \_\_\_\_\_ 2023 г.

115478, г. Москва, Каширское шоссе, д. 23  
тел.: +7 (499) 444-24-24  
e-mail: info@ronc.ru

