

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ольховой Людмилы Владимировны на тему «Прогностические факторы и влияние высокодозной полихимиотерапии с аутологичной трансплантацией гемопоэтических стволовых клеток на результаты лечения атипичных тератоид-рабдоидных опухолей центральной нервной системы у детей», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.28 гематология и переливание крови» и 3.1.6 «онкология, лучевая терапия».

Атипичная тератоид-рабдоидная опухоль (АТРО) - редкая высокозлокачественная эмбриональную опухоль центральной нервной системы (ЦНС), которая встречается в 0,12 случаях на 100000 детского населения, в основном, у детей первых 3 лет жизни. В связи с редкостью заболевания формирование крупных когорт пациентов для оценки роли различных прогностических факторов и разработки оптимальных схем терапии значительно затруднено. В настоящее время в лечении пациентов с АТРО ЦНС применяются различные подходы: оперативное вмешательство, химиотерапия, лучевая терапия, - однако смертность остается предельно высокой. Использование лучевой терапии невозможно из-за малого возраста пациентов. Именно поэтому особый интерес представляет использование ВДХТ с ауто-ТГСК. Определение факторов прогноза у пациентов с АТРО позволит разработать индивидуальный план лечения и повысить эффективность терапии больных данной группы, чему и посвящена настоящая работа.

Автор логично построила структуру диссертации большая часть которой посвящена собственным результатам лечения пациентов с АТРО ЦНС исходя из прогностических факторов. Подробно оценена эффективность ВДХТ с ауто-ТГСК у этих пациентов.

Использованная методика Ольховой Л.В., учитывая ее эффективность, может быть внедрена в различных онкогематологических отделениях и трансплантационных центрах. Практические рекомендации позволят детским онкологам правильно стратифицировать пациентов с АТРО ЦНС на группы риска, выбирать тактику ведения больных, определять показания к различным методам терапии, в том числе и ВДХТ с ауто-ТГСК. Также высокую научную ценность среди результатов собственных исследований представляет анализ эффективности и места лучевой терапии в лечении детей с АТРО ЦНС. Помимо вышеуказанных результатов, Ольховой Л.В. в рамках диссертационной работы выполнен подробный анализ показаний к ВДХТ с ауто-ТГСК, осложнений данного метода, влияния различных факторов риска на долгосрочную выживаемость пациентов в этой группе пациентов. На основании этого анализа сформированы практические рекомендации по

эффективному использованию ВДХТ с ауто-ТГСК у детей с АТРО ЦНС. Поскольку в РФ на сегодняшний день подобные рекомендации отсутствуют, данная диссертационная работа крайне важна как литературный источник при формировании положений и рекомендаций. Полученные результаты диссертационного исследования Ольховой Л.В. соответствуют поставленным задачам. Выбор статистических инструментов позволяет подтвердить эффективность лечения.

По теме работы опубликовано 4 статьи в журналах, аккредитованных ВАК. Полученные результаты были доложены на профильных конгрессах и симпозиумах в виде устных и постерных докладов.

По научной новизне, объему выполненных исследований и практической значимости диссертация Ольховой Людмилы Владимировны на тему «Прогностические факторы и влияние высокодозной полихимиотерапии с аутологичной трансплантацией гемопоэтических стволовых клеток на результаты лечения атипичных тератоид-рабдоидных опухолей центральной нервной системы у детей» соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук. по специальностям 3.1.28 «гематология и переливание крови» и 3.1.6 «онкология, лучевая терапия».

Декан педиатрического факультета ФГБОУ ВО  
«Северный государственный медицинский  
университет» (Архангельск) Минздрава России,  
заведующий кафедрой детской хирургии,  
главный внештатный специалист детский  
онколог и гематолог МЗ Архангельской области,  
д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ



Турабов И.А.

#### Контактные данные

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации.  
163000, Российская Федерация, г. Архангельск, пр-т.Троицкий, д.51  
<http://www.nsmu.ru> адрес электронной почты: [info@nsmu.ru](mailto:info@nsmu.ru)  
телефон: +7 (182) 28-57-91, м\т +7(921)241-40-30

Подпись Турабова Ивана Александровича заверяю:

«25» октября 2022 г.

*Специалист по персоналу Ст. Ив. Сергеев*

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России №662 от 01.07.2025г.), необходимых для работы диссертационного совета 68.1.007.01.

Декан педиатрического факультета ФГБОУ ВО  
«Северный государственный медицинский  
университет» (Архангельск) Минздрава России,  
заведующий кафедрой детской хирургии  
главный внештатный специалист детский  
онколог и гематолог МЗ Архангельской области,  
доктор медицинских наук (14.00.14 – онкология),  
профессор, заслуженный врач РФ



Турабов И.А.