

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.

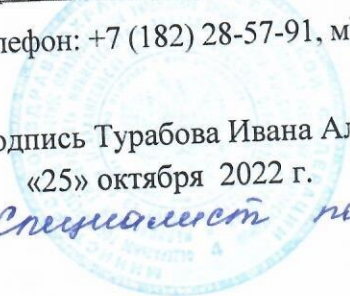
Контактные данные

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
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.