

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о диссертационной работе Ольховой Л.В.,
прикреплённой для выполнения диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программы аспирантуры в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
по специальности 3.1.28 – гематология и переливание крови
3.1.6 – онкология, лучевая терапия

Ольхова Людмила Владимировна была прикреплена в 2020 году для выполнения диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программы аспирантуры в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Подготовила научно-исследовательскую работу 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». Диссертация оформлена в соответствии с требованиями ГОСТ Р 7.0.11- 2011 года.

С 2012 года Людмила Владимировна работала врачом-детским онкологом отделения клинической онкологии Морозовской детской городской клинической больницы Департамента Здравоохранения г. Москвы, а затем врачом-детским онкологом отделения трансплантации костного мозга Обособленного структурного подразделения Российской детская клиническая больница ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» МЗ РФ.

Научной работой занимается в течение 10 лет. В ходе диссертационной работы освоила методику проведения как среднедозовой, так и высокодозной полихимиотерапии с аутологичной трансплантацией гемопоэтических стволовых клеток у детей со злокачественными новообразованиями, наиболее глубоко изучила особенности данной методики у пациентов с атипичными тератоид-рабдоидными опухолями центральной нервной системы, освоила методику статистической обработки материала.

Исследование Ольховой Людмилы Владимировны несомненно актуально в связи с высоким риском развития рецидивов и высоким уровнем смертности от заболевания у пациентов с атипичными тератоид-рабдоидными опухолями центральной нервной системы, отсутствием общепринятых протоколов лечения пациентов с данной нозологией. В ходе работы оценена эффективность высокодозной полихимиотерапии с трансплантацией аутологичных гемопоэтических стволовых клеток у пациентов с атипичными тератоид-рабдоидными опухолями центральной нервной системы, выявлены прогностические факторы, влияющие на выживаемость пациентов. Определены показания и противопоказания для проведения ВДХТ с ауто-ТГСК, оценена ее токсичность.

Ключевые аспекты диссертационной работы представлены в виде устных докладов на следующих научно-практических конференциях и съездах: на научно-практической конференции «Иновационные методы лечения онкологических и гематологических заболеваний у детей» (Санкт-Петербург, 16–17 апреля 2021 г.), II объединенном конгрессе

НОДГО и РОДО «Актуальные проблемы и перспективы развития детской онкологии и гематологии в Российской Федерации» (Москва, 25-27 ноября 2021г.), V Петербургском международном онкологическом форуме «Белые ночи» (Санкт-Петербург, 20-23 июня 2019 г.), XV Международной конференции «Актуальные вопросы детской гематологии, онкологии и иммунологии» (Минск, 31 октября – 1 ноября 2019г.), XIII Научно-практической конференции «Иновационные методы лечения в педиатрии и детской хирургии»(Москва, 3-4 июня 2021г.), а также в виде постерных докладов на 6th Biennial Pediatric Neuro-Oncology Research Conference(10-12 июня 2021 г.), the 51th Congress of the “Society International of Paediatric Oncology” (SIOP), the 52th Congress of the “Society International of Paediatric Oncology” (SIOP), the 19th International Symposium on Pediatric Neuro-Oncology (ISPNO), X конгрессе Национального общества детских гематологов и онкологов «Актуальные проблемы и перспективы развития детской гематологии-онкологии в Российской Федерации» (Сочи, 25-27 апреля 2019 г.).

По теме диссертации опубликованы 14 научных работ, из них 8 статей в журналах, рекомендованных ВАК: Клеточная терапия и трансплантация (Cellular Therapy and Transplantation), Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского, Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии, Вопросы нейрохирургии имени Н.Н. Бурденко, Онкопедиатрия, Детская хирургия и других.

В ходе работы Ольхова Людмила Владимировна проявила себя как квалифицированный врач и научный работник. Активно интересуется литературой по специальности, постоянно повышает уровень практических и теоретических знаний. Добросовестна, отзывчива. Пользуется уважением коллег и пациентов.

Диссидент успешно справилась с выполнением данного научного исследования, обладающего научной новизной и практической значимостью.

С учетом актуальности и важности проведенных исследований, считаю, что Ольхова Людмила Владимировна заслуживает присуждения искомойченой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.28 «гематология и переливание крови» и 3.1.6 «онкология, лучевая терапия».

Научный руководитель
профессор кафедры гематологии, трансфузиологии и
трансплантологии с курсом детской онкологии
факультета послевузовского образования
имени профессора Б.В. Афанасьева
ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П.Павлова Минздрава России,
д.м.н., профессор

Зубаровская Л.С.

