

## ОТЗЫВ

научного руководителя, профессора кафедры гематологии, трансфузиологии и трансплантологии с курсом детской онкологии факультета послевузовского образования им. профессора Б.В.Афанасьева ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, д.м.н., И.С. Моисеева о работе врача-гематолога Калашниковой Ольги Борисовны

Калашникова О.Б., 1979 года рождения, с отличием окончила лечебный факультет Волгоградского государственного медицинского университета в 2003 году. В 2003-2004 гг. обучалась в интернатуре на кафедре клинической фармакологии ВолГМУ по специальности терапия с получением сертификата по терапии. В 2005 г. обучалась в ГОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования Росздрава» на базе ГНЦ РАМН с получением сертификата по гематологии. С 2004 по 2008 гг. работала врачом-гематологом в ГУЗ «Волжский онкологический диспансер», где проявила себя как компетентный и ответственный специалист. С 2008 по 2013 гг. работала врачом-гематологом поликлинического отделения ГБУЗ «Волгоградский областной клинический онкологический диспансер». Помимо основной работы участвовала в научной деятельности, является соавтором ряда публикаций, в том числе по вопросам роли эпигенетической регуляции в патогенезе ХЛЛ.

С сентября 2013 года по настоящее время работает в клинике «НИИ детской онкологии, гематологии и трансплантологии им. Р.М. Горбачевой» в должности врача-гематолога, и с 2019 г. — в должности врача-гематолога поликлиники с КДЦ ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России.

Калашникова О.Б. была прикреплена в 2022 году для выполнения диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программы аспирантуры в ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России. В апреле 2022 года была утверждена тема диссертационной работы «Последовательность линий терапии и прогноз хронического лимфолейкоза».

Калашникова О.Б. активно занимается научной деятельностью в течение 10 лет. В ходе диссертационного исследования выявлены клинические и биологические факторы риска неблагоприятного исхода ХЛЛ. Определены биологические маркеры, которые обладают предиктивным значением в отношении эффективности последовательно назначаемой терапии при ХЛЛ. Показана целесообразность проведения не менее четырех циклов FCR в первой линии терапии. Выделены наиболее значимые биологические маркеры, ухудшающие прогноз выживаемости ХЛЛ в первой и последующих линиях терапии. Определены оптимальные сроки назначения таргетных агентов на последовательных этапах терапии ХЛЛ. Продемонстрирована необходимость расширения объема обследования пациентов с ХЛЛ перед каждой планируемой линией терапии.

Ключевые аспекты диссертационной работы представлены в виде устных докладов на российских и международных конференциях: конференции «Лейкозы и лимфомы. Терапия и фундаментальные исследования» (2021), научно-практической конференции «Молекулярно-генетический взгляд на проблемы диагностики, лечения и профилактики онкогематологических заболеваний. Практическое применение стандартов и клинических рекомендаций» (2021), VI Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Генетика опухолей кроветворной системы — от диагностики к терапии» (2021), XVI Международном симпозиуме памяти Р.М. Горбачевой «Трансплантация гемопоэтических стволовых клеток. Генная и клеточная терапия» (2022). Результаты исследования были также представлены в виде

тезисов и постерных докладов на российских и международных конференциях: XIII Международном симпозиуме памяти Р.М. Горбачевой «Трансплантация гемопоэтических стволовых клеток. Генная и клеточная терапия» (2019), XVI Российской конференции с международным участием «Злокачественные лимфомы» (2019). Калашникова О.Б. является автором 5 печатных работ по теме диссертации, 2 из них - в журналах, рекомендованных ВАК.

Исследование Калашниковой О.Б. актуально в связи с первоочередной ролью необходимости оценки прогноза в успехе терапии ХЛЛ. Результаты исследования внедрены в практику работы Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П. Павлова, Городской клинической больницы № 31, Ленинградской областной клинической больницы.

Калашникова О.Б. обладает глубокими теоретическими знаниями и практическими навыками в вопросах гематологии и трансплантации костного мозга. Активно интересуется современной отечественной и иностранной литературой, использует полученную информацию в своей практической и научной деятельности.

Отзыв дан для предоставления в диссертационный совет к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.28. Гематология и переливание крови.

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

Дата 13.12.2022



И.С. Моисеев

Подпись руки заверяю: *Моисеев И.С.*  
Ведущий документовед  
Т.В. Пшеничникова  
"11" 04 2013 г.