

## ОТЗЫВ

научного руководителя, заместителя директора по лечебной работе НИИ ДОГиТ им. Р.М. Горбачевой ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, доцента кафедры гематологии, трансфузиологии и трансплантологии с курсом детской онкологии факультета послевузовского образования имени профессора Б.В.Афанасьева, доктора медицинских наук С.Н. Бондаренко, о работе врача-гематолога Аюбовой Беллы Ибадуллаевны

Аюбова Б.И., 1989 года рождения, окончила с отличием лечебный факультет Балтийского федерального университета им. Иммануила Канта в 2013 году. В 2013-2015 г.г. обучалась в клинической ординатуре по специальности «гематология» на кафедре факультетской терапии с клиникой последипломного образования ФГБУ «Северо-Западный федеральный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова». В 2016 году обучалась на курсах профессиональной переподготовки по специальности «трансфузиология» на кафедре гематологии, трансфузиологии, трансплантологии ФПО ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова. В 2020 году проходила курсы повышения квалификации «Актуальные вопросы гематологии и ТКМ» и «Современные проблемы трансфузиологии» на кафедре гематологии, трансфузиологии, трансплантологии ФПО с курсом детской онкологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова.

С ноября 2015 по настоящее время работает врачом-гематологом в палатах реанимации и интенсивной терапии гематологического отделения клиники «Научно-исследовательского института детской онкологии, гематологии и трансплантологии им. Р.М. Горбачевой».

Аюбова Б.И. 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 «Таргетная терапия рецидивирующих и рефрактерных форм острого миелоидного лейкоза у взрослых».

Аюбова Б.И. активно занимается научной деятельностью в течение 6 лет. В ходе диссертационной работы изучала вопросы, касающиеся лечения пациентов с рецидивирующими и рефрактерными формами острого миелоидного лейкоза, продемонстрировав эффективность и безопасность использования различных вариантов таргетной терапии перед аллогенной трансплантацией гемопоэтических стволовых клеток. Детальный анализ клинических и биологических предикторов эффективности, а также профиль осложнений таргетной терапии имеют важное практическое значение при выборе терапевтической тактики.

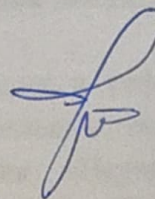
По теме диссертации опубликованы 3 печатные работы в журналах, индексируемых в базе данных Scopus и рекомендованные Высшей аттестационной комиссией Минобрнауки России. Ключевые аспекты диссертационного исследования были представлены на VII международном научном конгрессе «Рациональная фармакотерапия», в виде устного доклада (Санкт-Петербург, 2022), а также в виде тезисов и постерных докладов на XIII, XIV, XV и XVI Симпозиумах «Трансплантация гемопоэтических стволовых клеток», посвященных памяти Р.М. Горбачевой (Санкт-Петербург, 2019, 2020, 2021, 2022), V и VI Конгрессах гематологов России (Москва, 2020 и 2022), 46-й ежегодной встрече Европейского общества по трансплантации крови и костного мозга (EBMT 2020), II Московской гематологической школе молодых ученых и врачей (Москва, 2023).

Исследование Аюбовой Б.И. актуально, главным образом, в связи с возможностью применения полученных результатов диссертационной работы для персонализированного подхода в терапии пациентов с рецидивирующим и рефрактерным острым миелоидным лейкозом в реальной клинической практике для достижения наибольшей эффективности и минимизации осложнений. 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.

Белла Ибадуллаевна отличается не только своими профессиональными качествами, но также исключительным трудолюбием и ответственностью. Активно следит за 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,  
заместитель директора по лечебной работе  
НИИ ДОГиТ им. Р.М. Горбачевой  
ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова  
Минздрава России, д.м.н.



С.Н. Бондаренко

Дата: 25.10.2023



Подпись руки заверяю: *Бондаренко С.Н.*  
Спец. по кадрам *Р. Роговский И.Б.*  
*20.10.2023*

