

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

**заместителя главного врача по онкологии, врача-онколога (главного
специалиста) ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России**

доктора медицинских наук, профессора

Саржевского Владислава Олеговича

на соискателя кафедры гематологии и клеточной терапии Института

усовершенствования врачей

ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России

Дубинину Юлию Николаевну

Дубинина Юлия Николаевна, 1990 года рождения, в 2013 году окончила ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России по специальности «Лечебное дело».

Дубинина Юлия Николаевна в 2015 году окончила ординатуру по специальности «Гематология», в 2016 году интернатуру по специальности «Онкология» на базе Института усовершенствования врачей ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России. С 2016 года по 2019 год проходила обучение в заочной аспирантуре на базе кафедры гематологии и клеточной терапии Института усовершенствования врачей ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России. С 2016 года по 2018 год работала в должности врача-онколога, врача-гематолога отделения гематологии и химиотерапии с блоком трансплантации костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток и отделения онкологии ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова».

За время учебы и работы с 2016 года Дубинина Ю.Н. проводила диссертационное исследование на тему: «Биохимические маркеры воспаления в ранней диагностике инфекционных осложнений после трансплантации аутологичных гемопоэтических стволовых клеток в онкогематологии». Данная научная работа направлена на улучшение результатов трансплантации аутологичных гемопоэтических стволовых клеток у пациентов с лимфопролиферативными заболеваниями. Автором был разработан дизайн исследования, определены цель и задачи, проведен анализ имеющихся

литературных данных. Личный вклад Юлии Николаевны является определяющим в работе и заключается в непосредственном обследовании, контроле и анализе 139 пациентов исследования на всех этапах: от госпитализации до выписки после проведенной трансплантации. Автор лично принимала участие в проведении высокодозной химиотерапии и трансплантации аутологичных гемопоэтических стволовых клеток, что позволило обеспечить высокое качество сбора клинического материала, а также его систематику и анализ. Отдельное внимание уделяется статистической обработке данных. Дубинина Ю.Н. освоила методы статистики, которые позволили ей корректно интерпретировать массивы данных.

Дубининой Ю.Н. были решены поставленные задачи исследования и сделаны выводы. Ею было продемонстрировано, что прокальцитонин обладает наибольшей специфичностью в прогнозировании инфекционных осложнений, а пресепсин может быть эффективным инструментом для лабораторного контроля эффективности антибактериальной терапии. Данные выводы уже внедрены в лечебную практику отделения гематологии и химиотерапии с блоком трансплантации костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток и используются в учебном процессе на кафедре гематологии и клеточной терапии Института усовершенствования врачей ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России.

Необходимо также отметить высокую научную активность соискателя. Основные положения работы докладывались на престижных международных и российских конференциях, что свидетельствует о научной и клинической важности проведенного исследования. Всего автором опубликовано 8 печатных работ по данной проблематике, по теме диссертации опубликовано 2 научные статьи в рецензируемых изданиях перечня ВАК.

За время обучения и в процессе клинической работы Дубинина Ю.Н. показала себя дисциплинированным, организованным, вдумчивым исследователем, способным критически мыслить и аргументированно отстаивать свою точку зрения.

С 2018 года по настоящее время работает в должности врача-онколога, врача-гематолога частного медицинского центра АО «Клиника К+31», где также имела опыт работы в должности заведующей онкологическим отделением.

Основные научные интересы Дубининой Юлии Николаевны направлены на изучение онкологических и онкогематологических заболеваний. Также автор принимает участие в проведении клинических исследований, в том числе и в качестве главного исследователя.

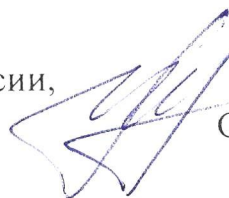
Работа была оформлена и апробирована на заседании Проблемной комиссии в сфере научно-исследовательской деятельности ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России совместно с кафедрой гематологии и клеточной терапии и кафедрой онкологии Института усовершенствования врачей ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России 3 декабря 2025 года, получив положительную оценку.

Диссертация Дубининой Юлии Николаевны «Биохимические маркеры воспаления в ранней диагностике инфекционных осложнений после трансплантации аутологичных гемопоэтических стволовых клеток в онкогематологии» представляется законченной самостоятельно выполненной научной работой.

«01» апреля 2026 года

Научный руководитель:

Заместитель главного врача по онкологии,
врач-онколог (главный специалист)
ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России,
д.м.н., профессор



Саржевский В.О.

Подпись доктора медицинских наук Саржевского В.О. «УДОСТОВЕРЯЮ»

Ученый секретарь ректората
Института усовершенствования врачей
ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России,
д.м.н., профессор



Матвеев С.А.