

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

**Заведующего лабораторией клинической иммунологии и инновационных технологий
централизованного научно-клинического лабораторного отдела консультативно-
диагностического центра ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава
России, доктора биологических наук,
Заботиной Татьяны Николаевны**

Хорошилов Максим Викторович, 1994 года рождения. С 2012 по 2018 годы проходил обучение в Первом Московском государственном медицинском университете имени И.М. Сеченова (Сеченовский университет) Минздрава России по специальности «Лечебное дело». На базе отделения противоопухолевой лекарственной терапии № 1 отдела лекарственного лечения НИИ клинической онкологии им. академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России прошел обучение в ординатуре по специальности «Онкология» в 2018–2020 гг. В 2020 году поступил в аспирантуру по направлению «Клиническая медицина» (31.06.01) на кафедре последипломного образования врачей департамента профессионального образования того же учреждения. Обучение в аспирантуре завершено в 2023 году. Во время обучения в аспирантуре в 2022 году был оформлен на должность врача-онколога в онкологическом отделении противоопухолевой лекарственной терапии № 1 отдела лекарственного лечения НИИ клинической онкологии им. академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, где и работает по настоящее время.

В рамках своей диссертационной работы «Роль инфильтрирующих опухоль лимфоцитов в неоадьювантной химиотерапии HER2-негативного рака молочной железы» занимался изучением целого спектра субпопуляций лимфоцитов и их влияния на эффективность дозо-плотной неоадьювантной химиотерапии. В процессе подготовки диссертации проявил себя как ответственный, самостоятельный исследователь, способный чётко формулировать цели и задачи работы, а также вдумчиво и обстоятельно анализировать полученные данные. Самостоятельно освоил и уверенно применяет современные статистические методы обработки информации, что обеспечивает надёжность и достоверность сделанных выводов. На всех этапах работы проявлял высокий уровень инициативности, аналитического и научного мышления, благодаря чему диссертационная работа обладает высокой степенью новизны, методологической проработки и представляет собой значимый вклад как в науку, так и в практическую медицину. По теме диссертации опубликовано 4 статьи в журналах ВАК.

Кроме научной работы, активно занимается практической врачебной деятельностью, консультируя пациентов с различными нозологиями и проводя им курсы химиотерапии и сопроводительного лечения. Пользуется заслуженным авторитетом среди коллег и пациентов.

Заведующий лабораторией клинической иммунологии и инновационных технологий централизованного научно-клинического лабораторного отдела консультативно-диагностического центра ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, доктор биологических наук, профессор

Заболотина Заботина Т.Н.
05.03.2026г.

Подпись д.б.н. Заботиной Т.Н. заверяю

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

кандидат медицинских наук



Кубасова И.Ю.