

## СВЕДЕНИЯ

о научных руководителях диссертации Бердовой Фарангиз Карамшовны на тему «Прогностическое значение субпопуляционного состава лимфоцитов костного мозга у больных первично-операбельным раком молочной железы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (с указанием должности, организации, ведомства, адреса, телефона и e-mail)	Ученая степень (шифр специальности)	Ученое звание	Основные работы
<p><b>Тупицын Николай Николаевич</b></p>	<p>Главный научный сотрудник лаборатории клинической иммунологии и инновационных технологий централизованного научно-клинического лабораторного отдела консультативно-диагностического центра федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации 115522, г. Москва, Каширское шоссе, д.24 Тел. 8(499)324-15-30 kanc1@tonc.ru</p>	<p>Доктор медицинских наук 14.01.12 – Онкология</p>	<p>Профессор</p>	<p>1. Взаимосвязь между NK- клетки костного мозга больных раком молочной железы и биологическими особенностями опухоли/ В.А. Мкртчян, И.К. Воротников, О.А. Чернышева, А.Д. Палладина, Н.Н. Тупицын// Онкогинекология. — 2019.— № 3. — С. 4-13.</p> <p>2. Субпопуляции В-лимфоцитов костного мозга больных раком молочной железы в прогнозе заболевания/ Ф.К. Бердова, И.К. Воротников, Н.Н. Тупицын// Российский биотерапевтический журнал. — 2022. — № 1. — С. 50-56.</p> <p>3. Т- и NK-клеточные субпопуляции лимфоцитов костного мозга в прогнозе рака молочной железы / Ф.К. Бердова, И.К. Воротников, Н.Н. Тупицын // Онкогинекология. — 2022.— № 3. — С. 4-15.</p> <p>4. Ключевая роль В1-лимфоцитов в иммунном ответе у больных раком желудка/ С.В. Чулкова, Е.Н. Шолохова, Д.А. Рябчиков, Н.Н. Тупицын, И.С. Базин// Российский биотерапевтический журнал. — 2018. — Т. 17. — № 4. — С. 64-70.</p> <p>5. Иммунологические показатели костного мозга больных немелкоклеточным раком легкого/ Н.Н.Тупицын, Т.М. Джуманазаров, А.Д. Палладина, А.К. Алахвердиев, С.В. Чулкова,</p>

				П.В. Кононец// Российский биогерепевтический журнал. — 2020. — Т. 19.— № 2. — С. 47-54.
--	--	--	--	---

*В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю согласие диссертационному совету 21.1.032.01, созданному на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, на обработку моих персональных данных, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, передачу (распространение, представление, доступ), блокирование, удаление, уничтожение персональных данных. Согласие дается свободно, своей волей в целях включения персональных данных в аттестационное дело и защиты диссертации.*

Доктор медицинских наук, профессор

Тупицын Николай Николаевич

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России,  
кандидат медицинских наук

Кубасова Ирина Юрьевна

