

СВЕДЕНИЯ

о научном консультанте диссертации Чулковой Светланы Васильевны на тему «Особенности эфektorных звеньев иммунопоза при опухолях женской репродуктивной системы», представленной на соискание ученой степени доктора 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>Тупицын Николай Николаевич</p>	<p>Главный научный сотрудник лаборатории клинической иммунологии и инновационных технологий научно-исследовательского института клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова 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(925)537-15-82 nntsa@yahoo.com</p>	<p>Доктор медицинских наук 14.01.12 – Онкология</p>	<p>Профессор 14.01.12 – Онкология</p>	<p>1. Чулкова, С.В. Иммунофенотипические особенности молекулярных подтипов рака молочной железы. / С.В. Чулкова, Е.Н. Шолохова, И.В. Поддубная, Е.В. Артамонова, А.В. Семьянихина, И.С. Стилиди, Н.Н. Тупицын // Медицинский алфавит. — 2022. — №. 26. — С. 20-26.</p> <p>2. Кожоналиева, А.М. Иммуно-морфологическая характеристика костного мозга у больных раком яичников. / А.М. Кожоналиева, С.В. Чулкова, И.С. Стилиди, Е.В. Артамонова, И.В. Поддубная, О.П. Колбацкая, Н.А. Купрышина, Е.В. Егорова, Н.Н. Тупицын // Современная онкология. Т. 24. — №1. — С. 73-79. — 2022.</p> <p>3. Рябчиков, Д.А. Иммунологическая характеристика первичной опухоли и костного мозга у больных раком молочной железы. / Д.А. Рябчиков, С.В. Чулкова, С.Д. Желтиков, А.А.</p>

- Осипова, Н.Н. Тупицын // Медицинский алфавит. — 2022. — Т. 31. — №. 4. — С. 23-27.
4. Чулкова, С.В. Экпрессия мономорфных HLA-детерминант, трансферринового рецептора 1 (TfR1) при молекулярных подтипах рака молочной железы. / С.В. Чулкова, Е.Н. Шолохова, И.В. Поддубная, И.С. Стилиди, Н.Н. Тупицын // Российский биотерапевтический журнал. — 2022. — Т.21. — №. 4. — С. 50-62.
5. Чулкова, С.В. Взаимосвязь лимфоидных популяций (инфильтрации) первичной опухоли с иммунными реакциями в костном мозге у больных раком молочной железы. / С.В. Чулкова, Е.Н. Шолохова, И.В. Поддубная, И.С. Стилиди, А.В. Егорова, Н.А. Козлов, Н.Н. Тупицын // Российский биотерапевтический журнал. — 2023. — Т.22. — №1. — С.49-61.
6. Чулкова, С.В. Характеристика гранулоцитарного роста костного мозга у больных раком яичников: взаимосвязь с клинико-морфологическими характеристиками. / С.В. Чулкова, А.М. Кожоналиева, И.С. Стилиди, А.Д. Палладина, И.В. Поддубная, О.П. Колбацкая, К.И. Жордания, Н.А. Купрышина, И.И. Бокан, Е.В. Артамонова, Н.Н. Тупицын // Онкогинекология. —

2020. — Т. 36. — №. 4. — С. 26-36.

7. Тупицын, Н.Н. Взаимосвязь костно-мозговых популяций врожденного иммунигетата (TCR $\gamma\delta$ – клетки, V1 (CD5+)) у больных раком молочной железы с клиническими показателями и гемопозом. / Тупицын Н.Н., Мкртчян В.А., Палладина А.Д., Воротников И.К. // Онкогинекология. — 2022.— №.1. — С. 23-30.

8. Чулкова, С.В. Иммунологическая характеристика инвазивного рака шейки матки. / С.В. Чулкова, Е.Н. Шолохова, И.В. Поддубная, И.С. Стилиди, Н.В. Грищенко, Н.Н. Тупицын // Онкогинекология. — 2022.— №.3. — С. 44-56.

9. Бердова, Ф.К. 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.

10. Чулкова, С.В. Характеристика эритроидного роста костного мозга у больных раком яичников. / С.В. Чулкова, А.М. Кожоналиева, И.С. Стилиди, И.В. Поддубная, А.Д. Палладина, О.П. Колбацкая, К.И. Жордания, Н.А. Купрышина, И.И. Бокин, Е.В. Артамонова, Н.Н.

Тупицын // Онкогинекология. — 2021. — Т. 37. —
№. 1. — С. 26-37.

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, предоставление, 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

Тупицын Николай Николаевич

Ученый секретарь

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

кандидат медицинских наук

Кубасова Ирина Юрьевна

