

**ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА**

**главного научного сотрудника лаборатории клинической иммунологии и  
инновационных технологий централизованного научно-клинического  
лабораторного отдела НИИ клинической онкологии имени академика РАН и  
РАМН Н.Н. Трапезникова ФГБУ «НМИЦ онкологии  
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, доктора медицинских наук,  
профессора, заслуженного деятеля науки России  
Тупицына Николая Николаевича**

Чулкова Светлана Васильевна, 1976 года рождения, в 1999 году окончила Российский государственный медицинский университет по специальности «Лечебное дело». С 1999 г. по 2001 г. обучалась в ординатуре по специальности «Онкология» на кафедре онкологии лечебного факультета Российского государственного медицинского университета. С 2002 г. по 2005 г. обучалась в аспирантуре по специальности 14.01.12 – Онкология на базе той же кафедры. В 2006 году защитила кандидатскую диссертацию на тему «Клинико-иммунобиологическая оценка Фитомикса-40 в комплексном лечении распространенного рака желудка» по специальностям 14.01.12 - Онкология, 14.03.09 - Клиническая иммунология, аллергология. С 2006 года по 2009 последовательно работала в должности врача иммунолога-аллерголога, научного сотрудника лаборатории иммунологии гемопоэза Государственного учреждения Российского онкологического научного центра им. Н.Н. Блохина Российской академии медицинских наук. С 2009 года по 2023 год работала старшим научным сотрудником той же лаборатории. В настоящее время работает в должности старшего научного сотрудника лаборатории клинической иммунологии и инновационных технологий централизованного научно-клинического лабораторного отдела НИИ клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова Федерального государственного бюджетного учреждения «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

За время работы Чулкова С.В. проявила себя зрелым исследователем, способным четко определить и сформулировать цели и задачи научной работы, осмыслить и проанализировать полученные результаты. Чулкова С.В. показала

себя эрудированным специалистом, владеющим современными иммунологическими методами диагностики злокачественных опухолей, а также морфологическими методами исследования костного мозга. Основная научная и практическая деятельность Чулковой С.В. посвящена изучению иммунофенотипа опухолей женской репродуктивной системы, В-клеточного звена иммунитета у онкологических больных, иммунодиагностике поражений костного мозга при солидных опухолях и изучению иммунной системы костного мозга.

Чулковой С.В. удалось грамотно обработать полученные результаты, используя современные методы статистической обработки данных, что не позволяет подвергнуть сомнению объективность сделанных заключений. В процессе работы над диссертацией автор изучил большой объем литературных источников, посвященных проблеме иммунодиагностики опухолей женской репродуктивной системы, как иммунофенотипа, так и оценке местных иммунных реакций в опухоли. Кроме того, изучены наиболее известные и передовые исследования, посвященные лимфоидным популяциям костного мозга, а также морфологическим особенностям гемопоэза. Это позволило наиболее полно взглянуть на проблему иммунного реагирования при раке. На всех этапах работы Чулкова С.В. проявила себя творчески мыслящим, неуемным ученым, способным к скрупулезному анализу. Работа выполнена на большом клиническом материале, по своему объему, методическому уровню и новизне является актуальным исследованием, своевременным и важным как в научном, так и в практическом отношении.

Чулкова С.В. вдумчивый и целеустремленный исследователь, обладающий широким научным медицинским кругозором, пользуется заслуженным уважением со стороны коллег и пациентов. Чулкова С.В. является автором 122 публикаций, в том числе в зарубежных изданиях, соавтором учебника «Онкология», имеет 2 патента. За последние три года Чулковой С.В. изданы 7 учебных пособий, написаны главы в двух зарубежных монографиях, сделаны 8 докладов на международных конференциях. Чулкова С.В. ежегодно участвует в организации международной конференции «Иммунология гемопоэза», в работе

научных семинаров и конгрессов, посвященных иммуноонкологии. Является действительным членом Европейской ассоциации исследований рака (EACR), Российского общества клинической онкологии (RUSSCO).

Главный научный сотрудник лаборатории клинической иммунологии и инновационных технологий централизованного научно-клинического лабораторного отдела НИИ клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России,  
доктор медицинских наук, профессор



Тупицын Н.Н.

27.09.23г.

*Даю согласие на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.1.032.01, созданный на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им Н.Н. Блохина» Минздрава России.*



Тупицын Н.Н.

Подпись Тупицына Н.Н. заверяю

Ученый секретарь

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

кандидат медицинских наук

Кубасова И.Ю.

