

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 гемопоеза 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, неумным 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.