

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

ведущего научного сотрудника лаборатории иммунологии гемопоэза

централизованного клинико-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 Френкель Марины Абрамовны

Моженкова Анна Васильевна, 1974 года рождения, в 2006 г. окончила государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный медико-стоматологический университет» Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию по специальности «Лечебное дело». В 2006-2008 гг. обучалась в ординатуре на базе лаборатории иммунологии гемопоэза централизованного клинико-лабораторного отдела Российского онкологического научного центра им. Н.Н. Блохина РАМН по специальности «клиническая лабораторная диагностика», затем проходила сертификационный курс на кафедре МГМСУ по специальности «клиническая лабораторная диагностика». С декабря 2008 г. Моженкова А.В. работает в должности врача клинической лабораторной диагностики лаборатории иммунологии гемопоэза централизованного клинико-лабораторного отдела НИИ клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

Моженкова А.В. — опытный врач, который пользуется заслуженным уважением коллег. В совершенстве владеет морфологическими и цитохимическими исследованиями аспиратов костного мозга. Регулярно участвует во врачебных конференциях. Анна Васильевна прекрасно ориентируется в научной литературе по тематике исследования, критически анализирует и грамотно интерпретирует полученные результаты, а также выдвигает новые гипотезы для последующего исследования.

Моженкова А.В. является автором и соавтором 16 печатных работ, включая тезисы российских и зарубежных конференций.

Диссертационная работа Моженковой А.В. «Иммуноморфологические особенности опухолевого клона и клеток окружения в костном мозге при фолликулярной лимфоме» посвящена актуальной проблеме онкогематологии. В данной работе проведена комплексная оценка показателей крови и костного мозга больных ФЛ при разных стадиях заболевания, в зависимости от наличия или отсутствия поражения костного мозга. Даны детальная характеристика лейкемического клона в костном мозге, определены особенности иммунофенотипического профиля центроцитов и центробластов. Предложен высокотехнологичный метод компьютерной микроскопии для объективизации диагностики и дифференциальной диагностики ФЛ. Научная новизна, практическая и теоретическая значимость работы не вызывают сомнений. Полученные выводы и разработанные практические рекомендации представляют большой интерес для онкогематологов, работающих в практическом здравоохранении.. Диссертация Моженковой А.В. является законченным, самостоятельно выполненным научным исследованием.

Ведущий научный сотрудник лаборатории
имmunологии гемопоэза централизованного клинико-лабораторного отдела
НИИ клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

д.м.н., профессор

Френкель М.А.

Подпись Френкель М.А. заверяю

Ученый секретарь

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

Кубасова И.Ю.

