

«УТВЕРЖДАЮ»

зам. директора ГБУЗ МО
МОНИКИ им. М.Ф.Владимирского
по научной работе д.м.н.,
профессор В. И. Шумский

« ____ » _____ 2014

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ГБУЗ МО Московский областной научно-исследовательский клинический
институт им. М.Ф. Владимирского

Диссертация «Новые подходы к оценке течения и прогноза саркоидоза легких и внутригрудных лимфоузлов» выполнена в отделении кардиопульмонологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф.Владимирского.

В период подготовки диссертации соискатель Терпигорев Станислав Анатольевич работал в отделении кардиопульмонологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф.Владимирского в должности старшего научного сотрудника.

Терпигорев С.А. в 1994 г. окончил лечебный факультет Рязанского государственного медицинского университета им. академика И.П.Павлова по специальности «Лечебное дело». В 2003 году защитил кандидатскую диссертацию «Эффективность ингаляционных глюкокортикостероидов при нетяжелой бронхиальной астме».

Научный консультант: Палеев Филипп Николаевич, руководитель отделения кардиопульмонологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф.Владимирского, доктор медицинских наук, профессор.

По итогам обсуждения принято следующее заключение.

Диссертация Терпигорева С.А. «Новые подходы к оценке течения и прогноза саркоидоза легких и внутригрудных лимфоузлов» является самостоятельной законченной научно-исследовательской работой, в которой на основании проведенного автором исследования получены достоверные результаты, позволившие осуществить решение крупной научной проблемы оценки течения и прогноза этого заболевания, что имеет важное значение для медицины.

Личный вклад соискателя состоит в проведении клинического обследования и лечения пациентов, сборе исходных данных, их систематизации, статистической обработке, интерпретации и анализе полученных результатов, подготовке публикаций по выполненной работе, выступлении с докладами на научно-практических мероприятиях по данной проблеме.

Точность, достоверность и обоснованность полученных результатов обусловлена достаточным объемом проведенного исследования (обследовано 187 больных саркоидозом легких и внутригрудных лимфоузлов), применением современных общепринятых высокоинформативных методов лабораторного и инструментального обследования, способов статистической обработки данных с оценкой значимости различий в сравниваемых группах, что позволило автору сделать адекватные выводы и полностью решить поставленные задачи. Полученный в работе материал сведен в информативные таблицы и полноценно иллюстрирован.

Основные результаты диссертационного исследования опубликованы в 45 печатных работах, из которых 18 – в изданиях, рецензируемых ВАК РФ. Получены 2 патента на изобретения.

Научная новизна диссертационного исследования состоит в том, что впервые на большом клиническом материале:

- разработана методика количественной оценки компьютернотомографических паттернов при саркоидозе;
- проведено исследование широкого спектра цитокинов Th-1 и Th-2 профилей при саркоидозе органов дыхания, что позволило выявить

- изменение их соотношения, ассоциирующееся с неблагоприятным прогрессирующим течением болезни;
- исследованы морфофункциональные характеристики циркулирующих моноцитов у больных с саркоидозом органов дыхания, что позволяет прогнозировать эффективность кортикостероидной терапии при саркоидозе;
 - разработана методика ранней морфологической диагностики формирующегося легочного фиброза, свойственного неблагоприятному прогрессирующему течению саркоидоза;
 - разработан алгоритм прогноза течения саркоидоза легких и внутригрудных лимфоузлов;
 - проведена сравнительная оценка переносимости и информативности методов двухпортовой и трехпортовой видео-ассистированной торакоскопической биопсии и открытой биопсии легочной ткани и внутригрудных лимфоузлов при диффузном поражении легочного интерстиция и внутригрудной лимфаденопатии.

Применение результатов исследования позволит осуществить более эффективный контроль за развитием саркоидоза органов дыхания, прогнозировать течение и эффективность глюкокортикостероидной терапии при этом заболевании. Результаты работы могут быть использованы в практической деятельности лечебных и лечебно-профилактических учреждений, оказывающих амбулаторную и стационарную помощь больным саркоидозом. Применение предложенных рекомендаций обеспечит эффективность диагностики и лечения этого заболевания. Кроме того, полученные в работе данные позволяют расширить представления о патогенетических механизмах развития саркоидоза органов дыхания, прогрессировании легочного фиброза и формировании резистентности к терапии глюкокортикостероидами.

Диссертация Терпигорева Станислава Анатольевича «Новые подходы к оценке течения и прогноза саркоидоза легких и внутригрудных лимфоузлов»

рекомендуется к защите на соискание ученой степени доктора наук по специальности 14.01.04 – «внутренние болезни».

Заключение принято на совместном заседании сотрудников отделений кардиопульмонологии, патоморфологии, функциональной диагностики, рентгенологии, кафедры терапии ФУВ и членов этического комитета ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф.Владимирского, сотрудников кафедры внутренних, профессиональных болезней и пульмонологии медико-профилактического факультета Первого МГМУ им. И.М.Сеченова 06 ноября 2013г. Присутствовало на заседании 25 человек. Результаты голосования: «за» - 25 чел., «против» - нет, «воздержалось» - нет, протокол № 14 от 6 ноября 2013 г.

Заключение подготовлено:

Профессор кафедры терапии ФУВ

ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф.Владимирского, д.м.н.

М.А.Гуревич