

Отзыв научного руководителя
доктора медицинских наук Перфильева Андрея Владимировича

Диссертация Климова Григория Владимировича на тему: «Особенности лучевой диагностики у больных туберкулезом на поздних стадиях ВИЧ-инфекции» посвящена актуальной проблеме повышения эффективности комплексной лучевой диагностики, изучению лучевой картины туберкулеза, клинических и лабораторных проявлений у больных на поздних стадиях ВИЧ-инфекции.

При выполнении диссертационной работы автор зарекомендовал себя как высоко квалифицированный специалист в области рентгенологии и фтизиатрии. За время выполняемой работы Климов Г.В., освоил специальность врача-радиолога, самостоятельно проводил радиоизотопные исследования, выполнял их постпроцессорную обработку. Изучил и проанализировал большой объем литературных источников, в том числе по радиоизотопной диагностике. Выполненная им работа в области ядерной медицины, в частности исследование с ^{99m}Tc -технетрилом явилась новаторской, так как до сих пор в мире для оценки выраженности воспалительного процесса у больных ВИЧ-инфекцией и туберкулезом не применялось. Климов Г.В. обосновал и систематизировал полученные результаты радиоизотопных исследований, интегрировал их в комплекс лучевых методов, сформулировал диагностический алгоритм обследования.

В качестве докладчика материалов своей диссертационной работы Климов Г.В. активно участвовал в научно-практических конференциях и семинарах. Проявил себя исключительно добросовестным, вдумчивым исследователем, способным к выполнению сложных научных задач.

Результаты работы в части формирования рекомендаций по применению КТ у больных ВИЧ-туберкулез (ВИЧ-ТБ) использованы при создании Федеральных клинических рекомендаций по диагностике и лечению туберкулеза у больных ВИЧ-инфекцией в 2014 году. Внедрены в практику работы Департамента здравоохранения города Москвы (ГКУЗ МНПЦ «борьбы с туберкулезом» ДЗМ) – в 2012 г.

По материалам исследования опубликовано всего 7 работ из них в научных рецензируемых изданиях 5 печатных работ.

Научный руководитель:
д.м.н.

Перфильев А. В.

Заведующий лабораторией
радиоизотопных исследований
ФГБНУ «ЦНИИТ», адрес для переписки
107564, Москва, Яузская алле. д. 2
тел. 8 (499) 780-49-56
Электронная почта: dubrawwa@mail.ru

Подпись д.м.н. А.В. Перфильева удостоверяю:
Учёный секретарь ФГБНУ «ЦНИИТ»
доктор медицинских наук



Русакова Л.И.