

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Агапова Михаила Михайловича «Патологоанатомическая и комплексная гистобактериологическая характеристика отдельных форм туберкулеза, в том числе в сочетании с ВИЧ-инфекцией» представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.2. Патологическая анатомия

В последнее время отмечается подъем заболеваний и летальности от различных инфекций, среди которых не последнее место занимает туберкулез. При этом следует отметить, что диагноз этого заболевания в ряде случаев устанавливается только при аутопсии. Так как основным принципом морфологического изучения инфекционных заболеваний является обнаружение возбудителя в тканях с использованием гистологических методов исследования, патологоанатомическое и гистобактериологическое изучение отдельных форм туберкулеза является крайне актуальным. Такое исследование и явилось целью настоящей диссертационной работы

Диссертационная работа М.М.Агапова выполнена под руководством доктора медицинских наук, профессора В.А.Цинзерлинга, известного своими исследованиями по патологической анатомии инфекционных заболеваний.

Цель исследования сформулирована ясно и лаконично. Намеченные задачи полностью способствуют реализации поставленной цели.

Объектом исследования явилось легкое трех групп умерших больных: 1 – с впервые выявленным посмертно туберкулезом, 2 – умершие от туберкулеза в сочетании с ВИЧ-инфекцией, 3 - пациенты умершие от длительно протекавшего фиброзно-кавернозного туберкулеза. В работе использованы морфологические, гистобактериологические, морфометрические и иммуногистохимические методы исследования. Результаты исследования обрабатывались с помощью адекватных методов статистики. Все это позволяет расценивать представленные в автореферате диссертации результаты как обоснованные и достоверные.

Положения, выносимые на защиту, представлены тремя пунктами, отражающими основные результаты, которые имеют как практическое, так и научное значение.

Материалы диссертационной работы доложены и обсуждены на различных научных форумах.

По теме диссертации опубликовано 5 научных работ, в том числе 3 статьи в журналах, включенных в перечень рецензируемых научных изданий. 3 статьи опубликованы в журналах, входящих в международную реферативную базу данных и систем цитирования (Scopus).

Диссертационная работа имеет традиционное построение, число приведенных выводов в заключении соответствует количеству намеченных задач исследования и

полностью их раскрывает, что убеждает в объективном достижении автором цели, определенной в диссертации. Структура и оформление автореферата полностью отвечают требованиям ВАК.

Диссертационная работа Агапова М.М. посвящена решению важной научно-практической задачи в патологической анатомии, а именно комплексное изучение морфологических изменений легких больных, умерших от туберкулеза при сочетании с ВИЧ-инфекцией. Автор установил, что при таком сочетании преобладают альтеративные изменения в легких и при длительном течении и лечении туберкулезного процесса значительно изменяется морфология возбудителя, что отражается на исходе заболевания.

Диссертационная работа Агапова М.М. «Патологоанатомическая и комплексная гистобактериологическая характеристика отдельных форм туберкулеза, в том числе в сочетании с ВИЧ-инфекцией» является актуальным, законченным научным исследованием, соответствует требованиям ВАК, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3..2. 2. Патологическая анатомия.

Доктор медицинских наук, профессор
кафедры патологической анатомии
Белорусского государственного
Медицинского университета

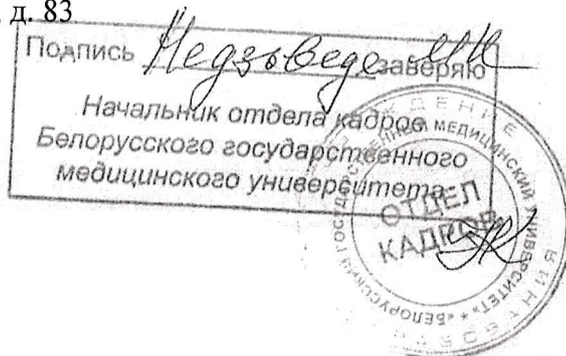
М.К.Недзьведь

«12» апреля 2022 г.

220116, г. Минск, пр. Дзержинского, д. 83

тел: +375 17 252-12-01

e-mail: Anedzved@bsu.by



Цельченко