

## Отзыв

на автореферат диссертационной работы Зоидбоевой Нуринисо ЗухурULOЕВНЫ на тему: «Современные аспекты грибкового поражения лёгких: ранняя диагностика, лечение, профилактика», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04- Внутренние болезни.

Заболевания органов дыхания занимают одно из ведущих мест в структуре заболеваемости у населения Республики Таджикистан. Несмотря на благоприятные природно-климатические факторы, способствующие снижению роста заболеваемости болезнями органов дыхания их число увеличивается ежегодно, приобретая атипичные, трудноизлечимые формы течения. В этом плане изучение основных этиопатогенетических аспектов формирования патологии органов дыхания представляет собой весьма актуальную задачу. Общеизвестно, что в последние годы во всем мире изменилась этиологическая структура многих заболеваний, смещаясь все более в сторону вирусной, бактериальной или грибковой инфекции, которая в свою очередь предопределяет характер клинического течения и вопросы этиопатогенетического лечения. Не последнее место в этиологической структуре принадлежит оппортунистическим инфекциям, а именно грибковой флоре. Грибы могут обуславливать как первично, так и опосредованно хронические заболевания органов дыхания, оставаясь не выявленной и не учтённой в плане лечения. Необходимо указать, что все эти моменты рассмотренные автором, во многом усугубляются низким социально-бытовым уровнем жизни населения, особенно в отдаленных кишлаках и регионах республики. Отсутствие специализированных оборудований, современной диагностической лаборатории в кишлаках, низкая и запоздалая обращаемость за медицинской помощью населения, неспособность оплатить адекватное лечение, лекарственные препараты с низкой эффективностью являются основными факторами трансформации грибковой флоры, что создает трудности в диагностике и лечении грибковых поражений.

Автором рассмотрены основные этиологические аспекты, такие как исследования бактериальной, грибковой и среди них выявлены наиболее опасные и патогенные для организма формы и виды грибов. В тоже время, автор дает научно-обоснованные рекомендации по этиологическому лечению этих инфекций. К наиболее важным достоинствам работы необходимо отнести, то что в республике впервые начаты исследования грибковой флоры, тогда как число пациентов с микотической инфекцией

неуклонно нарастает. В этом плане автором проведено лечение пациентов с микотическим поражением бронхолегочной системы с целью оценки эффективности антимикотических средств из основных групп. На основании комплексного бактериологического посева мокроты автором выделено более 12 видов патогенных грибов для организма, причём многие из этих пациентов имеют хронические заболевания лёгких по типу хронических обструктивных бронхитов, бронхиальной астмы. Следовательно, автором уточнён важный момент, что изолированное течение грибковых поражений в лёгких встречается редко, а зачастую она является агрессивным сопутствующим фактором. Немаловажной составляющей проведённых исследований является изучение и анализ факторов риска роста и размножения грибов в организме. В данном плане в анкетных данных автор учитывает множество аспектов, среди которых выделил наиболее приоритетных (лечение гормонами, длительность заболевания, влажность, низкий санитарно-гигиенический уровень жизни). Интересными фактами явились исследования иммунологической реактивности организма, что позволили выявить нарушения в гуморальном и субпопуляционном составе лейкоцитов. Для практических врачей представлены наиболее эффективные методы терапии, а также алгоритм тактики ведения и обследования пациентов с грибковыми заболеваниями лёгких.

Оценивая диссертационную работу в целом следует сказать, что в ней представлено комплексное научное исследование, проведенное на современном научном уровне, с правильным методическим подходом, анализом полученных результатов обширных собственных исследований. Результаты диссертационной работы представляют не только научную ценность, но и имеют большое значение в области практической медицины, поскольку результаты исследований дают возможность своевременно проводить лечебно-диагностические мероприятия. Заключения диссертационных исследований обоснованы и логически вытекают из результатов полученных исследований.

Диссертационная работа Зойдбоевой Н. З. на тему: «Современные аспекты грибкового поражения лёгких: ранняя диагностика, лечение, профилактика», обладает научной новизной, практической значимостью, по объёму выполненных исследований и методическому подходу, полностью соответствует требованиям пункта 163, главы 10 «Типового положения о диссертационных советах», утвержденного Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 26 ноября 2016 года №505,

предъявляемым к диссертации на соискание учёной степени кандидата наук, а её автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни.

**Заведующий отделением торакальной хирургии**

**и пульмонологии ГУ «Национальный центр туберкулёза,  
пульмонологии и грудной хирургии»**

**доктор медицинских наук**



**Сангинов А.Б.**

**Контактная информация:** ГУ «Национальный центр туберкулёза, пульмонологии и грудной хирургии», город Вахдат, с/т «Бахор», п. Шифо

**Почтовый адрес:** Республика Таджикистан, 735400, г. Вахдат, с/т «Бахор», п. Шифо.

**Тел:** (992) 93-888-88-04

**E-mail:** abdurasuls@mail.ru



В диссертации изложены результаты исследования грибковой инфекции в грудной полости у детей. Основные способы диагностики грибковой инфекции – микроскопический, иммuno-диагностический, генетический методы, лабораторные препараты сыворотки и диагностические антикоагулянты. Использованы различные методы иммуно-функциональной фракции, что позволяет проводить диагностику в лечебном учреждении.

В диссертации определены эпидемиологические особенности грибковой инфекции, грибковой и среди них грибковой инфекции в грудной полости для различных форм грибковой инфекции. В тоже время, автор выявил некоторые рекомендации по этиологическим параметрам грибковой инфекции в грудной полости, а также исследование грибковой инфекции, то есть выявление грибковой инфекции в грудной полости.