

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ортиковой Мунире Мамуржоновне на тему: «Распространенность часто встречаемой глистной инвазии в Республики Таджикистан и пути совершенствования профилактической деятельности на уровне первичной медико - санитарной помощи» предоставленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.03.- общественное здоровье и здравоохранение

Проведение эпидемиологических и социально – гигиенических исследований, направленных на выявление причин болезней, совершенствование мер профилактики, ранней диагностики и лечения кишечных гельминтозов, имеющих широкое распространение среди населения являются наиболее актуальными проблемами здравоохранения многих развивающихся стран мира.

Глистные инвазии (гельминтозы) широко распространены во всем мире. По данным ВОЗ (2016), ежегодно в мире глистами заражаются более 3 миллиардов человек, в том числе, 900 млн. анкилостомидами и 500 млн. власоглавами. Глистные инвазии остаются наиболее актуальными проблемами практического здравоохранения нашей стране. В Республике Таджикистан наибольшее распространение имеют нематодозы – паразитарные заболевания, вызванные круглыми червями (нематодами), передающиеся фекально - оральным путем. Самыми известными представителями этой группы гельминтов являются аскариды, острицы, власоглавы. Распространенность каждого из этих паразитов в мире достигает сотен миллионов случаев в год.

**Цель** исследования изложено ясно, Изучено состояние уровня распространённости глистных инвазии в семьях, проживающих в

различных климато - географических зонах республики и дано соответствующие целевые рекомендации. Решены соответствующие задачи исследования.

Научная новизна работы заключается в том, что соискатель проведя скрининг гельминтных заболеваний изучил и анализировал распространенность их среди членов семьи на уровне ПСМП в республике Таджикистан, изучил структуру заболеваемости состоянии здоровья детского населения. Объектом исследования являлись члены семей различных возрастных категорий. Исследованы 7050 человек с учётом климато - географических особенностей различных территорий Таджикистана. Интервью проводилось в городе Душанбе, в районе Хамадони Хатлонской области, городе Истаравшан и Аштском районе Согдийской области.

Судя по автореферату, диссертационная работа Ортиковой Муниры Мамуржоновны посвящена изучению распространенности глистных инвазий среди членов семьи республике Таджикистан, делают проблему гельминтных инфекций одной из актуальных в общественном здравоохранении. В связи с этим диссертационное исследование Ортиковой М. М, своевременно и актуально.

Цель и задачи работы сформулированы четко и ясно. Соискателем проведено комплексное обследование 100 членов семьи по системный осмотр, проведено лабораторное исследования с применением алгоритма скрининга г некоторых кишечных гельминтов( карликового цепня, остриц, аскарид, лямблий). Достаточное число клинических наблюдений, использование современных лабораторных исследований методом иммуноферментного анализа исследовано 35 членов семей для определения титра АТ к лямблиозу, аскаридозу с определением суммарных иммуноглобулинов IgM и IgG для определения острого или хронического процесса (для выявления носительства), четкая

статистическая обработка указывают на достоверность полученных результатов.

Основные концептуальные положения диссертации: основные научные результаты диссертации, рекомендации по практическому использованию результатов работы и положения, выносимые на защиту, – аргументированы и вытекают из результатов проведенного автором исследования.

Таким образом, диссертационная работа диссертации Ортиковой Муниры Мамуржоновны на тему: «Распространенность часто встречаемой глистной инвазии в Республики Таджикистан и пути совершенствования профилактической деятельности на уровне первичной медико - санитарной помощи» является законченной научно - исследовательской работой, в которой содержится новое решение актуальной задачи общественного здравоохранения.

**Директор ГУ**

**Центра семейной медицины**

**г. Душанбе**



A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Kakharova X. X.', written over the seal.

**Кахарова Х. Х.**