

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Назурдинова Анвара Бахтиёровича на тему «Дозорный эпидемиологический надзор за ротавирусной инфекцией у детей в г. Душанбе», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.2. Эпидемиология

Представленный автореферат диссертации Назурдинова Анвара Бахтиёровича посвящён изучению эпидемиологических особенностей ротавирусной инфекции и оценке эффективности вакцинации среди детей в условиях города Душанбе.

Актуальность исследования обусловлена высокой распространённостью ротавирусной инфекции среди детей раннего возраста и значительным вкладом данной инфекции в структуру госпитализаций по поводу острых кишечных инфекций.

В автореферате отражены результаты многолетнего эпидемиологического наблюдения, проведённого за период с 2013 по 2022 гг. В исследование включены 11902 детей в возрасте до 5 лет, госпитализированных в стационары с диагнозом острый гастроэнтерит. Все больные дети были обследованы лабораторно на наличие ротавирусной инфекции.

Автором выполнен комплексный анализ структуры заболеваемости, возрастных особенностей и сезонных колебаний ротавирусной инфекции. Особую научную ценность представляет проведенный сравнительный анализ довакцинальных и поствакцинальных периодов в городе Душанбе, позволивший выявить изменения эпидемического процесса ротавирусной инфекции после внедрения специфической вакцинации.

Интерес также представляют результаты молекулярно-генетического анализа циркулирующих штаммов ротавируса и расчёт эпидемиологической эффективности вакцинации.

