

ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

на диссертационную работу Касымбековой Фатимы Даутовны на тему:

«Коммуникативная стратегия программы вакцинации против вируса папилломы человека в Республике Казахстан»,

представленную на соискание степени доктора философии PhD

по образовательной программе: 8D10101 – Общественное здравоохранение

Проблема профилактики рака шейки матки (РШМ) занимает важное место в современном здравоохранении Казахстана, где уровень заболеваемости РШМ остается высоким. Актуальность диссертационной работы Касымбековой Фатимы Даутовны определяется значимой проблемой общественного здравоохранения — изучению эффективных коммуникационных стратегий вакцинации против вируса папилломы человека (ВПЧ) с целью профилактики РШМ в Казахстане. Тема исследования представляет собой существенный интерес системы здравоохранения и имеет прикладную ценность как для Казахстана, так и для мировой общественности. Касымбекова Ф.Д. в 2003 году с отличием окончила Казахский медицинский университет им. С.Ж. Асфендиярова по специальности «Лечебное дело», затем завершила интернатуру в 2004 году, получив квалификацию врача акушера-гинеколога. В 2014–2017 гг. она прошла программу резидентуры по специальности «Акушерство и гинекология, в том числе детская», продолжив работу в области клинической медицины. В 2020 году Касымбекова Ф.Д. поступила в докторантуру Казахстанского медицинского университета «ВШОЗ» по образовательной программе «Общественное здравоохранение», успешно завершив курс в установленные сроки. Во время проведения диссертационной работы докторант проявила себя как самостоятельный и старательный исследователь, глубоко погружающийся в изучение научных методов и способный решать сложные научные задачи и достигать поставленных целей.

В рамках исследования Касымбековой Ф. Д. получены новые научные данные, включающие оценку бремени рака шейки матки с использованием методологии DALY, что позволило количественно определить влияние заболевания на общественное здоровье. Помимо этого, докторантом выявлены барьеры к вакцинации против ВПЧ в сельской местности и предложены стратегии их преодоления, что имеет исключительную значимость для Казахстана. Также докторантом были разработаны и валидированы инструменты для изучения уровня знаний медицинских работников о ВПЧ и их готовности рекомендовать вакцинацию, что создает теоретическую и практическую базу для улучшения программ вакцинации. Результаты исследования Касымбековой Ф.Д. имеют

высокий практический потенциал. Разработанные рекомендации могут быть использованы для совершенствования образовательных программ для медицинских работников, а также информационных кампаний о вакцинации против ВПЧ.

Автор самостоятельно определяла метод и проводила статистический анализ, используя современные инструменты и программное обеспечение, обеспечивающие достоверность полученных данных. Научные достижения Касымбековой Ф.Д. нашли отражение в 4 публикациях по теме диссертационной работы в журналах первого и второго квартилей, индексируемых базами данных Web of Science и Scopus. Помимо этого, результаты исследования были представлены докторантом на семи зарубежных и отечественных конференциях.

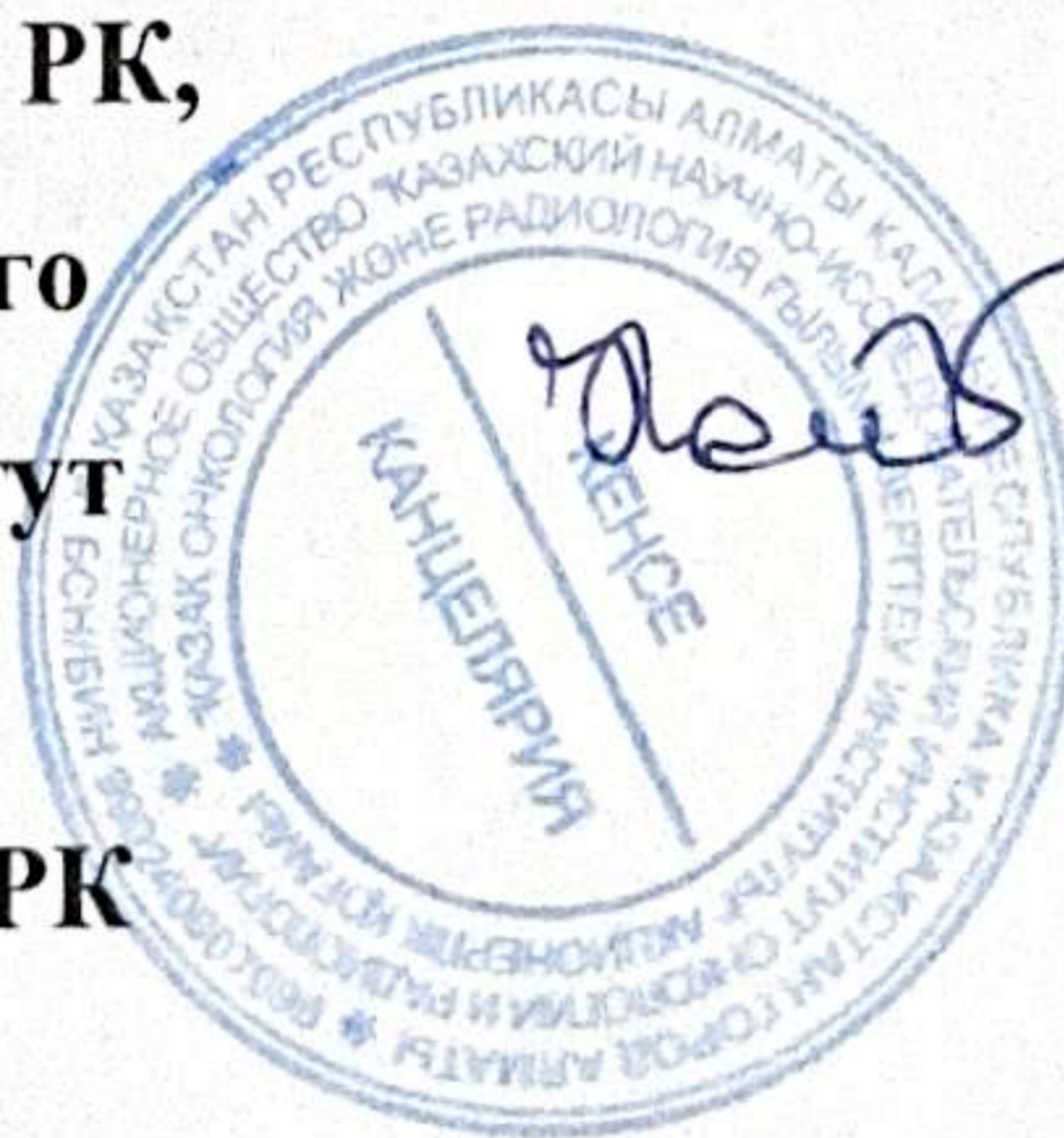
Таким образом, диссертационная работа Касымбековой Ф.Д. представляет собой завершённый, теоретически и практически обоснованный научный труд, который полностью соответствует требованиям Комитета по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования МНВО Республики Казахстан. Учитывая актуальность, научную новизну и прикладную значимость исследования, работа рекомендуется к заслушиванию на заседании Диссертационного совета по специальности 8D10101 «Общественное здравоохранение».

Научный консультант

Д. м. н., профессор, академик НАН РК,

**Председатель правления Казахского
научно-исследовательского институт
онкологии и радиологии,**

Президент Ассоциации онкологов РК



Кайдарова Д.Р.