

АННОТАЦИЯ

Диссертационной работы **Омаровой Балнур Адилбековны** на тему **«Современные тенденции состояния здоровья детей и пути их решения на региональном уровне (на примере Южно-Казахстанской области)»** представленной на соискание ученой степени доктора философии (PhD) по специальности 6D110200 – Общественное здравоохранение

Актуальность исследования. Состояние здоровья детей рассматривается как индикатор социального благополучия населения. Стержень подрастающего поколения нации. Они переходят на перспективный рынок труда страны. Обращать внимание на состояние здоровья детей от рождения гораздо эффективнее в системе здравоохранения.

Особую роль в исследовании состояния здоровья детей играет сфера общественного здравоохранения. Здравоохранение интегрирует социально-экономические возможности общества, контролирует новые возможности и качество, поэтому здоровье ребенка является неотъемлемой частью здравоохранения.

Многие результаты научных исследований показывают, что высокая степень заболеваемости, инвалидности и смертности детей в республике, в первую очередь, приводят социально-экономические и санитарно-экологические причины.

В связи с этим необходимо интенсивное проведение профилактических мероприятий среди детей. Для своевременного выявления различных заболеваний среди детей возникает необходимость улучшения организации медицинской помощи детям, разработки и реализации новых подходов, качественного лечения, современного диспансерного наблюдения. Эти вопросы отражают актуальность диссертационной работы.

Результаты исследований, организованных с целью точного определения этих проблем, составляют основную линию диссертационного труда.

Цель исследования. На основе комплексного изучения состояния здоровья детей, выявления современных тенденций состояния здоровья детей, научного обоснования комплексных оздоровительных мероприятий в зависимости от возрастных, половых и социально - экологических особенностей часто болеющих детей.

Задачи исследования:

1. Научная оценка физического развития детей в области.
2. Определить факторы риска вызывающих заболеваемость детей с частыми и длительными заболеваниями и уязвимость подростков к вредным привычкам.
3. Особенности формирования показателей заболеваемости в зависимости от экологического состояния окружающей среды.

4. Разработка методологий, направленных на совершенствование организации лечебно-профилактической помощи детям в области.

Методы исследования. Для достижения цели исследования было проведено одномоментное обсервационное исследование, социологический опрос, сравнительный и статистический анализ. Дети, состоящие на диспансерном учете, зарегистрированные в районных и городских поликлиниках, были случайным образом отобраны. К полученным сведениям были применены медико-статистические, социально-гигиенические, экспертные методы. Проведен анализ статистических данных области.

Научная новизна исследования.

Впервые:

- В формировании показателей здоровья детей оценивалось, что преобладает вклад социально-значимых заболеваний, окружающей среды, воспитания и профилактики здорового образа жизни родителей.
- Зафиксировано увеличение динамики показателей заболеваемости и инвалидности, обусловленных влиянием антропометрических показателей развивающегося организма на здоровье ребенка, низким уровнем семейного быта, нахождение в детских домах, проживания в неблагоприятных или неблагополучных зонах экологии.
- Выявлены половые-возрастные, социально-групповые особенности здоровья детской популяции с использованием передовых математических и статистических методов.;
- На основе электронной базы данных в медицинских организациях, рекомендована оценка состояния здоровья современного ребенка в Южно-Казахстанской (Туркестанской) области.
- По итогам официальной статистики, представлен научно-обоснованный анализ здоровья детей.

Практическая значимость исследования. Органам власти и управления, в том числе учреждениям практического здравоохранения, а также заинтересованным учреждениям даны объективные, научно обоснованные сведения о здоровье детей области; современные тенденции выявленного здоровья детей станут основой для разработки региональных целевых программ; реализация областных целевых программ, позволит более эффективно и рационально использовать ресурсы здравоохранения.

Основные выводы, выносимые на защиту:

1. Индекс массы тела, низкорослость, недостаточная масса тела, избыточная масса тела с ожирением и ожирение оценивались по стандартными критериями WHO-2007 и CDC-2000.

2. В результате исследования были выявлены факторы риска (демографические, социально-гигиенические и медико-биологические) вызывающих заболеваемость детей с частыми и длительными заболеваниями и уязвимость подростков к вредным привычкам.

3. Определилась уровень и состав общей заболеваемости обусловленной экологическими и гигиеническими условиями окружающей среды каждой жилой территорий (экологически благополучные, I

экологически неблагополучные и II экологически неблагополучные) влияющие на здоровье детей.

4. В результате комплексного исследования была представлена «Модель организации профилактических осмотров детей по возрастным группам» для совершенствования организации лечебно-профилактической помощи с целью улучшения здоровья детей.

Внедрение результатов научных исследований. Основные результаты диссертационной научной работы представляются для практического применения в поликлиниках Южно-Казахстанской (Туркестанской) области и г. Шымкента, было отправлено на предложение для практического использования учебное пособие о формировании показателей возрастной заболеваемости детей, причинах риска и совершенствовании организации амбулаторно-поликлинической помощи к ним.

Публикации. По диссертационной работе опубликовано 12 работ, в том числе::

- 1 статья в Международном журнале, входящем в базу данных "Human Ecology" (импакт фактор 0,742) и Scopus (h индекс 2) ;
- 7 статей в материалах отечественных и зарубежных научно-практических конференций;
- 4 статьи в журналах, рекомендованных комитетом по контролю в сфере образования и науки Республики Казахстан.