

ОТЗЫВ

члена диссертационного совета доктора медицинских наук, доцента
Мироненко Ольги Васильевны на диссертацию Мироновой Алены
Андреевны на тему: «Совершенствование оценки смертности для повышения
ожидаемой продолжительности жизни населения на региональном уровне»,
представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по научной специальности 3.2.3. Общественное здоровье и организация
здравоохранения, социология и история медицины

Актуальность темы диссертационного исследования

Показатели смертности и ожидаемой продолжительности жизни являются показателями, достоверно характеризующими состояние здоровья и качество жизни населения на определенной территории. Показатель ожидаемой продолжительности жизни входит в число важнейших демографических показателей и представляет собой интегральную величину потерь от смертности среди населения.

Одной из важных составляющих при изучении показателя ожидаемой продолжительности жизни населения является не только оценка связи данного показателя с величинами, характеризующими социально-экономическое положение территории, но и детальная декомпозиция динамики показателя ожидаемой продолжительности жизни населения, что позволяет изучать влияние смертности от различных причин на изменение данного показателя. Такой подход позволяет наиболее обосновано подойти к решению вопроса о стратегии повышения ожидаемой продолжительности жизни проживающего в регионе населения.

В связи с этим, диссертационная работа Мироновой Алены Андреевны направлена на научное обоснование решения актуальной задачи, имеющей важное социальное и медицинское значение.

Достоверность, новизна и обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций, сформированных в диссертации

Диссертация Мироновой Алены Андреевны «Совершенствование оценки смертности для повышения ожидаемой продолжительности жизни населения на региональном уровне» представляет собой концептуально завершенную научно-квалификационную работу, посвященную решению одной из актуальных задач общественного здоровья и здравоохранения – совершенствованию системы оценки ожидаемой продолжительности жизни населения. Обоснованность, достоверность и объективность научных положений, выводов и практических рекомендаций диссертационного исследования Мироновой Алены Андреевны подтверждается четко прописанным и обоснованным дизайном исследования, большим объемом проанализированного материала, применением в соответствии с поставленными целями и задачами современных методов анализа достаточного объема материала.

Автором подготовлен обзор литературы, сформированы цель и задачи исследования, определены этапы и программа исследования, проведен анализ результатов исследования, разработаны алгоритмы и технические требования к разработанным программам для электронно-вычислительных машин, проведено обобщение полученных результатов, сформулированы выводы и практические рекомендации, оформлена диссертация.

Выводы диссертационного исследования соответствуют поставленным задачам, аргументированы благодаря глубокой проработке следующих направлений исследования:

- проведен анализ отечественных и зарубежных публикаций по рассматриваемой проблеме, изучен опыт формирования инструментов и подходов к оценке показателей смертности и ожидаемой продолжительности жизни населения;

- дана сравнительная характеристика смертности населения Красноярского края и смертности населения Российской Федерации и Европы, а также выполнен детальный анализ динамики смертности населения Красноярского края;

- проведена оценка вклада смертности населения в снижение ожидаемой продолжительности жизни населения Красноярского края;

- разработана методика оценки нагрузки смертности населения от различных причин на ожидаемую продолжительность жизни населения;

- разработаны методические рекомендации по оценке связи между смертностью населения и ожидаемой продолжительностью жизни при рождении, утвержденные Министерством здравоохранения Красноярского края;

- результаты исследования апробированы на ведущих российских и международных научно-практических конференциях.

По теме диссертации опубликовано 19 печатных работ, из них в изданиях, индексируемых в Scopus – 1, в рецензируемых научных изданиях – 8, в иных изданиях – 6, получено 3 свидетельства о регистрации программ для ЭВМ.

Научная новизна и практическая значимость диссертационного исследования

Научная новизна исследования заключается в развитии теоретических и методических основ оценки показателя ожидаемой продолжительности жизни населения на определенной территории. Автором проведено изучение динамики смертности от различных причин населения Красноярского края более чем за 20-летний период, в том числе произведено сравнение смертности от данных причин относительно общероссийского и европейского уровней. Автором разработана методика оценки нагрузки смертности населения от различных причин на ожидаемую

продолжительность жизни населения, которая включена в инструментарий комплексного анализа смертности населения, используемого для принятия управленческих решений с целью повышения ожидаемой продолжительности жизни населения на региональном уровне. Изучены резервы повышения ожидаемой продолжительности жизни населения Красноярского края, сформированные за счет предотвратимой и излечимой смертности населения.

Предложена организационно-функциональная схема разработки мероприятий и программ по снижению смертности населения от предотвратимых и излечимых причин на основе анализа нагрузки смертности на ожидаемую продолжительность жизни.

Практическая значимость работы заключается в том, что разработанная методика оценки нагрузки смертности населения от различных причин на ожидаемую продолжительность жизни населения может быть использована для формирования и принятия управленческих решений с целью повышения ожидаемой продолжительности жизни населения на региональном уровне. Результаты проведенного в ходе исследования анализа смертности населения, ее вклада в снижение ожидаемой продолжительности жизни и нагрузки от предотвратимых и излечимых причин на территории Красноярского края могут быть использованы при разработке региональных целевых программ по снижению смертности населения с целью эффективного повышения региональной ожидаемой продолжительности жизни.

Практическая значимость диссертационного исследования подтверждается внедрением полученных результатов в работу ситуационного центра Министерства здравоохранения Красноярского края, функционирующего на базе регионального медицинского информационно-аналитического центра, а также в учебный процесс на кафедрах ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России.

Структура диссертационного исследования

Структура диссертационной работы построена традиционно, состоит из введения, шести глав, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка сокращений и условных обозначений, списка литературы, включающего 136 отечественных и 72 иностранных источников, и списка иллюстративного материала. Объем диссертационного исследования составляет 238 страниц машинописного текста, включающего 63 рисунка, 36 таблиц и 13 приложений. Работа написана хорошим литературным языком, легко читается.

Дискуссионные положения диссертационного исследования

Замечания по диссертации носят редакционный характер (незначительные грамматические, стилистические неточности и ошибки пунктуации), не снижая ее ценности. В общем и целом, замечания, возникшие в процессе рассмотрения материалов диссертации, не снижают положительную оценку исследования Мироновой Алены Андреевны.

Однако к диссертационной работе имеются следующие вопросы:

1. Каким образом изменение смертности от предотвратимых и излечимых причин может характеризовать государственную политику в отношении снижения смертности населения?

2. Приведите примеры практических подходов к оценке смертности и ожидаемой продолжительности жизни населения, применяемые в других регионах РФ, в чем существенные отличия Вашей методики оценки, ее новизна

3. Представьте пошаговую характеристику предлагаемой Вами организационно-функциональной схемы и систему ее внедрения на уровне Министерства здравоохранения, медицинских организаций

**Соответствие диссертации критериям, установленным порядком
присуждения ученых степеней**

Диссертация Мироновой Алены Андреевны на тему: «Совершенствование оценки смертности для повышения ожидаемой продолжительности жизни населения на региональном уровне» соответствует основным требованиям, установленным Приказом от 19.11.2021 № 11181/1 «О порядке присуждения ученых степеней в Санкт-Петербургском государственном университете», соискатель Миронова Алена Андреевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по научной специальности 3.2.3. Общественное здоровье и организация здравоохранения, социология и история медицины. Нарушения пунктов 9 и 11 указанного Порядка в диссертации не обнаружены.

Член диссертационного совета

Доктор медицинских наук,

профессор кафедры организации здравоохранения и
медицинского права

Федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования

«Санкт-Петербургский государственный университет»



Мироненко Ольга Васильевна

Дата