

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Лукашевой Ольги Владимировны на тему «Репродуктивное здоровье девочек-подростков на региональном уровне: современное состояние и пути сохранения», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.4. Акушерство и гинекология; 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза

Автореферат диссертационной работы Лукашевой О.В. посвящен актуальной проблеме профилактики гинекологических заболеваний и охране репродуктивного здоровья девочек-подростков в условиях современной демографической ситуации в России. В работе рассматриваются особенности гинекологического здоровья и поведения подростков в Новосибирске и Новосибирской области, делается акцент на профилактических мерах по снижению заболеваемости в данной возрастной группе. Актуальность темы диссертационного исследования обусловлена тревожными тенденциями, такими как раннее половое созревание, высокий уровень гинекологических заболеваний и частые случаи подростковой беременности и абортов.

Изучение темы профилактики гинекологических заболеваний у девочек-подростков имеет огромное значение, учитывая высокий уровень воспалительных заболеваний органов малого таза и нарушений менструального цикла в этой возрастной группе. Как показано в автореферате, девочки-подростки в регионе характеризуются ранним началом половой жизни (в среднем в 15,6 лет), низкой приверженностью к использованию контрацепции (31,1 % используют контрацептивы нерегулярно) и высоким уровнем употребления токсических веществ, таких как алкоголь и табак. Эти факторы негативно влияют на репродуктивное здоровье подростков и повышают риск гинекологических заболеваний, что подчёркивает важность разработки эффективных профилактических программ. В данной работе акцентируется внимание на то, что создание электронной школы репродуктивного здоровья, ориентированной на подростков и их родителей, обеспечивает доступ к необходимой информации о репродуктивном здоровье. Эта электронная платформа представляет собой инновационное решение, способное повысить осведомлённость подростков о безопасном репродуктивном поведении, что имеет решающее значение для профилактики гинекологических заболеваний и укрепления репродуктивного потенциала в долгосрочной перспективе.

Работа отличается высокой степенью научной новизны. Впервые проведено масштабное комплексное социологическое и клиническое исследование на уровне региона с целью выявления факторов, влияющих на репродуктивное поведение и здоровье девочек-подростков. Диссертантом подробно описываются основные гинекологические патологии, характерные для этой возрастной группы, такие как нарушения

менструального цикла и воспалительные заболевания органов малого таза. Важное значение имеет статистическая обработка данных, подтверждающая репрезентативность выборки и высокую достоверность полученных результатов. Диссертантом также разработана и внедрена электронная школа репродуктивного здоровья, что стало важным шагом в профилактике гинекологических заболеваний среди подростков. Платформа электронного обучения зарекомендовала себя как эффективный инструмент повышения медицинской грамотности девочек-подростков и их родителей, что способствует созданию условий для безопасного репродуктивного поведения.

Практическая значимость исследования не вызывает сомнений и заключается в том, что электронная школа репродуктивного здоровья была успешно внедрена в учреждениях здравоохранения города Новосибирска и Новосибирской области. Этот ресурс оказался высокоэффективным: по результатам работы школы был зафиксирован значительный рост средней продолжительности использования контрацептивов среди подростков, снижение числа половых партнёров и уменьшение количества курящих девочек. Также среди ключевых результатов стоит отметить, что в группе девочек-подростков, прошедших обучение в школе репродуктивного здоровья, количество воспалительных заболеваний органов малого таза снизилось до 7,9 %, что на 12,4 % меньше по сравнению с контрольной группой. Эти изменения указывают на улучшение профилактической работы и демонстрируют реальную возможность снижения гинекологической заболеваемости среди подростков. Кроме того, более 95% опрошенных родителей отметили удобство и полезность платформы, что подтверждает её востребованность и значимость.

Отраженные в автореферате результаты исследования показывают, что внедрение электронного ресурса способствовало снижению уровня гинекологических заболеваний, повышению осведомлённости подростков и улучшению репродуктивного поведения, что является существенным вкладом в профилактическую работу.

Исследование вносит значительный вклад в развитие профилактической работы в акушерстве и гинекологии. Предложенная автором модель информирования подростков через электронную школу репродуктивного здоровья может быть адаптирована для использования в других регионах и на федеральном уровне. В условиях растущего числа воспалительных заболеваний и нарушений менструального цикла среди подростков этот инструмент может стать основой для долгосрочной стратегии профилактики гинекологических заболеваний в России. Диссертантом четко сформулированы положения, выносимые на защиту. Практические рекомендации в полном объеме могут быть использованы в клинической практике.

