

«УТВЕРЖДАЮ»:

Проректор по научно-исследовательской работе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава России, д.м.н., профессор
Андрей Николаевич Келько

«30».02.2023 г.

О Т З Ы В

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической ценности диссертации Набиевой Вусалы Назим кызы на тему: «Профилактика рецидивов цервикальных интраэпителиальных неоплазий после применения эксцизионных методов лечения», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология

Актуальность темы выполненной диссертации

Цервикальная интраэпителиальная неоплазия (CIN) относится к предраковым заболеваниям рака шейки матки (РШМ). Поэтому вторичная профилактика РШМ основывается на своевременном выявлении и лечении CIN. Эксцизионные методы лечения позволяют с достаточно высокой эффективностью избавиться от CIN, однако частота рецидивов после эксцизионного лечения составляет 5-23%. Рецидив CIN после эксцизионных методов лечения может быть обусловлен остаточным заболеванием после неполного удаления патологического очага, персистирующей инфекцией вируса папилломы человека (ВПЧ) высокого онкогенного риска или вновь приобретенной инфекцией ВПЧ после лечения. С учетом ключевой роли ВПЧ в развитии CIN и последующего прогрессирования неопластического процесса до РШМ важнейшее значение для снижения вероятности рецидивов имеет комбинированное лечение CIN с применением противовирусных препаратов. Кроме профилактического применения вакцины против ВПЧ, в

последние годы активно стали изучать возможности использования терапевтической вакцинации против ВПЧ при лечении женщин с CIN. В нескольких зарубежных исследованиях получены результаты, указывающие на возможность снижения риска рецидива CIN после вакцинации против ВПЧ. Однако вследствие малого числа исследований нет достаточных доказательств для рекомендаций в широкую клиническую практику адьювантной вакцинации против ВПЧ после оперативного лечения CIN. В отечественной литературе нет опубликованных работ по применению вакцины с целью профилактики повторного инфицирования ВПЧ после применения эксцизионных методов лечения.

Таким образом, с учетом вышеуказанных обстоятельств актуальным представляется проведение данного диссертационного исследования, направленного на совершенствование профилактики рецидивов CIN после эксцизионных методов лечения.

Научная новизна исследования и полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Научная новизна исследования заключается в том, что впервые в нашей стране проведено проспективное исследование возможностей использования вакцинации против ВПЧ у пациенток с CIN после выполнения оперативного лечения с помощью эксцизионных методов.

Изучены причины и сроки возникновения рецидивов CIN после эксцизионных методов лечения при достаточно длительных сроках послеоперационного наблюдения как при проведении адьювантной вакцинации против ВПЧ, так и без вакцинации.

Получены новые научные данные, подтверждающие высокую эффективность применения в адьювантном режиме квадривалентной вакцины против ВПЧ после эксцизионного лечения CIN в отношении снижения частоты повторного инфицирования ВПЧ и уменьшения случаев развития резидуальных и рецидивных форм CIN.

Значимость для науки и практики полученных соискателем результатов

Значимость полученных результатов для науки заключается в том, что установлены закономерности течения CIN после эксцизионного лечения в зависимости от использования адьювантной вакцинации против ВПЧ. Выявлены характер и степень влияния вакцинации против ВПЧ после оперативного лечения на инфицированность ВПЧ в послеоперационном периоде. Определена корреляция между исходами оперативного лечения CIN с помощью эксцизионных методов и адьювантным применением квадривалентной вакцины против ВПЧ.

Практическая значимость работы заключается в том, что оценены клинические масштабы выгоды возможного внедрения данного подхода к лечению пациенток с CIN. Разработаны рекомендации по методике проведения адьювантной вакцинации против ВПЧ, послеоперационного мониторинга пациенток и оценке эффективности проведенного лечения. Получены результаты, которые могут быть внедрены на всех уровнях оказания медицинской помощи при CIN и будут способствовать снижению количества женщин с рецидивом CIN и повышенным риском развития инвазивного рака шейки матки. Данные настоящего исследования могут служить основой для разработки национальных клинических протоколов и стандартов по ведению пациентов с CIN. При реализации результатов исследования возможна высокая экономическая и социальная эффективность.

Результаты исследования внедрены в работу амбулаторных и стационарных подразделений Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии».

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы

Материалы диссертации могут использоваться в практической работе учреждений, занимающихся оперативным лечением и послеоперационным

ведением пациенток с СИН, а также могут быть включены в лекционные курсы циклов усовершенствования врачей, специализирующихся в оперативной гинекологии.

Таким образом, диссертационная работа Набиевой Вусалы Назим кызы в полной мере соблюдает требование отбора профильных больных, строго отвечающих заранее задаваемым критериям включения в исследование, и выполнена с использованием современных методов обследования, адекватных поставленным задачам. Представленный фактический материал является новым и не вызывает сомнений в своей достоверности, что позволяет рассматривать диссертацию как выполненную на высоком научном уровне квалифицированную работу.

Автореферат отражает основные положения диссертации.

Приводимые в диссертации результаты достаточно полно представлены в печати, о чем свидетельствуют 9 научных работ, в том числе 7 работы в научных журналах, входящих в перечень ВАК Минобрнауки РФ.

Заключение

Диссертационная работа Набиевой Вусалы Назим кызы «Профилактика рецидивов цервикальных интраэпителиальных неоплазий после применения эксцизионных методов лечения» является завершенной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований решена научная задача гинекологии — определение значимости использования вакцинации против ВПЧ после эксцизионного лечения СИН для улучшения результатов лечения данной категории пациентов, что имеет научно-практическое значение для акушерства и гинекологии и соответствует требованиям п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. № 335; от 28.08.2017 г. № 1024; от 26.05.2020 г. № 751 и от 20.03.2021 № 426), предъявляемым к диссертациям,

представленным на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а автор достоин присуждения искомой степени по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Отзыв на кандидатскую диссертацию Набиевой Вусалы Назим кызы «Профилактика рецидивов цервикальных интраэпителиальных неоплазий после применения эксцизионных методов лечения» обсужден и одобрен на заседании кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (от «28» августа 2023 г., протокол № 1).

Заведующая кафедрой акушерства,
гинекологии и перинатологии Федерального
государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Кубанский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
доктор медицинских наук, профессор
(специальность: 3.1.4. Акушерство
и гинекология)

Куценко Ирина Игоревна

Подпись д.м.н., проф. И.И. Куценко заверяю:
Ученый секретарь Федерального
государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Кубанский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
доктор философских наук, профессор



Ковелина Татьяна Афанасьевна

350063, г. Краснодар, ул. Мироносица Седина, д. 4.
Телефон: (861) 268-36-84; E-mail: corpus@ksma.ru
<https://www.ksma.ru>