

УТВЕРЖДАЮ

Директор ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Петрова» Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор
Беллев Алексей Михайлович



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

федерального государственного бюджетного учреждения
«Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Петрова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Диссертация «Диагностика и лечение цервикальной интраэпителиальной неоплазии у беременных» выполнена в научном онкогинекологическом отделении ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России.

В период подготовки диссертации аспирантка кафедры онкологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России Вербитская Евгения Анатольевна работала в качестве аспиранта в научном онкогинекологическом отделении ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России.

Вербитская Евгения Анатольевна окончила Карагандинский Государственный Медицинский Университет в июне 2012 года. Затем поступила в интернатуру по специальности «акушерство и гинекология» в ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России (05.09.2012 г.). После успешного окончания интернатуры продолжила послевузовское профессиональное образование в ординатуре по специальности «онкология» в ФГБОУ ВО СЗГМУ им И.И.Мечникова Минздрава России (01.09.2013-31.08.2015гг). В сентябре 2015 года была зачислена в очную аспирантуру на кафедру онкологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им И.И. Мечникова Минздрава России.

Справка о сдаче кандидатских экзаменов по истории и философии науки, английскому языку, онкологии выдана в 2018 г. ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России.

Научный руководитель: доктор медицинских наук, профессор Ульрих Елена Александровна является профессором кафедры онкологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, профессором кафедры акушерства и гинекологии с курсом детской гинекологии ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России.

По результатам рассмотрения диссертации «Диагностика и лечение цервикальной интраэпителиальной неоплазии у беременных» приняло следующее заключение: диссертация Вербитской Евгении Анатольевны «Диагностика и лечение цервикальной интраэпителиальной неоплазии у беременных», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельно выполненной законченной научно-квалификационной работой, в которой выявлены клиничко-морфологические особенности

цервикальной интраэпителиальной неоплазии, ассоциированной с беременностью, для оптимизации диагностики и лечения заболевания. На основании полученных данных сформулированы практические рекомендации.

Актуальность

Цервикальная интраэпителиальная неоплазия (CIN) является преинвазивным раком шейки матки с риском прогрессирования в инвазивный процесс от 1,1 до 3,6%. Частота выявления CIN среди беременных по данным зарубежной литературы выше и составляет 130 случаев на 100 000. [Hani Al-Halal, 2013]. Вмешательство по поводу CIN на фоне беременности опасно в связи с угрозой ее прерывания, откладывание же лечения может нести риск прогрессирования заболевания. Эта дилемма диктует необходимость выявления предиктивных факторов, позволяющих адекватно определить прогноз CIN с целью выработки лечебной тактики.

Научная новизна

Впервые, на достаточно большом материале, изучены клинико-морфологические особенности цервикальной интраэпителиальной неоплазии шейки матки в сочетании с беременностью за период с 2000 по 2017гг. Определены предиктивные факторы прогноза заболевания во время беременности, после родов. В работе впервые оценена прогностическая значимость иммуноцитохимического анализа путем «двойного окрашивания» у беременных женщин в сочетании с CIN. Определен риск передачи вируса папилломы человека детям от инфицированных беременных женщин с CIN.

Научно-практическая значимость работы

Полученные данные о предиктивных факторах прогноза CIN могут быть использованы в клинической практике при выборе оптимальной тактики ведения беременности на фоне CIN. Выработана лечебная тактика у беременных с цервикальной интраэпителиальной неоплазией.

Степень достоверности результатов исследования

Достоверность полученных результатов не вызывают сомнений, поскольку они основаны на достаточном по объему клиническом материале с применением современных методов статистической обработки результатов.

Личное участие автора

Личный вклад автора состоит в непосредственном участии во всех этапах выполнения научно-исследовательской работы. Участие автора в сборе первичного материала и его обработке более 90%, обобщении, анализе и внедрении в практику результатов работы – 100%. Все научные результаты, представленные в работе, автором получены лично.

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем

По теме диссертации опубликовано 8 работ в отечественной и зарубежной печати, в том числе 4 в рецензируемых научных журналах и изданиях, рекомендуемых ВАК при Минобрнауки России. Материалы диссертации доложены на 4 конференциях и конгрессах.

Диссертационная работа выполнена в соответствии с пунктами паспорта специальности ВАК 14.00.00 – Медицинские науки – 14.01.00 – Клиническая медицина – 14.01.12 – онкология п. 4. Дальнейшее развитие оперативных приемов с использованием всех достижений анестезиологии, реаниматологии и хирургии.

Заключение

Диссертация Вербитской Евгении Анатольевны «Диагностика и лечение цервикальной интраэпителиальной неоплазии у беременных» является законченной научно-

присуждения ученых степеней» Постановления Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842 (в ред. Постановления Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 №335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология и рекомендуется к публичной защите.

Заключение принято на межотделенческой конференции ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России.

Результаты голосования: присутствовали 33 человек, за - 33 человека, против - нет. Решение принято единогласно.

Заведующий научным отделением – ведущий научный сотрудник
научного отделения онкогинекологии
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор



И.В. Берлев