

**УТВЕРЖДАЮ**

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

Бедров Алексей Михайлович



01

2018

## **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» принял 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 клинико-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-Halai, 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 вызывает 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**

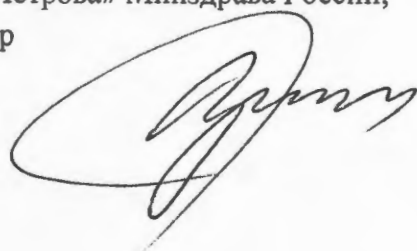
Диссертация Вербитской Евгении Анатольевны «Диагностика и лечение цервикальной интраэпителиальной неоплазии у беременных» является законченной научно-

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