

ОТЗЫВ

члена диссертационного совета на диссертацию Бокач Ольги Михайловны на тему «Факторы риска и особенности развития плоскоклеточных интраэпителиальных поражений шейки матки у женщин с хроническим цервицитом», представленную на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по научной специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология

Актуальность диссертации и связь ее с практическими проблемами здравоохранения

Диссертационное исследование Бокач О.М. посвящено не теряющей актуальности проблеме современной медицины – ранней диагностике неоплазии и рака шейки матки. Данная тема до настоящего времени является крайне интересной, так согласно данным ФГБУ РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН в течение последних нескольких лет в РФ заболеваемость раком шейки матки не имела тенденции к снижению, при этом в группе молодых женщин 15-39 лет занимала лидирующие позиции в структуре онкологических заболеваний. Несмотря на внедрение новых современных методов диагностики неопластических процессов шейки матки, к сожалению, не все эти методы доступны широкому кругу пациентов, так как сконцентрированы большей частью в крупных медицинских учреждениях, либо не оплачиваются ОМС. В связи с этим методы диагностики неоплазии и рака шейки матки, как правило, сводятся к гинекологическому осмотру, цитологическому, гистологическому исследованию и кольпоскопии. К сожалению, чувствительность данных методов не всегда высокая. Так, например, простое цитологическое исследование эпителия шейки матки по данным различных авторов составляет от 44% до 96% и зависит от многих факторов: качества забора материала, профессионализма специалиста, проводящего исследование, наличия сопутствующего воспалительного процесса влагалища и шейки матки.

Бокач О.М.- практикующий врач, сталкивающийся с проблемой своевременного выявления неоплазии и рака шейки матки ежедневно в своей повседневной работе. Поэтому выбор темы диссертационной работы этим исследователем был не случайным.

Научная новизна исследования, полученных выводов и практических рекомендаций

Научная новизна рецензируемой диссертации заключается в создании оригинального подхода по оптимизации методов обследования женщин с хроническим цервицитом при выявлении у них аномальной кольпоскопической картины.

В ходе исследования определены особенности экспрессии иммуногистохимических маркеров пролиферативной активности тканей - p16ink4a и Ki67, в том числе с учетом качественного состава микрофлоры цервиковагинального отделяемого. Впервые представлены факторы риска развития неопластического процесса шейки матки при отсутствии инфицирования ВПЧ высокого онкогенного риска – это облигатно-патогенные возбудители бактериальной инфекции - *Cl.trachomatis*, *T.vaginalis*, *M.genitalium*.

В представленной диссертационной работе впервые представлена формула расчета риска прогрессирования неоплазии легкой степени, которая базируется на самых простых данных анамнеза и лабораторного обследования, в связи с чем может быть использована даже в работе участкового акушера-гинеколога, например, в спорных случаях принятия решения по тактике ведения пациенток.

Представленные в диссертации методы диагностики плоскоклеточных интраэпителиальных поражений шейки матки были внедрены в работу нескольких медицинских учреждений Санкт-Петербурга - ООО «Центр планирования семьи «Медика», медицинского центра «Профи Медика», ООО

«Интрамед», а также были использованы в работе клиники ООО «АВА-Петер».

Результаты диссертации нашли свое отображение в 10 печатных работах, в том числе в пяти, рецензируемых ВАК научных журналах; получено Свидетельство о регистрации электронного ресурса - Объединенный фонд электронных ресурсов «Наука и образование» Министерства образования и науки Российской Федерации».

Обоснованность и достоверность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Объём исследования представляется достаточным для получения статистически значимых данных, а методологическая часть соответствует основным требованиям, предъявляемым к научному исследованию. С целью выполнения поставленных задач было обследовано 100 женщин, и еще 24 женщины приняли участие в исследовании фармакотерапевтической эффективности и безопасности применения комплексного препарата на основе противомикробных комбинированных средств. Методика сравнительного анализа результатов проведённых исследований представляется правильной. При выполнении работы были использованы современные высокоинформативные методы исследования, а статистическая обработка полученных данных обеспечила точность и достоверность полученных результатов и выводов. Представленные в работе выводы и практические рекомендации соответствуют материалам, представленным в диссертации.

Оценка структуры и содержания диссертационной работы

Диссертация изложена на 226 страницах машинописного текста и состоит из введения, обзора литературы, описания материалов и методов исследования, результатов собственных исследований и их обсуждения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы. Представленные

в работе 63 таблицы и 28 рисунков являются информативным иллюстративным материалом.

Введение посвящено актуальности проблемы, из которого логично вытекает цель работы. Задачи исследования раскрывают поставленную цель. Научная новизна, практическая значимость, положения, выносимые на защиту, чётко отражены, в полной мере соответствуют требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Обзор литературы имеет аналитический характер и отражает современное состояние проблемы ранней диагностики неоплазии и рака шейки матки, а также проблемы выявления факторов риска их развития. При этом цитируется достаточное количество материалов современной отечественной и зарубежной литературы, подтверждающих актуальность представленной диссертационной работы.

Во второй главе подробно изложены критерии включения и исключения пациенток в исследование, представлены дизайн и методы исследования. Для решения поставленных задач автор использовала комплексный подход на основе клинико-anamnestического, лабораторного методов исследования. Многоплановая статистическая обработка фактического материала позволила объективизировать полученные данные.

В третьей главе представлены данные собственных исследований. Дано подробное описание клинико-anamnestических характеристик женщин группы исследования и контрольной группы, а также подгрупп- женщин с NIL, женщин с LSIL, женщин с HSIL. На основе проведённого лабораторного обследования, сравнительного анализа полученных данных в исследованных группах и подгруппах предложено не только дополнить гистологическое исследование биоптатов шейки матки комплексным иммуногистохимическим исследованием экспрессии p16ink4a и Ki67, но проводить выбор метода иммуногистохимического исследования с учетом

наличия или отсутствия инфицирования вирусом папилломы человека высокого онкогенного риска. В случае отсутствия ВПЧ высокого онкогенного риска предложено проводить комплексное исследование показателя экспрессии Ki67 и зоны распределения экспрессии p16ink4a и Ki67 в эпителии шейки матки ввиду недостаточной чувствительности этих методов при изолированном применении.

В четвёртой главе представлено исследование патогенетического значения, фармакотерапевтической эффективности и безопасности применения комплексного препарата на основе противомикробных комбинированных средств (аминогликозида, противопротозойного, противогрибкового средства и глюкокортикоида) в местной терапии бактериальных вагинозов и вагинитов.

Пятая глава посвящена обсуждению полученных результатов диссертационной работы, автор представляет подробный анализ и обобщение результатов проведенного исследования и сопоставляет их с данными мировой литературы.

Диссертация логична и последовательна по изложению. Выводы обоснованы, соответствуют поставленным задачам и вытекают из полученных результатов исследования. Практические рекомендации актуальны и содержат основные предложения по клиническому применению полученных данных.

Рекомендации по дальнейшему использованию результатов исследования

Результаты представленной диссертационной работы могут быть внедрены в практическую деятельность медицинских учреждений гинекологического профиля первого звена. Полученные данные могут быть использованы в дальнейших исследованиях в области физиологии и профилактической медицины.

Замечания по диссертации

Принципиальных замечаний по диссертационной работе нет. В целом работа заслуживает положительной оценки. В рамках дискуссии представляется интересным получить ответ на следующий вопрос: «В каких случаях может быть использована разработанная и предложенная Вами дискриминантная функция?»

Заключение

Представленное диссертационное исследование является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой, в которой предложен персонифицированный подход к обследованию женщин с хроническим цервицитом и аномальной кольпоскопической картиной.


Диссертация Бокач Ольги Михайловны на тему «Факторы риска и особенности развития плоскоклеточных интраэпителиальных поражений шейки матки у женщин с хроническим цервицитом» соответствует основным требованиям, установленным Приказом от 19.11.2021 г. № 11181/1 «О порядке присуждения учёных степеней в Санкт-Петербургском государственном университете». Соискатель Бокач Ольга Михайловна заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по научной специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология. Пункты 9 и 11 указанного Порядка диссертантом не нарушены.

Член диссертационного совета,

д.м.н., профессор,

заведующий кафедрой акушерства

и гинекологии СПбГПМУ

 Рухляда Николай Николаевич

дата

29.03.22

Норрисе
кафедра

руки
Толу

заверяю, свидетельствую
Ташуров, К. Ю.

