

**Гаевский И. Н., Роман Е. В.**  
**РОЛЬ ФАКТОРОВ РИСКА В ВОЗНИКОВЕНИИ**  
**ПРЕДРАКОВЫХ СОСТОЯНИЙ ШЕЙКИ МАТКИ**

**Научный руководитель канд. мед. наук, доц. Глебов А. Н.**

*Кафедра патологической физиологии*

*Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

Актуальность проблемы рака шейки матки сложно переоценить. Данная опухоль занимает первое место, среди диагностируемых, у беременных женщин. Ежегодно в мире выявляется более 600.000 новых случаев инвазивного рака шейки матки. Каждые 2 минуты от этой патологии умирает 1 женщина. Одновременно увеличивается встречаемость и предраковых заболеваний шейки матки. Каждая вторая женщина в мире в возрасте от 18 до 25 лет инфицирована вирусом папилломы человека, который может привести к развитию этой патологии.

Цель работы состояла в изучении роли факторов риска в развитии предраковых состояний шейки матки. Анализ факторов риска в развитии предраковых состояний шейки матки проводился на основе изучения литературных источников. Установлено, что предрасполагающими условиями возникновения пролиферативных процессов шейки матки являются: ранее начало половой жизни (до 16 лет), частая смена половых партнёров, первые роды до 18 лет, аборты, отягощённая наследственность, менопауза до 45 лет, пероральная контрацепция, возраст, воспалительные процессы, курение, гормональные нарушения. Многофакторный анализ по методу случай-контроль показал, что риск рака шейки матки определяется особенностями сексуального поведения женщин и связан с инфицированием вирусом папилломы человека. Не меньшее значение в возникновении рака шейки матки имеют фертильность и бесплодие.

Таким образом, обзор литературных источников показывает, что патология шейки матки чаще возникает на каком-либо фоне и существует в неразрывной связи с указанными факторами риска.