

Виолентий А. А., Докучиц Д. С.
ЦЕРВИКАЛЬНАЯ ИНТРАЭПИТЕЛИАЛЬНАЯ НЕОПЛАЗИЯ
Научный руководитель: канд. мед. наук, ассист. Рябцева С.Н.
Кафедра патологической анатомии
Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Цервикальная интраэпителиальная неоплазия (ЦИН), или дисплазия многослойного плоского эпителия шейки матки - это патологический процесс, который характеризуется пролиферацией многослойного плоского эпителия с нарушением его созревания и дифференцировки клеток и появлением клеточной атипии. Данный процесс в зависимости от выраженности нарушения дифференцировки слоев эпителия разделяется на три степени тяжести и относится к факультативным или облигатным предраковым процессам. Диагностика ЦИН на ранних стадиях позволит снизить риск развития рака.

Цель: оценить частоту выявления цервикальной интраэпителиальной неоплазии разной степени тяжести.

Материалы и методы. Проведен анализ биопсионных карт пациентов с диагнозом «цервикальная интраэпителиальная неоплазия» из базы данных УЗ «Городское клиническое патологоанатомическое бюро». Оценивались следующие показатели: возраст пациента, степень тяжести дисплазии, наличие эрозий и вирусного поражения.

Результаты и их обсуждение. Группу исследования составили 120 пациентов в возрасте от 19 до 77 лет. Средний возраст женщин составил 37 лет. Наиболее часто была верифицирована цервикальная интраэпителиальная неоплазия 2 степени (49/40,83%). Частота встречаемости ЦИН 1 степени составила 19,17% (23 человека), ЦИН 3 степени - 40% (48 человек). В группе исследования признаки вирусного поражения эпителия выявлены у 66 (55%). Среди них у 28 (42,42%) женщин верифицировано поражение вирусом папилломы человека, у 4-х (6,06%) - вирусом простого герпеса, сочетанное поражение вирусом папилломы человека и простого герпеса отмечалось у 15 (22,73%) человек. Диспластическая трансформация многослойного плоского эпителия шейки матки сочеталась с хроническим цервицитом у всех (120/100%) женщин, с псевдоэрозией – у 35 (29,17%) пациентов.

Выводы. В ходе исследования выявлено, что цервикальная интраэпителиальная неоплазия чаще диагностируется 2 и 3 степени, и более чем в половине случаев сочетается с вирусным поражением эпителия. Верификация цервикальной интраэпителиальной неоплазии на поздних стадиях свидетельствует о позднем обращении женщин.