

Плескачевич Е. В., Курец А. С.

НЕОПЛАСТИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ЭПИТЕЛИЯ ШЕЙКИ МАТКИ И ИСХОДЫ ДАННОЙ ПАТОЛОГИИ У ЖЕНЩИН ДЕТОРОДНОГО ВОЗРАСТА

Научный руководитель: ассист. Пучинская М. В.

Кафедра патологической анатомии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. В настоящее время злокачественные новообразования шейки матки занимают третье место по частоте встречаемости онкологических заболеваний у женщин в Республике Беларусь. При этом за последние годы пик заболеваемости сместился к более молодому трудоспособному возрасту. Стандартными методами лечения являются радикальные хирургические вмешательства, что может привести к снижению фертильности, неспособности к зачатию, повышению риска преждевременных родов или поздних выкидышей. Данная проблема также усугубляется отсутствием адекватных мер ранней диагностики и невозможностью проведения органосохраняющих операций.

Цель: дать клинико-морфологическую характеристику неопластических изменений эпителия шейки матки в материале органосохраняющих операций.

Материалы и методы. В научной работе произведён анализ информации Минского онкологического центра, медицинской литературы, публикации онкологических журналов, зарубежных статей по данной теме.

Результаты и их обсуждение. Выделяют неинвазивный («cancer in situ», CIN III), микроинвазивный и инвазивный плоскоклеточный рак шейки матки. Неинвазивный рак шейки матки – опухоль, при которой атипичные клетки не проникают за пределы базальной мембраны плоского эпителия шейки матки. Микроинвазивный рак шейки матки – рак, при котором глубина инвазии в субэпителиальную ткань не превышает 3 мм, а ширина — 7 мм. Инвазивный рак шейки матки – новообразование, атипичные клетки которого распространяются за пределы матки.

Выводы. Таким образом требуется активная профилактика обследования большего количества женщин и девушек молодого детородного возраста путём внедрения скрининговой программы, их дальнейшей диспансеризации и проведения органосохраняющих операций. На должном уровне среди всего населения должны проводиться профилактические беседы по распространению инфекции (вирус папилломы человека) половым путём.