

ВОЗМОЖНОСТИ ТРАНСВАГИНАЛЬНОЙ ЭХОГРАФИИ В ОЦЕНКЕ СОСТОЯНИЯ НАРУЖНОГО ЗЕВА У ЖЕНЩИН РЕПРОДУКТИВНОГО ВОЗРАСТА

Абдуллаев Р.Я., Дудник Т.А.

Харьковская медицинская академия последипломного образования,

г. Харьков, Украина

ВГУЗУ «Украинская медицинская стоматологическая академия»,

г. Полтава, Украина

Вступление. Поражение наружного зева (НЗ) у женщин репродуктивного возраста при инфекционно-воспалительных заболеваниях среди гинекологической патологии достигает 80%. При визуальном осмотре и кольпоскопии оценивается состояние слизистой оболочки шейки матки, при этом не удается определить глубину поражения ткани. Высокочастотный ультразвук позволяет оценить характер изменений ткани в различной глубине.

Цель работы: оценить возможности трансвагинальной эхографии (ТВЭ) в диагностике изменений наружного зева.

Материалы и методы. Проанализированы результаты клинико-лабораторных, кольпоскопических и ТВЭ у 108 женщин в возрасте 26-39 лет. У 19 из них диагностирована эрозия, у 76 – псевдоэрозия и у 13 – цервикальный эндометриоз. Сравнительную группу (СГ) составили 23 женщины аналогичного возраста без патологии шейки матки (ШМ).

Результаты. Среди женщин СГ в области НЗ слизистая визуализировалась только у 5 (26,3%), у 14 (73,7%) отмечались точечные включения и мелкие кисты. При кольпоскопии последние были выявлены только у 6 (31,6%) женщин СГ ($p < 0,001$). Среди женщин с эрозией при ТВЭ у 4 (21,0%) в области НЗ изменений не было выявлено, у 6 (31,6%) определены щелевидные включения глубиной до 2 мм, мелкокистозные (2-4мм) в глубине до 1,5мм. У 9 (47,4%) женщин с эрозией щелевидные включения были глубокими, кисты имели размеры до 8 мм. При кольпоскопии кисты были обнаружены только у 6 (26,3%) ($p < 0,01$).

В группе женщин с псевдоэрозией при ТВЭ у 3 (3,9%) в области НЗ изменений не было, у 18 (23,7%) были обнаружены мелкие щелевидные и кистозные полости, у 55 (72,4%) – кисты размерами 4-8 мм. При кольпоскопии прерывистость слизистой была выявлена у всех женщин с псевдоэрозией, кисты обнаружены у 23 (30,2%) пациенток. При ТВЭ у женщин с цервикальным эндометриозом нечеткость контура НЗ выявлена у 12 (92,3%), кисты размерами от 4 до 12 мм с мелкодисперсной взвесью были обнаружены у всех пациенток. Кольпоскопически они были выявлены у 6 (46,2%) женщин ($p < 0,01$).

Выводы. Возможности трансвагинальной эхографии в оценке поверхностных изменений наружного зева – эрозии уступает кольпоскопии, однако в диагностике псевдоэрозии и эндометриоза превосходит ее.