

СР8.146-007.17(035.3)

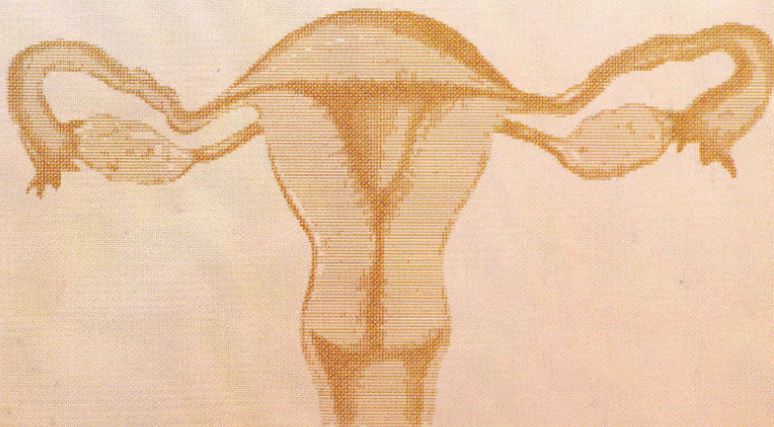
Э-71

Ю.И. Подистов, К.П. Лактионов, Н.Н. Петровичев, В.В. Брюзгин

ЭПИТЕЛИАЛЬНЫЕ ДИСПЛАЗИИ ШЕЙКИ МАТКИ

(диагностика и лечение)

Руководство для врачей



ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
«ГЭОТАР-Медиа»

Список условных сокращений	5
Введение	6
ГЛАВА 1. Эпителиальные дисплазии шейки матки: общая характеристика, терминология, патогенетические аспекты	8
ГЛАВА 2. Клиническая характеристика больных эпителиальными дисплазиями шейки матки	17
ГЛАВА 3. Диагностика эпителиальных дисплазий шейки матки	25
3.1. Цитологическая диагностика	25
3.2. Кольпоскопическая диагностика	28
3.3. Полимеразная цепная реакция	30
3.4. Сопоставление результатов цитологического исследования и данных молекулярно-биологического метода Hybrid Capture II	36
ГЛАВА 4. Лечение эпителиальных дисплазий шейки матки	42
4.1. Характеристика инвазивных методов лечения эпителиальных дисплазий шейки матки	43
4.2. Анализ осложнений после инвазивных методов лечения эпителиальных дисплазий шейки матки	48
4.3. Анализ рецидивов после инвазивного лечения эпителиальных дисплазий шейки матки	49
4.4. Сравнительная характеристика инвазивных методов лечения эпителиальных дисплазий шейки матки	52
ГЛАВА 5. Репродуктивная функция после инвазивных методов лечения эпителиальных дисплазий шейки матки	55
5.1. Репродуктивная функция, течение беременности и родов после инвазивных методов лечения эпителиальных дисплазий шейки матки	55
5.2. Влияние беременности и родов на течение основного заболевания	61
ГЛАВА 6. Состояние иммунного статуса у больных с эпителиальными дисплазиями шейки матки	64
ГЛАВА 7. Экспрессия тимидин фосфорилазы в нормальном эпителии и при дисплазиях шейки матки (CIN III)	81

ГЛАВА 8. Профиль метилирования генов-супрессоров в эпителиальных дисплазиях шейки матки	84
8.1. Эпигенетические нарушения как ранний маркер канцерогенеза	84
8.2. Метилирование исследуемых генов в нормальных тканях и при дисплазиях шейки матки	96
Заключение	101
Список литературы	115