

ОГЛАВЛЕНИЕ

Список сокращений.....	5
Предисловие.....	6
Введение	8
Глава 1. Цервикальная цитология	10
1.1. Морфофункциональная характеристика влагалища и шейки матки	10
1.2. Цитологический метод в диагностике заболеваний шейки матки	13
Получение материала и адекватность	14
Приготовление, фиксация и окрашивание препарата.....	17
Маркировка и регистрация	18
Микроскопическое изучение мазка с поверхности шейки матки и из цервикального канала.....	19
Оценка цитологической картины при микроскопическом изучении мазков	20
1.3. Общепатологические процессы в цитологии	21
Воспаление.....	21
Регенерация	25
Пролиферация.....	26
Дифференцировка	26
Метаплазия	27
Плоскоклеточная метаплазия эпителия.....	27
Дистрофия	28
Дисплазия.....	30
Опухоли..	31
1.4. Состояние плоского эпителия слизистой оболочки шейки матки при физиологических процессах.....	33
Состояние плоского эпителия слизистой оболочки шейки матки и фазы овариально-менструального цикла	33
Морфологическая и функциональная дифференцировка клеток эпителия слизистой оболочки влагалища и шейки матки в зависимости от насыщенности организма женщины эстрогенами — «гормональное зеркало».....	36
Состояние плоского эпителия слизистой оболочки шейки матки в период менопаузы	38
Состояние эпителия шейки матки во время беременности и после родов	45
1.5. Цитокольпоскопические сопоставления.....	48
Критерии оценки тканей при расширенной кольпоскопии.....	49
1.6. Цитологическая диагностика воспалительных процессов экзо- и эндоцервика	54

Хламидиоз	55
Микоплазмы и уреаплазмы	55
Генитальный кандидоз	56
Трихомонады	57
Герпес	58
Бактериальный вагиноз	59
Папилломавирусная инфекция	59
Фолликулярный цервицит	62
Гранулематозный цервицит	64
1.7. Добропачественные изменения и заболевания шейки матки	65
Цервикальная эктопия	66
Зона трансформации	67
Лейкоплакия	69
Эрозия шейки матки	75
Полипы шейки матки	78
1.8. Дисплазия	81
Цервикальная интраэпителиальная неоплазия	81
Предопухлевые изменения железистого эпителия шейки матки	92
1.9. Основные гистологические формы рака шейки матки	93
1.10. Классификация заболеваний шейки матки	101
1.11. Цитологические исследования мазков с шейки матки для контроля за проводимым лечением	106
Лучевой патоморфоз	106
Ключевые положения	111
Глава 2. Профилактика рака шейки матки	116
2.1. Основные стратегии профилактики	116
2.2. Актуальные вопросы скрининга	
в Российской Федерации	121
Возраст начала скрининга	123
Интервалы скрининга	124
Возраст окончания скрининга	125
Тестирование на вирус папилломы человека в скрининге	125
Комбинированный тест (co-testing)	126
Сортировка (триаж) пациенток с неопределенными результатами цитологии	126
2.3. Методы цитологического скрининга	127
Экономические исследования цервикального скрининга	138
Тактика врача по результатам скринингового обследования: алгоритмы	141
Литература	146
Приложения	149
Предметный указатель	165