

## *Содержание*

---

Список сокращений и определений.....	5
Введение .....	7
<b>ГЛАВА I. ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РАКА ШЕЙКИ МАТКИ .....</b>	<b>10</b>
<b>ГЛАВА II. МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ .....</b>	<b>16</b>
2.1. Сочетанная лучевая терапия .....	16
2.2. Химиолучевая терапия.....	21
2.3. Сравнительный анализ эффективности различных методов лечения .....	33
<b>ГЛАВА III. ВИРУС ПАПИЛЛОМЫ ЧЕЛОВЕКА ВЫСОКОГО КАНЦЕРОГЕННОГО РИСКА И ИНВАЗИВНЫЙ РАК ШЕЙКИ МАТКИ: РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ, СВЯЗЬ С КЛИНИКО-МОРФОЛОГИЧЕСКИМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ РАКА ШЕЙКИ МАТКИ.....</b>	<b>70</b>
3.1. ВПЧ-статус и генотип ВПЧ ВКР .....	70
3.2. Множественная ВПЧ-инфекция.....	80
3.3. Вирусная нагрузка .....	83
3.4. Интеграция ДНК ВПЧ в клеточный геном.....	89
3.5. Анализ ассоциаций молекулярно-генетических параметров ВПЧ ВКР-вирусной нагрузки и интеграции вирусной ДНК.....	101
3.6. Многофакторный анализ особенностей ВПЧ- инфицирования и клинико-морфологических характеристик больных РШМ.....	104

<b>ГЛАВА IV. ПРОГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ ВПЧ-ИНФЕКЦИИ В ОТНОШЕНИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ РШМ</b> .....	122
4.1. Прогностическое значение ВПЧ ВКР и его молекулярно-генетических параметров .....	122
4.2. Молекулярно-клеточные механизмы влияния ВПЧ-инфекции на чувствительность опухолевых клеток к радиационным и химическим воздействиям .....	133
4.3. Результаты лучевой и химиолучевой терапии РШМ в зависимости от клинико-морфологических характеристик, ВПЧ-статуса и молекулярно- генетических параметров ВПЧ-инфекции .....	140
<b>Заключение</b> .....	178
<b>Практические рекомендации</b> .....	186
<b>Информация об авторах</b> .....	188