

---

## ОГЛАВЛЕНИЕ

---

Введение . . . . . 7

**Глава I. Современные представления о хронической болезни почек у детей. Роль инфекционных заболеваний в её формировании и прогрессировании**

- 1.1. Понятие о хронической болезни почек . . . . . 9
- 1.2. Роль инфекционных заболеваний в формировании и прогрессировании хронической болезни почек у детей . . . . . 15
  - 1.2.1. Вирусассоциированные поражения почек . . . . . 16
  - 1.2.2. Бактериальные инфекции . . . . . 19
  - 1.2.3. Поражение почек как ведущий синдром инфекционного заболевания . . . . . 21
  - 1.2.4. Поражение почек как один из основных синдромов инфекционного процесса. . . . . 23

**Глава II. Поражение почек в остром периоде инфекционного заболевания**

- 2.1. Недифференцированный мочево́й синдром . . . . . 28
- 2.2. Острая почечная недостаточность . . . . . 31
- 2.3. Заболевания почек, развившиеся в остром периоде инфекции . . . . . 34
- 2.4. Систематизация поражения почек после перенесённого острого инфекционного заболевания . 39



**Глава III. Прогнозирование формирования хронической патологии почек при их поражении в острый период инфекционного заболевания**

- 3.1. Сравнительный анализ формирования хронической патологии у больных с поражением почек в остром периоде инфекционного заболевания . . . . . 42
- 3.2. Прогнозирование формирования хронического заболевания почек у детей при поражении на фоне инфекционного заболевания . . . . . 45

**Глава IV. Клиническая, лабораторная и функциональная характеристика хронической болезни почек у детей с перенесёнными инфекционными заболеваниями . . . . . 56**

**Глава V. Диагностика ранних стадий ХБП на основе оценки некоторых показателей белкового обмена сыворотки крови и мочи**

- 5.1. Функциональное состояние альбумина при ХБП . . . 66
- 5.2. Протеинурия как маркёр прогрессирования ХБП . . . 70
- 5.3. Исследование белков-маркёров канальцевых дисфункций . . . . . 72
- 5.4. Способ диагностики поражения отдела нефрона. . . 73

**Глава VI. Функциональное состояние почек у пациентов с ХБП. Прогнозирование времени формирования ХПН**

- 6.1. Оценка клубочковых функций почек . . . . . 76
- 6.2. Оценка канальцевых функций почек . . . . . 78
- 6.3. Математическое моделирование функционального состояния почек при ХБП . . . . . 80
- 6.4. Прогнозирование вероятного срока развития ХПН . . 82

**Глава VII. Превентивный подход к ведению детей с ХБП, ассоциированной с инфекцией, на разных этапах наблюдения**

- 7.1. Диагностика на этапе инфекционного стационара . . 87
- 7.2. Диагностика на этапе нефрологического стационара. . 89

---

7.3. Основные принципы ведения детей с ХБП, ассоциированной с инфекцией . . . . .	91
7.4. Профилактический блок . . . . .	94
7.4.1. Организация наблюдения ребёнка с ХБП на участке . . . . .	94
7.4.2. Особенности вакцинопрофилактики детей с ХБП . . . . .	96
7.5. Реабилитационный блок . . . . .	106
7.5.1. Мероприятия, повышающие эффективность реабилитации детей с ХБП, ассоциированной с инфекцией . . . . .	106
7.6. Социальный блок . . . . .	108
7.7. Алгоритм диспансеризации детей с ХБП, ассоциированной с инфекцией . . . . .	109
7.8. Оценка эффективности внедрения разработанного комплекса превентивных диагностических и лечебно-организационных мероприятий у детей с ХБП, ассоциированной с инфекцией . . . . .	109
<b>Заключение . . . . .</b>	<b>115</b>
<b>Библиографический список . . . . .</b>	<b>118</b>