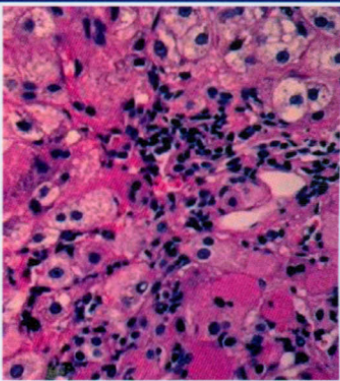


616.36 - 002.2
А15

Д.Т. Абдурахманов



Хронический гепатит В и D



ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
«ГЭОТАР-Медиа»

СОДЕРЖАНИЕ

<i>Предисловие Н.А. Мухина</i>	6
<i>Предисловие от автора</i>	8
<i>Список аббревиатур</i>	9
<i>Введение</i>	10
Глава 1. Строение и свойства вируса гепатита В	13
Строение вируса гепатита В	13
Генетическая вариабельность вируса гепатита В	17
Механизм репликации вируса гепатита В	25
Мутации вируса гепатита В	27
Глава 2. Эпидемиология (совместно с Э.З. Бурневичем)	33
Глава 3. Диагностика HBV-инфекции	39
Глава 4. Патогенез заболеваний, обусловленных HBV	44
Роль цитокинов в патоморфогенезе хронической HBV-инфекции	52
Глава 5. Естественное течение хронической HBV-инфекции	57
Стадии и клинические варианты хронической HBV-инфекции	57
Прогноз естественного течения HBV-инфекции	75
HBV и канцерогенез	82
Влияние противовирусной терапии на исход хронического гепатита В	93
Вирус гепатита В и ВИЧ-инфекция	100
Вирус гепатита В и трансплантация печени	102
Вирус гепатита В и гемодиализ	105
Вирус гепатита В и беременность	110
Глава 6. Клинические проявления (совместно с Т.Н. Лопаткиной, Т.М. Игнатовой)	115
Внепеченочные поражения	122
Узелковый полиартериит	122
Клиническое наблюдение	125

Хронический гломерулонефрит	129
Поражение суставов	132
Кожный васкулит	132
Клиническое наблюдение	132
Папулезный акродерматит детей (синдром Джанотти—Крости)	134
Синдром смешанной криоглобулинемии	135
Поражение экзокринных желез	135
Поражение скелетных мышц	136
Поражение системы крови	136
Поражение нервной системы	136
Поражение легких	137
Глава 7. Лечение	138
Препараты	139
Иммуномодуляторы	139
Аналоги нуклеозидов и нуклеотидов	151
Резистентность вируса гепатита В к нуклеозидным и нуклеотидным аналогам (механизмы развития, диагностика, профилактика и лечение)	171
Механизм лекарственной резистентности	171
Клинические формы резистентности	173
Резистентность к ламивудину	175
Клиническое наблюдение	179
Резистентность к адефовиру [®]	181
Резистентность к энтекавиру	183
Резистентность к телбивудину	184
Резистентность к тенофовиру [®]	185
Перекрестная резистентность	185
Мультирезистентность	185
Диагностика резистентности	186
Профилактика резистентности	187
Лечение резистентных штаммов вируса	187
Комбинированное лечение	191
Показания, стратегия и критерии эффективности противовирусной терапии	193
Хронический HB _e Ag-позитивный гепатит В	198
Хронический HB _e Ag-негативный гепатит В	201

Лечение аналогами нуклеозидов/нуклеотидов и регресс	
фиброза печени при хроническом гепатите В	205
Механизмы фиброгенеза в печени	205
Диагностические методы оценки фиброза печени	206
Декомпенсированный цирроз печени.	216
Ламивудин	216
Адефовир [®]	217
Энтекавир	218
Профилактика и лечение реактивации HBV в результате химиотерапии.	220
Клиническое наблюдение	221
Профилактика и лечение рецидива HBV	
после трансплантации печени	226
Лечение HBV-инфекции у ВИЧ-инфицированных	232
Лечение хронического гепатита В у больных с микст-инфекцией HBV/HCV	236
Глава 8. Иммунопрофилактика (совместно с П.Е. Крель)	239
Глава 9. Вирус гепатита D	245
Строение и свойства вируса	245
Генетическая вариабельность	248
Эпидемиология	249
Диагностика	255
Естественное течение хронической HDV-инфекции	256
Клинические проявления	262
Микст-инфекция с HCV	263
HDV и трансплантация печени	264
Лечение	265
Список литературы	268