УДК 616.36-07-08(035.3) ББК 54.13я81+55.142я81 Ш65

Научное редактирование перевода

Ивашкин Владимир Трофимовиг — д-р мед. наук, проф., акад. РАМН, зав. кафедрой пропедевтики внутренних болезней ММА им. И.М. Сеченова

Климова Елена Анатольевна — канд. мед. наук, доцент кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии ФПДО МГМСУ, консультант по проблемам диагностики и лечения острых и хронических вирусных гепатитов, нейроинфекций

Никитин Игорь Геннадьевиг — д-р мед. наук, проф. кафедры госпитальной терапии лечебного факультета РГМУ им. Н.И. Пирогова

Широкова Елена Николаевна — канд. мед. наук, доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней ММА им. И.М. Сеченова

Документ скачан с сайта "Медицинская книга" - http://www.mmbook.ru

Шифф, Юджин Р.

Ш65 Вирусные гепатиты и холестатические заболевания / Юджин Р. Шифф, Майкл Ф. Соррел, Уиллис С. Мэддрей ; пер. с англ. В. Ю. Халатова ; под ред. В. Т. Ивашкина, Е. А. Климовой, И. Г. Никитина, Е. Н. Широковой. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 408 с. — (Серия «Болезни печени по Шиффу»).

ISBN 978-5-9704-1750-8

В книге представлены главы из фундаментального руководства «Болезни печени по Шиффу», посвященные вирусным гепатитам и холестатическим заболеваниям печени. Освещены как широко распространенные проблемы (например, вирусные гепатиты В и С), так и сравнительно редкие (первичный склерозирующий холангит, гепатит Е). Представлена подробная и современная информация по вопросам диагностики, особенностям клинической картины и ведению больных.

Руководство будет интересно гепатологам и гастроэнтерологам, а также терапевтам, хирургам, врачам общей практики.

УДК 616.36-07-08(035.3) ББК 54.13я81+55.142я81

This edition of Schiff's Diseases of Liver published by arrangement with Lippincott Williams & Wilkins, USA. Lippincott Williams & Wilkins/Wolters Kluwer Health did not participate in the translation of this title.

Данное издание «Болезни печени по Шиффу» является переводом и опубликовано с согласия «Lippincott Williams & Wilkins», USA.

Издательство «Lippincott Williams & Wilkins/Wolters Kluwer Health* не несет ответственности за качество перевода.

Точные указания, побочные реакции и дозировки лекарственных препаратов, указанных в книге, могут изменяться. Читатель может получить подробную информацию из аннотаций, прилагаемых производителем к данным препаратам. Авторы, редакторы, издатели или распространители не несут ответственности за ошибки, упущения или последствия применения данной информации, а также за ущерб, нанесенный человеку или собственности вследствие данной публикации.

- © Lippincott Williams & Wilkins, a Wolters Kluwer business, 2007
- © ООО Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа», перевод на русский язык, 2010

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие к изданию на русском языке	8
Предисловие к десятому изданию	9
Предисловие к первому изданию	11
Авторы	12
Список сокращений и условных обозначений.	21
	•
РАЗДЕЛ I. Холестатические заболевания	
Глава 1. Желчнокаменная болезнь: патогенез и лечение	
Патофизиологические механизмы образования желчных камней	
Клинические проявления желчнокаменной болезни	
Диагностика желчнокаменной болезни	
Лечение желчнокаменной болезни	
Глава 2. Первичный склерозирующий холангит	
Эпидемиология	
Патогенез	
Клиническая картина	
Лабораторные данные	
Диагностические критерии и дифференциальный диагноз.	
Течение первичного склерозирующего холангита	
Заболевания, ассоциированные с первичным склерозирующим холангитом	
Лечение	
Заключение	
Глава З. Первичный билиарный цирроз	
Эпидемиология	
Генетические факторы	
Симптомы	
Физикальное обследование	
Лабораторное исследование	
Аутоантитела	
Патологическая анатомия	
Сопутствующие синдромы.	
Перекрестные синдромы	
Осложнения	
Патогенез	
Диагностика	
Лечение	
Трансплантация печени	
Течение и прогноз	
Глава 4. Послеоперационная желтуха	
Оценка факторов риска развития желтухи до операции	
Причины послеоперационной желтухи	
Послеоперационная механическая желтуха	
Послеоперационный внутрипеченочный холестаз	
Доброкачественный послеоперационный холестаз	
Ишемия печени	122
Послеоперационная желтуха, связанная с избыточным образованием	100
билирубина Послеоперационная желтуха, связанная с парентеральным питанием	
Послеоперационная желтуха, связанная с парентеральным питанием	124

Глава 5. Вирусный гепатит.	
Вирус гепатита А	
Вирус гепатита В	
Вирус гепатита С	
Вирус гепатита D	
Вирус гепатита Е	
Вирус гепатита G	
Герпес-вирусы	
Глава 6. Гепатит А	
Вирусологические исследования	
Эпидемиология	
Патогенез	
Клиническая картина	
Диагностика	
Профилактика и лечение	
Глава 7. Гепатит Е	
Вирус гепатита Е	
Эпидемиология	
Патогенез	
Клиническая картина	
Диагностика	
Профилактика и лечение Глава 8. Гепатит В и гепатит D	
Эпидемиология	
Эпидемиология Вакцинация	
Диагностика Диагностика	
диагностика Клинические проявления	
Течение гепатита В	
Вирус гепатита В и рак печени	
Варианты вируса гепатита В и его генотипы	
Лечение	
Гепатит D	
Глава 9. Гепатит С	
Исторические сведения	
Вирусологические исследования	
Патогенез и течение HCV-инфекции	
Диагностика	
Эпидемиология	
Течение HCV-инфекции	
Профилактика и лечение	
Глава 10. Аутоиммунный гепатит.	
Анамнез и определение	
Эпидемиология	
Патогенез	
Клиническая картина аутоиммунного гепатита	
Диагностика	
Течение и прогноз	
•	
Показания к лечению Достижение ремиссии Поддержание ремиссии Отсутствие ремиссии	

Альтернативные схемы лечения	
Трансплантация печени	390
Перспективы и заключение	
редметный указатель	396