

А.К. Токмалаев, Г.М. Кожевникова

КЛИНИЧЕСКАЯ ПАРАЗИТОЛОГИЯ: протозоозы и гельминтозы

2-е издание, переработанное и дополненное

Рекомендовано Учебно-методическим объединением по медицинскому и фармацевтическому образованию вузов России в качестве учебного пособия для системы послевузовского и дополнительного профессионального образования врачей



Медицинское информационное агентство
Москва
2017

УДК 616.995.1
ББК 55.17
Т51

Рецензенты:

Малов Валерий Анатольевич, доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры инфекционных болезней Первого Московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова

Сундуков Александр Вадимович, доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии Московского государственного медико-стоматологического университета имени А.И. Евдокимова

Токмалаев, А.К.

Т51 Клиническая паразитология: протозоозы и гельминтозы : Руководство для врачей / А.К. Токмалаев, Г.М. Кожевникова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ООО «Издательство «Медицинское информационное агентство», 2017. — 392 с. : ил.

ISBN 978-5-9986-0289-4

В книге освещены вопросы этиологии, патогенеза, клиники, диагностики, лечения, эпидемиологии и профилактики наиболее распространенных протозойных болезней и гельминтозов. Авторы обобщили последние достижения зарубежной и отечественной науки и практики в области изучения паразитарных болезней человека, а также собственный клинический опыт.

Для врачей общего профиля, терапевтов, инфекционистов, педиатров, ординаторов, слушателей факультетов последиplomной подготовки врачей, аспирантов, студентов старших курсов медицинских вузов.

УДК 616.995.1
ББК 55.17

ISBN 978-5-9986-0289-4

© Токмалаев А.К., Кожевникова Г.М., 2017
© ООО «Издательство «Медицинское информационное агентство», 2017

Все права защищены. Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в какой-либо форме без письменного разрешения владельцев авторских прав.

Оглавление

<i>Список сокращений</i>	5
<i>Предисловие</i>	6
Часть 1. Протозойные болезни	8
Общая характеристика протозоозов	8
Амебиаз	11
Клинические варианты течения кишечного амебиоза	16
Лейшманиозы	23
Висцеральный лейшманиоз	28
Кожный лейшманиоз Старого Света	31
Кожный лейшманиоз Нового Света	33
Трипаносомозы	34
Трипаносомоз африканский	35
Трипаносомоз американский (болезнь Шагаса)	43
Лямблиоз	51
Криптоспоридиоз	57
Токсоплазмоз	61
Малярия	73
Бабезиоз	98
Часть 2. Гельминтозы	105
Общая характеристика гельминтозов	105
Описторхоз	112
Клонорхоз	123
Фасциолез	125
Парагонимоз	129
Шистосомозы	134

Мочеполовой шистосомоз	140
Кишечный шистосомоз	141
Шистосомоз кишечный интеркалатный	143
Японский шистосомоз	143
Шистосоматидный дерматит	147
Дифиллоботриозы	149
Тениаринхоз	153
Тениоз	157
Цистицеркоз	159
Эхинококкозы	162
Гидатидозный эхинококкоз	162
Альвеолярный эхинококкоз	171
Гименолепидоз	176
Спарганоз	180
Аскаридоз	182
Трихоцефалез	188
Анкилостомидозы	191
Дерматиты, обусловленные анкилостомами — паразитами животных	196
Стронгилоидоз	197
Энтеробиоз	204
Трихинеллез	209
Филяриозы	220
Лимфатические филяриозы	221
Вухерериоз	221
Бругиоз	229
Лоаоз	230
Онхоцеркоз	233
Дирофиляриозы	240
Токсокароз	244
Приложение 1. СанПиН 3.2.3215-14. Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации	255
Приложение 2. МУК 4.2.3145-13. Лабораторная диагностика гельминтозов и протозоозов	292
Приложение 3. Противопаразитарные лекарственные средства	354
Литература	384