

УДК 616.9-022

ББК55.14

Б43

Все права защищены. Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в любой форме и любыми средствами без письменного разрешения владельцев авторских прав.

Авторы:

Е.С.Белозеров — заслуженный деятель науки, д.м.н., профессор НИЛ СПИД и инфекционных болезней в ВС РФ (кафедры инфекционных болезней Военно-медицинской академии им. С.М.Кирова).

Ю.И.Буланьков — к.м.н., доцент, начальник НИЛ СПИД и инфекционных болезней в ВС РФ (кафедры инфекционных болезней Военно-медицинской академии им. С.М.Кирова).

Е.А.Иоаниди — д.м.н., профессор, завкафедрой инфекционных болезней с эпидемиологией и тропической медициной Волгоградского государственного медицинского университета.

Рецензенты:

И.В.Беляева — д.м.н., профессор, завкафедрой инфекционных болезней с курсом эпидемиологии Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П.Павлова.

Л.М.Киселева — д.м.н., профессор, завкафедрой инфекционных болезней и дерматовенерологии Института медицины, экологии и физической культуры Ульяновского государственного университета.

Белозеров Е.С.

Б43 Медленные инфекции (монография) / Е.С.Белозеров, Ю.И.Буланьков, Е.А.Иоаниди - Элиста : ЗАОр НПП «Джангар», 2009. - 320 с.
ISBN

В конце XX в. медицинскую общественность привлекли особое внимание инфекционные болезни с длительным периодом инкубационного и/или субклинического течения, в связи с чем получившие название «медленные инфекции». Их значимость определили быстрое прогрессирующее в фазе клинических проявлений с летальным исходом. Первоначально в эту группу вошли прионные болезни, а основной клинический вариант их — губкообразная энцефалопатия (коровье бешенство) — вызвала мировой резонанс. Но большую значимость определила пандемия ВИЧ-инфекции, длящаяся свыше четверти века, унесшая за это время свыше 25 млн человеческих жизней. Практические врачи меньше знакомы с такими медленными инфекциями, как синдром хронической усталости, лимфоцитарный хореоменингит, подострый склерозирующий панэнцефалит, прогрессирующая многоочаговая лейкоэнцефалопатия, болезнь Борна и другие нейронинфекции вирусной этиологии.

Вопросам этиологии, эпидемиологии, клиники, диагностики и лечения основных видов медленных инфекций посвящена настоящая монография.

Книга рассчитана на практикующих врачей и студентов старших курсов медицинских вузов.

Документ скачан с сайта "Медицинская литература, медкнига" <http://www.mmbook.ru>

УДК 616.9-022

ББК 55.14

ОГЛАВЛЕНИЕ

Сокращения.....	4
Терминология.....	7
Введение.....	9
Глава I. Инфекционные болезни сегодня.....	13
i. 1. Общая характеристика проблемы.....	13
2. Инфекционные болезни в показателях общественного здоровья.....	20
3. Инфекционные болезни сегодня.....	21
4. Инфекции, несущие глобальную опасность.....	28
5. Классификация инфекционных болезней.....	30
1.6. Классификация медленных инфекций.....	33
Глава II. Медленные инфекции нервной системы.....	37
2.1. Морфологическая характеристика ЦНС.....	37
2.2. Классификация инфекционных болезней нервной системы.....	40
2.3. Характеристика прионов и прионных болезней.....	43
2.4. Нозологические формы прионных болезней нервной системы.....	77
Болезнь Крейтцфельда-Якоба.....	77
Синдром Герстманна-Штреусслера-Шейнкера.....	92
Фатальная семейная бессонница.....	93
Куру.....	94
Болезнь Альперса.....	98
2.5. Вирусные медленные инфекции нервной системы.....	99
Нейроинфекции герпесвирусной группы.....	103
Глава III. Медленные инфекции иммунной системы.....	145
3.1. ВИЧ-инфекция.....	145
3.2. Т-клеточная лимфома.....	202
3.3. В-клеточная лимфома (лимфома Беркитта).....	205
Глава IV. Медленные инфекции печени.....	213
4.1. Вирусный гепатит Ви НВV-первичная карцинома печени.....	213
Вирусный гепатит В.....	215
Хронический гепатит В и гепатокарцинома.....	228
Гепатит С и хронический гепатит С, цирроз.....	243
4.2. ТTV-инфекция.....	272
Глава V. Медленные инфекции сердечно-сосудистой системы.....	277
5.1. Атеросклероз -- возможно, медленная инфекция.....	277
5.2. Саркома Капоши.....	296
Глава VI. Папилломавирусный рак шейки матки — медленная инфекция.....	303
6.1. Вирусный онкогенез.....	303
6.2. Папилломавирусный рак шейки матки.....	308