

УДК 398.23:61
ББК 84.7:51.1(2)я48
М42

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

Составитель искренне благодарит:

- своих родителей - за переданное в наследство и бережно сохраненное чувство юмора;
- Елену Григорьевну Киселеву - замечательного филолога и вдохновенного рецензента этого сборника;
- Галину Валерьевну Ельскую - за героические усилия по переводу медицинского почерка в компьютерный текст этой книги;
- своих Учителей, коллег, друзей, студентов, пациентов - всех тех, кто вольно или невольно оказался причастен к появлению многих текстов этого сборника.

**Медики шутят : сборник / сост. Н.В.Биденко. - М.
М42 Умный доктор, 2016. - 560 с.
ISBN 978-5-9906806-0-9**

В книге предпринята попытка собрать наиболее забавные, парадоксальные и в то же время наиболее короткие тексты, касающиеся самых разных граней медицины. Книга не претендует на полноту антологии, зато имеет высокую концентрацию юмора на единицу площади текста. Ее главное предназначение - сделать нашу жизнь светлее, осмысленнее и оптимистичнее.

Рассчитана на Всех.

УДК 398.23:61
ББК 84.7:51.1(2)я48

ISBN 978-5-9906806-0-9

© Биденко Н.В., 2011
© Оформление, оригинал-макет.
ООО «Умный доктор», 2016

ПРЕДИСЛОВИЕ СОСТАВИТЕЛЯ

*Чувство юмора - единственное,
что отличает человека от животных
и других людей.*

Станислав Ежи Лец

Медики шутили всегда. И хотя они не шутили так серьезно и солидно, как, например, физики («Физики шутят» - М.: Мир, 1966) или музыканты («Музыканты смеются» - К.: Музична Украша, 1972), смех в медицине всегда был и остается средством выживания. Пациенты шутят над своими болезнями, чтобы не было так страшно, здоровые - чтобы болезням было страшно, а медики - над собой, болезнями, пациентами, страхом, потому что им уже ничего не страшно. Составитель (и местами - автор) этой книги совмещает медицинскую практику, обучение студентов и научную работу, поэтому смешного в его жизни в три раза больше, и грех было бы не поделиться с вами, уважаемые читатели. Вот из всего этого, накопившегося за пару десятков лет, и была составлена данная книга.

Конечно, каждый из представленных текстов когда-то имел своих авторов, но если время и щадит рукописи, то уж имена их создателей - гораздо реже. Поэтому составитель надеется, что человек, узнавший свое

произведение, не огорчится, не найдя своей фамилии, а обрадуется тому, что степень гениальности его текста смогла возвести его в ранг народных шедевров. Из чувства солидарности составитель не подписался даже под собственными произведениями.

По причине неисправимой тяги человеческого мышления к структурированию чего бы то ни было, а точнее - просто для того, чтобы не запутаться, все содержимое книги поделено на разделы, а поскольку универсальной наикратчайшей формой изложения всего и обо всем является конспект, это название сохранилось и в данном сборнике.

Вероятно, требовательному читателю может показаться, что некоторые тексты не касаются медицины и занимают не свое место... Уважаемый, прочтите внимательно остальные, разве они - только о медицине и их смысл ограничивается рамками истории болезни? Эта книга - лишь напоминание о том, что медицина является только одним из многих путей познания Истины...

Н. Биденко

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие составителя.....	3
Способности - от Бога, потребности - от обезьяны .	7
Как же мы выглядим изнутри?	17
Родился сам - помоги другим	27
О врачах, «впавших в детство», и о тех, ради которых они это сделали	44
Кто тебе доктор?	58
Коротко и неясно	151
Врач, помни, твое будущее - в больнице!	185
Вечный треугольник	198
О времени, которое лечит, и наоборот	227
Светлые мысли о «темном предмете».....	246
Не в бровь, а в глаз	288
Дела зубовные	301
Со скальпелем наперевес	365
Кто кого ест	387
Белый халат цвета хаки	413
По стопам Айболита	428
О том, что пьют только за свое здоровье	438
О чем предупреждал Минздрав.....	458

Медицинские сadyшки	492
Они не могут друг без друга	508
Сколько профессора не учи, а настоящим студентом он все равно не станет.....	526
О чем писал профессор Шанин	545

УДК 616.5
ББК 55.8
Х99

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

Авторы и издательство приложили все усилия, чтобы обеспечить точность приведенных в данной книге показаний, побочных реакций, рекомендуемых доз лекарств. Однако эти сведения могут изменяться.

Информация для врачей. Внимательно изучайте сопроводительные инструкции изготовителя по применению лекарственных средств.

Издательство и редакторы обращают внимание на то, что при переводе могут допускаться некоторые несовпадения терминологии, использованной авторами оригинального текста, с терминами, принятыми в отечественной медицинской практике.

Перевод с английского: В.П.Адашкевич.

Хэбиф Т.П.

X99 Кожные болезни: Диагностика и лечение / Томас П. Хэбиф ; пер. с англ. — 4-е изд. — М.: МЕДпресс-информ, 2016. — 704 с.: ил.

ISBN 978-5-00030-287-3

Повседневная клиническая практика, особенно амбулаторная, вызывает у практикующего врача постоянную необходимость совершенствования в области диагностики и лечения кожных заболеваний. В книге дано краткое, но исчерпывающее описание многих распространенных и довольно редко встречающихся форм патологии кожи, сопровождаемое тщательно отобранными и информативными высококачественными иллюстрациями. Наряду с этим уделено внимание лечебной тактике, сведениям о новейших лекарственных средствах, в том числе отпускаемых без рецепта.

Руководство предназначено для практикующих врачей, в том числе дерматологов, косметологов, инфекционистов, а также интернов, клинических ординаторов и студентов старших курсов медицинских вузов.

УДК 616.5
ББК 55.8

This edition of *Skin Disease*, 3rd edition by **Thomas P. Habif, MD, James L. Campbell, Jr., MD, MS, M. Shane Chapman, MD, James G.H. Dinulos, MD, Kathryn A. Zug, MD** is published by arrangement with Elsevier Inc.

ISBN 978-0-323-07700-2

ISBN 978-5-00030-287-3

© SAUNDERS an imprint of Elsevier Inc.
2011 Elsevier Inc. All rights reserved

© Издание на русском языке, перевод на русский язык, оформление.
Издательство «МЕДпресс-информ», 2016

1 ТОПИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ 9

Поддержание кожного барьера 10
Топические кортикостероиды 14

2 ЭКЗЕМА 20

Острое экзематозное воспаление (острая экзема) 20
Сумаховый дерматит (ядовитый плющ, ядовитый дуб, ядовитый сумах) 23
Подострое экзематозное воспаление (подострая экзема) 27
Хроническое экзематозное воспаление (хроническая экзема) 31
Хронический простой лишай 34
Экзема ладоней 38
Сухая (астеатотическая) экзема 43
Подошвенные трещины 47
Аллергический контактный дерматит 50
Ирритантный контактный дерматит 56
Экзема кончиков пальцев 59
Экфолиативный кератолит (Keratolysis exfoliativa) 62
Монетовидная экзема 64
Дисгидротическая экзема 67
Узловатая почесуха 70
Застойный дерматит 73
Язвы нижних конечностей при венозной недостаточности 76
Атопический дерматит 79
Аутосомно-доминантный вульгарный ихтиоз 85
Фолликулярный кератоз 88
Белый лишай (Pityriasis alba) 91

3 КРАПИВНИЦА 94

Острая крапивница 94
Хроническая крапивница 97
Физикальная крапивница 100
Ангиоотек 102
Мастоцитоз (пигментная крапивница) 104
Пруритические уртикарные папулы и бляшки беременных 108

4 АКНЕ, РОЗАЦЕА И ПОДОБНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ 110

Акне 110
Периоральный дерматит 117
Розацеа 119
Гнойный гидраденит 122
Гипергидроз 126

5 ПСОРИАЗ И ДРУГИЕ ПАПУЛО-СКВАМОЗНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ 128

Псориаз 128
Себорейный дерматит 139
Болезнь Гровера (преходящий акантолитический дерматоз) 144

Розовый лишай 146
Плоский лишай 150
Склерозирующий лишай 156
Острый лихеноидный оспенновидный лишай 160

6 БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ 162

Импетиго 162
Флегмона 168
Рожистое воспаление 172
Фолликулит 175
Псевдофолликулит волос бороды (вросшие волосы) 178
Фурункулы и карбункулы 182
Псевдомонадный фолликулит 186
Наружный отит 188

7 ИНФЕКЦИИ, ПЕРЕДАЮЩИЕСЯ ПОЛОВЫМ ПУТЕМ 192

Сифилис 192
Шанкроед 198
Генитальные бородавки (остроконечные кондиломы) 200
Простой генитальный герпес 205
Педикулез (лобковые вши) 211
Контагиозный моллюск 213

8 ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ 218

Бородавки (Verucca vulgaris) 218
Плоские бородавки 224
Подошвенные бородавки 226
Контагиозный моллюск 228
Простой герпес 232
Ветряная оспа 238
Опоясывающий лишай 243
Заболевание ладоней, подошв и слизистой оболочки полости рта 250

9 ГРИБКОВЫЕ ИНФЕКЦИИ 254

Кандидоз (монилиаз) 254
Кандидозный баланит 255
Кандидоз (пеленочный дерматит) 257
Кандидоз крупных кожных складок 259
Отрубевидный лишай 262
Pityrosporum-фолликулит (Malassezia-фолликулит) 265
Эпидермофития ногтей (онихомикоз) 267
Ангулярный хейлит (заеды) 271
Грибковые инфекции кожи 273
Дерматофития стоп (Tinea pedis) 277
Паховая дерматофития (Tinea cruris) 281
Дерматофития гладкой кожи и кожи лица (Tinea corporis, tinea faciei) 283
Дерматофития кистей (Tinea manuum) 288
Нераспознанная дерматофития (Tinea incognito) 290

Содержание

Дерматофития волосистой части головы
(*Tinea capitis*) 292
Дерматофития области бороды (*Tinea barbae*) 296

10 ЭКЗАНТЕМЫ И ЛЕКАРСТВЕННЫЕ РЕАКЦИИ 298

Неспецифическая вирусная сыпь 298
Детская розеола (*Roseola infantum*) 301
Инфекционная эритема (пятая болезнь) 303
Болезнь Кавасаки 305
Кожные лекарственные реакции 309
Синдром токсического шока 317

11 СИНДРОМЫ ГИПЕРЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ И ВАСКУЛИТЫ 320

Многоформная эритема 320
Синдром Стивенса-Джонсона 322
Токсический эпидермальный некролиз 324
Узловатая эритема 326
Васкулит мелких сосудов кожи
(васкулит гиперчувствительности) 328
Пурпура Шенлейна-Геноха 332
Болезнь Шамберга (пурпура Шамберга) 335
Синдром Свита 337
Панникулит 340

12 ПАРАЗИТАРНЫЕ БОЛЕЗНИ И УКУСЫ 342

Чесотка 342
Вши (педикулез) 347
Миаз 351
Укусы пчел и ос 352
Укус паука «черная вдова» 354
Укус коричневого паука-отшельника 356
Болезнь Лайма 358
Пятнистая лихорадка Скалистых гор 361
Укусы блох 363
Кожная мигрирующая личинка 365
Укусы огненных муравьев 368
Зуд купальщика 370
Укусы животных и человека 371

13 ВЕЗИКУЛЯРНЫЕ И БУЛЛЕЗНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ 374

Герпетический дерматит 374
Вульгарная пузырчатка 378
Листовидная пузырчатка 381
Буллезный пемфигоид 383

14 ЗАБОЛЕВАНИЯ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ 386

Красная волчанка 386
Хроническая кожная волчанка 389
Подострая кожная красная волчанка 392

Волчанка новорожденных 394
Острая кожная красная волчанка 395
Дерматомиозит 397
Склеродермия 401
Ограниченная склеродермия (морфеа) 405

15 ФОТОДЕРМАТОЗЫ И НАРУШЕНИЯ ПИГМЕНТАЦИИ 408

Поврежденная солнечным излучением кожа.
Актинические изменения кожи, старение кожи
под воздействием солнечного света 408
Полиморфный фотодерматит 412
Поздняя кожная порфирия 415
Витилиго 419
Идиопатический каплевидный гипомеланоз 424
Лентиги (множественное лентиги, юношеское
лентиги, солнечное лентиги) 426
Мелазма (хлоазма, маска беременности) 430

16 ДОБРОКАЧЕСТВЕННЫЕ ОПУХОЛИ КОЖИ 432

Себорейный кератоз 432
Мягкие фибромы 442 ■
Дерматофиброма 444
Келоиды и гипертрофические рубцы 447
Кератоакантома 450
Невус сальных желез 453
Узелковый хондродерматит завитка
ушной раковины 458
Эпидермальная киста 460
Волосная киста 464
Гиперплазия сальных желез 467
Сирингома 469

17 ПРЕДРАКОВЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ И НЕМЕЛАНОМНЫЕ ОПУХОЛИ КОЖИ 472

Базальноклеточный рак 472
Синдром базальноклеточного невуса
(синдром Горлина) 480
Актинический кератоз 484
Плоскоклеточный рак 491
Болезнь Боуэна 496
Лейкоплакия 499
Кожная Т-клеточная лимфома 501
Маммарная болезнь Педжета 506
Рак Педжета экстрамаммарный 508
Метастазы в кожу 511

18 НЕВУСЫ И ЗЛОКАЧЕСТВЕННАЯ МЕЛАНОМА 516

Невус, меланоцитарный невус, родинки 516
Синдром атипичного родимого пятна
(синдром диспластического невуса) 522
Злокачественная меланома, злокачественное
лентиги 526

Имитаторы меланомы 535
Врожденные меланоцитарные невусы 539
Стадирование меланомы 541

19 СОСУДИСТЫЕ ОПУХОЛИ И ПОРОКИ РАЗВИТИЯ СОСУДОВ 544

Гемангиомы раннего детского возраста 544
Сосудистые мальформации 549
Вишневая ангиома 552
Ангиокератома 554
Венозные озерца 557
Пиогенная гранулема 559
Саркома Калоши 561
Телеангиэктазии 564
Паукообразная гемангиома (Nevus araneus) 568

20 ЗАБОЛЕВАНИЯ ВОЛОС И НОГТЕЙ 570

Андрогенетическая *алопеция* (облысение по мужскому типу) 570
Андрогенетическая алопеция у женщин (потеря волос по женскому типу) 573
Телогеновое выпадение волос 576
Гнездная алопеция 579
Трихотилломания 582
Заболевания ногтей 584

21 ЗАБОЛЕВАНИЯ НОВОРОЖДЕННЫХ 598

Токсическая эритема новорожденных 598
«Мраморная» кожа 599
Потница (Miliaria) 600

22 КОЖНЫЕ ПРОЯВЛЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ 602

Приобретенные кожные паранеопластические синдромы 602
Зуд 603
Дерматомиозит 604
Синдром Свита 606
Карциноидный синдром 607
Синдром глюкономы 608
Паранеопластическая пузырчатка 609
Симптом Лезера-Треля 610
Наследственные кожные паранеопластические синдромы 611
Синдром Кауден 612
Синдром Гарднера 613
Синдром Мюира-Торре 614
Черный акантоз 616
Нейрофиброматоз 618
Туберозный склероз 622
Кольцевидная гранулема 626
Липоидный некробиоз 629
Гангренозная пиодермия 632

23 ЛАЗЕРЫ В ДЕРМАТОЛОГИИ 636

Введение 636
Применение лазеров в дерматологии 636
Длина волны 637
Осложнения и недостатки 638

24 ЛЕЙШМАНИОЗ 640

25 ЛЕПРА (БОЛЕЗНЬ ГАНСЕНА) 646

ПРИЛОЖЕНИЯ

А. Количество крема, необходимое для нанесения и растирания 652
В. Дерматологический формуляр 653

УДК 616-07:618.3/.5/.7+616-053.3

ББК 53.4:57.16

Ш87

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

Авторы и издательство приложили все усилия, чтобы обеспечить точность приведенных в данной книге показаний, побочных реакций, рекомендуемых доз лекарств. Однако эти сведения могут изменяться.

Информация для врачей. Внимательно изучайте сопроводительные инструкции изготовителя по применению лекарственных средств.

Перевод с немецкого: В.Ю.Халатов

Издательство «МЕДпресс-информ» выражает благодарность сотрудникам роддома №4: Байбикову Дмитрию Романовичу, Кузнецовой Нине Петровне, Амриновой Ларисе Рахмановне за помощь в подготовке издания.

Штайнер К.

Ш87 Визуальная диагностика в акушерстве и неонатологии / Керстин Штайнер ; пер. с нем.; под общ. ред. докт. мед. наук, проф. О.В.Шараповой. — М. : МЕДпресс-информ, 2016. - 280 с. : ил.

ISBN 978-5-00030-294-1

Книга «Визуальная диагностика в акушерстве и неонатологии» - плод тесного сотрудничества акушеров, гинекологов, педиатров и детских медсестер, результат их слаженной работы. Это руководство-атлас по патологии беременности, акушерской патологии и, что важно, по врожденным порокам развития и наиболее часто встречающимся наследственным заболеваниям у детей. Книга хорошо структурирована; наряду с традиционными рубриками по патофизиологии, клинической картине, первой помощи в ней даются также в систематизированном виде советы и рекомендации по вопросам, наиболее часто задаваемым родителями в связи с заболеваниями, представленными в руководстве.

Это один из немногих атласов по врожденным порокам у детей, в котором представлен богатый клинический материал, и, что особенно ценно, он замечательно иллюстрирован высококачественными фотографиями.

Книга пронизана гуманным отношением к детям и призывает любить их такими, какие они есть. Она будет полезна для студентов-медиков, акушеров-гинекологов, педиатров, акушеров, детских медицинских сестер, которые порой испытывают растерянность от того, что бывают недостаточно ознакомлены с описанной патологией.

УДК 616-07:618.3/.5/.7+616-053.3

ББК 53.4:57.16

ISBN 978-3-8304-5440-3

ISBN 978-5-00030-294-1

© 2013 Hippokrates Verlag in MVS Medizinverlage GmbH & Co.KG, Stuttgart, Germany

© Издание на русском языке, перевод на русский язык, оформление, оригинал-макет. Издательство «МЕДпресс-информ», 2016

Содержание

Предисловие	7	5.4	Оболочечное прикрепление сосудов (insertio velamentosa)	56
Благодарности	7	5.5	Двудольная плацента (placenta bipartita)	58
Предисловие к русскому изданию.....	9			
Авторы	10	6	Увеличение размеров пуповины	61
Список сокращений	10	6.1	Кисты пуповины	62
		6.2	Узлообразование	64
Часть 1. Беременность.....	и	7	Послеродовая патология матери	67
1 Зудящие дерматозы беременных	13	7.1	Гипотоническое послеродовое кровотечение	68
1.1 Внутрипеченочный холестаз	14	7.2	Образование гематомы после кесарева сечения	70
1.2 Зудящие уртикарные папулы и бляшки беременных, или сыпь беременных	16			
1.3 Чесотка	18			
2 Акушерская патология, выявляемая при помощи УЗИ ...	21	8	Нарушения размеров и/или пропорций тела ребенка	75
2.1 Пролабирование плодного пузыря	22	8.1	Диабетическая фетопатия	76
2.2 Дермоидная киста яичника	24	8.2	Ахондроплазия	78
2.3 Предлежание сосудов	26	8.3	Новорожденные с экстремально низкой массой тела	80
2.4 Полное предлежание плаценты ..	28			
2.5 Вросшая плацента (placenta increta)	30	9	Деформации головы или формы череп	85
2.6 Вращение плаценты (placenta percreta)	32	9.1	Родовая опухоль	86
3 Матка: интраоперационные находки	35	9.2	Кефалогематома	88
3.1 Матка с полной и неполной перегородкой	36	9.3	Признаки вакуум-экстракции	90
3.2 Седловидная матка	36	9.4	Состояние после родов в тазовом предлежании	92
3.3 Разрыв матки	38	9.5	Энцефалоцеле	96
		9.6	Гидроцефалия	98
		9.7	Микроцефалия	100
		9.8	Анэнцефалия	102
Часть 2. Родовспоможение ...	41	10	Патология лица	105
4 Патология околоплодных вод ...	43	10.1	Расщелина нёба	106
4.1 Синдром аспирации мекония	44	10.2	Пороки развития уха	110
4.2 Зеленое окрашивание околоплодных вод	46	10.3	Ушные придатки	112
5 Патология плаценты	49	10.4	Состояние после родов в лицевом предлежании	114
5.1 Плацента, окруженная валиком (placenta circumvallata)	50	10.5	Состояние после родов в лобном предлежании	116
5.2 Кольцевидная плацента (placenta annularis)	52	10.6	Патологические изменения лица, связанные с механикой родов ...	118
5.3 Добавочная плацента (placenta succenturiata)	54	10.7	Синдром Корнелии де Ланге	120
		10.8	Синдром Пьера Робена	122
		10.9	Синдром де Барси	124
		10.10	Алкогольная эмбриопатия	126

10.11	Синдром Цельвегера	.. 128	15.2	Грыжа мозговых оболочек (менингоцеле)	.. 204
10.12	Синдром Патау (трисомия 13) —	130	15.3	Миеломенингоцеле	.. 206
10.13	Синдром Эдвардса (трисомия 18)	132	15.4	Тератома копчиковой области ...	208
10.14	Синдром (симптомокомплекс) Гольденара	.. 136	16	Патология верхних конечностей	211
10.15	Трисомия 7 (синдром парциальной трисомии 7p)	.. 138	16.1	Пороки развития кистей	.. 212
10.16	Синдром Дауна (трисомия 21)	.. 140	16.2	VACTERL-синдром	.. 216
10.17	Синдром Уильямса-Бойрена	.. 144	17	Патология верхних и нижних конечностей	.. 219
10.18	Синдром Крузона (краниофациальный дизостоз) ...	146	17.1	Синдром Пена-Шокейра II, или мозго-глазо-лице-скелетный синдром (COFS - cerebro-oculo-facio-skeletal syndrom)	.. 220
10.19	Синдром Пфайффера (acroцефалосиндактилия 5-го типа)	150	17.2	Синдром Прадера-Вилли	.. 223
11	Пороки развития шеи и грудной клетки	153	17.3	Синдром Арнольда-Киари (мальформация Арнольда-Киари)	225
11.1	Синдром Ульриха-Тернера (моносомия X)	.. 154	17.4	Несовершенный остеогенез (болезнь «стеклянных костей») ...	229
11.2	Тератома шеи	.. 158	18	Патология нижних конечностей	233
11.3	Опухоли грудной клетки	.. 160	18.1	Серповидная стопа	.. 234
11.4	Лимфангиома	.. 162	18.2	Косолапость	.. 236
12	Патология живота	.. 165	19	Патология кожи у новорожденных	239
12.1	Синдром «сливового живота» (синдром недостаточности мышц живота)	166	19.1	Застойный цианоз	.. 240
12.2	Паховая грыжа	.. 168	19.2	Гематома после трудного кесарева сечения	242
12.3	Омфалоцеле (пуповинная грыжа)	170	19.3	Гемангиома	.. 244
12.4	Гастрошизис (несращение передней брюшной стенки)	.. 174	19.4	Медиальный пламенеющий невус	246
12.5	Экстрофия мочевого пузыря	.. 176	19.5	Латеральный пламенеющий невус	248
12.6	Экстрофия клоаки	178	19.6	Пигментно-волосистой невус	.. 250
12.7	Диафрагмальная грыжа	.. 181	19.7	Паравазация	.. 252
13	Патология пупка	.. 185	19.8	Некрозы	.. 254
13.1	Омфалит (воспаление кожи и подкожной клетчатки в области пупка)	186	19.9	Ожог холодным светом	.. 256
13.2	Персистирующий желточный проток	188	19.10	Дерматит, вызванный спиртовыми растворами	.. 258
13.3	Пупочная грыжа	.. 190	19.11	Инфекционные поражения кожи	260
14	Патология половых органов	.. 193	19.12	Меланоз	.. 262
14.1	Атрезия заднего прохода	.. 194	19.13	MIDAS-синдром	.. 264
14.2	Эписпадия	.. 196	19.14	Ихтиоз (ксеродерма)	.. 266
14.3	Гипоспадия	.. 198	19.15	Фето-фетальный трансфузионный синдром	.. 269
15	Патология позвоночника	.. 201	Приложение		.. 273
15.1	Скрытое расщепление дужек позвонков	202	Литература		.. 275
			Полезные интернет-ресурсы		.. 276
			Алфавитный указатель		277

УДК 616-006
ББК 55.6
Д13

Координаторы ИГРОНЦ:
Турнянская Е.Г.
Крюков Б.Б.

Координатор АОР:
Петровский А.В.

Онкология. Клинические рекомендации / под ред. М. И. Давыдова. — М.:
Д13 Издательская группа РОНЦ, 2015. — 680 с.

ISBN 978-5-95340-190-6

ISBN 978-5-95340-180-7 (серия)

В книге представлены клинические рекомендации по самым острым проблемам клинической онкологии. Приведены алгоритмы профилактики, скрининга, диагностики, лечения наиболее распространенных в РФ онкологических заболеваний.

Единство методологии, современная классификация, достоверность обобщаемого опыта делают книгу необходимой онкологу-клиницисту, химиотерапевту, терапевту, хирургу, гинекологу, урологу, проктологу, врачам иных специальностей, специалисту — клиническому фармакологу, врачу медицинской статистики, студентам старших курсов медицинских вузов в качестве источника консолидированной информации по основным вопросам клинической онкологии.

УДК 616-006
ББК 55.6

Комментарии и пожелания можно направлять по адресу:
115478, г. Москва, Каширское шоссе, д. 23

ISBN 978-5-95340-190-6
ISBN 978-5-95340-180-7 (серия)

© Коллектив авторов, 2015
Давыдов М.И., составление и редакция, 2015
© АОР, 2015
© Издательская группа РОНЦ, 2015
© практическая медицина, оформление, 2015

Содержание

Предисловие	9
Методология	10
Список принятых сокращений	11

I. НОЗОЛОГИЧЕСКИЕ ФОРМЫ

C00-C14 Злокачественные новообразования губы, полости рта и глотки	17
<i>Алиева С. В., Алымов Ю. В., Кропотов МЛ, МудуновА.М., Подвязников С.О.</i> Рак губы	18
<i>Алиева С. В., Алымов Ю. В., Кропотов МЛ, МудуновА.М., Подвязников С.О.</i> Злокачественные опухоли слюнных желез	20
<i>Алиева С. В., Алымов Ю.В., Кропотов МЛ, МудуновА.М., Подвязников С.О.</i> Рак слизистой оболочки ротоглотки	22
<i>Алиева С. В., Алымов Ю. В., Кропотов МЛ, МудуновА.М., Подвязников С.О.</i> Рак носоглотки	24
<i>Алиева С. В., Алымов Ю. В., Кропотов МЛ, МудуновА.М., Подвязников С.О.</i> Рак гортаноглотки	25
<i>АлиеваС.В., Алымов Ю.В., КропотовМ.А, МудуновА.М., Подвязников С.О.</i> Рак слизистой оболочки полости рта	27
<i>КропотовМ.А, МудуновА.М., ПустынскийИ.Н.</i> Плоскоклеточный рак органов головы и шеи	28
C15-C25 Злокачественные новообразования органов пищеварения	35
<i>Болотина П.В., БяховМ.Ю., Волков Н.М., ГладковО.А, Давыдов М.И., ИвановСМ., КононецП.В., Левченко Е.В., СтрояковскийДЛ, Ткачев С. И., ТрякинаА.А, ТуркиниИ.Н.</i> Рак пищевода и пищеводно-желудочного соустья	36
<i>БесоваН.С., БяховМ.Ю., Горбунова В. А, Давыдов М.И., Давыдов М.М., КарселадзеА.И., КолобаевИ.В., КувшиновЮ.И, МалиховаОА., НередС.Н., СтипидиИ.С., ТуркиниИ.Н., ТрякинаАА.</i> Рак желудка	45

Ананьев В.С., Артамонова Е.В., АчкасовСМ, Барсуков ЮЛ, ГордеевСС., КарачунАМ.,
ЛичиницерМ.Р., РасуловаО., СагайдакиИ.В., СидоровД.В., ТрякинаАА., ФедянинМ.Ю.,
ШепыгинЮ.А

Рак ободочной кишки

Алиев В. А., Артамонова ЕВ., БалясниковаСС., Барсуков Ю. А., Глебовская В. В., Гордеев С. С.,
ДолгушинБ.И., КарачунАМ., ЛичиницерМ.Р., Расулов АО., СагайдакиИ.В., СидоровД.В.,
Ткачев С.И., ТрякинаАА, ФедянинМ.Ю., ШепыгинЮ.А.

Рак прямой кишки

Алиев В. А., Артамонова ЕВ., БалясниковаС.С., Барсуков Ю. А., Глебовская В. В., Гордеев С. С.,
ДолгушинБ.И., КарачунАМ., ЛичиницерМ.Р., Расулов АО., СагайдакиИ.В., СидоровД.В.,
Ткачев С.И., ТрякинаАА., ФедянинМ.Ю., ШепыгинЮ.А.

Рак анального канала и перианальной кожи

БазинИ.С., БредерВ.В., МорозЕ.А, ПатюткоЮ.И., ПоляковАН., СагайдакиИ.В.

Первичный рак печени

Базин И.С., БредерВ.В., ДолгушинБ.И., Кукушкин АВ., Макаров ЕС., МорозЕ.А., Нечушкин М.И.,
ПатюткоЮ.И., ПоляковАН., СагайдакиИ.В., СергееваО.Н., ФайнштейнИ.А.

Рак внепеченочных желчных протоков

КотельниковАГ., ПатюткоЮ.И., ТрякинаАА.

Злокачественные опухоли поджелудочной железы

Анурова О.А.,Архири П.П., МазуренкоН.Н., Мещеряков А.А, Никулин М.П., Носов ДА,
Поддубная И.В., СтилидиИ.С., ФипоненкоД.А., ЦымжитовАН.Ц.

Гастроинтестинальные стромальные опухоли (ГИСО)

БохянВ.Ю., БельцевичД.Г., Вашакмадзе П.А., ГахрамановА.Д., ГорбуноваВ.А., ДелекторскаяВ.В.,
ЕгоровА.В., КомовД.В., КувшиновЮ.П., ЛукьянченкоАБ., ЛюбимоваН.В., МарковичАА,
Орел Н. Ф., ПатюткоЮ.И., Полоцкий Б.Е., Синюкова Г.Т., СтилидиИ.С., УнгиадзеГ.В., Хомяков В. М.,
ЧекиниАК, Черемисов В. В., Ширяев С. В.

Нейроэндокринные опухоли

С30-С39 Злокачественные новообразования органов дыхания и грудной клетки

АлиеваС.Б., АлымовЮ.В., КропотовМ.А., МудуновА.М., ПодвязниковС.О.

Рак придаточных пазух носа

Алиева С. Б., Алымов Ю. В., Кропотов М. А., МудуновА.М., Подвязников С. О.

Рак гортани

АмиралиевАМ., БагроваСГ., Бойко АВ., БолотинаЛ.В., БорисоваТ.Н., БредерВ.В., Бычков М.Б.,
Глушко В.А., Горбунова В. А., КолбановК.И., Коломейцева А. А., КоролеваЛ.А., Лактионов К. К,
МареничА.Ф., Мещерякова И. А., МихинаЗ.п ПикиноВ., Полоцкий Б.Е., РеуговаЕВ.,
ТрахтенбергА.Х., ТюляндинС.А., ХмелевскийЕ.В., ЧерниченкоАВ.

Рак легкого

Гростов С. С., Давыдов М. И., Давыдов М. М.,
Опухоли средостения и сердца

C43-C44 Меланома и другие злокачественные новообразования кожи

Алиев М.Д., Демидов П.В., Самойленко И.В., Трофимова О.П., Харатишвили Т.К., Харкевич Г.Ю.
Меланома кожи

Вишневская Я. В., Делекторская В. В., Демидов П. В., Кондратьева Т.Т., Орел Н.Ф., Орлова КВ.,
Субраманиан С., Трофимова О. П.
Карцинома Меркеля

C45-C49 Злокачественные новообразования мезотелиальных и мягких тканей

Багрова С.Г., Бычков М.Б., Карпенко Т.Д., Кузьмина А.Е.
Мезотелиома плевры

Алиев М.Д., Феденко А.А.
Саркома мягких тканей

C50 Злокачественное новообразование молочной железы

Болотина П. В., Закирходжаев А.Д., Малыгин С.Е., Медведев С. В., Петровский А. В.,
Портной С.М., Рожкова Н.И., Рассказова ЕЛ, Сарибекян Э.К., Стенина М.Б.,
Трофимова О. П., Тюляндин С. А, Фролова М. А, Хмелевский Е.В.
Рак молочной железы

C51-C58 Злокачественные новообразования женских половых органов

Коржевская ЕВ., Кравец О.А, Кузнецов В.В., Хохлова СВ.
Рак вульвы

Грицай А. Н., Кравец О. А, Коржевская Е. В., Кузнецов В. В., Хохлова СВ.
Рак влагалища

Кравец ОЛ, Кузнецов В., Морхов К.Ю., Нечушкин М.И., Нечушкина В.М., Тюляндина АС.,
Хохлова С. В.
Рак шейки матки

Кравец ОЛ, Кузнецов В. В., Морхов К.Ю., Нечушкин М.И., Нечушкина В.М., Усманова П.Ш.,
Хохлова С. В.
Рак тела матки

Брежнев Н.В., Жордания К. И., Кузнецов В. В., Плюбченко Л.Н., Морхов К.Ю., Нечушкина В. М.,
Никогосян С.О., Покатаев И.А., Тюляндин СЛ, Тюляндина АС., Урманчеева А. Ф., Хохлова С. В.
Рак яичников, маточной трубы, первичный рак брюшины

Давыдов И.Ю., Кузнецов В.В., Морхов К.Ю., Нечушкина В.М., Стрельцова О.Н., Трякин А.А., Тюляндин С.А.

Неэпителиальные опухоли яичников

Кузнецов В.В., Мещерякова П. А., Хохлова С. В.

Злокачественные новообразования плаценты (Грофобластическая болезнь)

С60-С63 Злокачественные новообразования мужских половых органов

Волкова М. И., Медведев С. В., Черняев В. А.

Рак полового члена

Волкова М. И., Матвеев В. Б., Носов Д. А., Ткачев С. И.

Рак предстательной железы

Матвеев В.Б., Полоцкий Б.Е., Трякин А.А., Тюляндин С.А., Федянин М.Ю., Фигурин К.М.

Герминогенные опухоли яичка

С64-С68 Злокачественные новообразования мочевых путей

Волкова М. И., Матвеев В.Б., Носов Д. А

Почечноклеточный рак

Волкова М. И., Матвеев В.Б., Медведев С. В., Носов Д. А., Фигурин К.М.

Опухоли верхних мочевыводящих путей

Волкова М.И., Матвеев В.Б., Медведев С.В., Носов Д.А., Фигурин К.М., Черняев В.А.

Рак мочевого пузыря

С69-С72 Злокачественные новообразования головного мозга и других отделов центральной нервной системы

Абсалямова О.В., Аникеева О.Ю., Голанов А.В., Кобяков Г.П., Корниенко В.Н., Кривошапкин А.П., Лошаков В. А., Олюшин В. Е, Потапов А.А, Рыжова М. В., Таняшин С.В., Трунин Ю.Ю., Улитин А. Ю., Шишкина П. В.

Первичные опухоли головного мозга

Алешин В. А., Бекашев А.Х., Белов Д. М., Горбунова В. А., Карахан В. Б., Медведев С. В., Митрофанов А. А., Михина З.Ш., Москвина Е.А, Насхлеташвили Д. Р.

Метастатические опухоли головного мозга

С73-С75 Злокачественное новообразование щитовидной железы и других эндокринных желез

Алиева С.Б., Алымов Ю.В., Кропотов М. А., Мудунов А.М., Подвизников С.О.

Рак щитовидной железы

БвпыцввичДГ., БохянВ.Ю., Горбунова В. А., Коломейцева АЛ, КузнецовН.С., Мельниченко ГА.,
Переводчикова Н. И., Стилиди И. С.

Рак коры надпочечников (Адренокортикальный рак) 548

**С76-С80 Злокачественные новообразования неточно обозначенных,
вторичных и неуточненных локализаций 559**

Комаров И.Г., КомовД.В., Трофимова О.П.

Метастазы злокачественных опухолей без выявленного первичного очага 560

II. ОСЛОЖНЕНИЯ ХИМИОТЕРАПИИ

БопотинаЛ.В., Горбунова В.А., МанзюкП.В., МоисеенкоВ.М., Орлова Е.В., ПоддубнаяИ.В.,
ПушкинВ.В., СтрояковскийДЛ., ТрякинаАА.

Коррекция дерматологических реакций у пациентов,
получающих терапию ингибиторами EGFR 568

АаргоМ.,ДавыдкиниИ.Л.,ДавиденкоИ.С., Королева И. А., МанзюкП.В., МоисеенкоВ.М.,
ПоддубнаяИ.В., ПушкинВ.В., ПоспеловаТ.И., СнеговойА.В., ТюляндинС.А., ЧерновВ.М.

Лечение анемии у больных со злокачественными новообразованиями 573

КагонияЛ.М., КононенкоИ.Б., Ларионова В. Б., ЛунинВ.В., МанзюкП.В., СнеговойАВ.

Назначение колониестимулирующих факторов с целью профилактики
развития фебрильной нейтропении 582

АбрамовМ.Е., БопотинаЛ.В., БулавинаИ.С., ВозныйЭ.К., ГорбуноваВ.А., ДавиденкоИ.С.,
ЖуковаЛ.Г., КазанцеваМ.В., КоролеваИ.А., ЛичиницерМ.Р., МанихасГМ., ПоддубнаяИ.В.,
ПушкинВ.В., СеряковАП., СнеговойАВ., ТюляндинС.А., ХасановР.Ш.

Профилактика и лечение тошноты и рвоты у больных,
получающих химио- и лучевую противоопухолевую терапию 589

Алексеев Б.Я., ГоринАМ, Горбунова В. А., МанзюкП.В., МусаевЭ.Р.,
СеменовН.Н., СемигазоваТ.Ю., СнеговойАВ., СтенинаМ.Б.

Применение остеомодифицирующих агентов у пациентов
с метастазами в костях злокачественных опухолей 606

Гаряев Р. В., Горобец £ С.

Профилактика и лечение венозных тромбозмболических осложнений
у онкологических больных 609

Богомолов П.О., Буеверов А.О., Никитин И.Г.

Профилактика и лечение реактивации хронических вирусных гепатитов
у онкологических больных 643

III. Приложения

Приложение 1. Общее состояние больного по шкале Карновского и ECOG-WHO

Приложение 2. Соотношение роста, массы тела и площади поверхности тела
взрослого человека

Приложение 3. Расчет площади поверхности тела

Приложение 4. Расчет клиренса креатина

Приложение 5. Расчет дозы карбоплатина по площади под фармакокинетической кривой

Приложение 6. Коррекция дозы препаратов (%) в зависимости от функции почек

Приложение 7. Коррекция дозы препаратов при нарушении функции печени

Приложение 8. Кожные реакции при применении ингибиторов EGFR

Приложение 9. Коррекция дозы цетуксимаба при кожной сыпи

Приложение 10. Коррекция дозы сорафениба при кожной токсичности

Приложение 11. Шкала токсичности (критерии NCI CTC версия 4.03, 2010 г.)

Предисловие

Вы держите в своих руках третий Выпуск клинических рекомендаций по онкологии. Они разработаны участниками Ассоциации онкологов России. В книгу включены разделы по наиболее распространённым онкологическим заболеваниям в нашей стране. Рекомендации разработаны ведущими специалистами онкологического профиля и предназначены для врачей-онкологов. В соответствии с ФЗ № 323 «Об основах охраны здоровья граждан» (<http://www.rg.ru/2011/11/23/zdorovie-dok.html>) разработку клинических рекомендаций проводят общероссийские профессиональные сообщества и ассоциации, в том числе по онкологии — Ассоциация онкологов России.

Клинические рекомендации — это систематически разработанные документы, помогающие врачам принимать рациональные клинические решения. Именно данные рекомендации должны являться основой планирования обследования и лечения пациентов.

Научно доказательные и обоснованные клинические рекомендации базируются на лучших доказательствах эффективности медицинских вмешательств (высококачественные клинические исследования и систематические обзоры), позволяют внедрять в клиническую практику наиболее безопасные и эффективные методы диагностики и лечения, избегать необоснованных вмешательств, медицинских ошибок и способствовать повышению качества оказываемой медицинской помощи.

Помимо этого, на базе клинических рекомендаций построена система последипломного и непрерывного медицинского образования. Рекомендации являются основой разработки ряда других документов: стандартов, определяющих минимальный объём медицинской помощи и служащих основой для экономических расчётов; планов ведения больных, где определяются требования к процессу оказания медицинской помощи пациентам с установленным диагнозом; индикаторов качества, позволяющих проводить оценку качества медицинской помощи.

В подготовке статей данного сборника в качестве авторов-составителей участвовали ведущие специалисты-онкологи — сотрудники Российского онкологического научного центра им. Н. Н. Блохина и других онкологических учреждений страны. Большинство клинических рекомендаций прошли этап открытого обсуждения на различных профильных конференциях и симпозиумах.

Все клинические рекомендации ежегодно обсуждались на заседаниях правления Ассоциации онкологов России. В течение 2014 года они были доступны в качестве проекта для обсуждения на сайте Ассоциации онкологов России: <http://oncology-association.ru>. После утверждения общим голосованием в рамках VIII Съезда онкологов и радиологов стран СНГ и Евразии 16.09.2014 в Казани рекомендации представлены в окончательном варианте. Ассоциация онкологов России планирует регулярное (не реже 1 раза в 2 года) обновление клинических рекомендаций, а также распространение в электронном виде на компакт-дисках и интернет-сайте (<http://oncology-association.ru/klimcheskie-recomendatsii>).

Уверен, что подготовленные Ассоциацией онкологов России клинические рекомендации будут полезны в работе врачей-онкологов.

Комментарии и пожелания по тексту издания можно направлять по адресу: 115478, г. Москва, Каширское шоссе, д. 23 (электронный адрес: info@oncology-association.ru).

Главный редактор:
Председатель Правления
Ассоциации онкологов России,
главный онколог МЗ РФ,
академик РАН, профессор

М.И. Давыдов

Черноусов А.Ф.

- 4-49 Консервативное лечение несформированных свищей пищеварительного тракта / А.Ф. Черноусов, Т.В. Хоробрых. — М.: Практическая медицина, 2016.- 112 с.

ISBN 978-5-98811-334-8

Книга посвящена опыту консервативного лечения несформированных кишечных свищей с применением фибринового клея.

Лечение несформированных кишечных свищей остается одной из самых актуальных и драматичных проблем современной хирургии. В последние годы отмечается увеличение количества подобных больных, поскольку помимо классических причин образования несформированных кишечных свищей, связанных с несостоятельностью кишечных анастомозов, ранением кишечной стенки, несвоевременным оперативным пособием и техническими погрешностями при его выполнении, существенную лепту вносит группа больных в тяжелом состоянии, выживаемость которых 10-20 лет назад была низкой.

Фибриновый клей как мощный стимулятор репарации открывает новые перспективы в лечении данной патологии, позволяет существенно ускорить заживление ран передней брюшной стенки без использования obturatora и нередко добиться консервативного закрытия свищей без оперативного отключения области свища.

Для оперирующих хирургов.

УДК 617-089(035)
ББК 54.5

ISBN 978-5-98811-334-8

© Черноусов А.Ф., Хоробрых Т.В., 2016
© практическая медицина, оформление, 2016



Оглавление

Введение	5
1 Современные тенденции в лечении больных с несформированными свищами пищеварительной трубки	7
1.1. Определение понятия «несформированный свищ»	7
1.2. Этиология свищей	8
1.3. Классификация несформированных свищей	9
1.4. Традиционные подходы к лечению больных с несформированными свищами	10
1.5. Основные проблемы консервативной терапии в лечении больных с несформированными свищами	18
1.6. Перспективы использования клеевых субстанций в лечении больных с несформированными свищами	20
 Получение фибринового клея и изучение его биологических свойств в эксперименте	 24
2.1. Вариант фибринового <i>клея</i> , полученный на основе криопреципитации	24
2.2. Изучение биологических свойств фибринового клея в эксперименте	30
2.3. Оценка надежности гемостаза	31
2.4. Изучение динамики репаративных процессов в области травматического повреждения печени в эксперименте	32
2.5. Исследование характера процессов воспаления и антимикробной защиты в области травматического повреждения печени в эксперименте	40
2.6. Изучение динамики репаративных процессов в области толсто-толстокишечного анастомоза в условиях экспериментального перитонита	hh
2.7. Оценка динамики местных и системных воспалительных процессов у животных после формирования толсто-толстокишечного анастомоза в условиях экспериментального перитонита	50

3	Применение фибринового клея у больных с различными типами несформированных свищей	56
3.1.	Консервативное закрытие несформированных свищей I типа	63
3.2.	Консервативное закрытие несформированных свищей II типа	66
3.3.	Консервативное закрытие свищей III типа	68
3.4.	Консервативное закрытие свищей IV типа	71
3.5.	Неудачи консервативного закрытия кишечных свищей	74
3.6.	Сравнительные результаты лечения больных с несформированными кишечными свищами	76
3.7.	Характер изменений иммунного статуса у больных с несформированными кишечными свищами	82
3.8.	Характеристика иммунного статуса у больных группы наблюдения до начала специфического лечения несформированных свищей	84
3.9.	Изменения иммунного статуса у больных с несформированными свищами в ходе лечения с использованием препаратов фибринового клея	86
3.10.	Динамика изменения иммунобиологических параметров у больных группы сравнения	89
4	Роль фибринового клея в комплексной консервативной терапии панкреатических свищей	91
5	Лечение аистобилиарных свищей	95
	Заключение	102
	Литература	105

УДК 616.511-616.317-616.916.5(072)

ББК 55.8:56.6-923я73

3-12

АВТОРСКИЙ КОЛЛЕКТИВ

Крихели Нателла Ильинична—д-р мед. наук, профессор, зав. кафедрой клинической стоматологии с/ф МГМСУ.

Брусенина Нина Дмитриевна — канд. мед. наук, доцент кафедры клинической стоматологии с/ф МГМСУ.

Рыбалкина Елена Анатольевна — канд. мед. наук, доцент кафедры клинической стоматологии с/ф МГМСУ, врач-стоматолог высшей категории.

Пустовойт Елена Владиславовна —канд. мед. наук, доцент, сотрудник кафедры клинической стоматологии с/ф МГМСУ.

3-12 Заболевания губ: учеб. пособие / Н.И. Крихели [и др.]; под ред. Н.И. Крихели. — М.: Практическая медицина, 2016. — 112 с.

ISBN 978-5-98811-371-3

В книге обобщен накопленный авторами многолетний опыт диагностики и лечения заболеваний слизистой оболочки, красной каймы губ и периоральной кожи, а также особенности лечения и профилактики посткоррекционных хейлитов. Перечисленные заболевания представляют не только медицинскую, но и актуальную социальную проблему.

Изложены современные взгляды на этиологию, патогенез, клиническую картину и диагностику различных заболеваний слизистой оболочки, красной каймы губ и околоротовых тканей. Описаны новые методы и схемы лечения. Работа подтверждена функциональными, экспериментальными и клиническими исследованиями. Использованы собственные фотографии, взятые из многолетней клинической практики авторов.

Для студентов, интернов, ординаторов медицинских вузов, врачей стоматологического профиля, а также врачей эстетической медицины.

УДК 616.511-616.317-616.916.5(072)

ББК 55.8:56.6-923я73

ISBN 978-5-98811-371-3

© Коллектив авторов, 2016

© **практическая медицина**,
оформление, 2016

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ.....	5
ВВЕДЕНИЕ.....	7
ГЛАВА 1. Анатомия, гистология, физиология и структурно-функциональные особенности губ.....	10
Анатомическая характеристика.....	10
Артерии и вены.....	12
Лимфатические сосуды.....	12
Иннервация губ.....	12
ГЛАВА 2. Этиология, патогенез, эпидемиология и классификация заболеваний губ.....	14
Этиология и патогенез острых, хронических хейлитов и трещин губ.....	23
Диагностика и клиническая картина хронических трещин губ и хейлитов.....	25
Иммунный статус пациентов.....	30
ГЛАВА 3. Нейродистрофия и психопатология в развитии хронических хейлитов. Формирование негативных комплексов.....	31
Формирование негативных комплексов у пациентов с патологией губ и периоральной зоны. Методы лечения.....	33
ГЛАВА 4. Лечение и профилактика болезней губ.....	36
ГЛАВА 5. Общее и местное лечение заболеваний губ и периоральной зоны.....	47

Выделение отдельных групп заболеваний губ в соответствии с этиологией и патогенезом.....	47
Разработка алгоритма лечения хейлитов.....	52
ГЛАВА 6. Общее и местное лечение заболеваний губ в соответствии с групповой принадлежностью.....	54
Характеристика препарата «Дипроспан», методика применения в стоматологии.....	55
ГЛАВА 7. Поражение губ и периоральной зоны при острых инфекционных заболеваниях. Методы лечения.....	59
Вирусные заболевания.....	59
Многоформная экссудативная эритема.....	70
ГЛАВА 8. Контурная и объемная пластика губ.....	78
Методика лечения посткоррекционных хейлитов.....	88
ГЛАВА 9. Оценка клинических, эстетических и психоэмоциональных результатов лечения.....	92
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	97
ЛИТЕРАТУРА	98

УДК 619:617.55-073.432:636.7/.8

ББК 48

3 93

- 3 Зуева Н.М., Сургина В.А.
93 УЗИ в ветеринарии. Мелкие домашние животные. Органы брюшной полости / [Н.М. Зуева, В.А. Сургина] под ред. Н.А. Слесаренко. - Москва: Издательский дом Видар-М, 2015. - 192 с.: ил.
ISBN 978-5-88429-224-6

Книга восполняет острый дефицит в учебной литературе по УЗИ мелких домашних животных (кошек и собак). В ней систематизированы и стандартизированы УЗИ почек и мочевыводящих путей, печени и желчевыводящей системы, поджелудочной железы, желудочно-кишечного тракта, сосудистых аномалий брюшной полости (портосистемных шунтов и др.). Приведена методика обследования животных, критерии ультразвуковой нормы и патологии, которые могут быть использованы в протоколах и заключениях УЗИ.

Данное издание обобщает опыт отечественных и зарубежных специалистов. Представлены как собственные исследования авторов, так и материалы из иностранных источников. Текст сопровождается более чем 300 эхограммами.

Книга предназначена для ветеринарных врачей - специалистов по ультразвуковой диагностике.

УДК 619:617.55-073.432:636.7/.8

ББК 48

Рецензенты:

доктор биологических наук, профессор А. М. Ермаков (ветеринарная клиника «Центр», г. Ростов);

доктор ветеринарных наук, профессор Т.Н. Дерезина (Донской государственный аграрный университет)

ISBN 978-5-88429-224-6

© Зуева Н.М., Сургина В.А., 2015

© Оформление. Издательский дом Видар-М, 2015

Оглавление

Список сокращений.....	7
Глава 1. Ультразвуковое исследование почек (Зуева Н.М.).....	9
1.1. Техника исследования почек.....	9
1.2. Нормальная анатомия и топография почек.....	12
1.3. Критерии оценки и ультразвуковая норма при исследовании в В-режиме.....	13
1.4. Критерии оценки и ультразвуковая норма при доплерографии.....	16
1.5. Ультразвуковое исследование почек при патологии.....	18
1.5.1.Повышение эхогенности кортикального слоя.....	18
1.5.2.Снижение эхогенности кортикального слоя.....	19
1.5.3.Изменение эхогенности медуллярного слоя.....	19
1.5.4.Острые и хронические нефриты.....	20
1.6. Изменение кровотока при некоторых почечных патологиях ..	36
1.7. Очаговые поражения почечной паренхимы.....	38
1.7.1.Новообразования.....	38
1.7.2.Кисты.....	38
1.7.3.Гематомы, абсцессы, участки некроза или лимфоидной инфильтрации.....	41
1.7.4. Локализованные образования смешанной эхогенности.....	42
1.8. Другие изменения почек.....	48
1.8.1.Уринома.....	49
1.8.2.Перинефральная псевдокиста.....	49
Список литературы.....	49
Глава 2. Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей (Зуева Н.М.).....	51
2.1. Техника исследования.....	51
2.2. Нормальная анатомия и топография мочеточников, мочевого пузыря, уретры.....	53
2.3. Критерии оценки и ультразвуковая норма при исследовании в В-режиме.....	54
2.3.1. УЗИ почечной лоханки и мочеточников.....	54
2.3.2. УЗИ мочевого пузыря и уретры.....	55
2.4. Патология почечных лоханок, мочеточников, мочевого пузыря, уретры.....	60
2.4.1. Пиелозктазия и уретерэктазия.....	60

2.4.2. Пиелонефрит.....	65
2.4.3. Гидронефроз.....	66
2.4.4. Другие изменения мочеточников: уринома.....	67
2.4.5. Врожденная или идиопатическая пиелоуретероэктазия.....	67
2.4.6. Эктопия устья мочеточников.....	67
2.4.7. Уретероцеле.....	68
2.4.8. Идиопатические и врожденные расстройства.....	68
2.4.9. Уролитиаз и кровяные сгустки в полости почечной лоханки. ..	68
2.4.10. Разрыв мочеточников.....	68
2.5. Ретроперитонеальные массы.....	71
2.6. Ультразвуковое исследование мочевого пузыря при различных патологиях.....	71
2.6.1. Циститы.....	72
2.6.2. Кровяные сгустки и гематомы.....	77
2.6.3. Разрыв мочевого пузыря.....	77
2.6.4. Уролитиаз или калькулезный цистит.....	77
2.6.5. Инородные тела.....	79
2.6.6. Неоплазии стенки мочевого пузыря.....	82
2.6.7. Недержание мочи вследствие слабости сфинктера мочевого пузыря.....	87
2.7. Ультразвуковое исследование уретры при различных патологиях.....	87
Список литературы.....	90
Глава 3. Ультразвуковое исследование печени (Сургина В.А.).....	91
3.1. Ультразвуковая анатомия и техника сканирования.....	91
3.2. Нормальная ультразвуковая картина.....	93
3.3. Патологии печени.....	94
3.3.1. Диффузные изменения печени.....	94
Острый гепатит.....	94
Хронический гепатит/холангиогепатит.....	96
Гепатоз.....	96
Фиброз печени.....	96
Цирроз печени.....	99
Застойный цирроз.....	99
Жировая дистрофия печени (липидоз, стеатоз).....	99
Диффузные метастазы в печень или диффузная неоплазия.....	99
3.3.2. Очаговые (отграниченные) изменения печени.....	102
Кистозные образования.....	103
Солидные образования и образования смешанной структуры. .	105
Глава 4. Ультразвуковое исследование желчного пузыря и желчных протоков (Сургина В.А.).....	111
4.1. Ультразвуковая анатомия и техника сканирования.....	111
4.2. Нормальная ультразвуковая картина.....	111

4.3. Патологии.....	112
4.3.1. Изменения формы, расположения, размеров желчного пузыря.....	112
4.3.2. Дискинезия и акинезия желчного пузыря и протоков.....	114
4.3.3. Изменения стенок желчного пузыря.....	114
Утолщение стенки.....	114
Острый холецистит.....	114
Эмпиема.....	117
Хронический холецистит.....	117
Эмфизематозный холецистит.....	117
4.3.4. Изменения внутри просвета желчного пузыря.....	117
Осадок/желчный сладж, конкременты.....	117
Мукоцеле.....	121
4.3.5. Объемные образования желчного пузыря.....	121
Список рекомендуемой литературы.....	122
Глава 5. Ультразвуковое исследование поджелудочной железы (Сургина В.А.).....	123
5.1. Ультразвуковая анатомия и техника сканирования.....	123
5.2. Нормальная ультразвуковая картина.....	126
5.3. Патологии.....	126
5.3.1. Острый панкреатит.....	126
5.3.2. Хронический панкреатит.....	130
5.3.3. Неоплазия/объемные образования поджелудочной железы . .	131
Глава 6. Ультразвуковое исследование селезенки (Сургина В.А.) .	133
6.1. Ультразвуковая анатомия и техника сканирования.....	133
6.2. Нормальная ультразвуковая картина.....	134
6.3. Патологии.....	136
6.3.1. Спленомегалия.....	136
6.3.2. Диффузные изменения.....	137
Спленит.....	137
Заворот селезенки.....	137
Лимфома.....	137
Диффузная неоплазия селезенки.....	138
6.3.3. Отграниченные (очаговые) изменения.....	138
Кистозные образования.....	139
Солидные и смешанной структуры образования опухолевой природы.....	139
Очаговые изменения неопухолевой природы.....	141
Список рекомендуемой литературы.....	142
Глава 7. Ультразвуковое исследование желудочно-кишечного тракта (Сургина В.А.).....	143
7.1. Ультразвуковая анатомия и техника сканирования.....	143

7.2. Нормальная ультразвуковая картина.....	145
7.3. Патологии.....	148
7.3.1. Острый гастрит.....	148
7.3.2. Острый дуоденит, энтерит.....	148
7.3.3. Язвенный процесс в желудочно-кишечном тракте.....	150
7.3.4. Хронический гастрит, энтерит.....	151
Воспалительные заболевания кишечника.....	153
Лимфангиозктазия.....	154
Хронические гастроэнтериты, вызванные системными заболеваниями.....	154
Хронический энтерит, вызванный эндокринной недостаточностью поджелудочной железы.....	155
7.3.5. Гастроэнтериты, вызванные гельминтозами.....	156
7.3.6. Патологии, связанные с нарушением эвакуации содержимого из желудочно-кишечного тракта.....	157
Непроходимость желудка.....	157
Непроходимость кишечника.....	157
Расширение кишечника, вызванное нарушением перистальтики..	159
7.3.7. Объемные образования.....	159
Список рекомендуемой литературы.....	162
Глава 8. Ультразвуковое исследование при сосудистых аномалиях брюшной полости (Зуева Н.М.).....	163
8.1. Классификация васкулярных расстройств.....	163
8.2. Нормальная анатомия общего венозного и портального бассейнов.....	164
8.3. Классификация и морфология врожденных портосистемных шунтов.....	166
8.4. Портальная гипертензия и приобретенные портосистемные коллатерали.....	168
8.5. Врожденная артериопортальная фистула.....	169
8.6. Клинические признаки наличия портосистемных шунтов ...	171
8.7. Техника и режимы ультразвукового исследования.....	172
8.8. Критерии оценки и ультразвуковая норма.....	177
8.9. Сонографические характеристики врожденных портосистемных шунтов.....	179
8.10. Сонографические характеристики портальной гипертензии и приобретенных портосистемных коллатералей.....	187
8.11. Сонографические характеристики врожденной артериопортальной фистулы.....	190
8.12. Особенности отображения портосистемных шунтов у кошек.....	191
Список литературы.....	192

УДК 616.12-008.318

ББК 54.101

Б35

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

Авторы и издательство приложили все усилия, чтобы обеспечить точность приведенных в данной книге показаний, побочных реакций, рекомендуемых доз лекарств. Однако эти сведения могут изменяться.

Информация для врачей. Внимательно изучайте сопроводительные инструкции изготовителя по применению лекарственных средств.

Книга предназначена для медицинских работников.

Перевод с английского: Д.А. Струтынский.

Беннетт Д.Х.

Б35 Аритмии сердца. Практические заметки по интерпретации и лечению / Дэвид Х. Беннетт; пер. с англ.; под ред. проф. С.П.Голицына. - М. : МЕДпресс-информ, 2016. - 272 с. : ил.

ISBN 978-5-00030-293-4

Книга «Аритмии сердца» неоднократно переиздавалась на многих языках и стала настоящим бестселлером во всем мире. Данное издание представляет собой современное практическое руководство по диагностике, обследованию и тактике ведения пациентов с основными формами сердечных аритмий. В книге подробно освещаются электрокардиографические и клинические признаки различных аритмий, приводятся их причины, описываются методы диагностики и терапии (в том числе применение современных антиаритмических средств), а также возможные осложнения; рассматриваются показания к установке имплантируемых дефибрилляторов и электрокардиостимуляторов и даются четкие рекомендации для работы с пациентами, страдающими аритмиями, и/или теми, кому имплантированы подобные устройства; проводится сравнение различных терапевтических стратегий.

В книге представлено большое количество электрокардиограмм, позволяющих читателю приобрести достаточный опыт их интерпретации, в последней главе содержатся вопросы для проверки и закрепления полученных навыков.

Книга предназначена для кардиологов - как молодых специалистов, так и опытных врачей; кроме того, издание будет полезно анестезиологам-реаниматологам, желающим углубить свои знания в области аритмий сердца, а также студентам медицинских вузов, врачам скорой и неотложной помощи, общей практики.

УДК 616.12-008.318

ББК 54.101

All Rights Reserved. Authorised translation from the English language edition published by John Wiley & Sons Limited. Responsibility for the accuracy of the translation rests solely with MEDpress-Inform Publishers and is not the responsibility of John Wiley & Sons Limited. No part of this book may be reproduced in any form without the written permission of the original copyright holder, John Wiley & Sons Limited.

ISBN 978-0-4706-7493-2

ISBN 978-5-00030-293-4

© 2013 by John Wiley & Sons, Ltd.

© Издание на русском языке, перевод на русский язык, оформление, оригинал-макет. Издательство «МЕДпресс-информ», 2016

Содержание

Предисловие, 7

Примечания, 8

Сокращения, 9

1 Синусовый ритм, 10

Электрокардиографические признаки, 10
Синусовая брадикардия, 12
Синусовая тахикардия, 13
Синусовая аритмия, 13

2 Экстрасистолия (эктопические комплексы), 14

Преждевременность, 14
Предсердная экстрасистолия, 14
Экстрасистолия из атриовентрикулярного соединения, 16
Желудочковая экстрасистолия, 17
Электрокардиографические проявления, 17

3 Выскальзывающие комплексы, 21

Временное соотношение, 21
Источники, 21

4 Блокады ножек пучка Гиса и фасцикулярные блокады, 23

Блокада правой ножки пучка Гиса, 23
Блокада левой ножки пучка Гиса, 23
Блокады передней и задней ветви
левой ножки пучка Гиса, 25

5 Суправентрикулярные тахикардии, 28

Основные типы, 28
Предсердный источник тахикардии
и атриовентрикулярное ре-энтри, 28
Клинические проявления суправентрикулярных
тахикардий, 29

6 Фибрилляция предсердий, 32

Электрокардиографические признаки, 32
Причины, 35
Распространенность, 36
Прогноз, 36
Классификация, 36
Лечение, 36
Системные тромбоэмболии, 37
Лечение, направленное на сердечный ритм, 39

7 Трепетание предсердий, 44

Типичное трепетание предсердий, 44
Причины, 46
Распространенность, 46
Лечение, 48
Системные эмболии, 49

8 Предсердная тахикардия, 50

Электрокардиографические признаки, 50
Причины, 51
Лечение, 52
Многофокусная предсердная тахикардия, 52

9 Реципрокные тахикардии с участием атриовентрикулярного соединения, 53

Механизм, 53
Электрокардиографические признаки, 54
Клинические проявления, 57
Лечение, 58

10 Синдром Вольфа-Паркинсона-Уайта, 61

Предвозбуждение, 61
Электрокардиографические признаки, 61
Аритмии, 62
Лечение, 67

11 Желудочковые тахикардии, 70

Желудочковая тахикардия, 70
Фибрилляция желудочков, 70
Суправентрикулярная тахикардия в сравнении
с желудочковой, 71

12 Мономорфная желудочковая тахикардия, 72

Электрокардиографические признаки, 72
Причины, 73
Механизмы желудочковых тахикардий, 74
Обследование, 75
Лечение, 77
Ишемическая болезнь сердца, 78
Гипертрофическая кардиомиопатия, 79
Аритмогенная кардиомиопатия правого желудочка, 79
Дилатационная кардиомиопатия, 81
Желудочковые тахикардии, не связанные
с органическим заболеванием сердца, 81
Неустойчивая желудочковая тахикардия, 85
Ускоренный идиовентрикулярный ритм, 85

- 13 Полиморфная желудочковая тахикардия и фибрилляция желудочков, 87**
Полиморфная желудочковая тахикардия, 87
Тахикардия типа «пируэт», 88
Врожденные синдромы удлиненного интервала QT, 90
Фибрилляция желудочков, 93
- 14 Тахикардия с широкими желудочковыми комплексами, 101**
Причины тахикардии с широкими желудочковыми комплексами, 101
Бесполезные рекомендации, 101
Полезные рекомендации, 101
- 15 Атриовентрикулярная блокада, 108**
Классификация, 108
Причины атриовентрикулярной блокады, 110
Атриовентрикулярная диссоциация, 112
Билатеральное поражение ножек пучка Гиса, 112
Клинические аспекты атриовентрикулярной блокады, 114
Лечение, 114
- 16 Синдром слабости синусового узла, 115**
Причины, 115
Электрокардиографические признаки, 115
Клинические признаки, 117
Диагностика, 117
Лечение, 118
- 17 Нейрогенный обморок, 119**
Злокачественный вазовагальный синдром, 119
Синдром каротидного синуса, 122
Синдром постуральной ортостатической тахикардии, 123
Причины синкопального состояния, 123
- 18 Аритмии вследствие инфаркта миокарда, 124**
Фибрилляция желудочков, 124
Желудочковая тахикардия, 126
Реперфузионные аритмии, 126
Аритмии после недавно перенесенного инфаркта миокарда, 126
Значение желудочковых аритмий для отдаленного прогноза, 127
Ускоренный идиовентрикулярный ритм, 127
Суправентрикулярные тахикардии, 127
Синусовая брадикардия и брадикардия с ритмом из атриовентрикулярного соединения, 128
Атриовентрикулярная блокада, 128
- 19 Антиаритмические лекарственные средства, 131**
Ограничения к применению, 131
Выбор лечения, 131
Механизмы действия, 132
Комментарии по отдельным препаратам, 133
Антиаритмические препараты во время беременности, 142
- 20 Внезапная сердечная смерть, 143**
Определение, 143
Причины внезапной аритмической смерти, 144
Прерванная внезапная сердечная смерть, 144
Занятия спортом, 144
- 21 Кардиоверсия, 146**
Трансторакальная кардиоверсия, 146
Трансвенозная кардиоверсия, 149
- 22 Амбулаторное мониторирование электрокардиограммы, 150**
Непрерывная регистрация ЭКГ, 150
Интермиттирующая регистрация ЭКГ, 153
- 23 Электрокардиостимуляция, 160**
Постоянная электрокардиостимуляция, 160
Общие показания для постоянной электрокардиостимуляции, 160
Режимы электрокардиостимуляции, 163
Оборудование для электрокардиостимуляции, 172
Имплантация искусственного водителя ритма сердца, 173
Клиника электрокардиостимуляции, 181
Электромагнитная интерференция, 182
Прочие предостережения, 184
Временная электрокардиостимуляция, 185
- 24 Имплантируемые кардиовертеры-дефибрилляторы, 187**
Имплантация дефибриллятора, 188
Показания для имплантации кардиовертеров-дефибрилляторов, 189
Функции дефибриллятора, 191
Предостережения, 197
- 25 Катетерная абляция, 198**
Процедура, 198
Синдром Вольфа-Паркинсона-Уайта, 199
Типичная атриовентрикулярная узловая реципрокная тахикардия, 201
Предсердная тахикардия, 205
Трепетание предсердий, 205
Фибрилляция предсердий, 206
Абляция атриовентрикулярного узла, 207
Тахикардия из области выносящего тракта правого желудочка, 210
Фасцикулярная желудочковая тахикардия, 210
Желудочковая тахикардия вследствие органического заболевания сердца, 210
Катетерная абляция: чего должен ожидать пациент? 211
- 26 Примеры электрокардиограмм пациентов с аритмиями для интерпретации, 212**
Вопросы, 212
Интерпретация и ответы, 263

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

Полякова В.Б.

**П54 Атлас электроэнцефалограмм детей / В.Б.Полякова. - М.: МЕДпресс-информ, 2016. - 76 с.: ил.
ISBN 978-5-00030-291-0**

Доктор медицинских наук, профессор Вера Борисовна Полякова читает курс лекций по клинической электрофизиологии на кафедре функциональной диагностики Северо-Западного медицинского университета им. И.И.Мечникова (бывш. ГИДУВ), более четверти века занимается детской клинической энцефалографией, является автором около 100 научных работ. Аналогов данному изданию нет, за исключением атласа Г.Думермута (1976).

Представленный «Атлас электроэнцефалограмм детей» базируется на современных научных представлениях, огромном клиническом практическом опыте (проанализировано более 10 000 энцефалограмм детей); представленный в «Атласе...» материал позволяет проанализировать процесс формирования биоэлектрической активности головного мозга человека в возрастном аспекте.

Издание предназначено для врачей-неврологов, нейрохирургов и специалистов по электроэнцефалографии.

УДК 616.8
ББК 56.1

