

Содержание

Предисловие	7
-------------------	---

БОЛЕЗНИ ДЫХАНИЯ

Пневмония	8
Хронический бронхит	10
Хроническая обструктивная болезнь легких (ХОБЛ)	12
Бронхиальная астма	14
Бронхэкстatischeкая болезнь	16
Легочная гипертензия	18
Фиброз легких	20

БОЛЕЗНИ СЕРДЦА И СОСУДОВ

Хроническая сердечная недостаточность (ХСН)	22
Инфекционный эндокардит	24
Миокардит	26
Перикардит	28
Атеросклероз	30
Метаболический синдром	32
Гипертоническая болезнь (ГБ)	34
Ишемическая болезнь сердца (ИБС) / Стенокардия напряжения	36
Острый коронарный синдром (ОКС) / Нестабильная стенокардия / Инфаркт миокарда (ИМ)	38

Кардиомиопатии

Дилатационная (застойная) кардиомиопатия	40
Гипертрофическая кардиомиопатия	42
Рестриктивная кардиомиопатия	44
Алкогольная кардиомиопатия	46

Болезни клапанов

Митральный стеноз	48
Аортальный стеноз	50
Митральная недостаточность и регургитация	52
Аортальная недостаточность и регургитация	54

Нарушения ритма сердца

Брадиаритмии и блокады: синусовая брадикардия, синдром слабости синусового узла (СССУ), АВ-блокада, блокады ножек пучка Гиса	56
Предсердные тахиаритмии: мерцательная аритмия,	

пароксизмальная наджелудочковая тахикардия,	
АВ-узловая реципрокная тахикардия	58
Желудочковые тахиаритмии: желудочковая тахикардия, синдром преждевременного возбуждения желудочков, WPW	
синдром, трепетание желудочков	60

БОЛЕЗНИ ПИЩЕВАРЕНИЯ

Болезни пищевода, желудка и кишечника

Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь (ГЭРБ)	62
Хронический гастрит /	
Атрофический гастрит	64
Язвенная болезнь желудка /	
Язвенная болезнь двенадцатиперстной кишки	66
Хеликобактерная инфекция	68
Нарушение моторики пищевода	70
Эозинофильные заболевания	72
Целиакия / Глютеновая энтеропатия	74
Воспалительные заболевания кишечника /	
Язвенный колит / Болезнь Крона	76
Синдром раздраженного кишечника	78
Хронический запор	80
Дивертикулярная болезнь	82
Клостридиальный колит	84
Хроническая мезентериальная ишемия	86

Болезни печени, желчевыводящей системы и поджелудочной железы

Хронический вирусный гепатит В /	
Хронический вирусный гепатит С	88
Хронический алкогольный гепатит /	
Хронический токсический гепатит	90
Жировая болезнь печени	92
Цирроз печени	94
Хронический холецистит	96
Желчнокаменная болезнь (ЖКБ)	98
Постхолецистэктомический синдром (ПХЭС)	100
Склерозирующий холангит (ПСХ) /	
Билиарный цирроз (ПБЦ)	102
Хронический панкреатит	104

БОЛЕЗНИ ПОЧЕК И МОЧЕВОЙ СИСТЕМЫ

Гломерулонефрит	106
-----------------------	-----

Диабетическая нефропатия	108
Пиелонефрит	110
Хроническая почечная недостаточность	112
Поликистоз почек	114
Нефротический синдром	116
Мочекаменная болезнь	118
Цистит / Уретрит	120

БОЛЕЗНИ СУСТАВОВ И СИСТЕМНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

Болезни суставов

Ревматоидный артрит	122
Остеоартроз / Остеоартрит	124
Подагра и гиперурикемия	126
Анкилозирующий спондилоартрит	128
Инфекционный и постинфекционный артрит	130
Энтеропатический артрит / Псориатический артрит	132

Системные болезни

Узелковый периартериит	134
Системная красная волчанка (СКВ)	136
Системная склеродермия	138
Дерматомиозит	140
Полимиозит	142
Синдром Рейно	144
Синдром Шегрена	146
Фибромиалгия	148

ЭНДОКРИННЫЕ БОЛЕЗНИ

Гипотиреоз	150
Гипертиреоз / Тиреотоксикоз	152
Тиреоидит	154
Сахарный диабет / Нарушение толерантности к глюкозе / Инсулинерезистентность / Преддиабет	156
Остеопороз	158
Недостаточность надпочечников	160
Нарушения парасимпатических желез: гиперпаратиреоз, гипопаратиреоз	162

НЕРВНЫЕ БОЛЕЗНИ

Головные боли / Мигрень	164
Остеохондроз / Невропатическая боль	166

Эпилепсия	168
Миастения гравис	170
Менингит / Энцефалит	172
Внутричерепная гипертензия	174
Болезнь Альцгеймера / Деменция	176
Болезнь Паркинсона / Паркинсонизм	178
Хроническая ишемия мозга /	
Дисциркуляторная энцефалопатия	180
Транзиторная ишемическая атака / Инсульт	182
Нейроциркуляторная	
и Вегетососудистая дистония	184
Полинейропатии /	
Диабетическая полинейропатия	186
Депрессия / Тревога / Панические атаки /	
Соматоформные расстройства	188
Бессонница / Нарушение сна	190

НЕКОТОРЫЕ ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ

Пищевая токсикоинфекция / Вирусный	
гастроэнтерит / Бактериальный гастроэнтерит	192
/ Грипп	194
Covid-пневмония	196
Инфекционный мононуклеоз /	
Эпштейн-Барр вирусная инфекция (EBV)	198
Цитомегаловирусная инфекция (CMV)	200
Герпес вирусная инфекция (HSV)	202
Ветряная оспа / Опоясывающий лишай (VZV)	204
Вирус папилломы человека (HPV)	206
Кандидоз	208
Туберкулез легких	
Протозойные инвазии: лямблиоз, амебиаз	210
Глистные инвазии: нематодозы,	
трематодозы, цестодозы, филяриоз	212
Ринит / Фарингит / Тонзиллит	214
Синуситы: Гайморит / Фронтит	216
Отит наружный / Отит средний	218
Афтозный стоматит	220

Предисловие

Каждый врач — и даже многие пациенты — развиваются в понимании здоровья. Так учебники и клинические рекомендации превращаются в схемы лечения, обрастают портретами пациентов и деталями состояния, от которых будут зависеть назначения. Каждый пациент, в свою очередь, получая назначения разных врачей, создает для себя схемы лечения, к которым прибегает уже самостоятельно в случае болезни. Схемы и технология лечения для многих врачей, и что еще более важно, для большого числа пациентов, становятся шаблоном, который помогает лучше понять болезнь и который каждый исправляет под себя.

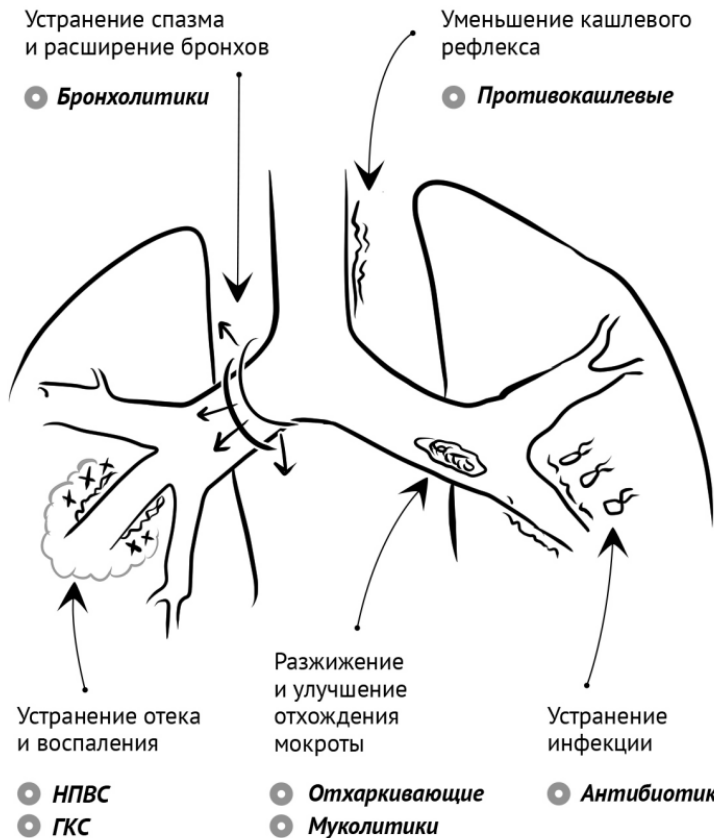
Клинические рекомендации, стандарты лечения и учебники представляют собой результаты крупных исследований, которые имеют доказательства эффективности. Но с уточнением: у конкретной категории людей и при конкретных заболеваниях, и обычно в монотерапии. В реальной клинической практике врачу нужно адаптировать все это для конкретного пациента.

Обычно на приеме и в этой книге тоже мы используем «принцип меню» в назначении схемы лечения. Применительно к каждому заболеванию мы разделяем терапию на этиотропную (причина), патогенетическую (процесс) и симптоматическую, так же как меню разделяет наш прием пищи на закуску, первое, второе, гарнир и десерт. Из каждой категории мы выбираем одну или несколько целей, которые нам нужно достичь у пациента, и соответственно целям выбираем один или несколько препаратов. Так же как в ресторане, выбираем из каждой категории блюд то, которое съедим. В отношении препарата мы выбираем дозировку и кратность приема, если это возможно, а продолжительность лечения продиктована сроками восстановления, которые зависят от заболевания или скорости регенерации самого органа. Конечно, нельзя забывать о причинах — пусть это будет десертом в нашем меню, ведь если они не устранены, то процесс лечения будет бесконечно долгим или пожизненным.

Для каждого заболевания в книге выделен разворот. На левой странице вы найдете схему развития заболевания с ключевыми этапами, на которые мы оказываем воздействие в процессе лечения. Действие на каждом этапе осуществляется с помощью той, или иной, или нескольких групп препаратов. Также наглядно показаны цели и эффекты лечения. На правой странице вы найдете основные цели лечения с конкретными препаратами и дозировками, которые показали свою эффективность для данного заболевания.

Хотя главное, конечно, не в схеме лечения, ведь лечит не лекарство, а врач!

J42. Хронический бронхит



Устранение инфекции

Без рисков обострения, без терапии антибиотиками последние 3 месяца

- Азитромицин 500 мг × 1 раза × 3–6 дней
- Кларитромицин 250–500 мг × 2 раза × 10–14 дней
- Доксициклин 100 мг × 2 раза × 7–10 дней
- Триметоприм/Сульфаметоксазол 80 мг/400 мг × 2 раза × 7–14 дней

При наличии рисков обострения, 65+ лет, анамнез приема антибиотиков в течение 3 месяцев

- Амоксициллин/Клавуланат 500–875 мг/125 мг × 2–3 раза × 7–10 дней
- Левофлоксацин 500 мг × 2 раза × 7–10 дней

Устранение воспаления и отека (инг.)

- Бudesонид 80–160 мкг × 1–3 раза × 1–2 недели
- Флутиказон 50–125 мкг × 1–3 раза × 1–2 недели
- Беклометазон 40–80 мкг × 1–3 раза × 1–2 недели

Устранение спазма и расширение бронхов

- Сальбетерол ингалятор 25–50 мкг × 2–3 раза × 1–3 дня

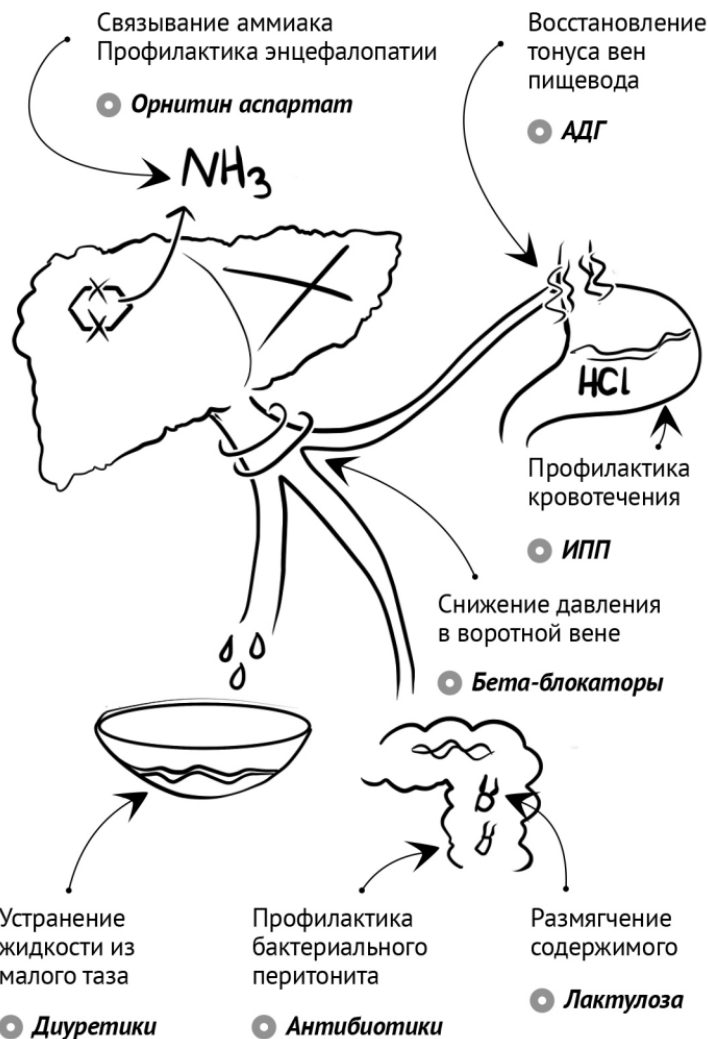
Уменьшение кашлевого рефлекса

- Бутамират 5–20 мг × 3–4 раза × 3–5 дней

Разжижение и улучшение отхождения мокроты

- Амброксол 15–30 мг × 1–2 раза × 2–5 дней
- Бромгексин 8–16 мг × 3–4 раза × 2–5 дней
- Гваифенезин 100–200 мг × 4 раза × 3–5 дней

K74 Цирроз печени



Профилактика энцефалопатии и связывание эндогенного аммиака

- Цианокобаламин (витамин В12) 4,5 мкг × 1 раз × 2–4 недели под контролем В12
- Орнитин-аспартат 3000 мг × 3 раза × 2–4 недели
- Бензоат натрия 2,5–5,0 × 2 раза × 1–5 дней с учетом ограничения натрия до 2 г в сутки
- L-карнитин 500 мг × 1–2 раза × 2–4 недели
- Сульфат цинка 220 мг × 2 раза × 1–4 недели

Профилактика кровотечения из вен пищевода

- Рабепразол 10–20 мг × 1 раз × 4–8 недель

Снижение давления в воротной вене

- Пропранолол 20 мг × 2 раза × 2–4 недели
- Карведилол 12,5–25 мг × 1–2 раза × 2–4 недели

Профилактика бактериального перитонита и размягчение содержимого кишечника

- Лактулоза 20–40 мл × 1–2 раза × 1–3 недели
- Лактитол 10–30 мл × 1–2 раза × 1–3 недели
- Рифаксимин 400 мг × 3 раза × 7–10 дней

Устранение асцитической жидкости

- Spiронолактон 100–400 мг × 1 раз × 1–3 недели титровать на 100 мг каждые 5 дней
- Фуросемид 20–160 мг × 1 раз × 1–3 недели титровать 1 к 4 к спиронолактону
- Альбумин 5 г на каждый литр асцита с учетом ограничения белка до 60–80 г в сутки

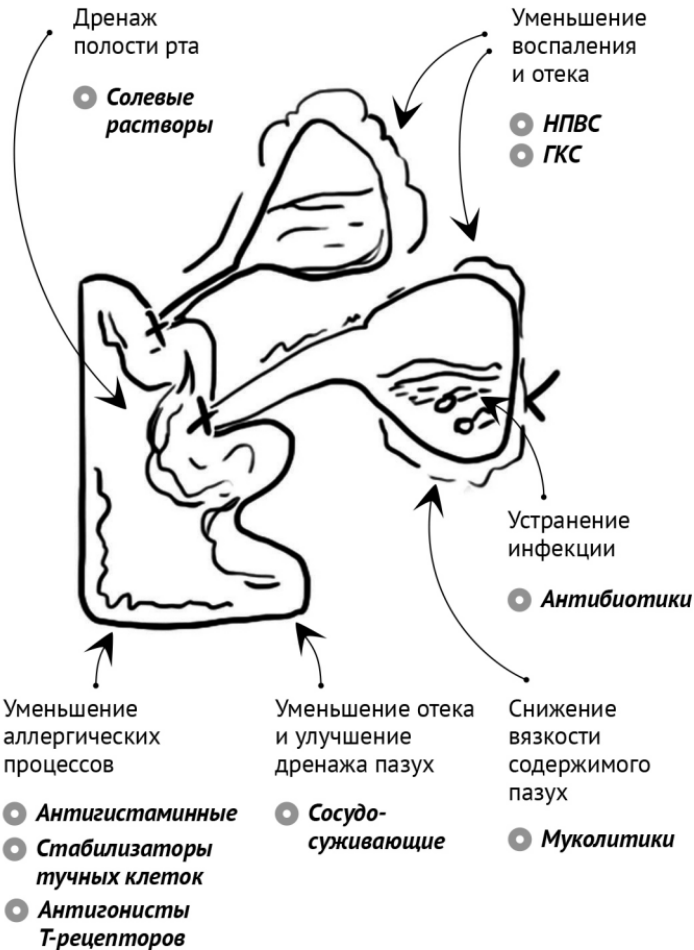
Восстановление сна и уменьшение кожного зуда

- Гидроксизин 25 мг × 1 раз × 1–3 недели
- Дифенгидрамин 50 мг × 1 раз × 1–3 недели

J01. Синуситы:

J01.0. Гайморит /

J01.0. Фронтит



Дренаж полости носа

- Солевые растворы

Уменьшение сенсибилизации и аллергических процессов

- Цетиризин 10 мг × 1 раз × 3–5 дней
- Лоратадин 10 мг × 1 раз × 3–5 дней
- Монтелукаст 5–10 мг × 1–2 раза × 4–8 недель

Уменьшение отека и улучшение дренажа пазух

- Ксилометазолин 0,1% спрей 140 мкг × 2–3 раза × 5–7 дней
- Оксиметазолин 0,05% спрей 70 мкг × 2–3 раза × 5–7 дней

Уменьшение воспаления и отека

- Ибупрофен 200 мг × 2–3 раза × 3–5 дней
- Беклометазон спрей 100 мкг × 2–4 раза × 2–4 дня
- Флутиказон спрей 50 мкг × 2–4 раза × 2–4 дня

Устранение инфекции

- Амоксициллин/Клавуланат 500–875 мг/125 мг × 2–3 раза × 14–28 дней
- Азитромицин 500 мг × 2 раза × 2–5 дней
- Кларитромицин 500 мг × 2 раза × 14–28 дней
- Клиндамицин 300 мг × 2–3 раза × 14–28 дней
- Моксифлоксацин 400 мг × 1 раз × 14–28 дней

Снижение вязкости и улучшение клиренса содержимого пазух

- Гвайфенезин 100–200 мг × 4 раза × 1–2 недели
- Ацетилцистеин 200 мг × 2–3 раза × 1–3 недели