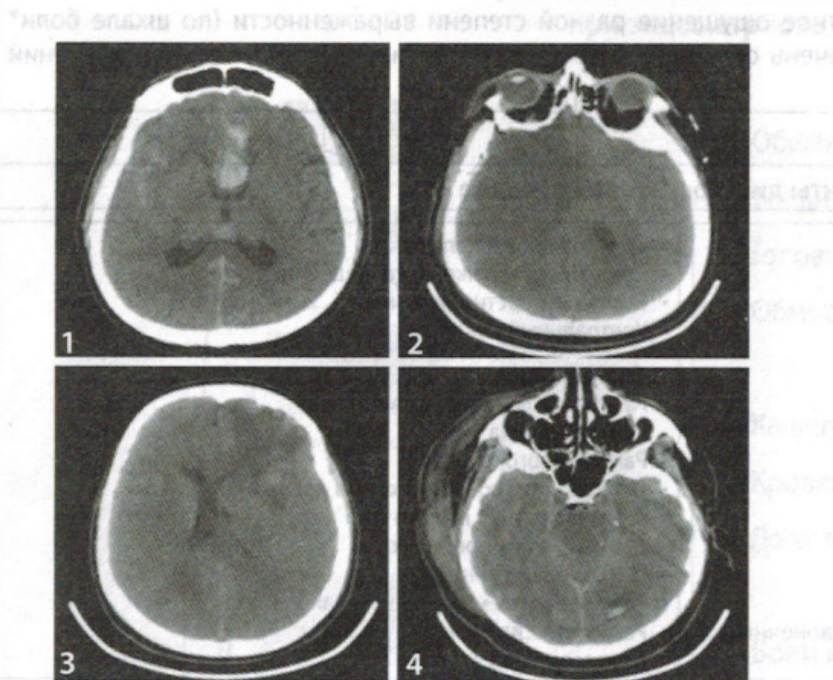


## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>Предисловие . . . . .</b>	<b>4</b>
<b>Сокращения . . . . .</b>	<b>6</b>
<b>Часть I. Симптомы болезней . . . . .</b>	<b>9</b>
Глава 1. Симптомы болезней . . . . .	9
Глава 2. Симптомы болезней специфичные и малоспецифичные . . . . .	215
Глава 3. Самодиагностика, самообследование . . . . .	223
Глава 4. Нормы биофизические, физиологические и патофизиологические . . . . .	233
<b>Часть II. Приложение. Диагностические оценочные критерии . . . . .</b>	<b>245</b>
<b>Литература . . . . .</b>	<b>248</b>
<b>Алфавитный указатель . . . . .</b>	<b>253</b>

## БОЛЬ ГОЛОВНАЯ ПРИ ВНУТРИЧЕРЕПНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ



Внутричерепная гипертензия. Признаки на КТ: 1 – отсутствие границы серого и белого вещества; 2 – смещение срединных структур >5 мм; 3 – сужение или расширение боковых желудочков; 4 – компрессия базальных цистерн.



Пациент А., 20 лет. Внутричерепная гипертензия. Гидроцефалия.

## БОЛЬ ГОЛОВНАЯ (ЦЕФАЛГИЯ)

Боль (цефалгия) – неприятные ощущения различной степени выраженности внутри черепа от уровня лба до под затылочной области; неспецифический симптом разных заболеваний и состояний.



### Варианты диагностического поиска

- Геморрагический инсульт мозга • Опухоли мозга
- Атеросклеротическая артериализация сосудов • Энцефалит
- Арахноидит • Интракраниальное кровоизлияние внутримозговое
- Интракраниальное кровоизлияние эпидуральное • Менингит
- Интракраниальный субарахноидальный кровоизлияние • Интактуационный синдром
- Интракраниальное кровоизлияние субдуральная • Мигрень
- Интракраниальная гематома острая закрытоугольная
- Интракраниальная гематома оструюсткая • Артериальная гипертензия
- Интракраниальный височный • Аневризмы сосудов
- Интракраниальный гипертонический • Грипп • Орнитоз
- Интракраниальные средства: Индометацин, Нитроглицерин, Кофеин, Эрготамин, Курантол, контрацептивы
- Интракраниальные гиперсены • Пневмоэнцефалография



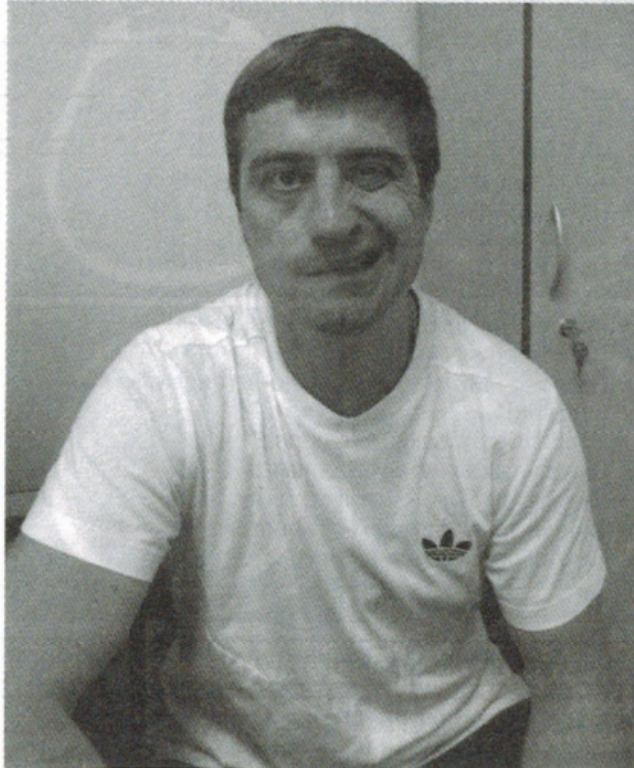
- Пункция люмбальная • Миелография
- Почечная недостаточность
- Насморк (заложенность носа)
- Гайморит. Фронтит. Этмоидит
- Переутомление хроническое
- Неврозы, неврастения
- Гиперкапния. Гипоксемия
- Позвоночник (воспалительно-дегенеративные болезни)
- Невралгия затылочного нерва
- Гипертензия внутричерепная
- Энцефалопатия • Диализ
- Тиреоидит Хашимото • Тиреотоксикоз
- Вегетососудистая дистония



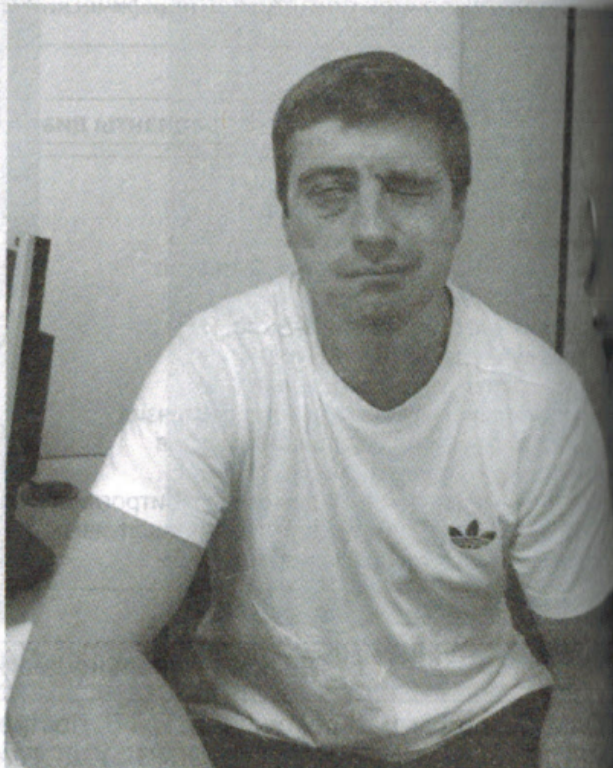
### Дифференциально-диагностические исследования

- ОАМ. Копрограмма. Креатинин. Т<sub>3</sub>, Т<sub>4</sub>. ТТГ. Протромбин. ПИ. Глюкоза. СРБ. Маркеры инфекций.
- МРТ/КТ головного мозга. ЭЭГ. ЭхоЭГ. РЭГ. УЗДГ. Рентг. черепа, придаточных пазух носа, позвоночника.
- Невролог. Окулист. ЛОР. Инфекционист. Кардиолог. Эндокринолог

## БОЛЬ ЛИЦЕВАЯ (ПРОЗОПАЛГИЯ) при невропатии лицевого нерва



Пациент С., 32 лет. Невропатия лицевого нерва.



## БОЛЬ ЛИЦЕВАЯ (ПРОЗОПАЛГИЯ)

Боль лицевая (прозопалгия) – неприятное ощущение разной степени выраженности (по шкале боли\* от 1 балла – дискомфорт, до 5 баллов – очень сильное), вызванное развитием патологических изменений органов и тканей головы и шеи.



### Варианты диагностического поиска

#### Симптомы

• Травматический синдром  
• Удаления зубов

#### Дифференции

• Периодонтит  
• Глубокий • Остеомиелит челюсти  
• Челюсти • Синусит • Гайморит  
• Этмоидит • Иридоциклит • Увеит  
• Гнойный паротит • Мастоидит  
• Миелит • Абсцессы • Флегмоны  
• Инкулезные свищи  
• ВНЧС: острый, гнойный, хрониче-  
ский, ревматический, травматический,  
инкулезный, гонорейный  
• Инфекции челюстно-лицевые др.

#### Причины

• Миофасциальный синдром шеи и плечевого

#### • Синдром Костена

• Миофасциальный синдром в жевательных мышцах

#### 4. Сосудистая лицевая боль

- Пучковая цефалгия
- Гемикрампия пароксизмальная хр.
- Болезнь Хортона (гигантоклеточный артерит) – системное воспалительное заболевание кровеносных сосудов, васкулит
- Идиопатическая цефалгия
- SUNCT-синдром – головные боли
- Каротидиния при сдавлении сонной артерии

#### 5. Нейрогенная прозопалгия

- Ганглиониты
- Ганглионеврит нервных узлов лицевой области, коленчатого узла
- Невралгия ушного узла

#### • Мигрень

- Невралгия тройничного, языко-глоточного нерва, верхнего глоточного нерва, крылонебного нервного узла
- Синдром Горнера
- Синдром Оппенгейма

#### 6. Опухоли головы, шеи

- Опухоль Панкоста (апикальный рак легкого)

#### 7. Психогенная прозопалгия

- Истерический невроз
- Шизофрения • Психопатия
- Маниакально-депрессивный психоз
- Психосоматика

#### 8. Разные группы

- Отраженная боль
- Компрессии сосудов и нервов др.
- Бруксизм



### Дифференциально-диагностические исследования

ДАМ. Отоскопия. Фарингоскопия. ВГД. Глазное дно. Биомикроскопия глаза. Психотестирование. Ортопантомограмма. Рентг./КТ/МРТ  
воздушных пазух, ВНЧС. КТ глазниц. ЛОР. Офтальмолог. Стоматолог. Невролог. Психиатр. Психотерапевт

## КРАПИВНИЦА ПРИ АЛЛЕРГИИ И ПОЛИМИОЗИТЕ



1, 2 – аллергическая реакция на парацетамол: крапивница на теле, волдыри – бледные папулы и бляшки, выступающие над поверхностью кожи, зудящие, диаметр 1–8 см, границы четкие. Пациент М., 43 лет.  
3 – полимиозит: периодическая крапивница, зуд и мышечная слабость – единственные проявления. Сыпь локализована по всей волосистой части головы, на лице, шее, туловище. Пациент В., 50 лет.

## КРАПИВНИЦА

Крапивница – появление на коже зудящих волдырей – бледные папулы и бляшки, выступающие над поверхностью кожи, диаметр 1–8 см, границы четкие. Отек поверхностный (при отеке Квинке отек глубокий, границы поражения плавчатые).

### Варианты диагностического поиска

#### А. Иммунные реакции

Аллергическая крапивница, обусловленная IgE-комplementом  
Аутоиммунная крапивница  
Аллергическая контактная крапивница

#### Б. Воздействие физических факторов

Термофагия уртикарный  
Солнечная, холодовая крапивница

Аллергическая крапивница  
Квинке • Телеангиэктазия наследственная

#### В. Группы болезней

Анфилактоидные реакции  
Иннервационная хроническая крапивница  
Периодическая контактная крапивница  
Укулит уртикарный

#### С. СКВ

- Дерматомиозит • Полимиозит
- Воспалительные заболевания кишечника
- Дисбактериоз кишечника
- Реакция на химические вещества
- Реакция на лекарственные препараты
- Реакция на пищевые продукты

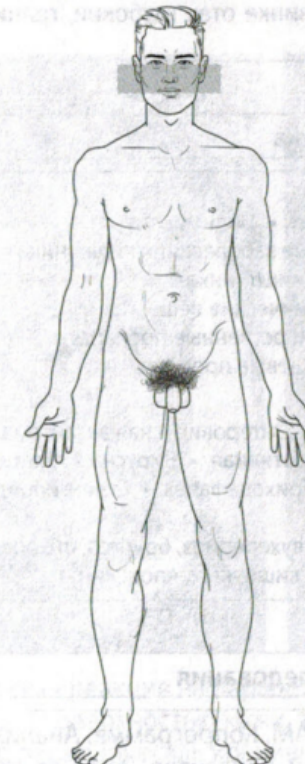
#### Г. Инфекции

- Лептоспироз • Энтеровирусная экзантема
- Эритема эксудативная • Вирусный гепатит
- Аскаридоз • Трихоцефалез • Стронгилоидоз
- Трихинеллез
- Филяриатозы: вухериоз, бругиоз, онхоцеркоз, лоаоз
- Шистосомозы: кишечный, японский

### Дифференциально-диагностические исследования

Алт. к ВИЧ. Anti-HAV IgM. Anti-HCV IgM. HBsAg. TPHA. RPR(RW). ОАК. ОАМ. Копрограмма. Анализ кала на микрофлору кишечника. Кальпротектин. IgE. СРБ. Маркеры инфекций, паразитов. Рентг. гр. кл. Инфекционист. Гастроэнтеролог. Дерматолог. Терапевт. Иммунолог. Аллерголог

## КРОВОТЕЧЕНИЕ НОСОВОЕ КАК ПРИЗНАК ЛЕЙКЕМИИ



Лейкемия, признаки:

- ⇨ Температура субфебрильная постоянная
- ⇨ Обильная потливость по ночам
- ⇨ Головная боль
- ⇨ **Носовое кровотечение**
- ⇨ Кровоточивость десен
  
- ⇨ Увеличение лимфатических узлов
- ⇨ Бледность кожи
- ⇨ Одышка
  
- ⇨ Увеличение размеров печени
- ⇨ Увеличение брюшной полости
- ⇨ Диспепсические нарушения
- ⇨ Потеря массы тела
  
- ⇨ Мышечные боли
- ⇨ Мышечная слабость
- ⇨ Частые гематомы
- ⇨ Неврологические нарушения

## КРОВОТЕЧЕНИЕ НОСОВОЕ

Кровотечение носовое (эпистаксис) – спонтанное выделение крови из полости носа или носоглотки, обычно начинающееся в передненижней носовой перегородке (сплетении Киссельбаха) или в месте соединения носовой раковины с носоглоткой.



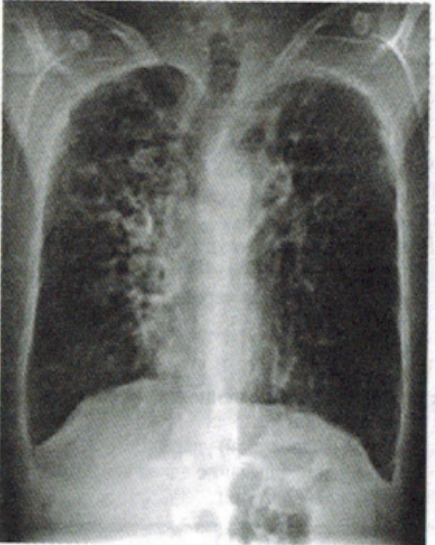
### Варианты диагностического поиска

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Гемифиброма юношеская</li><li>• Увядание верхней челюсти</li><li>• Увядание лица</li><li>• Увядание носа, глазницы, костей черепа</li><li>• Увядание носа • Цирроз печени</li><li>• Увядание острый • Саркоидоз • СКВ</li><li>• Увядание гипертензия</li><li>• Увядание желчных путей</li><li>• Увядание (механизмы свертывания крови)</li><li>• Увядание панкреатита хр.</li><li>• Увядание недостаточность</li><li>• Увядание апластическая</li><li>• Увядание коагулации</li><li>• Увядание Рандю–Вебера–Ослера</li><li>• Увядание • Полицитемия</li><li>• Увядание витамина С</li><li>• Увядание инфекционный</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Деструктивные процессы в носоглотке</li><li>• Инеродное тело в дыхательных путях</li><li>• Нервное истощение</li><li>• Недостаточность калия</li><li>• Климатик • Болезни крови</li><li>• Ожоги слизистой носа</li><li>• Опухоли головного мозга</li><li>• Повышение ОЦК (беременность)</li><li>• Перелом основания черепа</li><li>• Переутомление</li><li>• Пиринг носа</li><li>• Баротравма</li><li>• Длительное раздражение слизистой носа</li><li>• Рак ротовоглотки</li><li>• Солнечный (тепловой) удар</li><li>• Токсикомания: вдыхание едких веществ (ацетон, клей, лак, др.)</li></ul> |
|---|--|



### Дифференциально-диагностические исследования

ИММУННЫЕ: Anti-HAV IgM. Anti-HCV IgM. HBsAg. TPHA. RPR(RW). ОАК. ОАМ. Копрограмма. СРБ. РФ. Креатинин. Протромбин. Коагулограмма. Время свертывания крови. Время кровотечения. АЛТ. АСТ. ГГТ. ЩФ. Билирубин. Альбумин. Глюкоза. Амилаза. Маркеры инфекций. УЗИ брюш. пол. Рентг. гр. кл., синусных пазух лица, костей черепа. Гематолог. Терапевт. Хирург. Стоматолог. Окулист. ЛОР



Пациент М., 59 лет. Изменения на рентгенограммах при бронхэкстатической болезни.

## КРОВОХАРКАНЬЕ при бронхэкстатической болезни

Кровохарканье (гемотизис) – откашливание мокроты с алоей, пенистой кровью из полости рта (гортани, бронхов, легких).

## КРОВОХАРКАНЬЕ

Кровохарканье (гемотизис) – откашливание мокроты с алоей, пенистой кровью из полости рта (гортани, бронхов, легких).



### Варианты диагностического поиска

дыхательных путей  
разные формы, этиология  
пневмококковая  
пневмония  
деструкции легких  
катализ  
легкого • Гангрена легкого  
пневмония, легочная форма при:  
• Кори • Чуме • Натуральной оспе  
чумной язве • Бронхогенном раке  
легкого

средостения  
ноноальвеолярный рак  
бронха • Гемангиома легкого  
митозома • Мезотелиома плевры  
антомы легких • Аспергиллома  
тазы в легкие  
легких  
тический • Фиброзно-кавернозный  
имированный • Туберкулому

- Инфильтративно-пневмонический
- Посттуберкулезный пневмоклероз
- Гельминтозы, легочная форма*
- Шистосомоз • Аскаризоз • Стронгилоидоз
- Паразитарные кисты, очаги. Деструкции
- Парагонимоз • Эхинококкоз
- Грибковые инфекции
- Аспергиллез • Актиномикоз • Кандидоз
- Болезни сердца, сосудов
- Левожелудочковая недостаточность. Сердечная недостаточность
- Митральный стеноз • Ангиодисплазия
- Миксома левого предсердия
- ВПС: дефект перегородок, комплекс Эйзенмангера, др. • Инфаркт легкого
- ТЭЛА • Аневризма легочной артерии
- Аутоиммунные заболевания
- Синдром Гудпасчера • Саркоидоз
- Гранулематоз Вегенера • Болезнь Бехчета
- Болезнь Шенлейна–Геноха
- Узелковый полиартрит

- Гемосидероз легких идиопатический
- Болезни крови*
- Болезнь Виллебранда • Гемофилия
- Тромбоцитопения, др. • Лейкоз
- ДВС-синдром, III стадия
- Синдром Рандю–Ослера
- Торакальная травма
- Бронхопищеводный свищ
- Инородное тело в дыхательных путях
- Перелом ребер, подкожная эмфизема
- Эндобронхиальные манипуляции
- Разные группы*
- Муковисцидоз
- Гипоплазия, сектвстрация, кисты
- Прорыв легочной кисты в бронх
- Эндометриоз, легочная форма
- Легочная гипертензия
- Лечение антикоагулянтами (варфарин, фенидиона, гепарин, ривароксабан, дабигатран, др.), антиагрегантами (ацетилсалicyловая кислота, тикаргелор, др.)



### Дифференциально-диагностические исследования

ИИ ВИЧ. Anti-HAV IgM. Anti-HCV IgM. HBsAg. TPHA. RPR(RW). ОАК. ОАМ. Копрограмма. СРБ. Креатинин. АЛТ. АСТ. ГГТ. ЩФ. Билирубин. Альбумин. Амилаза. ПВ. ПИ. Фибриноген. АЧТВ. ТВ. Муковисцидоз: CFTR. Васскулиты: АНФ. АНА. АИЗ: AT IgG к ядерным АГ. УЗИ брюш. пол. ЭГДС. ЭКГ. Полипозиционная рентг. гр. кл. КТ/МРТ/МСКТ. Ангиопульмография. Бронхиальная артериография. Бронхоскопия. Диагностические: торако-табескопия, торакотомия. Хирург. Онколог