

ЖАЛОБЫ ,
ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ
БОЛЬНЫМИ СО СТОРОНЫ
СИСТЕМЫ ОРГАНОВ
ПИЩЕВАРЕНИЯ И
БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ

Боли в животе

Следует определить:

- Локализация
- Иррадиация(позвоночник, лопатка, плечо...)
- Характер и интенсивность (постоянные, периодические, схватко-, приступообразные)
- Связь с приёмом пищи
- Связь с характером, количеством пищи, актом дефекации
- Продолжительность
- Чем купируется
- Чем сопровождаются или осложняются (рвота, повышение температуры, диарея, запор...)

- Неинтенсивная, но постоянная боль характерна для хронического гастрита. При язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки боль интенсивнее, она связана с приемом пищи. Сильная боль возникает при желчнокаменной болезни.
- Для гастрита и язвенной болезни характерна локализация боли в надчревьe, при заболевании печени и желчного пузыря - в правом подреберье, при заболевании кишечника - по всему животу, но чаще в нижней его части.
- Длительные, умеренно выраженные, усиливающиеся после отхождения газов боли могут быть обусловлены метеоризмом. Схваткообразные, резкие, не имеющие строгой локализации боли чаще связаны со спастическим сокращением кишки, скоплением газов и кала при затруднении их отхождения, сосудистыми заболеваниями кишечника.
- Постоянные боли, усиливающиеся при ходьбе, сотрясении физической нагрузке и дефекации, а также боли при очистительной клизме указывают на вовлечение в патологический процесс брюшины (перивисцерит), лимфатического (мезаденит) и нервного аппарата кишечника (ганглионеврит).
- Боли в области заднего прохода могут быть следствием сфинктерита (при поносах), геморроя (при обострениях) либо наблюдаться при анальной трещине. Боли могут иррадиировать в грудную клетку, спину, крестцовую область, в ногу.

Состояние аппетита, его извращение

- Хороший
- Сниженный
- Отсутствует
- Повышенный

- Нарушение аппетита, которое в большой степени связано с уровнем желудочной секреции и кислотности.
- При повышенной секреции аппетит может усиливаться, например, при гастрите с повышенной кислотностью, язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки, которая часто сопровождается повышенной секрецией желудочного содержимого и повышенной кислотностью.
- Понижение секреции вызывает уменьшение аппетита (субацидный, анацидный, а также ахилический гастриты).
- Бывает извращение аппетита, например, при раке желудка, когда больной не переносит некоторые пищевые продукты.

Неприятный вкус во рту

- Кислый
- Горький
- Сладковатый
- Металлический
- Отсутствие вкуса

- Неприятный вкус во рту при поражении слизистой оболочки желудка
- Горечь во рту - при заболевании печени и желчного пузыря
- Металлический вкус возникает при некоторых пищевых отравлениях.

Неприятный запах изо рта (галитоз)

Если он не связан с отсутствием гигиены полости рта, то причиной, по всей видимости, является заболевание желудка, наличие *Helicobacter pilory*

Нарушение глотания (дисфагия)

- Свободное
- Болезненное
- Затруднённое (какая пища не проходит и в каком количестве)

Причинами дисфагии могут быть:

- заболевания пищевода (сужение, рак, воспаление);
- патологические изменения в соседних органах (опухоли и кисты);
- заболевания нервной и мышечной систем;
- лекарственные воздействия;
- психические заболевания (болезнь Паркинсона)

Изжога

- Частота
- Интенсивность
- Продолжительность
- Зависимость от рода и времени приёма пищи
- Положение туловища
- Что устраняет

Изжога - это ощущение сильного жжения в верхней части надчревя, под мечевидным отростком и за грудиной (нижний отрез пищевода). Изжога чаще ощущается при повышенной кислотности желудочного сока, но может возникать и при нормальной кислотности.

Отрыжка

- Воздухом
- Съеденной пищей
- Кислая
- Горькая
- С запахом сероводорода
- Связь с приемом пищи и её количеством

- При отрыжке происходит внезапное попадание в рот содержимого желудка, которое сопровождается характерным звуком (срыгивание).
- Большое диагностическое значение имеет отрыжка пищей, съеденной 12 ч и более тому назад, это происходит при нарушении эвакуаторной функции желудка.
- Отрыжка воздухом наблюдается при уменьшении или отсутствии соляной кислоты в желудочном содержимом
- Отрыжка с запахом сероводорода бывает при сочетании ахилии с нарушением эвакуаторной функции желудка и зависит от усиленного распада белков в желудке.

Тошнота

- Частота появления
- Интенсивность
- Продолжительность
- Зависимость от приёма пищи и её характера

Тошнота чаще всего возникает при заболеваниях желудка, сопровождающихся пониженной кислотностью. Иногда тошнота предшествует рвоте.

Так же может возникать по другим причинам, а именно: при интоксикации, беременности, расстройствах мозгового кровообращения.

Рвота

- Частота
- Время появления (натощак, после приема пищи, через некоторое время...)
- Предшествует ли тошнота
- Приносит ли она облегчение
- Количество рвотных масс
- Вкус (кислый, гнилостный...)
- Характер рвотных масс (съединенной накануне, примесь желчи, слизи, крови и в каком количестве; в измененном или неизменном виде, типа «кофейной гущи», рвота каловыми массами)

Рвота имеет большое значение для диагностики заболевания органов пищеварения.

- Если в рвоте имеется примесь остатков пищи, съеденной накануне, то можно предполагать значительное нарушение эвакуаторной деятельности желудка (пилоростеноз).
- Рвота с примесью "кофейной гущи" наблюдается при желудочном кровотечении.
- Рвота по утрам с примесью слизи бывает при хроническом гастрите
- С примесью желчи - при патологии желчных путей.

Стул

- Как часто и в какое время
- Диарея (частота, связь с характером пищи, волнением)
- Запоры
- Чередование диарей и запоров
- Чувство неполного опорожнения кишечника
- Непроизвольная дефекация

Запоры

- К запорам органического происхождения относятся механические запоры. В основе этого вида запоров лежит стойкое сужение просвета кишечника - стеноз, в силу чего нарушается его проходимость (рак, опухолевые процессы, язвы, приводящие к рубцеванию, спайки).
- К группе функциональных запоров относят алиментарные запоры, которые встречаются наиболее часто. Известно, что движения кишечника зависят от многих нейро-гуморальных влияний, но всё же решающее значение для образования испражнений и выделения их из организма имеет состав пищи. При скудной количественно пище, при однообразном питании (мясо, мучные продукты, яйца, творог), при нарушении режима питания, могут развиваться стойкие запоры

Диарея

Поносы встречаются не только при поражении тонкого кишечника (гнилостная диспепсия), нарушением липолитических функций поджелудочной железы (жировая диспепсия), энтеритах (бродильная диспепсия), но и являются симптомами различных заболеваний, таких как амилоидоз, цирроз печени, психические расстройства, иногда они возникают как аллергическая реакция на употребление различных пищевых продуктов.

ложные позывы на дефекацию и тенезмы (болезненные ложные позывы.)

Боли могут быть связаны с воспалительными процессами в кишечнике, отравлениями, сосудистыми эмболиями.

Флатуленция

- Свободная
- Обильная

Флатуленция наступает при запорах, сопровождаемых гнилостной ферментацией.

Метеоризм

Может возникнуть при усиленном заглатывании воздуха (аэрофагия), при повышенном образовании газов из пищи, при продолжительной их задержке в кишечнике или при недостаточном их всасывании в кишечнике.

Вес

- Стабильный
- Похудание
- Повышение массы тела

Источники

- А.Н. Шишкин, Л.А. Слепых и т.д. «рекомендации по написанию истории болезни»
- <http://medichelp.ru>
- <http://www.doktor.tj/>
- <http://www.4medic.ru/>