

СРС

Патология зубочелюстной области и их роль
возникновении заболеваний внутренних органов

Выполнила: Жумаканова Т.М
Дисциплина: Внутренние болезни
Специальность: Стоматология
Курс: 3 (307)
Проверила: Жазыкбаева Л.К

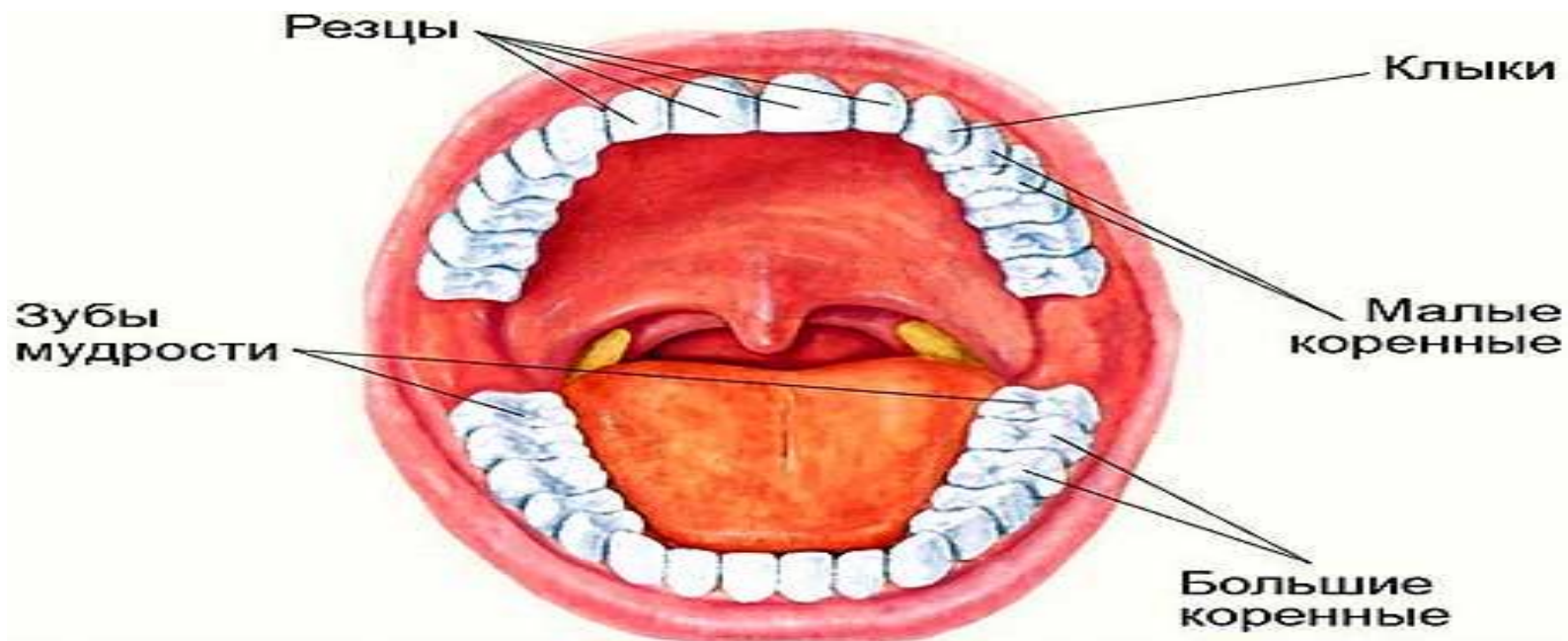
Семей 2018



План

1. Введение
2. Самые распространённые заболевания зубов
3. Зубы и их взаимосвязь с внутренними органами
4. Вывод
5. Список литературы





Зубы в теле человека отыгрывают весьма важную роль, помогая откусывать и перемалывать пищу, и представляют собой твердое образование, состоящее из коронки, которая возвышается над деснами, а также корня, за счет которого он крепится на челюсти и шейки – такой себе границы между корнем и коронкой, которая прикрывается десной.

Кáриес (лат. *caries* ‘гниение’) — сложный, медленно текущий патологический процесс, протекающий в твёрдых тканях зуба и развивающийся в результате комплексного воздействия неблагоприятных внешних и внутренних факторов. В начальной стадии развития кариес характеризуется очаговой деминерализацией неорганической части эмали и разрушением её органического матрикса. В конечном итоге это приводит к деструкции твёрдых тканей зуба с образованием полости в дентине, а при отсутствии лечения — к возникновению воспалительных осложнений со стороны пульпы и периодонта^[1].





Гингивит (от лат. *gingiva* – десна) – воспалительное заболевание тканей десен, сопровождаемое, как правило, постоянным неприятным запахом изо рта, а также болезненностью и кровоточивостью дёсен. Это весьма распространенное заболевание, которое беспокоит около 50% обращающихся в клинику пациентов.

О чем говорит цвет зубной эмали?

Природный цвет эмали у каждого человека разный. Но иногда окраска зубов может многое рассказать о состоянии здоровья человека



- ✓ Эмаль желтого цвета – признак неполадок в работе желчевыводящих путей. Нередко желтый цвет зубов у злостных курильщиков. Когда ослабевает иммунитет, зубная эмаль приобретает коричневый оттенок.
- ✓ Цвет перламутра наблюдается у людей с пониженным содержанием гемоглобина в крови. На недостаток минералов в зубных тканях указывает эмаль цвета молока. Это также признак повышения активности щитовидки.
- ✓ Очень часто недостаток минеральных веществ, особенно в раннем детском возрасте приводит к появлению серых пятен или желтых полосок на зубах. Этот признак может указывать и на чрезмерное употребление антибиотиков. В некоторых случаях, прием например, тетрациклина в период вынашивания ребенка, может в последствие отразиться на цвете его зубной эмали.

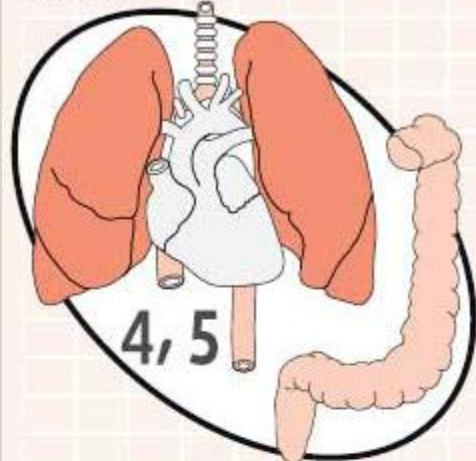
Связь зубов с органами наиболее часто проявляется, когда нарушается **водно-солевой обмен**. При этом появляется кровоточивость десен и увеличивается риск возникновения кариеса.

Сахарный диабет нередко сопровождается альвеолярной пиореей.

Гастриты, хронические колиты, язвенная болезнь желудка или кишечника и другие заболевания ЖКТ вызывают появление налета и трещинок на языке, его отечность, на слизистой – небольшие язвочки и эрозии, ослабление десен.

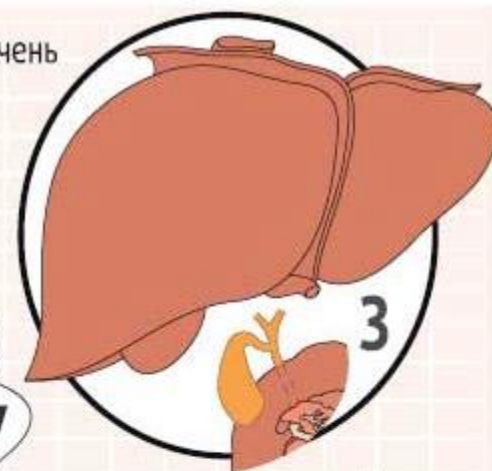
Недостаток витамина С и другие авитаминозы приводят к расшатыванию зубов, десны изъязвляются, изо рта появляется неприятный запах.

Легкие

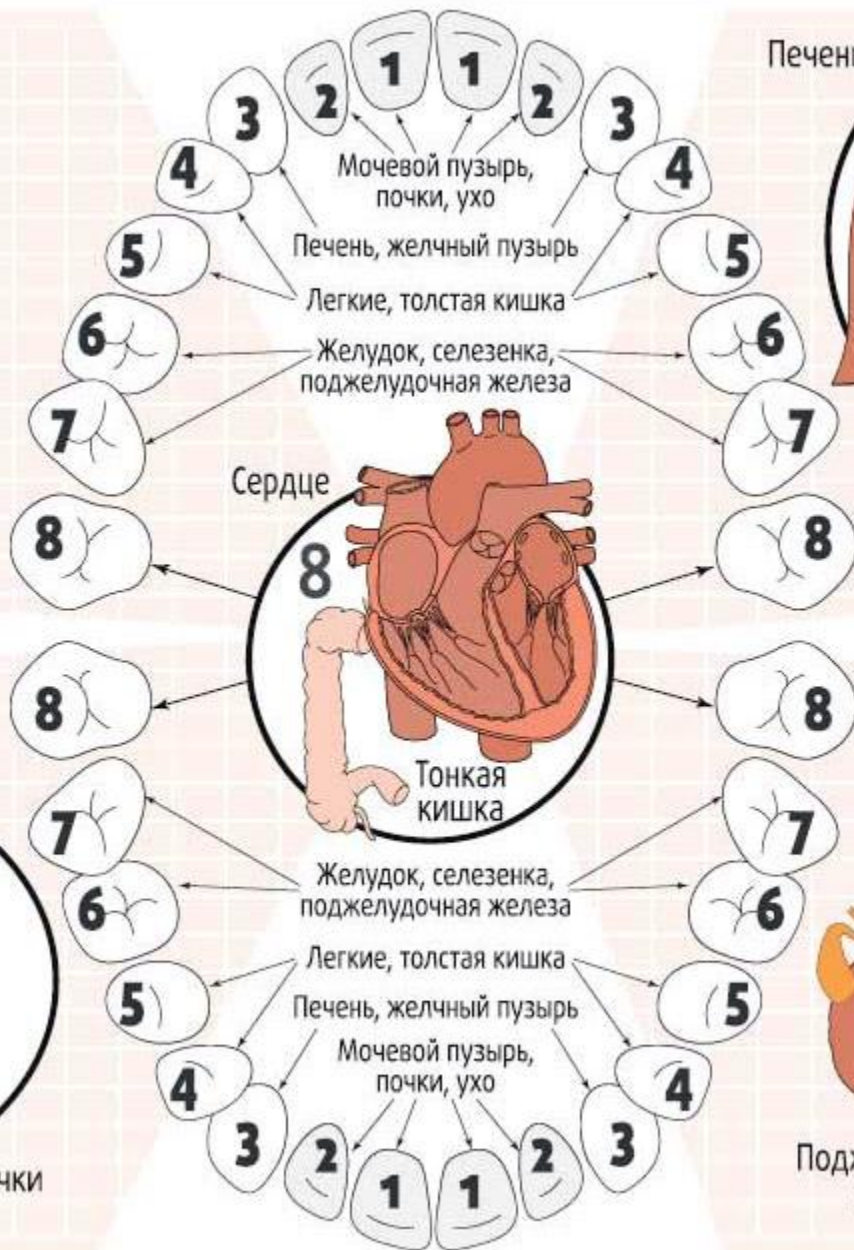


Толстая кишка

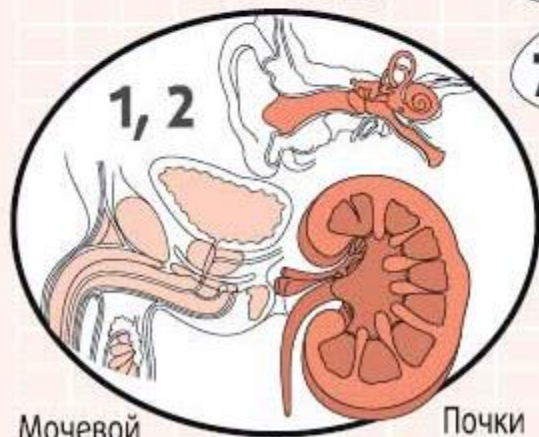
Печень



Желчный пузырь



Ухо



Мочевой пузырь

Почки

Желудок



Поджелудочная железа

Селезенка

ЗУБЫ И ИХ СООТВЕТСТВИЕ ВНУТРЕННИМ ОРГАНАМ ЧЕЛОВЕКА

✓ **О работе почек**, мочеполовой системы, а также заболеваниях ушей подают сигналы резцы верхнего и нижнего ряда. О сбоях в работе желчевыводящих путей свидетельствуют болезни клыков.

✓ **Премоляры (малые коренные зубы) укажут на наличие бронхита, воспаления** легких, полипы или слабую работу толстого отдела кишечника .

✓ **А состояние моляров** поможет узнать, как функционируют селезенка, пищеварительный тракт, выделительная система. **Заболевания сердечно сосудистой системы наиболее полно отображают зубы Мудрости.** Если они разболелись не на шутку – пора обратить пристальное внимание на сердце. Иногда ноющие зубы мудрости – предвестники ишемической болезни, врожденного порока сердца и других кардиологических отклонений.

СОСТОЯНИЕ ЗУБОВ — ЗЕРКАЛО ЗДОРОВЬЯ ВСЕГО ОРГАНИЗМА



СПИСОК ЛИТЕРАТУР

1. wikipedia.com
2. vmede.org
3. Studfiles.ru

Спасибо за внимание

Александр Оми