

«АКРИ-ФРИ» – зубные протезы нового поколения!



В последнее время становятся популярными зубные протезы «Акри-Фри» (Acry-Free) – они являются универсальными съемными зубными протезами и получили широкое применение в стоматологической практике благодаря тому, что обладают хорошей эластичностью и прочностью, а их цвет максимально близко похож на цвет десен, так что они практически неотличимы от настоящих зубов.

Основными преимуществами протезов «Акри-Фри» является то, что они достаточно эстетичны, их удобно носить людям со слабыми и чувствительными деснами. Протезы «Акри-Фри» просты в уходе и эксплуатации, возможность усадки или деформации у них минимальна. Срок службы этих протезов при правильной их

эксплуатации и соблюдении гигиенических правил более продолжительный, чем у обычных протезов.

Данные протезы в основном рекомендуют устанавливать при полном или частичном отсутствии зубов, при различных заболеваниях десен, при чувствительности слизистых оболочек полости рта.

Зубные протезы «Акри-Фри» очень точно повторяют форму и строение ротовой полости пациента. Благодаря четко продуманной конструкции, а также использующимся при их изготовлении современным материалам очень комфортны при ношении, с ними легко принимать пищу и разговаривать.

ООО «ПК «СТОМАТОЛОГ»
150054, г. Ярославль,
ул. Богдановича, д. 22
Предварительная запись
по телефону:
(4852) 32-15-25
www.pk-стоматолог.рф

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ, НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА

Лицензия № ЛО41-01132-76/00290782 выдана 27.12. 2013 г. Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения, срок действия лицензии – бессрочно

Реклама

«Нейро-Аудио» - новый подход в диагностике нарушений слуха

Своевременно выявить нарушение слуха, установить точный диагноз и грамотно провести реабилитацию крайне важно. На сегодняшний день для объективной диагностики слуха используется не имеющая аналогов многофункциональная диагностическая система «Нейро-Аудио».

«Нейро-Аудио» используется для подтверждения нормальной слуховой функции, диагностики степени и формы снижения слуха, получения данных при настройке слуховых аппаратов и систем кохлеарной имплантации, объективной оценки динамики состояния слуховой функции, диагностики «слуховой нейропатии», при тяжелых случаях снижения слуха для отбора для оперативного лечения, а также во всех случаях присвоения инвалидности по слуху.

Современная многофункциональная диагностическая система «Нейро-Аудио» позволяет проводить диагностику пациентов любого возраста - как детей, так и взрослых.



Клиника
КСМ Современной
Медицины
ООО «НУЗ Больница «КСМ»
150040, г. Ярославль,
ул. Некрасова, д.46
Предварительная запись
по телефону:
(4852) 62-00-03
www.ksmyar.ru

Реклама

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ, НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА

Лицензия № ЛО41-01132-76/00359597 выдана 15.08. 2022 г. Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения, срок действия лицензии – бессрочно

А вы знаете, что...

Единственный в мире национальный праздник зубов отмечается в Китае. Называется он «День любви к своим зубам» – это событие празднуется ежегодно 20 сентября.

Во время правления французского короля Людовика XI вся местная аристократия питалась исключительно супами и перетертыми кашами, считая, что слишком сильные жевательные усилия способствуют преждевременному появлению морщин.

Какао-порошок, который входит в состав современных шоколадных изделий, препятствует развитию кариеса зубов. Правда, все это справедливо лишь в том случае, если такие изделия вообще не содержат сахара.

Многие популярные модели зубных щеток оснащаются специальными колпачками. Считается, что так они будут меньше загрязняться. На самом деле такой колпачок благодаря сохранению влажных условий лишь способствует росту количества бактерий.

Как сохранить красивую улыбку

Здоровье полости рта играет важную роль в сохранении здоровья всего организма. Правильные привычки, заложенные еще в детстве, помогают нам сохранить свой организм. Одной из таких привычек является следование правилам ухода за зубами. Придерживаясь их, мы делаем вклад в здоровую и красивую улыбку до глубокой старости. Рассказать об этих правилах мы попросили главного внештатного стоматолога департамента здравоохранения и фармации Ярославской области Елену Дробышеву (на фото).



– Наиболее распространенными стоматологическими заболеваниями являются кариес зубов и болезни пародонта. Они не представляют угрозы для жизни, однако лечение их требует больших экономических затрат. Заболевание чаще всего начинается в детском возрасте, неуклонно прогрессирует и со временем приводит к необратимому поражению зубов, боли и дискомфорту. Если процесс не остановить, зуб постепенно разрушается.

Основной причиной этих заболеваний является зубной налет – специфическое образование на поверхности зуба, обусловленное скоплением и ростом микроорганизмов. Налет прикреплен к поверхности зуба, его невозможно смыть водой.

Бактерии зубного налета превращают сахар и остатки пищи в полости рта в кислоты, которые растворяют эмаль зубов, в результате чего образуется кариозная полость. Кроме того, выделяемые бактериями токсичные вещества вызывают воспаление десен (гингивит) и их кровоточивость. Воспалительный процесс может распространиться на челюстные кости и связку, удерживающую зубы в зубной лунке, они теряют свою устойчивость, становятся подвижными.

Первичная профилактика стоматологических заболеваний основывается на сочетании использования следующих 3 методов: гигиена полости рта, использование фторидов, рациональное питание.

Чистить зубы надо 2 раза в день: утром (после завтрака) и вечером, так как во время сна защитные свойства слюны снижаются. Предпочтение стоит отдавать зубным щеткам из искусственной щетины (нейлона) средней или мягкой жесткости, которые значительно гигиеничнее щеток из натуральной щетины.

Перед чисткой зубов необходимо вымыть руки, чтобы не занести в рот инфекцию, прополоскать рот водой, тщательно промыть зубную щетку и выдавить на нее каплю зубной пасты величиной с горошину.

Правила чистки зубов:

– чистят зубы при разомкнутых челюстях;

– сначала чистят зубы верхней челюсти, располагая щетку под углом 45 градусов к поверхности зуба. На каждом участке, состоящем из 2 – 3 зубов, делают по 10 движений в направлении от десны к режущему краю зуба;

– начинают чистку с задней поверхности зубов (при чистке задней поверхности передних зубов щетка ставится перпендикулярно режущим краям, и совершаются движения вперед); затем чистят жевательную поверхность коренных зубов;

– в том же порядке чистят зубы нижней челюсти;

– завершают чистку массажем десен – при сомкнутых зубах щеткой выполняют круговые движения, захватывая зубы и десны.

Фториды – химические соединения, которые в специально подобранных дозировках снижают риск возникновения кариеса. Они способствуют укреплению эмали (за счет удержания ионов кальция в твердых тканях зуба), повышая ее устойчивость к воздействию кислот; препятствуют прикреплению микроорганизмов к поверхности зуба и угнетают их размножение, предотвращая появление зубного налета.

Соединения фтора попадают в организм с водой и пищей (морской капустой, морской рыбой, чаем, минеральной водой), но количество их невелико. Для восполнения запасов фтористых соединений необходимо употреблять в пищу

фторированную соль и фторсодержащие лекарственные препараты. Необходимо также чистить зубы фторсодержащей пастой (содержание фторидов должно быть указано на упаковке зубной пасты и составлять не менее 1500 PPT).

