

КАК ЭТО БЫЛО

Из мидий, минералов и бамбуковых палочек

➤ Люди во все века теряли зубы. Это могло происходить из-за инфекции или травмы, и, как и сейчас, потеря зубов неизбежно снижала качество жизни. Желание помочь пациентам восстановить утраченную функцию жевания сподвигло эскулапов древности искать возможности и средства для этого.



➤ Самые первые зубные протезы появились, предположительно, в VI веке до н. э. Они были сделаны из раковин мидий и обнаружены в найденной при раскопках челюсти человека, жившего в тот период времени в Гондурсе. Неизвестно, сколько эти искусственные зубы прослужили своему владельцу, но умер он с ними.

➤ Для изготовления зубных протезов использовали не только раковины мидий, но и множество иных подручных материалов:

- дерево твердых пород;
- бамбуковые палочки;
- кости и зубы убитых или павших животных;
- различные твердые минералы;
- полудрагоценные камни.

➤ Найти подходящий материал изготовления было половиной дела. Не менее важной заботой дантистов того времени стал также поиск эффективных способов фиксации искусственных зубов. Как показывает история протезирования, довольно долго для этих целей использовали золотую или серебряную проволоку. Она была достаточно надежной, прочной и не окислялась в полости рта. С помощью проволоки искусственные зубы соединяли между собой и фиксировали на оставшихся опорных единицах. Таким образом получали некое подобие современного мостовидного протеза.

➤ Протезирование зубов получило новое развитие в XVI веке благодаря французскому врачу Амбруазу Паре. Он первым начал вытачивать из слоновой кости полные протезы в виде цельной конструкции.

➤ В XVIII веке эволюция протезов зубов продолжилась благодаря еще одному выдающемуся врачу-французу. Им был Пьер Фошар – личный дантист Людовика XV. Именно этого доктора называют отцом зубного протезирования.

- Он впервые стал применять фарфор для изготовления эстетичных искусственных коронок, покрывая им колпачки из золота.

- Он придумал новый способ фиксации протезов с помощью пружин и спиралей из золотой проволоки.

- Он начал устанавливать на штифтах соединенные между собой коронки.

Желающих обрести новые зубы было столь много, что Фошар принял решение открыть своего рода первую зубопротезную лабораторию. В качестве работников он пригласил местных ювелиров, но к труду над протезными конструкциями допускал их только после обучения и сдачи экзамена по медицине и анатомии.



Особенности ухода за съемными зубными протезами

Съемные зубные протезы – это такие протезы, которые пациент может сам снимать и надевать. Большое влияние на срок службы съемных зубных протезов оказывает регулярный и правильный уход за ними.

В процессе эксплуатации зубных протезов на них могут оставаться остатки пищи, от крепкого чая, кофе и курения зубные протезы желтеют, на них образовывается налет, а затем и зубной камень, вследствие этого протезы начинают терять свой внешний вид. Отсутствию должного ухода за съемными зубными протезами является причиной их быстрого изнашивания и воспалительных процессов в полости рта.

Съемные зубные протезы необходимо мыть после каждого приема пищи проточной (но не горячей) водой и обязательно ополаскивать рот. Протезы следует беречь от механических и химических повреждений, а также от воздействия высоких температур.

Для очистки съемных зубных протезов можно воспользоваться специальными очищающими та-

блетками, которые помогают избавиться от налета и уничтожают бактерии, вызывающие неприятный запах изо рта. Также очистить протезы можно с помощью зубной щетки специального назначения с двусторонним расположением щетины на головке: одна сторона предназначена для чистки наружной поверхности протеза, другая – для очищения внутренней поверхности протеза.

Хранить съемные протезы лучше всего в специальном контейнере с кипяченой водой комнатной температуры.

Главный критерий – протез должен быть таким же чистым, как в первый день. Чем чище протез, тем комфортнее вы будете ощущать его в полости рта.

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

15 16 17 марта 2024 **проголосуй**
Викторина ФКГС «Поверь в мечту!»

ВЫИГРАЙ
КВАРТИРУ, АВТОМОБИЛЬ
и тысячи других подарков!

ФОРМИРОВАНИЕ КОМФОРТНОЙ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ

викторина76.рф

Подпишитесь на еженедельную газету **Городские новости** на 4 месяца 1-го полугодия 2024 года

Справки по тел. 30-76-08

Этот День Победы...

Индекс	На 1 месяц	На 4 месяца	Место и способ доставки
П 5263 (среда)	28,00	112,00	ЗАБИРАЕТСЯ ПОДПИСЧИКОМ САМОСТОЯТЕЛЬНО В РЕДАКЦИИ по адресу: Ярославль, ул. Комсомольская, 4
П 5263 (среда)	44,00	176,00	ДОСТАВЛЯЕТСЯ ТРАНСПОРТОМ РЕДАКЦИИ по адресу организации, выписавшей не менее 20 экземпляров
П 5263 (среда)	94,56	378,24	ПОДПИСКА НА ПОЧТЕ , доставка на дом почтальоном до почтового ящика

ЧИТАТЕЛИ, ЗАБИРАЮЩИЕ ГАЗЕТУ В РЕДАКЦИИ, ТЕПЕРЬ МОГУТ ОФОРМИТЬ ПОДПИСКУ НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА

1. Откройте онлайн-приложение вашего банка
2. Отсканируйте QR-код
3. Введите сумму, соответствующую выбранному периоду подписки
4. Оплатите

Городские новости

Учредитель – мэрия города Ярославля
Директор – главный редактор – КОСУЛЬНИКОВА Ирина Аркадьевна – 30-56-60
Издатель – МКП «Редакция газеты «Городские новости» г. Ярославль

Е-mail: news@city-news.ru
Сайт: www.city-news.ru
Адрес редакции и издателя: 150000, г. Ярославль, ул. Комсомольская, д. 4 (вход со двора, 3-й этаж)
Адрес для писем: 150000, г. Ярославль, ЦОС, а/я 685
Заместитель директора – главного редактора – ЧЕКАЛЕВА Юлия Владимировна – 32-90-78

Редактор выпуска официальной документации – АГУЛЕНКО Ирина – 32-90-78
Редактор сайта: СКРОБИНА Ольга – 32-90-78
Бухгалтерия – 30-75-65
Отдел реализации и подписки – 30-76-08
Отдел рекламы – 30-75-65, e-mail: reklama@city-news.ru

Газета зарегистрирована в Верхне-Волжском МТУ МПТР РФ Рег. номер ПИ № 5-0743 от 13.08.2003
Адрес типографии: ООО «Типография «Премьер» 160011, г. Вологда, ул. Элеваторная, 37а
Тираж 3950 Заказ 361 Объем 4 п.л.
Время подписания номера в печать 20 февраля по графику в 14.00, фактически в 14.00
Подписной индекс: П4774, П5263.
Цена свободная.