



Orthodontics Russian

Брекет-систему... Мне?

Калифорнийская стоматологическая ассоциация
ДВИЖЕМСЯ ВПЕРЕД. ВСЕ ВМЕСТЕ.

Брекет-системы, или ортодонтическое лечение, могут быть полезны как детям, так и взрослым. Современные достижения эстетической технологии позволяют сделать такие приспособления менее заметными, чем было в прошлом. Брекет-система, удерживающая дуги составная часть брекет-системы, фиксируется специальным композитом на внешней части зубов, и могут быть металлическими, прозрачными или по цвету зуба. Иногда брекеты могут крепиться с внутренней стороны зубов. Новейшее достижение эстетической ортодонтии – "невидимые" скобки, прозрачные, съемные, отформованные полимерные центраторы, которые смещают ваши зубы в новое положение.

Как узнать, нужны ли мне брекет-системы?

Ваш стоматолог-член Американской стоматологической ассоциации (CDA) оценит ваш прикус и может порекомендовать установить брекет-системы, если у Вас неправильный прикус. Это может быть следствием чрезмерно тесного расположения зубов, их утраты, лишних зубов или смещения челюстей. У детей неправильный прикус может быть наследственным, или приобретенным в результате травмы, сосания пальца, преждевременной утраты молочных зубов или других воздействий, которые влияют на положение зубов и развитие челюстей. У взрослых неправильный прикус часто возникает из-за утраты зубов или смещений, которые со временем затрагивают прикус. Естественно, у взрослых может быть неправильный прикус, который не был исправлен в детстве, и был решено исправить его во взрослом состоянии!

Стоматолог должен проверять детей по мере утраты ими молочных зубов и прорезания постоянных. Зачастую своевременное ортодонтическое вмешательство в период развития ребенка может избавить от более серьезной коррекции, которую пришлось бы делать позже в более старшем возрасте.

Как корректируются ортодонтические недостатки?

Процесс, который движет ростом зубов, один и тот же, как у ребенка, так и взрослого. Постоянное давление на зуб передается кости, которая этот зуб держит, что заставляет эту кость проседать. Одновременно напряжения, возникающие в кости при вытяжении, заставляют ее расти и заполнять место за смещающимся зубом. Поскольку рост и формирование костей у взрослых прекращается, ортодонтические процедуры у взрослых занимают больше времени, чем у детей, но процесс по существу является тем же у всех. После снятия "активного" аппарата, который смещает зубы, фиксаторы следует продолжать носить с тем, чтобы зубы оставались на месте, а кость вокруг них стабилизировалась. Однако полость рта является динамичной системой. Поскольку ежедневно возникают усилия, вызванные жеванием, глотанием и другими причинами, зубы будут естественным образом со временем смещаться, и необходимо иметь в виду, что для постоянного удержания зубов на том же месте и предотвращения смещения или возврата в исходное положение в будущем

может потребоваться пользование фиксаторами.

Технический прогресс в области ортодонтических систем делает их более эстетичными и эффективными как для детей, так и для взрослых. Ваш стоматолог оценит выгоды от применения таких средств в вашем конкретном случае и сообщит об имеющихся у Вас вариантах. Если Вы хотите иметь ровные зубы, более привлекательную улыбку, или более функциональный прикус, не ждите, действуйте!

800.CDA.SMILE

cda.org