



Гибкие нейлоновые зубные протезы



- Гибкие нейлоновые зубные протезы относятся к съемному виду протезирования и изготавливаются из нейлона - полупрозрачного, эластичного материала, структура которого позволяет имитировать слизистую оболочку полости рта.





Преимущества:

- Повышенная гибкость.
- Повышенная прочность, позволяющая выдерживать существенные нагрузки на протезы.
- Точная посадка и надежная фиксация.
- Отсутствие раздражающего воздействия на десну.
- Легкий вес.
- Не требуют обтачивания зубов под коронки.
- Не требуют установки коронок на опорные зубы.

- Не вызывают аллергических реакций.
- Сохраняют привлекательный эстетический вид.
- Отсутствие металлических элементов в составе протеза, практически снимающее риск индивидуальной непереносимости
- Быстрое привыкание.
- гибкие нейлоновые протезы не являются средой для размножения микроорганизмов, это связано со свойствами нейлон не впитывать влагу



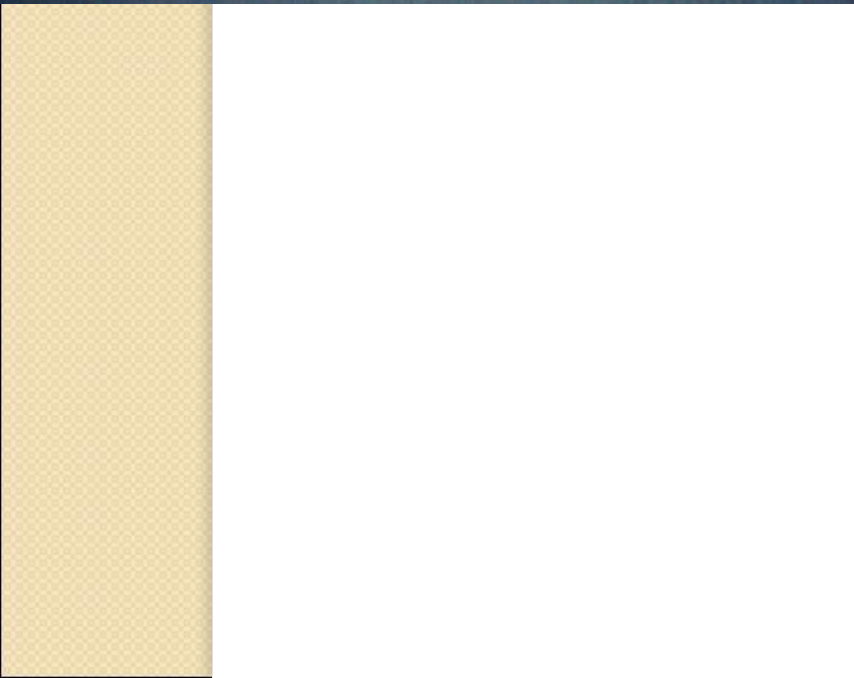
Основные показания к применению нейлоновых зубных протезов:

- Можно использовать для пациентов с небольшим изъяном зубов.
- При заболевании нижнечелюстного сустава (они еще выполняют задачу по фиксации головок сустава в правильном положении).
- Для пациентов, которые склонны к аллергии на разные виды металлов, страдающих заболеваниями сердечно-сосудистой системы, сахарным диабетом.
- В качестве временного решения нейлоновые протезы применяются в детской стоматологии с целью сохранения ровного зубного ряда в случаях, когда часть зубов ребенка утрачивается по каким-то причинам (болезнь, кариес, смена зубов и т.п.)
- Для пациентов из группы некоторых опасных профессий (пожарные, каскадеры, спортсмены и т.п.), так как нейлоновый протез сломать практически очень сложно
- Можно использовать для пациентов с пародонтозом, так как при их применении зубы не расшатываются.









Недостатком нейлоновых протезов:

- очень высокая цена, так как чаще всего используемый для протезирования нейлон – зарубежного производства.
- для того, чтобы нейлоновые протезы служили дольше и не вызывали чувства дискомфорта, за ними необходим постоянный уход. Гибкие нейлоновые зубные протезы необходимо чистить только средствами, специально предусмотренными для этой процедуры. По возможности, один раз в два месяца следует сдавать протез на чистку в зубопротезную лабораторию.



Вывод:

- В наше время по всему миру широко используются нейлоновые протезы, отличающиеся очень высокими показателями – как эстетическими, так и физиологическими.



Благодарю за внимание!