

Понятие бюгельного протезирования 2

ЦЕЛИ: охарактеризовать конструкции и виды бюгельных протезов, определить сущность и понятие бюгельного протезирования.

ЗАДАЧИ :

составить себе представление об основных характеристиках бюгельного протеза, о конструктивных особенностях такого способа, о его ортопедических и клинических особенностях, о составных элементах бюгельного протеза, их предназначении, конструктивном исполнении и особенностях техники изготовления, о показаниях к его применению, о его преимуществах, о разновидностях биомеханики их работы (погружающиеся, опирающиеся, комбинированные) и о сопоставлении биомеханики работы протеза с той или иной системой его крепления, о разновидностях способов крепления протезов и о классификации вариантов утраты зубов по Кеннеди и требования к конструктивным особенностям бюгельного протеза, применяемого при данном варианте утраты зубов по классификации Кеннеди.

Структура работы: работа состоит из введения, 2 глав, заключения и списка использованной литературы. Общий объем работы 15 страниц.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ :

Термин «бюгельные протезы» определяет такие протезы, которые опираются на естественные зубы, небо, альвеолярные отростки, тело челюсти, передают жевательную нагрузку через слизистую оболочку протезного ложа и периодонт зубов.

Виды бюгельных протезов бывают следующие: шинирующий бюгель, бюгель с замком МК, простой бюгель, сложный бюгель, цельнолитые бюгельные зубные протезы на золотоплатиновых сплавах.

Основным признаком бюгельного протеза является наличие металлической дуги, соединяющей левую и правую стороны протеза. Эта дуга проходит либо по небу пациента (если это протез верхней челюсти), либо под нижними зубами пациента с язычной стороны.

Главной его функцией является объединение всех элементов опирающегося протеза.

Наиболее благоприятной формой дуги является овальная, полукруглая, полуовальная.

Разнообразие конструкций бюгельных протезов диктуется в первую очередь видом дефекта, затем податливостью слизистой оболочки, количеством опорных зубов, видом протеза и т.д.

Бюгельные протезы имеют ряд преимуществ перед другими протезами, это:

- наличие дуги в бюгельных протезах укрепляет его, а также равномерно распределить нагрузку между его сторонами;
- по сравнению с полными съемными протезами является благоприятным фактором, а прочная фиксация протеза ускоряет процесс адаптации.

Внимание! Этот перевод, возможно, ещё не готов.

Его статус: идёт перевод

<http://tl.rulate.ru/book/40086/863666>