**Выберите правильный ответ**

**001ОТСУТСТВИЕ ЗУБОВ 1.8, 1.7, 1.6, 2.6, 2.7, 2.8, ПО КЛАССИФИКАЦИИ КЕННЕДИ ОТНОСИТСЯ К КЛАССУ**

А) I

Б) II

В) III

Г) IV

**002 ОТСУТСТВИЕ ЗУБОВ 1.8, 1.7, 1.6, ПО КЛАССИФИКАЦИИ КЕННЕДИ ОТНОСИТСЯ К КЛАССУ**

А) I

Б) II

В) III

Г) IV

**003 ОТСУТСТВИЕ ЗУБОВ 1.6, 1.5, ПО КЛАССИФИКАЦИИ КЕННЕДИ ОТНОСИТСЯ К КЛАССУ**

А) I

Б) II

В) III

Г) IV

**004 ОТСУТСТВИЕ ЗУБОВ 1.1, 1.2, 1.3, ПО КЛАССИФИКАЦИИ КЕННЕДИ ОТНОСИТСЯ К КЛАССУ**

А) I

Б) II

В) III

Г) IV

**005 ОТСУТСТВИЕ ЗУБОВ 1.1, 1.2, 2.1, 2.2, ПО КЛАССИФИКАЦИИ КЕННЕДИ ОТНОСИТСЯ К КЛАССУ**

А) I

Б) II

В) III

Г) IV

**006 ОТСУТСТВИЕ ЗУБОВ 1.8, 1.7, 1.6 и 1.1, 1.2, ПО КЛАССИФИКАЦИИ КЕННЕДИ ОТНОСИТСЯ К ……. КЛАССУ…… ПОДКЛАССУ**

А) I классу

Б) II классу

В) III классу

Г) IV классу

Д) 1 подклассу

Е) 2 подклассу

**007 ОТСУТСТВИЕ ЗУБОВ 2.8, 2.7, 2.6 и 2.1, 2.2, ПО КЛАССИФИКАЦИИ КЕННЕДИ ОТНОСИТСЯ К ……. КЛАССУ…… ПОДКЛАССУ**

А) I классу

Б) II классу

В) III классу

Г) IV классу

Д) 1 подклассу

Е) 2 подклассу

**008 ОТСУТСТВИЕ ЗУБОВ 1.6, 1.5 и 1.1, 1.2, ПО КЛАССИФИКАЦИИ КЕННЕДИ ОТНОСИТСЯ К ……. КЛАССУ…… ПОДКЛАССУ**

А) I классу

Б) II классу

В) III классу

Г) IV классу

Д) 1 подклассу

Е) 2 подклассу

**009 ОТСУТСТВИЕ ЗУБОВ 2.6, 2.5 и 1.1, 1.2, ПО КЛАССИФИКАЦИИ КЕННЕДИ ОТНОСИТСЯ К ……. КЛАССУ…… ПОДКЛАССУ**

А) I классу

Б) II классу

В) III классу

Г) IV классу

Д) 1 подклассу

Е) 2 подклассу

**010 ОТСУТСТВИЕ ЗУБОВ 2.6 и 1.1, ПО КЛАССИФИКАЦИИ КЕННЕДИ ОТНОСИТСЯ К ……. КЛАССУ…… ПОДКЛАССУ**

А) I классу

Б) II классу

В) III классу

Г) IV классу

Д) 1 подклассу

Е) 2 подклассу

**011 ОТСУТСТВИЕ ЗУБОВ 1.8, 1.7, 1.6 и 1.1, ПО КЛАССИФИКАЦИИ КЕННЕДИ ОТНОСИТСЯ К ……. КЛАССУ…… ПОДКЛАССУ**

А) I классу

Б) II классу

В) III классу

Г) IV классу

Д) 1 подклассу

Е) 2 подклассу

**012 ОТСУТСТВИЕ ЗУБОВ 2.8, 2.7, 2.6 и 2.1, ПО КЛАССИФИКАЦИИ КЕННЕДИ ОТНОСИТСЯ К ……. КЛАССУ…… ПОДКЛАССУ**

А) I классу

Б) II классу

В) III классу

Г) IV классу

Д) 1 подклассу

Е) 2 подклассу

**013 ОТСУТСТВИЕ ЗУБОВ 1.8, 1.7, 1.6, 2.6, 2.7, 2.8 и 1.1, 1.2, ПО КЛАССИФИКАЦИИ КЕННЕДИ ОТНОСИТСЯ К ……. КЛАССУ…… ПОДКЛАССУ**

А) I классу

Б) II классу

В) III классу

Г) IV классу

Д)1 подклассу

Е) 2 подклассу

**014 ОТСУТСТВИЕ ЗУБОВ 1.8, 1.7, 1.6, 2.6, 2.7, 2.8 и 2.1, 2.2, ПО КЛАССИФИКАЦИИ КЕННЕДИ ОТНОСИТСЯ К ……. КЛАССУ…… ПОДКЛАССУ**

А) I классу

Б) II классу

В) III классу

Г) IV классу

Д) 1 подклассу

Е) 2 подклассу

**015 ОТСУТСТВИЕ ЗУБОВ 1.6, 2.6 и 2.1, 2.2, ПО КЛАССИФИКАЦИИ КЕННЕДИ ОТНОСИТСЯ К ……. КЛАССУ…… ПОДКЛАССУ**

А) I классу

Б) II классу

В) III классу

Г) IV классу

Д) 1 подклассу

Е) 2 подклассу

**016 ОТСУТСТВИЕ ЗУБОВ 1.5, 2.6 и 1.1, 1.2, ПО КЛАССИФИКАЦИИ КЕННЕДИ ОТНОСИТСЯ К ……. КЛАССУ…… ПОДКЛАССУ**

А) I классу

Б) II классу

В) III классу

Г) IV классу

Д) 1 подклассу

Е) 2 подклассу

**017 ОТСУТСТВИЕ ЗУБОВ 1.6, 2.5 и 2.1, 2.2, ПО КЛАССИФИКАЦИИ КЕННЕДИ ОТНОСИТСЯ К ……. КЛАССУ…… ПОДКЛАССУ**

А) I классу

Б) II классу

В) III классу

Г) IV классу

Д) 1 подклассу

Е) 2 подклассу

**018 ОТСУТСТВИЕ ЗУБОВ 1.8, 1.7, 1.6, 2.6, 2.7, 2.8 и 2.1, ПО КЛАССИФИКАЦИИ КЕННЕДИ ОТНОСИТСЯ К ……. КЛАССУ…… ПОДКЛАССУ**

А) I классу

Б) II классу

В) III классу

Г) IV классу

Д) 1 подклассу

Е) 2 подклассу

**019 ОТСУТСТВИЕ ЗУБОВ 1.8, 1.7, 1.6, 2.6, 2.7, 2.8 и 1.1, ПО КЛАССИФИКАЦИИ КЕННЕДИ ОТНОСИТСЯ К ……. КЛАССУ…… ПОДКЛАССУ**

А) I классу

Б) II классу

В) III классу

Г) IV классу

Д) 1 подклассу

Е) 2 подклассу

**020 ОТСУТСТВИЕ ЗУБОВ 1.8, 1.7, 1.6, 2.6, 2.7, 2.8 и 1.3, ПО КЛАССИФИКАЦИИ КЕННЕДИ ОТНОСИТСЯ К ……. КЛАССУ…… ПОДКЛАССУ**

А) I классу

Б) II классу

В) III классу

Г) IV классу

Д) 1 подклассу

Е) 2 подклассу

**021 ОТСУТСТВИЕ ЗУБОВ 1.8, 1.7, 1.6, 2.6, 2.7, 2.8 и 2.3, ПО КЛАССИФИКАЦИИ КЕННЕДИ ОТНОСИТСЯ К ……. КЛАССУ…… ПОДКЛАССУ**

А) I классу

Б) II классу

В) III классу

Г) IV классу

Д) 1 подклассу

Е) 2 подклассу

**022 I ТИП ЧЕЛЮСТИ ПО ШРЕДЕРУ ХАРАКТЕРИЗУЮТ**

А) хорошо выраженные альвеолярные отростки и бугры

Б) слабо выраженные альвеолярные отростки и бугры

В) глубокое небо

Г) высоко расположеная переходная складка

Д) плоский свод неба

**023 II ТИП ЧЕЛЮСТИ ПО ШРЕДЕРУ ХАРАКТЕРИЗУЮТ**

А) средняя глубина небного свода и предверия полости рта

Б) значительная атрофия альвеолярных отростков

В) альвеолярные бугры умеренно выраженные

Г) средняя атрофия альвеолярного отростка

Д) низкое расположение переходной складки

**024 III ТИП ЧЕЛЮСТИ ПО ШРЕДЕРУ ХАРАКТЕРИЗУЮТ**

А) глубокое небо

Б) низкое расположение переходной складки

В) средняя атрофия альвеолярного отростка

Г) значительная атрофия альвеолярных отростков и бугров

Д) плоский небный свод

**025 ШРЕДЕР ВЫДЕЛИЛ ТИПЫ БЕЗЗУБЫХ ЧЕЛЮСТЕЙ**

А) I тип

Б) II тип

В) III тип

Г) IV тип

Д) V тип

**026 КЛАССИФИЦИРОВАЛИ ТИПЫ ВЕРХНЕЙ И НИЖНЕЙ БЕЗЗУБЫХ ЧЕЛЮСТЕЙ**

А) Супли

Б) Кеннеди

В) Шредер

Г) Эльбрахт

Д) Келлер

**027 СВОД НЕБА БЫВАЕТ**

А) мягкий

Б) твердый

В) уплощенный

Г) высокий

Д) средний

**028 КЕЛЛЕР ВЫДЕЛИЛ ТИПЫ БЕЗЗУБЫХ ЧЕЛЮСТЕЙ**

А) I тип

Б) II тип

В) III тип

Г) IV тип

Д) V тип

**029 ПРИ I ТИПЕ БЕЗЗУБОЙ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ ПО КЕЛЛЕРУ**

А) альвеолярный отросток незначительно атрофирован

Б) альвеолярный отросток атрофирован неравномерно

В) прикрепление мышц на уровне альвеолярного гребня

Г) альвеолярный отросток значительно атрофирован

Д) альвеолярный отросток атрофирован равномерно

**030 ПРИ II ТИПЕ БЕЗЗУБОЙ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ ПО КЕЛЛЕРУ**

А) альвеолярный отросток атрофирован неравномерно

Б) тип альвеолярный отросток атрофирован равномерно

В) тип альвеолярный отросток значительно атрофирован

Г) тип прикрепление мышц на уровне альвеолярного гребня

Д) нет атрофии альвеолярного отростка

**031 ПРИ III ТИПЕ БЕЗЗУБОЙ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ ПО КЕЛЛЕРУ**

А) альвеолярный отросток выражено атрофирован

Б) альвеолярный отросток хорошо выражен в боковых отделах

В) альвеолярные отростки выражено атрофированы в боковых отделах

Г) альвеолярный отросток выражено атрофирован во фронтальном отделе

Д) альвеолярный отросток хорошо выражен во фронтальном отделе

**032 ПРИ IV ТИПЕ БЕЗЗУБОЙ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ ПО КЕЛЛЕРУ**

А) альвеолярный отросток выражено атрофирован

Б) альвеолярные отростки хорошо выражен в боковых отделах

В) альвеолярные отростки выражено атрофированы в боковых отделах

Г) альвеолярный отросток выражено атрофирован в подбородочном отделе

Д) альвеолярный отросток хорошо выражен в подбородочном отделе

**033 ПО ЛЮНДУ ОБЛАСТЬ САГИТАЛЬНОГО НЕБНОГО ШВА (СРЕДИННАЯ ФИБРОЗНАЯ ЗОНА)**

А) не податлива

Б) наиболее податлива

В) сращена с надкостницей

Г) средне податлива

Д) подслизистый слой выражен

**034 ПО ЛЮНДУ В ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ ФИБРОЗНОЙ ЗОНЕ (АЛЬВЕОЛЯРНЫЙ ОТРОСТОК) СЛИЗИСТАЯ ОБОЛОЧКА**

А) имеет минимальный подслизистый слой

Б) имеет выраженный подслизистый слой

В) не имеет подслизистого слоя

Г) имеет подслизистую железистую зону

Д) податливость не значительна

**035 ЗОНЫ ПОДАТЛИВОСТИ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПО ЛЮНДУ**

А) срединная фиброзная

Б) периферическая фиброзная

В) дистальная фиброзная

Г) железистая

Д) жировая

**036 ПО КЛАССИФИКАЦИИ ЛЮНДА СЛИЗИСТАЯ ОБОЛОЧКА БЫВАЕТ**

А) минимально податливая

Б) умеренно податливая

В) средне податливая

Г) максимально податливая

Д) чрезмерно податливая

**037 ПО КЛАССИФИКАЦИИ СУПЛЕ СЛИЗИСТАЯ ОБОЛОЧКА БЫВАЕТ**

А) нормально податливая

Б) плохо податливая

В) не податливая

Г) чрезмерно податливая

Д) болтающийся гребень

**038 СЛИЗИСТАЯ ОБОЛОЧКА ПЕРЕДНЕЙ ЧАСТИ ТВЕРДОГО НЕБА ПО ЛЮНДУ**

А) имеет подслизистую жировую зону

Б) имеет минимальный подслизистый слой

В) не имеет подслизистого слоя

Г) имеет подслизистую железистую зону

Д) умеренно податлива

**039 СЛИЗИСТАЯ ОБОЛОЧКА ЗАДНЕЙ ЧАСТИ ТВЕРДОГО НЕБА ПО ЛЮНДУ**

А) имеет подслизистую железистую зону зону

Б) имеет минимальный подслизистый слой

В) минимально податлива

Г) имеет подслизистую жировую

Д) наиболее податлива

**040 ПОД ПОДАТЛИВОСТЬЮ ПОДРАЗУМЕВАЮТ СПОСОБНОСТЬ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ**

А) вертикально смещаться

Б) выдерживать давление

В) принимать исходное положение

Г) без нагрузки

Д) под нагрузкой

**041 ВЫНОСЛИВОСТЬ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ЭТО СПОСОБНОСТЬ**

А) выдерживать давление

Б) вертикально смещаться

В) возвращаться в исходное положение

Г) после прекращения нагрузки

Д) до появления болевого ощущения

**042 УПРУГОСТЬ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ЭТО**

А) выдерживать давление 2056

Б) вертикально смещаться

В) возвращаться в исходное положение

Г) после прекращения нагрузки

Д) после появления болевого ощущения

**043 ПО ХАРРАКТЕРУ ПОДВИЖНОСТИ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПОЛОСТИ РТА РАЗЛИЧАЮТ ЗОНЫ**

А) слабо-подвижную

Б) активно-подвижную

В) сильно-подвижную

Г) пассивно-подвижную

Д) неподвижную

**044 ПРИ 4 КЛАССЕ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПО СУПЛИ**

**СЛИЗИСТЫЕ ТЯЖИ**

А)неподвижные

Б) подвижные

В) расположены продольно

Г) расположены поперечно

Д) напоминают «петушиный гребень»

**045 1 КЛАСС СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПО СУПЛИ**

А) плотная

Б) разрыхленная

В) хорошо выраженным подслизистым слоем

Г) чрезмерно выраженным подслизистым слоем

Д) истонченный подслизистый слой

**046 2 КЛАСС СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПО СУПЛИ**

А) плотная

Б) истонченная

В) хорошо выраженным подслизистым слоем

Г) чрезмерно выраженным подслизистым слоем

Д) истонченный подслизистый слой

**047 3 КЛАСС СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПО СУПЛИ**

А) плотная

Б) разрыхленная

В) хорошо выраженным подслизистым слоем

Г) чрезмерно выраженным подслизистым слоем

Д) истонченный подслизистый слой

**048 ЗОНА АКТИВНО-ПОДВИЖНОЙ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПОЛОСТИ РТА** **РАСПРАСТРОНЯЕТСЯ НА**

А) дно полости рта

Б) альвеолярные отростки

В) щеки

Г) мягкое небо

Д) твердое небо

**049 ПАССИВНО-ПОДВИЖНАЯ СЛИЗИСТАЯ ОБОЛОЧКА ПОЛОСТИ РТА РАСПОЛАГАЕТСЯ**

А) на вестибулярной поверхности верхней челюсти

Б) на вестибулярной поверхности нижней челюсти

В) на оральной поверхности верхней челюсти

Г) на язычной поверхности нижней челюсти

Д) по линии А

**050 ГРАНИЦАМИ ПАССИВНО-ПОДВИЖНОЙ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКОЙ ПОЛОСТИ РТА ЯВЛЯЮТСЯ**

А) переходная складка

Б) слизистая оболочка губ

В) линия А

Г) альвеолярная часть нижней челюсти

Д) альвеолярный отросток верхней челюсти

**051 КАК ИЗМЕНЯЮТСЯ ПРИ ПОЛНОМ ОТСУТСТВИИ ЗУБОВ НАГРУЗКА НА ЖЕВАТЕЛЬНЫЕ МЫШЦЫ И ЖЕВАТЕЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ**

А) нагрузка уменьшается

Б) нагрузка увеличивается

В) эффективность уменьшается

Г) эффективность увеличивается

Д) не изменяеются

**052 ЗАКОНОМЕРНОСТИ АТРОФИИ КОСТНОЙ ТКАНИ БЕЗЗУБЫХ ЧЕЛЮСТЕЙ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ «СТАРЧЕСКУЮ ПРОГЕНИЮ»**

А) на верхней челюсти с вестибулярной стороны

Б) на верхней челюсти с небной стороны

В) на нижней челюсти с вестибулярной стороны

Г) на нижней челюсти с язычной стороны

Д) снижение ВНОЛ

**053 ДУГИ НИЖНЕЙ И ВЕРХНЕЙ ЧЕЛЮСТЕЙ ПРИ ПОЛНОМ ОТСУТСТВИИ ЗУБОВ**

А) нижней увеличивается

Б) нижней уменьшается

В) верхней увеличивается

Г) верхней уменьшается

Д) пересекаются

**054 НЕПОДВИЖНАЯ СЛИЗИСТАЯ ОБОЛОЧКА В ПОЛОСТИ РТА ПОКРЫВАЕТ**

А) альвеолярные отросток верхней челюсти

Б) альвеолярную часть нижней челюсти

В) твердое небо

Г) мягкое небо

Д) дно полости рта

**055 КАК ИЗМЕНЯЮТСЯ ПРИ ПОЛНОМ ОТСУТСТВИИ ЗУБОВ В ВНЧС СУСТАВНАЯ ЯМКА И СУСТАВНОЙ БУГОРОК**

А) ямка уплощается

Б) ямка углубляется

В) бугорок уменьшается

Г) бугорок увеличивается

Д) бугорок не изменяется

**056 ПРИ ПОЛНОМ ОТСУТСТВИИ ЗУБОВ В ВНЧС СУСТАВНАЯ ГОЛОВКА**

А) смещается кверху

Б) смещается кзади

В) смещается книзу

Г) смещается вперед

Д) смещается к центру

**057 ПРИ ПОЛНОМ ОТСУТСТВИИ ЗУБОВ ДЛЯ ОБРАЗОВАНИЯ КРУГОВОГО ЗАМЫКАЮЩЕГО КЛАПАНА ПРОТЕЗ ДОЛЖЕН**

А) перекрывать клапанную зону на 1-2 мм

Б) не контактировать с клапанной зоной

В) плотно прилегать по всем границам

Г) не доходить до клапанной зоны на 2-4 мм

Д) обходить слизистые тяжи и уздечки

**058 НЕОБХОДИМО ДИСТАЛЬНО УКОРОТИТЬ НИЖНЮЮ ИНДИВИДУАЛЬНУЮ ЛОЖКУ ПРИ СБРАСЫВАНИИ ВО ВРЕМЯ**

А) глотания

Б) прикосновения языка к щекам

В) облизывания губ

Г) прикрывания рта

Д) втягивания щек

**059 ПО ЛИНИИ «А» БАЗИС СЪЕМНОГО ПРОТЕЗА ПРИ ПОЛНОМ ОТСУТСТВИИ ЗУБОВ**

А) перекрывает слепые отверстия на 2 мм

Б) ограничивается слепыми отверстиями

В) не доходит до слепых отверстий на 2 мм

Г) плотно прилегает к слизистой оболочке

Д) не контактирует со слизистой оболочкой

**060 УДЕРЖАНИЕ СЪЕМНОГО ПРОТЕЗА НА ЧЕЛЮСТИ В ПОКОЕ И ВО ВРЕМЯ ФУНКЦИИ НАЗЫВАЕТСЯ**

А) фиксация

Б) адгезия

В) стабилизация

Г) конгруэнтность

Д) уплотнение

**061 УКОРОТИТЬ НИЖНЮЮ ИНДИВИДУАЛЬНУЮ ЛОЖКУ В ПЕРЕДНЕМ ОТДЕЛЕ С ЯЗЫЧНОЙ СТОРОНЫ НЕОБХОДИМО ПРИ СБРАСЫВАНИИ ВО ВРЕМЯ**

А) глотания

Б) облизывания верхней губ

В) высовывания языка

Д) втягивания щек