

Affichage (étude) / Legend
 corrigé type de Prothèse

Premier EMD de Prothèse (2^e année)

05 décembre 2017

NOM :

PRENOMS :

- 1) La perte de dents ou l'édentement :
 - Se traduit par la perte de l'équilibre des mouvements et de la posture mandibulaire ;
 - Entraîne un équilibre inter-arcades et un calage inter-arcades ;
 - Stabilise la phonation ;
 - Perturbe la mastication.
- 2) La classification de Kennedy Applegate:
 - Tient compte de la situation des crêtes édentées par rapport aux dents restantes ;
 - Tient compte de la capacité des dents bordant les segments édentés à servir de support aux crochets ;
 - Tient compte de la priorité qui est donnée aux secteurs postérieurs ;
 - Est valable uniquement à la mandibule.
- 3) La prothèse conjointe ou prothèse fixée a pour caractère :
 - Un appui mixte dentaire et muqueux ;
 - Un appui essentiellement dentaire ;
 - La fixité est le premier caractère de ce type de restauration ;
 - Exige la destruction des tissus coronaires des dents piliers pour répondre aux principes de préparation.
- 4) La prothèse conjointe de substitution est :
 - Une prothèse conjointe à recouvrement partiel, inlay, onlay et facette ;
 - Une prothèse conjointe à recouvrement total type couronne coulée, céramo-céramique ou céramo-métallique ;
 - Une prothèse qui remplace entièrement la partie coronaire d'une dent en prenant appui principalement sur un tenon radulaire ;
 - La couronne Richmond et l'inlay-core.
- 5) la classe IV de Kennedy Applegate est :
 - Un édentement intercalé antérieur ;
 - Un édentement intercalé antérieur compliqué par un segment édenté siègeant au niveau du segment postérieur de l'arcade ;
 - La seule classe de Kennedy Applegate qui n'a aucune modification ;
 - Un édentement distal compliqué par un édentement encastré antérieur.
- 6) Une fois l'empreinte préliminaire prise :
 - Elle sera examinée minutieusement, rincée à l'eau, décontaminée et enfin coulée secondairement avec un plâtre tendre de moulage.
 - Elle sera coulée à l'aide d'un plâtre tendre de moulage.
 - Elle sera conservée dans une bassine remplie d'eau puis coulée le lendemain à l'aide d'un plâtre dur de moulage.
 - Elle sera laissée à l'air libre puis comée le lendemain à l'aide d'un plâtre tendre.

- 7) les crêtes édentées favorables à la sustentation :
- Sont toujours hautes et revêtues d'une fibromuqueuse adhérente et ferme ;
 - Peuvent être résorbées, moyennement résorbées ou encore négatives ;
 - Répondent à la classification d'Atwood ;
 - Suivent la classification de Kennedy-Applegate.

- 8) La prothèse complète :
- A un appui strictement ostéomuqueux ;
 - Peut être stabilisée par des implants et prend le nom de PACSI ;
 - La rétention est obtenue par des crochets façonnés ;
 - Est une prothèse amovible.

- 9) La préparation du matériau à empreinte se fait :
- Dans un bol en caoutchouc avec une spatule métallique ;
 - Dans un bol en polyéthylène avec une spatule rigide ;
 - Dans un bol en caoutchouc avec une spatule souple ;
 - Dans un bol en polyéthylène avec une spatule souple.

- 10) Pour obtenir une empreinte préliminaire le matériau à empreinte doit être soutenu par :
- Un porte empreinte de série ayant des bords qui dépassent (en tous points 6 mm à 8 mm) les parties à mouler ;
 - Un porte empreinte individuel en résine acrylique ;
 - Un porte empreinte qui dépasse en tous points (2 mm à 3 mm) les parties à mouler ;
 - Un porte empreinte qui doit obligatoirement être en contact avec les dents ou les tissus ostéomuqueux.

- 11) Dans le concept occlusal de fonction canine :
- La canine conduit seule le mouvement sur tout le trajet du côté travaillant ;
 - La canine et les prémolaires sont en contact avec les antagonistes du côté non travaillant ;
 - Toutes les dents sont en contact avec les antagonistes du côté travaillant ;
 - Aucune dent n'entre en contact avec les antagonistes des deux côtés de l'arcade.

- 12) Une fois la prise du matériau obtenue :
- On retire l'empreinte par un mouvement de traction en conservant toujours la direction de l'axe des dents ;
 - On retire l'empreinte en la décollant par des mouvements de latéralité ;
 - On retire l'empreinte en tirant sur les lèvres et les joues du patient ;
 - On retire l'empreinte en poussant le porte empreinte en haut et en arrière.

- 13) L'intrados d'un porte empreinte :
- C'est le bord externe périphérique du porte empreinte destiné à mouler le fond du vestibule ;
 - C'est la gouttière interne destinée à recevoir la pâte à empreinte ;
 - C'est la zone du porte empreinte destinée à mouler la face dorsale de la langue ;
 - Ce sont les mesurette (dose eau, dose poudre) utilisées pour respecter la notice du fabricant.

14) Les cuspides primaires sont :

- Les cuspides vestibulaires des prémolaires et molaires maxillaires ;
- Les cuspides vestibulaires des prémolaires et molaires mandibulaires ;
- Les cuspides palatines des prémolaires et molaires maxillaires ;
- Les cuspides linguales des prémolaires et molaires mandibulaires.

15) Les cuspides secondaires sont :

- Les cuspides linguales des prémolaires et molaires maxillaires ;
- Les cuspides vestibulaires des prémolaires et molaires maxillaires ;
- Les cuspides linguales des prémolaires et molaires mandibulaires ;
- Les cuspides vestibulaires des prémolaires et molaires mandibulaires ;

16) La courbe de Wilson :

- Est schématisée par une courbe à concavité inférieure ;
- Passe par les pointes cuspidiennes vestibulaires et linguales des prémolaires et molaires supérieures ;
- Passe par les pointes cuspidiennes vestibulaires et linguales des prémolaires et molaires inférieures ;
- Est schématisée par une courbe à concavité supérieure.

17) Le plan de Camper :

- C'est le plan qui passe par les deux perrilles ;
- C'est le plan qui passe par le point sous-nasal et le Tragus ;
- C'est le plan qui passe par le point sous-nasal et le Gnathion ;
- C'est le plan qui passe par le Tragus et le Pogonion.

18) Dans les mouvements de diduction du côté non travaillant :

- Le condyle est dit pivotant ;
- Le condyle forme avec le plan para-sagittal l'angle de Bennett ;
- Le condyle est dit travaillant ;
- Le condyle est dit orbitant.

19) L'occlusion en intercuspidation maximale :

- Est la position de la mandibule pour laquelle l'engrènement et le nombre de contacts occlusaux sont maximaux ;
- Est caractérisée par une coaptation bilatérale condylo-disco-temporale haute ;
- Est une position de référence dentaire ;
- Est une relation mandibulo-cramienne ;

20) L'occluseur :

- Permet de positionner les modèles maxillaire et mandibulaire en intercuspidation ;
- Permet des mouvements de latéralité ;
- Est un articulateur semi-adaptable ;
- Permet juste des mouvements d'ouverture et de fermeture.

Réception des étudiants
Dimanche 24/04/18 09h - 11h

ResiDentaire®

Plateforme de QCM Médecine Dentaire

dentation : ... adhérente et ferme