

Contrôle de 5eme année

"Prothèse bucco-dentaire"

Cochez la ou les réponses justes

1- Quelle est la différence entre une prothèse partielle en résine et une prothèse partielle adjointe coulée " PPAC"?

.....  
.....  
.....

2- Tout châssis métalliques comprend :

- Une connexion principale et une connexion secondaire
- Une connexion principale et un crochet
- Une connexion principale, une connexion secondaire et un crochet
- Une connexion principale, une connexion secondaire, un crochet et des grilles de rétention

3- La plaque pleine:

- Est indiquée dans le cas de classe I, II, III, IV, V
- Est indiquée dans le cas de classe I, II, IV de grande étendu
- elle assure une répartition égale des forces occlusales
- doit respecter l'anneau gingival par le dessin du décolletage

4- La barre linguale est indiquée dans le cas:

- Classes I, II, III, IV, VI
- Classes I, II, IV, V, IV
- Classes I, II, III, V, IV
- Classes III, IV, V, VI
- 

5- La connexion secondaire:

- Permet l'union des différents éléments du châssis métallique entre eux
- Elle est de section de 1.5 à 2mm ce qui assure la rigidité
- Participe à la sustentation et la stabilisation
- Est toujours en position lingual

6- Le crochet Nally-martinet est indiqué dans les classes :

- Toutes les classes
- Classe I, classe II " du coté de l'édentement"
- Classe I, classe III, classe IV, classe V
- Pour les édentements distaux

7- Le crochet de Bonwill est:

- Est un crochet à jonction linguale
- Est un crochet à jonction proximale
- Est indiqué pour les édentements distaux unilatéraux du coté denté pour stabilisé la plaque
- Est indiqué dans les édentements encastrés

8- Un crochet comprend:

- Un bras de rétention et un bras de calage
- Un bras de rétention, un bras de calage et un appui occlusal
- Un bras de rétention, un bras de calage, une potence et un appui occlusal
- Une connexion principale et une connexion secondaire

9- L'appui occlusal assure:

- La sustentation
- La stabilisation
- La rétention
- Nécessite la préparation d'une logette

10- La rétention en PPAC est assuré par

- Le bras de rétention
- Le bras de calage
- Le bras de rétention et le bras de calage
- Tous les éléments du crochet

11- Définition du décolletage :



— P L A T F O R M E —  
**RESIDENTAIRE**