

**CAP DE PROTHESE DENTAIRE**  
**EPREUVE DU DOMAINE PROFESSIONNEL**  
**EP2 = Mise en oeuvre, réalisation contrôle**

**CORRECTEUR**

Nom :  
 Prénom :  
 Date :  
 Signature :

**FICHE D'EVALUATION EN COURS D'EPREUVE**

COMPETENCES	CRITERES	Note maxi	Note	OBSERVATIONS
<p>MAITRISER L'UTILISATION DU MATERIEL ET DES PRODUITS <i>Le candidat devra présenter au jury les modèles.</i></p> <p>Pénalité sur le non respect des savoirs.: <b>La note doit être : 2 systématiquement.</b></p> <p><b>0 pour la coulée non réalisée individuellement</b></p>	<p style="text-align: center;"><b><u>SAVOIR</u></b></p> <p><b>*UTILISER</b> correctement le matériel sous vide pour le <b>PLATRE</b> le <b>REVETEMENT</b></p>	<b>3</b>		
	<p><b>*MAINTENIR</b> les Produits et leur conditionnement en bon état d'utilisation.</p>	<b>0,5</b>		
	<p><b>*MESURER</b>, avec exactitude les volumes de produit final : le <b>PLATRE</b> Pour le socle, Pour la mise en articulateur, Pour le moufle.</p>	<b>3</b>		
	<p><b>* Nettoyer</b> les plans de travail</p>	<b>0,5</b>		
	<p><b>* REALISER</b> l'opération conduisant Au vernissage Au démoufflage</p>	<b>3</b>		
	<p><b>*Nettoyer</b> les plans de travail</p>	<b>0,5</b>		
	<p><b>* UTILISER</b> et <b>MESURER</b> correctement le produit silicone</p>	<b>1</b>		
	<p><b>* MAITENIR</b> le produit et son conditionnement en bon état d'utilisation</p>	<b>0,5</b>		
	<p><b>* MESURER</b> la quantité d'alliage Ni.Cr en utilisant la balance électronique (Poids de cire x coef 8)</p>	<b>1</b>		
	<p><b>* UTILISER</b> correctement le matériel de centrifugation (fusion) Effectuer le réglage du berceau</p>	<b>3</b>		
<p><b>*RESPECTER</b> les règles de sécurité</p>	<b>0,5</b>			

**CAP DE PROTHESE DENTAIRE**  
**EPREUVE DU DOMAINE PROFESSIONNEL**  
**EP2 = Mise en oeuvre, réalisation contrôle**

**CORRECTEUR**

Nom :  
 Prénom :  
 Date :  
 Signature :

**FICHE D'EVALUATION EN COURS D'EPREUVE**

COMPETENCES	CRITERES	Note maxi	Note	OBSERVATIONS
MAITRISER L'UTILISATION DU MATERIEL ET DES PRODUITS  MAITRISER LES TECHNIQUES ET LES OPERATIONS DE FABRICATIONS Limite espaceur à 1 mm du bord cervical	<b><u>SAVOIR</u></b>			
	* <b>UTILISER</b> correctement le poste de polissage	2		
	* <b>RESPECTER</b> les règles de sécurités	0,5		
	* <b>Nettoyer</b> les plans de travail	0,5		
	<b><u>SAVOIR</u></b>			
	* <b>PREPARER</b> les modèles en conjointe Séparation des dies (4x0,25) Déterminer les limites cervicales (4x0,25) Détourage des dies (4x1) Espaceur ( 4x0,25)	9		
	* <b>RESPECTER</b> les règles d'hygiènes et les consignes de sécurité	0,5		
	* <b>Nettoyer</b> les plans de travail	0,5		
	* <b>REALISER</b> le système rétentif pour les C.I.V.( billes, macro micro fils	0,5		
	* <b>REALISER</b> la préparation de la mise en cylindre : Netteté des tiges de jonction Position des éléments à 45°	2		
* <b>REALISER</b> le rapport Cire / Métal	1			

**CAP DE PROTHESE DENTAIRE**  
**EPREUVE DU DOMAINE PROFESSIONNEL**  
**EP2 = Mise en oeuvre, réalisation contrôle**

**CORRECTEUR**

Nom :  
 Prénom :  
 Date :  
 Signature :

**FICHE D'EVALUATION EN COURS D'EPREUVE**

COMPETENCES	CRITERES	Note maxi	Note	OBSERVATIONS
après sablage avant grattage	<b>SAVOIR</b> *REALISER les systèmes d'ancrage choix du fils (jonc ou ½jonc) traçage des crochets Façonnage des crochets	7		
	*VERIFIER la conformité du produit obtenu (prothèse conjointe) Etat de surface brut La fidélité par rapport au support (moignon) Limite intrados	8		
	*RESPECTER les règles d'hygiènes et les Conditions de Sécurité	0,5		
	*Nettoyer le plan de travail	0,5		
	*REALISER l'application du Cosmétique Mettre en place correctement le protocole des matériaux cosmétiques	4		
	*RESPECTER les règles d'hygiène et de sécurité	0,5		
	*Nettoyer le plan de travail	0,5		
	*VERIFIER la conformité du produit obtenu (prothèse totale) Etat de surface brute Apprécier la fidélité par rapport au support	8		
	*RESPECTER les règles d'hygiène et les consignes de sécurité	0,5		
	* Nettoyer les plans de travail	0,5		

**CAP DE PROTHESE DENTAIRE**  
**EPREUVE DU DOMAINE PROFESSIONNEL**  
**EP2 = Mise en oeuvre, réalisation contrôle**

**CORRECTEUR**

Nom :  
 Prénom :  
 Date :  
 Signature :

**FICHE D'EVALUATION EN COURS D'EPREUVE**

COMPETENCES	CRITERES	Note maxi	Note	OBSERVATIONS
	<p><b>*REALISER</b> un travail de modelage            (Technique de la cire ajoutée)            Déterminer les sommets des            pointes cuspidiennes (2)            Tracer l'axe vertical des            dents(2)            Marquer les points            d'occlusion(1)            Réaliser la préparation du            modelage (coupe à 1/3 de la            hauteur)(2)            Réaliser le modelage par            addition de cire 4 couleurs.(5)</p>	<b>12</b>		
	<p><b><u>IMPERATIF</u></b>  <b><u>ETABLIR le plan de travail</u></b>  <b><u>établissant un document présentant le</u></b>  <b><u>déroulement chronologique des</u></b>  <b><u>opérations et respectant les</u></b>  <b><u>contraintes imposées.</u></b></p>	<b>5</b>		
	<b><u>TOTAL DES POINTS</u></b>	<b>80</b>		