

	Bac pro Prothèse dentaire	Session 20.....
	Grille d'évaluation en Contrôle en cours de formation – en centre	Etablissement :
	E31- 1^{ère} situation – Prothèse totale maxillo-mandibulaire Evaluation finale	Date :/...../..... Nom du candidat :



Compétences Indicateurs d'évaluation		Barème	
C4.3 régler et transférer les modèles sur l'articulateur			
Les relations d'occlusion sont correctes par rapport aux enregistrements fournis :			
- vérification de la dimension verticale finale à partir des clefs	3 points		/1
- respect du milieu incisif de la clef maxillaire sur table individuelle			/1
- respect de la DVO			/1
C4.11 Réaliser des montages de dents			
Le montage des dents respecte les différents plans et courbes de références :			
- harmonie de la courbe de Spee, respect de l'esthétique sagittale	10 points		/2
- harmonie de la courbe de Wilson			/2
- respect du milieu incisif maxillaire/mandibulaire			/2
respect de l'esthétique frontale, sagittale(axes et alignement des dents)			/2
- respect de l'aire de Pound			/2
C4.11 Le montage des dents est conforme aux concepts occlusaux			
Occlusion en position d'intercuspidie maximale :	- prémolaires droites	4 points	/1
	- prémolaires gauches		/1
	- molaires droites		/1
	- molaires gauches		/1
Latéralité :	- contact coté travaillant droit et gauche	3 points	/1
	- contact coté non travaillant droit et gauche		/1
	- contacts antérieurs		/1
Propulsion :	- contacts côté droit	3 points	/1
	- contacts côté gauche		/1
	- contacts antérieurs		/1
C4.13 - C4.14 finir les fausses gencives en cire et transformer les maquettes			
Le modelage respecte les critères anatomiques physiologiques, fonctionnels et esthétiques :			
- respect du joint périphérique et du joint postérieur	7 points		/1
- concavité du hamac sublingual			/1
- finition de la fausse gencive antérieure			/1
- finition de la fausse gencive postérieure			/1
- respect de la morphologie des dents			/1
- qualité du polissage			/1
- propreté de l'intrados			/1
TOTAL		/30 points	

Noms et signatures des membres de la commission d'évaluation :

 	Bac pro Prothèse dentaire	Session 20.....
	Grille d'évaluation en Contrôle en cours de formation – en centre	Etablissement :
	E31- 2 ^{ème} situation – Orthodontie Evaluation finale	Date :/...../..... Nom du candidat :

Compétences Indicateurs d'évaluation		Barème	
C 53 Contrôler la conformité du produit fini			
La fabrication est conforme à la prescription		1 point	/1
C 4.6 Confectionner des crochets et auxiliaires métalliques			
Réalisation des crochets sur 16 et 26	- ajustage des crochets	4 points	/2
	- rétention des crochets		/2
Réalisation d'un arc vestibulaire	- position de la barre vestibulaire	3 points	/1
	- position des boucles vestibulaires		/1
	-espace calibré entre la queue des crochets		/1
C4.14 Transformer et polymériser les bases résine en orthopédie dento faciale			
Réalisation de la base résine	-éléments correctement incorporés	2 points	/1
	-homogénéité de la résine		/1
C 4.9 Usiner et polir les prothèses orthodontiques			
La finition de la prothèse respecte les critères anatomiques	- respect des limites de la base	4 points	/2
La base résine est correctement polie	-le polissage de l'extrados -la qualité de l'intrados		/1 /1
C 6.2 Maintenir le poste de travail opérationnel			
Rangement des matériels et produits utilisés Nettoyage et maintien opérationnel du poste de travail	-produits et matériels rangés selon la réglementation en vigueur -poste de travail propre et opérationnel	1 point	/1
TOTAL		/ 15 points	

Noms et signatures des membres de la commission d'évaluation :

 	Bac pro Prothèse dentaire	Session 20.....
	Grille d'évaluation en Contrôle en cours de formation – en centre	Etablissement :
	E31- Pratique professionnelle 1	Date :/...../.....

GRILLE RECAPITULATIVE

Candidats	en cours PATMM / 10	finale PATMM / 30	TOTAL PATMM / 40	en cours ORTHO / 5	finale ORTHO / 15	TOTAL ORTHO / 20	TOTAL / 60