TP: Maquette d'occlusion

Date	Nom de l'étudiant	Sujet	Professeur	
		PPA	Dr. Champion	
Présentation et objectif L'objectif de ce Tp est de réaliser des maquettes d'occlusion. Pour cela, vous devez ajouter un bourrelet de cire à la plaque en résine que vous avez réalisé précédemment.		Connaissances prérequises • Caractéristiques, forme et position d'un bourrelet d'occlusion	Connaissances pédagogiques abordées Réalisation d'une maquette d'occlusion Retouches d'un bourrelet pour l'ajuster à la situation	
La fabrication, ou du mo	oins l'ajustage de ces maquettes est une étape incontournable s de la réalisation d'une prothèse.		clinique	
	Indications pour l'étudiant	Indications pour l'enseignant		
Objectifs (Travail à réaliser)	Réaliser un bourrelet d'occlusion	Vérifier la forme et l'adaptation du bourrelet	Aide pédagogique\Matériaux requis La technique la plus simple pour confectionner le bourrelet est de rouler une plaque de cire en la chauffant constamment. De cette façon, la cire est chaude dans la masse et est aisément manipulable. Après avoir fait couler un peu de cire sur la maquette à l'emplacement du	
Informations (Détails du TP)	 Le bourrelet doit préfigurer la forme et la position des dents à remplacer Le bourrelet doit dépasser d'environ 1mm du plan d'occlusion Le travail doit être propre : il se destine à être placé dans la cavité buccale du patient. Posez vous la question de savoir si vous accepteriez de l'avoir dans votre propre bouche. 		bourrelet pour faciliter la fixation, il suffit de placer le bourrelet chaud. Vous pouvez vous servir de la surface du plan de travai afin d'aplanir la maquette. Attention à la propreté du plan de travail, au risque d'inclure des imperfections. Afin de réaliser la finition de la surface des bourrelets, vous pouvez utiliser un couteau à cire extrêmement chaud. Il permettra d'aplatir, de lisser et de fusionner la cire avec la résine.	
Retours et avis (Quelles ont été vos difficultés lors de ce TP Qu'est ce qui pourrait, selon vous, être amélio ?)			Autres ressources Retrouvez toutes les ressources du TP sur www.tpdentaire.fr dans la section PPA > 2ème année.	
Notation	Placement du bourrelet /3 Forme du bourrelet /5 Etat de surface et propreté de la maquette /8 Propreté du modèle /2	 Placement du bourrelet /3 Forme du bourrelet /5 Etat de surface et propreté de la maquette /8 Propreté du modèle /2 		
Résumé Explication de la notatio pour l'enseignant comn pour l'étudiant			Commentaires (facultatif)	