



**LE RÉSEAU DE CRÉATION
ET D'ACCOMPAGNEMENT PÉDAGOGIQUES**

**Ce document a été mis en ligne par le Canopé de l'académie de Montpellier
pour la Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement professionnel.**

Ce fichier numérique ne peut être reproduit, représenté, adapté ou traduit sans autorisation.

BREVET D'ETUDES PROFESSIONNELLES AUXILIAIRE EN PROTHÈSE DENTAIRE

SUJET

EP2 : RÉALISATION et MISE en ŒUVRE

SESSION 2014	Durée : 7 heures	Coefficient : 8+1	14-118 Page : S 1/5
EPREUVE EP2 : Réalisation et mise en œuvre et prévention santé environnement (PSE)			

BREVET D'ETUDES PROFESSIONNELLES AUXILIAIRE EN PROTHESE DENTAIRE			
SESSION 2014	Durée : 7 heures	Coefficient : 8+1	14-118 Page : S 2/5
EPREUVE EP2 : Réalisation et mise en œuvre et prévention santé environnement (PSE)			

Laboratoire : Ladandur

Fiche de prescription du D.M.S.M (Dispositif médical sur mesure)

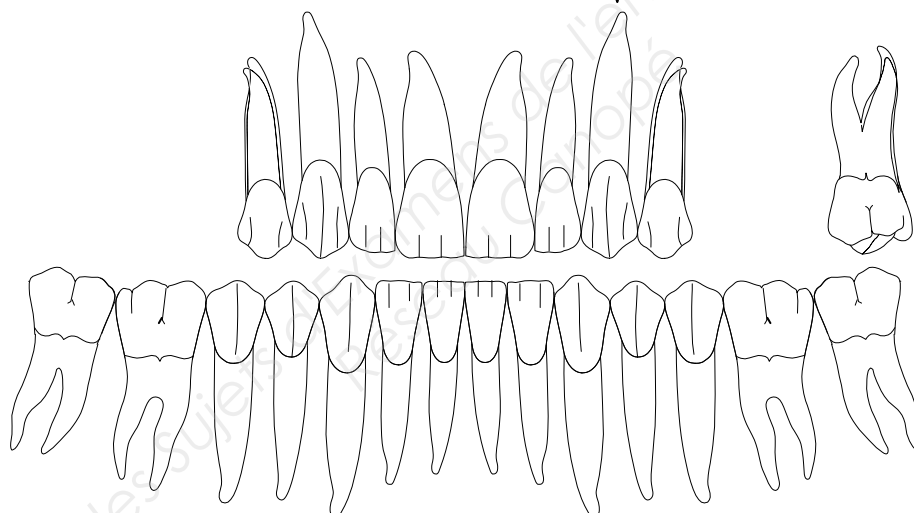
Patient : M Carry

Cabinet : Dr Sulcus

Age : 50 ans

Sexe : M

Visage :



Dents :

Résine

Porcelaine

Alliage :

Titane

CoCr

NiCr

Céram

Or jaune

Or blanc

TRAVAIL A REALISER SUR ARTICULATEUR

Maxillaire :

- Réaliser une prothèse amovible partielle de cinq dents
- La plaque base est en cire
- Les dents artificielles 15, 16, 17, 25, 26 sont en résine
- Les crochets jonc sont en Ni-Cr de Ø 0.9 mm sur 14 et 24
- Le crochet demi-jonc est en Ni-Cr de Ø 1.3 mm x 0,65 sur 27

BREVET D'ETUDES PROFESSIONNELLES AUXILIAIRE EN PROTHESE DENTAIRE			
SESSION 2014	Durée : 7 heures	Coefficient : 8+1	14-118 Page : S 3/5
EPREUVE EP2 : Réalisation et mise en œuvre et prévention santé environnement (PSE)			

Laboratoire : Ladandur

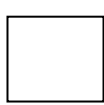
Patient : Me Crown

Cabinet : Dr Sulcus

Age : 45 ans

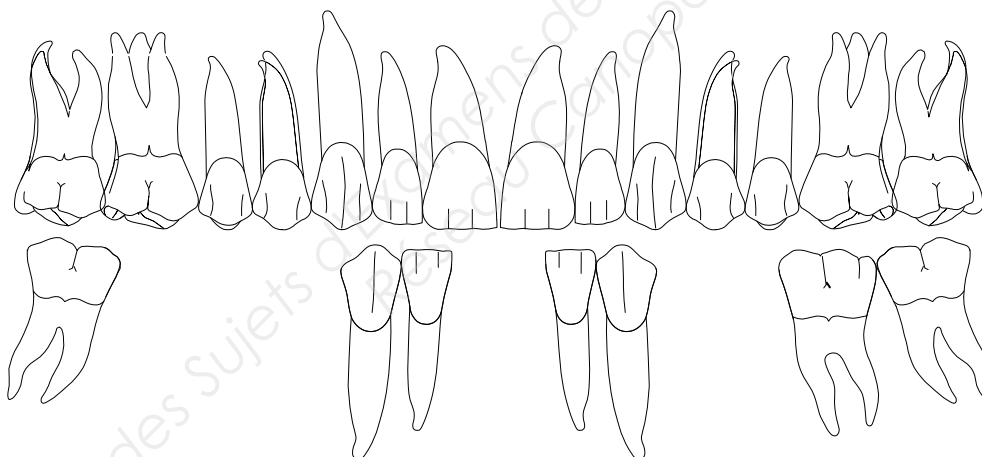
Sexe : F

Visage :



Fiche de prescription du D.M.S.M

(Dispositif médical sur mesure)



Dents :

Résine

Porcelaine

Alliage :

Titane

CoCr

NiCr

Céram

Or jaune

Or blanc

TRAVAIL A REALISER SANS ARTICULATEUR

Mandibule :

Réaliser un porte empreinte individuel (PEI) espacé « totalement » en résine photopolymérisable sur le modèle édenté partiel en vue d'une empreinte alginate.

BREVET D'ETUDES PROFESSIONNELLES AUXILIAIRE EN PROTHESE DENTAIRE			
SESSION 2014	Durée : 7 heures	Coefficient : 8+1	14-118 Page : S 4/5
EPREUVE EP2 : Réalisation et mise en œuvre et prévention santé environnement (PSE)			

L'EVALUATION DU CANDIDAT EST ORGANISEE EN DEUX TEMPS :

- En cours d'épreuve sur les points suivants :

- 1 Les modèles sur articulateur avec la table de transfert :
 - 1^{er} passage avec la table de transfert,
 - 2^{ème} passage avec les 2 modèles en articulateur.
- 2 Crochets collés à l'aide de la cire rose au niveau de la queue de rétention.
- 3 La préparation du modèle avant la réalisation du PEI.
- 4 Le tracé du PEI.
- 5 Les renseignements de la fiche de traçabilité.

- En fin d'épreuve sur le résultat global énoncé dans le sujet

Observations :

Pendant l'épreuve tous les modèles porteront le numéro du candidat

Consignes :

- Le candidat vérifie l'état des modèles en début d'épreuve.

Le sujet est relevé et les épreuves sont remises au chef de salle, sans signe distinctif :

- Le partiel en cire sur son modèle et les modèles montés sur articulateur.
- Le PEI sur le modèle.
- La fiche de traçabilité remplie avec le nom du candidat et la date de l'épreuve.

Les articulateurs seront restitués à une date fixée par le centre d'examen.

BREVET D'ETUDES PROFESSIONNELLES AUXILIAIRE EN PROTHESE DENTAIRE			
SESSION 2014	Durée : 7 heures	Coefficient : 8+1	14-118 Page : S 5/5
EPREUVE EP2 : Réalisation et mise en œuvre et prévention santé environnement (PSE)			

Date :

N° candidat :

**Compléter la fiche de traçabilité suivante pendant le déroulement de l'épreuve
EP2 : Remettre la fiche au correcteur pendant l'évaluation en cours d'épreuve.**

MATERIAUX	PARTIEL AMOVIBLE	PEI
Fils jonc : Ø 0.9 mm		
Fils demi jonc : Ø 1.3 mm		
Dents artificielles		
Résine photopolymérisable		