# **CONSIGNES AUX CANDIDATS**

Vous disposez de 16 h pour réaliser les travaux demandés sur les fiches de fabrication.

Fiche page 2/4 Fiche page 3/4

En fin d'épreuve vous compléterez la grille d'auto-évaluation (page 4/4) que vous rendrez accompagnée de vos travaux.

### Consignes à respecter pendant le déroulement de l'examen.

- > Présenter au correcteur chaque étape nécessitant un contrôle en cours d'épreuve.
- > Nettoyer chaque poste commun après utilisation.
- > Remettre aux correcteurs le gel propre après duplication.
- > A l'issue de chaque demi-journée, tous les modèles, tous les travaux en cours d'exécution et le sujet doivent être visibles sur le plan de travail.
- > En fin d'épreuve, attendre les consignes des surveillants.

	Session 2004	SUJ	ET	TIRAGES
CAP PROTHÉSISTE DENTAIRE		Coef,: 8	Code	
Épreuve : EP2- Mise en œuvre, Réalis	ation, Contrôle	Durée : 16 h	examen :	page 1/4

### FICHE DE FABRICATION DE DISPOSITIF MÉDICAL SUR MESURE

### Laboratoire de Prothèse Dentaire Jean KENNEDY

13, rue Marchand 18999 Couronne Tel: 09 45 85 74 25 Cabinet Dentaire Dr. Simon IMPLANT 2, rue des Mimosas 18000 Lalangue

Tel: 09 96 37 14 22

	Patie	nt : Gu	illaum	e LEG	RAND			Sexe	: M		Age	: 51 a	ns
17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27
47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37

PROTHÈSE CONJOINTE	ALLIAGES	PROTHÈSE ADJOINTE
O Couronne coulée:	○ Ni.Cr	O App. Résine complet :
O Richmond :	O Ni.Cr.Céram.	● App. Partiel sup. <u>5</u> dents
○ Faux moignon :	O Semi-précieux :	○ Plaque métal : dents
○ CIV :	O Précieux:	○ Réparation
O Bridge (intermédiaire sur) :	○ Cr.Co	O Adjonction:
○ Cour.Céram.Mét :	○ Titane	O PEI résine photo :
○ Chape.Céram.Mét :		O Maquette d'occlusion :
O Modelage :		<ul><li>Crochets jone 8/10 :</li><li>13 et 23</li></ul>
O Autre :		<ul> <li>Crochets ½ jonc 13/10 :</li> <li>17 et 26</li> </ul>

### **CONSIGNES:**

 Utiliser exclusivement les matériaux fournis par le centre d'examen : dents prothétiques, résine de base, fils à crochets et fil de renfort.

#### **OBSERVATIONS:**

- La prothèse maxillaire sera rendue terminée en résine.
- Le travail sera livré sur maître modèle mis en articulateur.

### CONTRÔLE EN COURS D'ÉPREUVE :

Vous présenterez aux correcteurs :

- La mise en articulateur.
- La mise en moufle après le vernissage et avant le bourrage.

C.A.P. PROTHÉSISTE DENTAIRE Épreuve : EP2 – Mise en œuvre, Réalisation, Contrôle SESSION 2004 page 2/4

# FICHE DE FABRICATION DE DISPOSITIF MÉDICAL SUR MESURE

### Laboratoire de Prothèse Dentaire Jean KENNEDY

13, rue Marchand 18999 Couronne

Tel: 09 45 85 74 25

#### **Cabinet Dentaire** Dr. Simon IMPLANT

2. rue des Mimosas 18000 Lalangue

Tel: 09 96 37 14 22

	Patier	nt : E	douard	DELL	ATTE			Sexe	: M		Age	: 33 ar	ns
17	16 ₽	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27
47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37

PROTHESE CONJOINTE	ALLIAGES	PROTHESE ADJOINTE
• Couronne coulée: 16	● Ni.Cr	O App. Résine complet :
O Richmond :	O Ni.Cr.Céram.	O App. Partiel supdents
○ Faux moignon :	○ Semi-précieux:	O Plaque métal : dents
● CIV: 14 avec rétention	O Précieux:	○ Réparation
	○ Cr.Co	O Adjonction :
	○ Titane	O PEI résine photo :
○ Cour.Céram.Mét :		O Maquette d'occlusion :
○ Chape.Céram.Mét :		○ Crochets jonc 9/10 :
Modelage 35 et 36		○ Crochets ½ jonc 14/10 :
O Autre :		

#### **CONSIGNES:**

- Le choix du système de rétention de l'armature de la CIV est laissé au candidat selon la technique enseignée au centre de formation ou au lycée.
- Vous devez:
  - Réaliser le socle + forage + collage des pins
  - o Effectuer le sciage et le détourage
  - Effectuer la mise en articulateur des modèles

Utilisez la cire et l'alliage fournis par l'établissement.

### CONTRÔLE EN COURS D'ÉPREUVE :

Vous présenterez aux correcteurs :

- Les modèles après le sciage et le détourage
- La mise en articulateur
- Les pièces de coulées après le sablage, reliées à la masselotte

C.A.P. PROTHÉSISTE DENTAIRE Épreuve : EP2 - Mise en œuvre, Réalisation, Contrôle **SUJET** 

SESSION 2004

AN	N	EX	Ε
----	---	----	---

•	٦°	<b>\T</b>	D.	DI	N	Α	C
---	----	-----------	----	----	---	---	---

	_		
NO	Т	<b>=</b>	
140		Ь.	

# \_\_\_/ 3 pts

# GRILLE D'AUTO-ÉVALUATION

En fin de travail, les candidats répondent aux questions suivantes :

Entourez votre répon		er présente-t-elle des anomalies ?
	OUI	NON
Si OUI, lesquelles ? Et qu	uelles en sont les raisons ?	
Proposez des solutions a	afin de les éviter à l'avenir :	
2. La prothèse conjoint	a qua vous vonoz do rágli	
Entourez votre répon		ser présente-t-elle des anomalies ?
Entourez votre répon		ser présente-t-elle des anomalies ?
·	ise.	
·	oui	
·	oui	
Si OUI, lesquelles ? Et qu	ouluelles en sont les raisons?	
Si OUI, lesquelles ? Et qu	ouluelles en sont les raisons?	NON
Si OUI, lesquelles ? Et qu	ouluelles en sont les raisons?	NON
Si OUI, lesquelles ? Et qu	oul uelles en sont les raisons?	NON