

# LABORATOIRE DE PROTHESE-DENTAIRE

A. MONT

18 Rue du Cap 75001 PARIS

BON DE COMMANDE N° 1999

Dr CAUDRON

Patient A LUCAS  
Age 71 Sexe F

## Prothèse Conjointe

Bridge à réaliser en Cobalt-Chrome

Sur 45 Coiffe à incrustation vestibulaire métallo-composite - (C.I.V)  
Sur 46 Inter-Mixte laissant apparaître les rétentions mécaniques - (I.M)  
Sur 47 Couronne coulée. - (C.C)

## Modelage

Sur 11 et 23 Réaliser une cire d'analyse.( WAX-UP )

NOTA :

Sur 45 la limite cervicale vestibulaire sera traitée avec un bandeau métallique  
Sur 46 bien respecter la bio-morphologique du contact muqueux.  
Sur 47 bien respecter la limite cervicale.

Sur 11 et 23 la cire à utiliser sera obligatoirement de couleur opaque.

							Cire			Cire					
18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28
48	47	46	45	44	43	42	41	131	132	133	134	135	136	137	138
CC		IM		CIV											

## Prothèse Adjointe.

Prothèse adjointe totale maxillaire.

La prothèse sera rendue en cire.

La cire doit être sculptée prête à mettre en moufle.

Décharger le Raphé médian.

NOTA : L'articulateur et la table de transfert sont à rendre avec le travail.  
La masselotte doit être jointe au travail.  
Les travaux de prothèse conjointe seront polis

## Le candidat doit présenter aux correcteurs les phases suivantes :

- Le transfert sur l'articulateur des modèles maxillaires de conjointe et d'adjointe.
- Les limites de préparations tracées au crayon gras.
- Les pièces de conjointes en cire placées sur le cône (mise en cylindre)

En début d'épreuve le candidat devra :

Sur la feuille jointe en annexe 5, décrire les étapes principales de votre charge de travail pour les 2 journées. (Exemple : Réalisation des M.P.U / Mise en cylindre etc....)

ACADÉMIE DE RENNES			DURÉE : 16 h	SPÉCIALITÉ : PROTHESISTE DENTAIRE
<b>SUJET</b>			COEFFICIENT : ⌚	ÉPREUVE : EP2 Mise en oeuvre. <b>réalis., contrôl</b>
BTS <input type="checkbox"/>	BT <input type="checkbox"/>	CAP <input type="checkbox"/>	SESSION 19 gg	NUMÉRO SUJET : 129 DLC 99
BO <input type="checkbox"/>	DNB <input type="checkbox"/>	MC <input type="checkbox"/>		P A G E : 1 / 3
BTN <input type="checkbox"/>	BP <input type="checkbox"/>	Concours <input type="checkbox"/>		
B. Pro <input type="checkbox"/>	BEP <input type="checkbox"/>	Exam prof <input type="checkbox"/>		

ANNEXE 5

Exemple	
0 Réalisation des MPU (DIES)	
Journée 1	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	

### Répartition des tâches sur les 16 heures

Journée 2	
1	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	