

SESSION : 2007	CODE : 500 33 105	Page : 1 sur 1
EXAMEN : C.A.P. SPECIALITE : Prothésiste Dentaire Epreuve : EP2 Mise en oeuvre, réalisation, contrôle		Durée : 16 heures Coefficient : 8 Aux JURYS

### CONSIGNES POUR LE DEROULEMENT DE L'ÉPREUVE EP2 PROTHESE DENTAIRE.

L'épreuve est individuelle, **les candidats ne doivent pas communiquer entre eux** pour quelque motif que ce soit. Chaque candidat doit disposer de son propre outillage individuel et n'oeuvrer que sur ses travaux personnels. La détention sur son plan de travail, d'ouvrages appartenant à un autre candidat est assimilée à une fraude. Pour tout problème particulier, le candidat doit faire appel à un surveillant.

A l'issue de chaque demi-journée, le candidat doit disposer sur son plan de travail de manière parfaitement visible :

- les modèles de travail.
- les travaux en cours
- les fournitures non encore utilisées.

**Tout manquement à cette directive interdit la poursuite de l'épreuve.**

### ORGANISATION ET UTILISATION DES MATÉRIELS COLLECTIFS DURANT L'ÉPREUVE.

Les postes de travail doivent rester propres et opérationnels tout au long de l'épreuve.  
Ils font partie de l'évaluation hygiène et sécurité, qui est faite durant l'épreuve.

#### LES FOURS DE CHAUFFE :

- La programmation des fours de chauffe des cylindres est organisée par le centre.
- Un programme de four peut démarrer dès que quatre ou cinq cylindres sont prêts à être enfournés, si la fin du cycle de chauffe intervient au moins une demi-heure avant la fin de chaque demi-journée.
- Les fours peuvent être programmés pour fonctionner durant le temps du déjeuner ou la nuit.
- Les cylindres sont marqués au rouge anglais ou gravés du numéro du candidat.

#### LA COULÉE DES CYLINDRES :

- Les réglages des chalumeaux sont effectués par les surveillants du centre.
- Le mode de fonctionnement de la fronde est à la disposition du candidat.
- Le candidat est appelé par son numéro au moment de couler, **il réalise seul** la mise en place du cylindre dans la fronde et la coulée de ses pièces.

#### LA POLYMÉRISATION DES APPAREILS ACRYLIQUES :

- La programmation des polymériseurs est organisée par le centre.
  - Si le centre dispose de polymériseurs à cycle long, les polymérisations se réalisent la nuit.
- Pour les candidats qui seraient hors délai, une seconde cuisson peut avoir lieu le deuxième jour de l'épreuve. Le temps de polymérisation le plus court sera réalisé en fonction des appareils de chaque centre.

### REMISE DES TRAVAUX EN FIN D'ÉPREUVE.

- Les prothèses demandées sont disposées en place sur les modèles de travail.
  - Les modèles sont remis sur articulateur. La clé (mordu) et la clé silicone de la 21 seront rendues.
  - Aucun signe distinctif ne doit apparaître sur les modèles ou sur les travaux.
- Exemples : numéro, nom, couleur, matière d'oeuvre autres que celles du centre etc.....
- Les travaux sont disposés dans la boîte en carton prévue à cet effet, aucune mention ne figure à l'intérieur ou à l'extérieur de la boîte.
  - Le candidat remet au surveillant chargé de la collecte des travaux, sa boîte et le duplicata de sa convocation à l'épreuve.
  - Dans le cas où des travaux sont manquants ou inachevés, le candidat précise par écrit au bas de sa convocation : « **Je reconnais remettre en fin d'épreuve EP2 mes travaux incomplets ou non finis** ».
- Il précise la nature des manques et signe.**  
Le double de la convocation reste dans la boîte des modèles.