

Universite Alger 1.Faculté de Médecine.Département de Médecine Dentaire.

Orthopédie Dento-faciale.

Responsable de l'enseignement : Pr.Benkherfallah.CHU Béni-messous

Responsables du module : Pr.Belkhiri/Dr.Oulounis. CHU Béni-Messous

Programmes des travaux pratiques des étudiants de 5èmes année .

Durée 1heure 30mn. Fréquence : une séance de TP par quinzaine. Lieu : CHU Béni-Messous.

1- examiner un patient en ODF .

- Examen clinique
- Examens complémentaires
- Elaborer un bilan orthodontique

18/10/2021 au 22/11/2021

2-Les fonctions et les parafunctions en ODF

Diagnostiquer , orienter vers d'autres spécialités , prendre en charge et intercepter les dysfonctions et les parafunctions.

- Respiration
- Déglutition
- Mastication
- Phonation
- Parafunctions

29 /11/2021 au 17/01/2022 (vacances d'hiver)

3-Intercepter la Dysharmonie Dento-Maxillaire (DDM)

- Diagnostiquer ,Analyser la DDM
- Intercepter la DDM

24 /01/2022 au 21/02/2022

4- indiquer et réaliser Les mainteneurs d'espaces en orthodontie préventive

- En denture lactéale
- En denture mixte

28/02/2022 au 28/03/2022

5-Diagnostiquer et traiter les malocclusions de classe II

- Identifier les signes cliniques de la classe II
- Etablir les signes radiologiques et céphalométriques
- Elaborer une démarche thérapeutique

6- Diagnostiquer et traiter les malocclusions de classe III

- Identifier les signes cliniques des malocclusions de la classe III
- Etablir les signes radiologiques et céphalométriques des malocclusions de classe III
- Elaborer la démarche des malocclusions de classe III.

04/04/2022 au 09 /05/2022

7- Comprendre les principes généraux de la thérapeutique fixe multi attache

- Connaître les éléments constitutifs d'un dispositif multi-attache

- Comprendre les principes généraux de la biomécanique des mouvements dentaires(ingression, egression , rétraction,expansion, mouvement d'arcade) en thérapeutique.

16/05/2022 au 15/06/2022

8- Séances consacrées aux révisions générales .

22/06/2022 à la fin de l'année universitaire .

