

DU - Chirurgie dentaire

Maladies rares orales et dentaires

Composante	<ul style="list-style-type: none">Faculté de chirurgie dentaire
Langues d'enseignement	<ul style="list-style-type: none">Français
Stage	Non prévu
Stage à l'étranger	Non prévu
Alternance	Non

Programme des enseignements

Maladies rares orales et dentaires

DU - Chirurgie dentaire - Maladies rares orales et dentaires - O-Rares				
	CM	TD	TP	CI
Module 1 : Dépister une maladie rare	-	-	-	-
Penser une maladie rare	7h	-	2h	-
Adresser un patient maladie rare	7h	-	2h	-
Utiliser un réseau de correspondants	7h	-	3h	-
Module 2 : Diagnostiquer les maladies rares	-	-	-	-
Poser un diagnostic clinique	4h	-	-	-
Utiliser les bases de données (phénotypage)	7h	-	-	-
Recenser et suivre les patients	7h	-	-	-
Module 3 : Traiter les maladies rares	-	-	-	-
Appliquer la médecine personnalisée	7h	-	-	-
Elaborer et implémenter un plan de traitement	7h	-	-	-
Travailler au sein d'une équipe pluridisciplinaire	4h	-	-	-
Participer aux Réunions de Concertation Pluridisciplinaire (RCP)	4h	-	-	-
Module 4 : Niveau expert	-	-	-	-
Médecine personnalisée par le génome (plan de médecine génomique)	5h	-	-	-
Présenter un cas en RCP de génomique	2h	-	-	-
Réaliser une annonce diagnostique	4h	-	-	-
la recherche translationnelle dans les maladies rares	14h	-	-	-
Module 5 : Projets tutorés	-	-	-	-
Liste - choisir 1 parmi 2				
Projets tutorés, activités cliniques patients	-	-	-	-
Projets tutorés recherche	-	-	-	-