



Année : O2 - S3

Unité d'enseignement : UE 201

Éléments constituant : UC 2011

Titre de la matière : MICROBIOLOGIE

Référent : Dr Gérard ABOUDHARAM

e-mail : gerard.aboudharam@univ-amu.fr

Cette fiche est donnée à titre indicatif. Elle est susceptible d'être modifiée à tout moment si les conditions l'exigent.

Objectifs de l'enseignement : *(à renseigner par le référent)*

Nombre d'heures (total par étudiant) : **20h**

Salle : 107

Format de l'enseignement :

Cours Magistraux

ED

Mode d'évaluation :

➤ Examen final

Documents pédagogiques mis à disposition des étudiants :

Polycopiés sur l'ENT

Liste et coordonnées des enseignants participants

Dr Aboudharam Gérard, Dr. Ghiles Grine, Dr Véronique Roux, Dr Elodie Terrer

Programme couvert par cet enseignement (champ des évaluations)

Approche généraliste de la microbiologie ; notions plus particulières de la microbiologie clinique appliquée aux pathologies dentaires

Notes et commentaires

Agenda des cours - PROJET

N° de séance	Dates	Horaires	Items	Intervenants	Présentiel	Distanciel*
1	Jeudi 16/09/2020	10h15 - 12h15	Flore bactérienne et cavité buccale. Les bactéries - présentation générale des bactéries - structure et classification des bactéries	G. Aboudharam		
2	Jeudi 23/09/2020	10h15 - 12h15	Identification des flores bactériennes	G. Grine		
3	Jeudi 30/09/2020	10h15 - 12h15	Flore bactérienne et pathologie un exemple : le streptocoque	V. Roux		
4	Jeudi 07/10/2020	10h15 - 12h15	Les pathologies dentaires Physiopathologie de la carie Les complications de la carie	G. Aboudharam		
5	Jeudi 14/10/2020	10h15 - 12h15	Endocardite bactérienne et sa prévention Hygiène des mains	G. Aboudharam		
6	Jeudi 21/10/2020	10h15 - 12h15	Les antibiotiques Prescription des antibiotiques en odontologie	G. Grine G. Aboudharam		
7	Jeudi 28/10/2020	10h15 - 12h15	Les pathologies dentaires : la maladie parodontale	G. Aboudharam		
8	Jeudi 04/11/2020	10h15 - 12h15	Colonisation bactérienne de la pulpe dentaire	E. Terrer		
			Archaea et cavité buccale	E. Terrer		
	Jeudi 11/11/2020	FERIÉ				
9	Jeudi 18/11/2020	10h15 - 11h15	ED – G1	G. Grine		
		11h15 - 12h15	ED – G2			

10	Jeudi 25/11/2020	10h15 - 11h15	ED – G3	G. Grine		
		11h15 - 12h15	ED – G4			

*Si distanciel : Emilie PAPILLAULT vous invite à une réunion Zoom planifiée.

Sujet : O2-S3 - MICROBIOLOGIE (hors ED) - 21/22

Participer à la réunion Zoom

<https://univ-amu-fr.zoom.us/j/96925514919?pwd=YVhjamU4TE5Qd29sTHhUYXI2OUNEdz09>

ID de réunion : 969 2551 4919

Code secret : 779592