

PROGRAMME ET PLANNING UE : IMMUNOLOGIE BASES FONDAMENTALES

Responsable(s) de l'UE: Pr Thierry VINCENT

Aux responsables, merci d'indiquer les noms des enseignants pour chaque cours et pour chaque site

Objectif Pédagogique:

Acquisition des connaissances indispensables à la compréhension des mécanismes physiopathologiques faisant intervenir la réponse immunitaire et ultérieurement la maîtrise de savoirs nécessaires à l'exercice de la médecine:  
 - connaître les bases du fonctionnement du système immunitaire inné  
 - connaître les bases du fonctionnement du système immunitaire adaptatif  
 - connaître les principes de la tolérance du soi  
 - connaître les principes de l'alloréactivité  
 - connaître les principes de l'immunité anti-infectieuse

CM / TP / TD	Durée	Titre de l'enseignement	N° du ou des item(s) de rang A ou B concernés au DFASM	Pré-requis avant cours + support Moodle + Tests	Enseignants MTP	Permanent, Vacataire, Mono appartenant, ATER (5) ou Dr junior	Enseignants NIMES	Permanent, Vacataire, Mono appartenant, ATER (5) ou Dr junior	Commun Sage Femme	Présentiel (1)	Visio (2)	Enregistrement (3)	E-learning (4)
CM 1	1	Introduction générale : notion de soi et non-soi, immunité innée et adaptative, immunité humorale et cellulaire, fonctionnement du système immunitaire		Support PDF	T Vincent		Permanent		O	O	N	N	N
CM 2	1,5	Inflammation, phagocytose, complément	185	Support PDF	A Jentzer		Permanent		O	O	N	N	N
CM 3	1	Cellules NK et leurs récepteurs	185	Support PDF	L Guglielmi		Permanente		O	O	N	N	N
CM 4	1,5	Le CMH, présentation des antigènes, notion de polymorphisme	201	Support PDF	C Lozano		Permanente		O	O	N	N	N
CM 5	1	Physiologie de la cellule dendritique et autres cellules présentatrices d'antigène		Support PDF	M Michel		Permanent		O	O	N	N	N
CM 6	1	Origine, différenciation et répertoire B, y compris les immunoglobulines		Support PDF	L Guglielmi		Permanente		O	O	N	N	N
CM 7	1,5	Antigènes ; structure et fonctions des immunoglobulines		Support PDF	L Guglielmi		Permanente		O	O	N	N	N
CM 8	1,5	Origine, différenciation et répertoire T		Support PDF	T Vincent		Permanent		O	O	N	N	N
CM 9	1	Activation et polarisation des lymphocytes B		Support PDF	L Guglielmi		Permanente		O	O	N	N	N
CM 10	2	Activation et polarisation des lymphocytes T		Support PDF	T Vincent		Permanent		O	O	N	N	N
CM 11	1	Notion de tolérance, lymphocytes T régulateurs	192, 194, 196, 186	Support PDF	T Vincent		Permanent		O	O	N	N	N
CM 12	1	La mémoire immunologique	146	Support PDF	L Guglielmi		Permanente		O	O	N	N	N
CM 13	1	Immunité et grossesse	23, 24	Support PDF	L Guglielmi		Permanente		O	O	N	N	N
CM 14	1	Immunité muqueuse		Support PDF	L Guglielmi		Permanente		O	O	N	N	N
CM 15	1	Immunosénescence		Support PDF	L Guglielmi		Permanente		O	O	N	N	N
TD2 (Groupes)	2	Révisions	146	Support PDF	A Jentzer	Permanente Permanent	M. Michel	Permanent	O	O	N	N	N
	<b>20</b>												

LEGENDE: (1) Présence de l'enseignant sur Site (2) Enseignant en distanciel avec étudiants présents sur site (3) Cours à enregistrer pour l'un des deux sites (4) Support de cours uniquement sur Moodle

(5) ATER: Attaché(e) Temporaire d'Enseignement et de Recherche