

DIU des MALADIES AUTOINFLAMMATOIRES ET AMYLOSES INFLAMMATOIRES par module							
Modules	Titre	Lieu	Dates	EM	TD/TP	Durée	Enseignant
Evaluation préenseignement		Online	23/11/2020			18h19h	
Module 1: Bases de l'immunité innée et de l'autoinflammation							
Module 1: Bases de l'immunité innée et de l'autoinflammation	Rappels sur l'inflammation et l'immunité innée et les biomarqueurs de l'inflammation	Online	A partir du 3/12/2020			1h30	V Hentgen / S Georgin-Lavialle
Module 1: Bases de l'immunité innée et de l'autoinflammation	Classification des MAI	Online	A partir du 3/12/2020			1h	G Grateau
Module 1: Bases de l'immunité innée et de l'autoinflammation	Physiopathologie des fièvres récurrentes	Online	A partir du 3/12/2020			1h30	I Koné-Paut
Module 1: Bases de l'immunité innée et de l'autoinflammation	Les autres maladies de l'inflammasome	Online	A partir du 3/12/2020			1h	I Koné-Paut
Module 1: Bases de l'immunité innée et de l'autoinflammation	Les interféronopathies	Online	A partir du 3/12/2020			1h	Alex Belot
Module 1: Bases de l'immunité innée et de l'autoinflammation	Les MAI à la frontière du déficit immunitaire	Online	A partir du 3/12/2020			1h	S Georgin-Lavialle
Module 1: Bases de l'immunité innée et de l'autoinflammation	NFKB pathies	Online	A partir du 3/12/2020			1h	I Koné-Paut
Module 2: Savoir prescrire et interpréter les analyses génétiques							
Module 2 : Savoir prescrire et interpréter les analyses génétiques	Bases de la génétique appliquée aux MAI	Online	A partir du 3/12/2020			1h	G Sarabay
Module 2 : Savoir prescrire et interpréter les analyses génétiques	MAI héréditaires et MAI multifactorielles	Online	A partir du 3/12/2020			1h	G Sarabay
Module 2 : Savoir prescrire et interpréter les analyses génétiques	Indications du test génétique et arbre décisionnel	Montpellier	27/01/2021	11h30	12h30	1h	G Sarabay
Module 2 : Savoir prescrire et interpréter les analyses génétiques	Les nouvelles approches de séquençage	Montpellier	27/01/2021	12h30	13h30	1h	G Sarabay
Module 2 : Savoir prescrire et interpréter les analyses génétiques	Interprétation d'un compte rendu génétique	Montpellier	27/01/2021	15h	16h	1h	G Sarabay
Module 2 : Savoir prescrire et interpréter les analyses génétiques	Conseil génétique et limites du DPN	Montpellier	27/01/2021	16h	17h	1h	G Sarabay
Module 2 : Savoir prescrire et interpréter les analyses génétiques	Visite plateforme NGS	Montpellier	27/01/2021	17h	18h	1h	G Sarabay
Module 2 : Savoir prescrire et interpréter les analyses génétiques	Cas cliniques de génétique	Montpellier	28/01/2021	9h	11h	2h	G Sarabay
Module 2 : Savoir prescrire et interpréter les analyses génétiques	Epidémiologie des MAI	Montpellier	28/01/2021	11h	12h	1h	I Toutou
Module 3: Aspects cliniques- Première partie							
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	Particularités des MAI en pédiatrie	Online	A partir du 3/12/2020			30 minutes	C Galeotti
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	Amylose AA: définition et diagnostic	Online	A partir du 3/12/2020			30min	S Georgin-Lavialle
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	Fièvre Méditerranéenne Familiale (FMF) enfant/adulte	Online	A partir du 3/12/2020			2h	V Hentgen / L Savey
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	CAPS, urticaires autoinflammatoires adulte	Online	A partir du 3/12/2020			1h	S Georgin-Lavialle
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	TRAPS, MKD	Online	A partir du 3/12/2020			1h	V Hentgen / S Georgin-Lavialle
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	HA20, DADA2	Online	A partir du 3/12/2020			30 minutes	S Georgin-Lavialle
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	PFAPA et MAI inclassées (USAID)	Online	A partir du 3/12/2020			1h	V Hentgen
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	Interféronopathies cas cliniques	Montpellier	27/01/2021	10h30	11h30	1h	A Belot
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	Comment raisonner quand on suspecte une MAI	Montpellier	28/01/2021	12h	13h	1h	V Hentgen / S Georgin-Lavialle
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	Résumé et cas cliniques MAI avec manifestations intestinales	Montpellier	28/01/2021	14	16h	1h	V Hentgen / S Georgin-Lavialle
Module 1, 2 et début du 3	contrôle des connaissances 1		28/01/2021			16-17h	
Module 3: Aspects cliniques 2è partie							
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	La maladie de Behçet Enfant/Adulte	Online	A partir du 3/12/2020			1h	I Koné-Paut/D Saadoun
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	Actinopathies	Online	A partir du 3/12/2020			30 minutes	S Georgin-Lavialle
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	Le rôle de l'autoinflammation dans les maladies fréquentes	Online	A partir du 3/12/2020			1h	S Georgin-Lavialle
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	Uvéites non infectieuses	Online	A partir du 3/12/2020			1h	D Saadoun
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	CRMO, SAPHO Enfant/Adulte	Online	A partir du 3/12/2020			1h	L Rossi/B Fautrel
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	Takayasu adulte/enfant	Online	A partir du 3/12/2020			2x 30 min	D Saadoun /P Dusser
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	Péricardites récurrentes Enfant/pleuropéricardites Adulte	Online	A partir du 3/12/2020			1h à refaire	V Hentgen / L Savey
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	Granulomatoses: Blau sarcoidose Enfant/Adulte	Online	A partir du 3/12/2020			1h30	C Galeotti/AC Desbois
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	Maladie de STILL Enfant/Adulte	Online	A partir du 3/12/2020			1h30	L Rossi/B Fautrel
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	Autoinflammation et hémopathies - Castleman Enfant / Adulte	Online	A partir du 3/12/2020			2x30 min	C Galeotti/ D Boutboul
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	Dermatoses neutrophiliques monogéniques et sweet (DIRA, DITRA, PAID, PAAND)	Pitié	15/04/2021	12h	13h	1h	JB Monfort
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	Cas cliniques behcet et uvéites non infectieuses	Pitié	15/04/2021	14h	15h30	1h30	I Koné-Paut / D Saadoun
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	Kawasaki cas clinique	Pitié	15/04/2021	15h30	16h30	1h	I Koné-Paut
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	Cas cliniques Takayashu/Granulomatoses	Pitié	15/04/2021	16h30	17h30	1h	D Saadoun / AC Desbois
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	Rappels et cas cliniques sur les MAI	Tenon	16/04/2021	11h30	12h30	1h	V Hentgen / S Georgin-Lavialle
Module 3: Connaître les formes cliniques des MAI	Quiz atteintes cutanées des MAI	Tenon	16/04/2021	15h30	16h30	1h	E Bourrat
Module 4: Savoir traiter une MAI et ses complications							
Module 4 : Savoir traiter une MAI et ses complications	Complications à long terme des MAI hors amylose	Online	A partir du 3/12/2020			45 min	G Grateau / S Georgin-Lavialle
Module 4 : Savoir traiter une MAI et ses complications	Molécules en développement	Online	A partir du 3/12/2020			30 min	I Koné-Paut
Module 4 : Savoir traiter une MAI et ses complications	suivi d'une MAI et outils d'évaluation	Online	A partir du 3/12/2020			30 min	I Koné-Paut
Module 4 : Savoir traiter une MAI et ses complications	Vaccins et MAI	Online	A partir du 3/12/2020			1h	MA Dommergues
Module 4 : Savoir traiter une MAI et ses complications	MAI et grossesse, fertilité	Online	A partir du 3/12/2020			1h	L Savey
Module 4 : Savoir traiter une MAI et ses complications	Syndrome d'activation macrophagique adulte/enfant	Online	A partir du 3/12/2020			2x30 min	I Koné-Paut / D Boutboul
Module 4 : Savoir traiter une MAI et ses complications	Autres biothérapies des MAI: anti IL6, anti TNF, anti JAK	Pitié	15/04/2021	10	11h	1h	B Fautrel
Module 4 : Savoir traiter une MAI et ses complications	Cas cliniques maladie de still diagnostic et traitement	Pitié	15/04/2021	11	12h	1h	B Fautrel / L Rossi
Module 4 : Savoir traiter une MAI et ses complications	Traitement de la FMF/colchicine	Tenon	16/04/2021	9h	10h30	1h30	V Hentgen / L Savey
Module 4 : Savoir traiter une MAI et ses complications	Biothérapies des inflammosopathies et MAI II1 médiateurs	Tenon	16/04/2021	10h30	11h30	1h	V Hentgen/S Georgin-Lavialle
Module 4 : Savoir traiter une MAI et ses complications	Amylose AA : prise en charge thérapeutique	Tenon	16/04/2021	13h30	14h30	1h	G Grateau/S Georgin-Lavialle

Module 4 : Savoir traiter une MAI et ses complications	Cas clinique: traitement des MAI en pédiatrie	Tenon	16/04/2021	14h30-15h30	1h	L Rossi / P Dusser / C Galeotti
Module 5: Accompagner et éduquer le patient avec une MAI						
Module 5: Accompagner et éduquer le patient avec une MAI	ETP modèle enfant/adulte	Online	A partir du 3/12/2020		2h	L Rossi/B fautrel
Module 5: Accompagner et éduquer le patient avec une MAI	centres de référence, compétence et filières MAI	Online	A partir du 3/12/2020		30 min	I Touitou
Module 5: Accompagner et éduquer le patient avec une MAI	Lien avec les associations	Online	A partir du 3/12/2020		1h	D Sofer / R Darbon
Module 5: Accompagner et éduquer le patient avec une MAI	Transition enfant/adulte	Online	A partir du 3/12/2020		1h	V Hentgen / S Georgin-Lavialle
Modules 3 (fin), 4 et 5	contrôle des connaissances 2	Online	16/04/2021		17-18h	
Examen final	contrôle des connaissances 3	Online	15/06/2021		18h19h	

Type	Online	EM	TPTD	Total	cc
Durée	36h	15h	13h	64	4h

contrôle des connaissances	première session: modules 1, 2 et début du 3: 30 QCM
	deuxième session: modules 3 (fin), 4 et 5: 30 QCM
	examen final: 60 QCM avec cas cliniques-QCM sur tout le programme