

Diplôme Inter-Universitaire du Club Rhumatismes et Inflammation

Etudes approfondies des polyarthrites et maladies systémiques

Enseignements sur le WEB

Durée : 1 an

Période des enseignements :

Octobre 2017- Juin 2018

Lieu : sur le WEB

<http://www.diu-malsys.org>

Droits d'inscription :

Variables selon les universités

Renseignements et Inscriptions :

Faculté de Médecine Henri-Warembourg

Pôle Recherche 59045 LILLE Cedex

Tél. : 03 20 62 68 65

Mail : depfmc@univ-lille2.fr

Site : <http://w3med.univ-lille2.fr>

Faculté de Médecine

Paris-Sud - 63 rue Gabriel Péri

94276 LE KREMLIN BICETRE cedex

Mail : fc.medecine@u-psud.fr

Tél. : 01 49 59 66 15

Bureau des DU, DIU et Capacités

Faculté de Médecine

4 rue Kirschleger

67085 STRASBOURG cedex

Mail : mioduszewska@unistra.fr

Tél 03 68 85 34 75

Faculté de Médecine

641 avenue du Doyen Giraud

34093 Montpellier cedex 5

Mail : med-fmc@univ-montp1.fr

Tél. : 04 34 43 35 00



DIU validé par le Conseil de l'Ordre

Diplôme enseigné par

Les Universités de Lille 2, Montpellier, Paris-Sud, Strasbourg.

Directeurs du diplôme

Pr Bernard COMBE (Montpellier)

Pr Eric HACHULLA (Lille)

Pr Xavier MARIETTE (Paris-Sud)

Pr Jean SIBILIA (Strasbourg)

Objectif de l'enseignement

- ☞ Connaître les rhumatismes inflammatoires chroniques et leurs manifestations systémiques
- ☞ Acquérir des méthodes diagnostiques et utilisation des examens complémentaires
- ☞ Connaître le choix et les stratégies thérapeutiques dans les maladies systémiques

Contenu de l'enseignement

- 📖 Bases physiopathologiques des maladies auto-immunes
- 📖 Description des rhumatismes inflammatoires chroniques et manifestations systémiques associées
- 📖 Stratégies thérapeutiques
- 📖 Cas cliniques interactifs
- 📖 Forum interactif : questions à l'enseignant

Conditions d'inscription

- 🕒 Les médecins français ou étrangers pour la formation continue
- 🕒 Les étudiants inscrits en DES pour la formation initiale
- 🕒 Les étudiants résidents pour la formation initiale

Organisation de l'enseignement

31 semaines de cours en ligne sur le web

(1 semaine représente 4 h de cours, Total = 124 h)

Tout au long de l'année, les étudiants peuvent poser des questions aux enseignants via le forum

Contrôle d'assiduité (connexion avec code personnel confidentiel)

Evaluation des connaissances

- 4 QCM de validation de la semaine avant le passage au cours de la semaine suivante (30 % de la note finale)-Contrôle continu
 - Examen de fin d'étude se déroulera en direct sur le web **le jeudi 21 juin 2018**
- Pas de session de rattrapage

Diplôme Inter-universitaire web du
Club Rhumatismes et Inflammation :
Etudes approfondies des polyarthrites
et maladies systémiques

Système immunitaire et pathogénie des maladies auto-immunes	<i>Claire Daien (XM)</i>	Cours 1 Du 2/10 au 08/10 soit S40
Stratégie d'utilisation des auto-anticorps	<i>Jean Sibilia Emmanuel Chatelus (JS)</i>	Cours 2 Du 9/10 au 15/10 soit S41
Polyarthrite rhumatoïde : physiopathologie	<i>Jacques Morel (BC) Alain Saraux</i>	Cours 3 Du 16/10 au 22/10 soit S42
Polyarthrite rhumatoïde : clinique et diagnostic	<i>Bernard Combe (BC)</i>	Cours 4 Du 23/10 au 29/10 soit S43
Polyarthrite rhumatoïde : stratégie thérapeutique	<i>Bernard Combe René Marc Flipo (BC)</i>	Cours 5 Du 30/10 au 5/11 soit S44
Spondylarthrite ankylosante	<i>Daniel Wendling et coll., Pascal Claudepierre (JS)</i>	Cours 6 Du 6/11 au 12/11 soit S45
Arthrites réactionnelles et Autres spondylarthropathies + MICI	<i>Maxime Breban (JS) Frédéric Lioté (JS)</i>	Cours 7 Du 13/11 au 19/11 soit S46
Arthrites Juveniles idiopathiques	<i>Isabelle Kone Paut (BC) Caroline Galeotti</i>	Cours 8 Du 20/11 au 26/11 soit S47
Maladie de Still de l'adulte	<i>Charles Masson, Bruno Fautrel (BC)</i>	Cours 9 Du 27/11 au 03/12 soit S48
Lupus érythémateux aigu systémique - physiopathologie - diagnostic	<i>Estibaliz Lazaro, Laurent Arnaud Christophe Richez (EH)</i>	Cours 10 Du 04/12 au 10/12 soit S49
Lupus érythémateux aigu systémique - traitement	<i>Eric Hachulla Alexis Mathian Zahir Amoura (EH)</i>	Cours 11 Du 11/12 au 17/12 soit S50
Syndrome des antiphospholipides	<i>Eric Hachulla (EH) Marc Lambert Luc Darnige</i>	Cours 12 Du 18/12 au 24/12 soit S51
VACANCES		Du 25/12 au 31/12 soit S52
Syndrome de Gougerot-Sjögren	<i>Gaétane Nocturne Xavier Mariette (XM)</i>	Cours 13 Du 01/01 au 07/01 soit S01
Sclérodémie systémique - physiopathologie - diagnostic - traitement	<i>Christian Agard (EH) Emmanuel Chatelus</i>	Cours 14 Du 08/01 au 14/01 soit S02
Polymyosite, dermatomyosite	<i>Patrick Chérin (EH)</i>	Cours 15 Du 15/01 au 21/01 soit S03
Syndrome de Sharp et connectivites indifférenciées	<i>Michel de Bandt David Launay (BC)</i>	Cours 16 Du 22/01 au 28/01 soit S04
Manifestations systémiques des déficits immunitaires primitifs COURS FACULTATIF	<i>Jean Sibilia (JS)</i>	Cours 17 Du 29/01 au 4/02 soit S05

Vascularites systémiques - quand évoquer le diagnostic de vascularite systémique et quels sont les diagnostics différentiels ? -classification des vascularites - périartérite noueuse, micropolyangéite	<i>Loïc Guillevin, Xavier Puéchal (EH)</i>	Cours 18 Du 05/02 au 11/02 soit S06
Vascularites systémiques - granulomatose éosinophilique avec polyangéite (Churg et Strauss) - granulomatose avec polyangéite (Wegener) - syndrome de Cogan et surdités auto-immunes	<i>Loïc Guillevin , Xavier Puéchal (EH)</i>	Cours 19 Du 12/02 au 18/02 soit S07
VACANCES		Du 19/02 au 25/02 soit S08
Maladie de Horton et pseudo-polyarthrite rhizomélique	<i>Valérie Devauchelle Boris Bienvenu (BC)</i>	Cours 20 Du 26/02 au 04/03 soit S9
Maladie de Behçet	<i>Bertrand Wechsler David Saadoun (EH)</i>	Cours 21 Du 05/03 au 11/03 soit S10
Polychondrite atrophiante	<i>Thomas Papo, Nathalie Costedoat (EH)</i>	Cours 22 Du 12/03 au 18/03 soit S11
Sarcoïdose	<i>Victor Valentin(EH) Benoit Wallaert Catherine Chapelon-Abric</i>	Cours 23 Du 19/03 au 25/03 au soit S12
Maladies auto-inflammatoires et amyloses	<i>Gilles Grateau, Sophie Georgin Lavielle (EH)</i>	Cours 24 Du 26/03 au 01/04 soit S13
Syndromes musculo-squelettiques paranéoplasiques	<i>Olivier Vittecocq Pascal Rottenberg (EH)</i>	Cours 25 Du 02/04 au 08/04 soit S14
Prolifération lymphoïde des maladies auto-immunes	<i>Xavier Mariette Raphaelle Seror(XM)</i>	Cours 26 Du 09/04 au 15/04 soit S15
Athéroscléroses des maladies auto-immunes	<i>Martin Soubrier, Sylvain Mathieu (XM) Anne Tournadre</i>	Cours 27 Du 16/04 au 22/04 soit S16
Infections et maladies systémiques : - Lyme, Whipple, VIH et autres rhumatismes post-infectieux	<i>Sylvie de Martino Christelle Sordet (JS)</i>	Cours 28 Du 23/04 au 29/04 soit S17
- VHC et cryoglobulinémies	<i>Patrice Cacoub (XM)</i>	Cours 29 Du 30/04 au 06/05 soit S18
Mesure de l'activité et de l'évolutivité des maladies systémiques	<i>Laure Gossec (XM) Anna Molto</i>	Cours 30 Du 7/05 au 13/05 soit S19
Corticothérapie par voie générale et locale Traitements anti-inflammatoires non stéroïdiens	<i>Pascale Vergne-Salle(JS)</i>	Cours 31 Du 14/05 au 20/05 soit S20

Examen de fin d'année en direct sur le web : le Jeudi 21 juin 2018
De 13 h 00 à 14 h 00