

Diplôme Inter-Universitaire

Rein et maladies systémiques

par les Universités de Bordeaux, Reims, Paris V, Strasbourg.

Enseignements sur le WEB

Durée : 1 an

Période des enseignements :

Date de début des cours :

Novembre 2007

Date de fin des cours :

Juin 2008

Lieu :

sur le WEB

Droits d'inscription :

Variables selon les universités

Renseignements et Inscriptions :

*Formation initiale

Faculté Médecine Paris Descartes

Chantal Bellemare

24 rue du Fbg St Jacques 75014 Paris

Tél. : 01 44 41 22 16 (ou 17)

chantal.bellemare@univ-paris5.fr

*FMC

Centre de formation continue Paris V

Jessie Elisabeth

45 rue des St pères 75270 Paris cedex

jessie.elisabeth@univ-paris5.fr

Tél. : 04 42 86 22 62

*Transplantation rénale-Néphrologie

Faculté de Médecine de Bordeaux

Pierre Merville

Hopital Pellegrin-CHU Bordeaux

Tél : 05 56 79 55 38

Fax : 05 56 79 61 07

pierre.merville@chu-bordeaux.fr

*Bureau des DIU/3^{ème} cycle

Faculté de Médecine de Strasbourg

Patricia Ferbach

4 rue Kirschleger

67085 STRASBOURG cedex

patricia.ferbach@adm-ulp.u-strasbg.fr

www.ulpmed.u-strasbg.fr

Tél. : 03 90 24 34 75

* Département FMC

Faculté de Médecine de Reims

Philippe Carré-51 rue Cognacq Jay

51095 Reims cedex

fmc@univ-reims.fr

Tél. : 03 26 91 37 47

Directeurs du diplôme

Pr. Philippe Lesavre (Paris V)

Pr. Pierre Merville (Bordeaux)

Pr. Bruno Moulin (Strasbourg)

Pr. Philippe Rieu (Reims)

Objectif de l'enseignement

Connaître les atteintes rénales des maladies systémiques

Acquérir des méthodes diagnostiques et utilisation des examens complémentaires

Connaître le choix et les stratégies thérapeutiques des atteintes rénales dans les maladies systémiques

Contenu de l'enseignement

☒ Bases physiopathologiques

☒ Description des atteintes rénales des maladies systémiques

☒ Stratégies thérapeutiques

☒ Cas cliniques interactifs

☒ Forum interactif : questions à l'enseignant

Conditions d'inscription

☒ Les médecins français ou étrangers

☒ Les étudiants inscrits en DES

☒ Les étudiants résidents

Organisation de l'enseignement

24 semaines de cours en ligne sur le web

(1 semaine représente 4 h de cours, Total = 96 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)
- Examen de fin d'étude se déroulera en direct sur le web le vendredi 21 juin 2008

[A la fin de la session, les étudiants diplômés recevront pendant 2 ans une mise à jour des cours](#)

Diplôme Inter-universitaire web

Rein et maladies systémiques

Système immunitaire et pathogénie des maladies auto-immunes +auto-anticorps	X. Mariette, J.Sibilia Ph. Lesavre	Semaine 1 Du 19 au 25/11
Evaluation de la fonction rénale et mode de présentation maladies glomérulaires	T.Hannedouche, B. Moulin	Semaine 2 Du 26 au 2/12
Anatomo-pathologie Rénale (lésions élémentaires)	LH. Noel	Semaine 3 Du 3 au 9/12
Modes d'action des immunosuppresseurs & leurs complications (CS inclus)	E. Morelon)	Semaine 4 Du 10 au 16/12
Lupus érythémateux aigu systémique : Physiopathologie - Diagnostic et manifestations rénales	P. Merville	Semaine 5 Du 17 au 23/12
VACANCES		Du 24 au 31/12
Traitement du lupus	Ph. Lesavre	Semaine 6 Du 1 au 6/01
Syndrome des antiphospholipides	E. Daugas, E.Hachulla	Semaine 7 Du 7 au 13/01
Vascularites des vaisseaux de moyen et gros calibre	B. Dussol, L. Guillevain	Semaine 8 Du 14 au 20/01
ANCA et données récentes sur la physiopathologie des vascularites	V. Esnault	Semaine 9 Du 21 au 27/01
Diagnostic, suivi et traitement des vascularites systémiques (Wegener, PAM, Churg et Strauss)	Ph. Vanhille	Semaine 10 Du 28 au 3/02
Syndrome de Goodpasture	JJ. Boffa	Semaine 11 Du 4 au 10/02
Syndrome de Gougerot-Sjögren	F.Fafhouri, X.Mariette	Semaine 12 Du 11 au 17/02
Sclérodermie systémique	B. Moulin, E.Hachulla	Semaine 13 Du 18 au 24/02
VACANCES		Du 25 au 02/03
Atteintes TI au cours des maladies système : Sarcoïdose, TINU, (hormis GS)	MN Peraldi	Semaine 14 Du 3 au 9/03

Purpura rhumatoïde	Ph.Rieu	Semaine 15 Du 10 au 16/03
Rein et cryoglobulinémie	Ph Lesavre	Semaine 16 Du 17 au 23/03
Atteinte rénale des infections virales (VHB, VHC, VIH)	G.Choukroun	Semaine 17 Du 24 au 30/03
VACANCES		Du 31 au 6/04
Atteinte rénale des infections bactériennes	A. Durrbach	Semaine 18 Du 7 au 13/04
Atteintes rénales au cours des maladies rhumatismales	E. Alamartine	Semaine 19 Du 14 au 20/04
Amylose AA et autres amyloses (sauf AL)	F. Bridoux	Semaine 20 Du 21 au 27/04
Atteintes rénales des hémopathies et Amylose AL et MIDD	P.Ronco, B .Moulin	Semaine 21 Du 28 au 4/05
SHU-PTT	E.Rondeau	Semaine 22 Du 5 au 11/05
Echanges plasmatiques en néphrologie	J.Pourrat	Semaine 23 Du 12 au 18/05
Fibrose rétropéritonéale	D.Chauveau	Semaine 24 Du 19 au 25/05

**Examen de fin d'année en direct sur le web : le vendredi 21 juin 2008
de 13 h 00 à 14 h 00**