

|   |
|---|
| <p style="text-align: center;"><b>DIPLÔME INTER-UNIVERSITAIRE DE NEPHRO-GÉRIATRIE</b><br/><b>ANNE UNIVERSITAIRE 2011-2012</b><br/><b>FACULTÉ DE MÉDECINE PARIS VII, LILLE II, BORDEAUX II, NICE</b></p> |
|---|

L'enseignement est organisé sous la responsabilité des Professeurs Eric BOULANGER, Vincent ESNAULT, Muriel RAINFRAY et François VRTOVSNIK.

## Public

- Étudiants de 3ème cycle des études médicales, Médecins en AFS/AFSA, DFMS/DFMSA
- Médecins Néphrologues, Gériatres, Internistes, Cardiologues, Endocrinologues, Anesthésistes-réanimateurs...
- Pharmaciens et biologistes

## Objectifs

Les objectifs sont :

- l'acquisition de connaissances théoriques concernant :
  - le vieillissement rénal normal et pathologique
  - la prise en charge diagnostique et thérapeutique des maladies rénales chez les personnes âgées
  - la prise en charge diagnostique et thérapeutique des pathologies extra-rénales chez les personnes âgées atteintes de maladie rénale.
  - et le partage des acquis de l'expérience entre des professionnels venant d'horizons différents.

## Evaluation

Le contrôle des connaissances se fait en Mai par la soutenance d'un mémoire dans la Faculté d'Inscription.

## Inscriptions et renseignements

Les tarifs sont disponibles sur simple demande auprès des secrétariats des coordinateurs concernés :

**Pr BOULANGER** : LILLE II, C.H.R.U, Hôpital Claude Huriez, 23 rue des Bateliers 59037 Lille Cedex.

**Pr ESNAULT** : NICE, Hôpital Pasteur, Pavillon S, 30 Voie Romaine, BP 1069, 06002 Nice.

Tél : +33 4 92 03 88 76 ; Fax : 04 92 03 86 32

**Pr RAINFRAY** : BORDEAUX II, Hôpital Xavier Arnoz, Centre Henri Choussat, Av du Haut Leveque 33604 Pessac. Tél : +33 5 57 65 65 57 ; Fax : 05 57 65 63 13

**Pr VRTOVSNIK** : PARIS VII, Hôpital Xavier Bichat, 46 rue Henri Huchard, 75018 Paris.

Tél : +33 1 40 25 87 11 ; Fax : 01 40 25 88 06

**Séminaire 1, PARIS : Jeudi 17 & Vendredi 18 Novembre 2011**

**LE VIEILLISSEMENT DE LA POPULATION : DIMENSIONS SANITAIRES ET CONSEQUENCES POUR LA NEPHROLOGIE**

- Biologie du vieillissement
- Vieillissement physiologique renal et progression de la maladie rénale chronique
- Estimation du DFG, Eau et sodium – Concentration et dilution chez la personne âgée
- Soins palliatifs en néphro-gériatrie
- Qualité de vie du sujet âgé
- Comment calmer la douleur chez les personnes âgées
- Le vieillissement hormonal

**Séminaire 2, LILLE : Jeudi 8 & Vendredi 9 Décembre 2011**

**LES ATTEINTES RENALES AU COURS DES MALADIES GENERALES**

- Néphropathie diabétique, Diabète du sujet âgé
- Atteintes rénales des dysglobulinémies
- Syndrome néphrotique des sujets âgés
- GN Extracapillaires
- Embolies de cholestérol
- Autres Néphropathies non vasculaires et interstitielles du sujet âgé
- Maladie rénale chronique et os du sujet âgé

**Séminaire 3, BORDEAUX, : jeudi 12 & Vendredi 13 janvier 2012**

**NUTRITION, PROBLEMES METABOLIQUES  
TROUBLES COGNITIFS ET IMAGERIE CERVEBRALE CHEZ LES  
PERSONNES ÂGÉES**

- Abord nutritionnel des personnes âgées
- Nutrition des sujets âgés dialysés
- Conséquences du vieillissement sur la prescription. Médicaments inappropriés chez les sujets âgés
- Confusions
- Pièges des troubles métaboliques chez les personnes âgées sans IRC grave
- Exploration des troubles cognitifs des sujets âgés
- Imagerie cérébrale

**Séminaire 4, PARIS : Jeudi 9 & Vendredi 10 février 2012**

**CŒUR ET VAISSEAUX DES SUJETS AGES, IMPLICATIONS EN  
NEPHROLOGIE**

- Vieillissement cardiaque
- Troubles du rythme et de la conduction
- Valvulopathies
- Insuffisance coronaire
- Insuffisance cardiaque
- Cœur du sujet âgé urémique
- HTA du sujet âgé
- Sommeil physiologique et troubles du sommeil chez les personnes âgées
- Urologie pour les grands vieillards

**Séminaire 5, NICE : Jeudi 22 & Vendredi 23 mars 2012**

**PROBLEMES NEUROLOGIQUES ET PSYCHIATRIQUES et EPURATION  
EXTRA-RENALE CHEZ LES PERSONNES ÂGÉES**

- Démence, Dépression, Parkinson
- Psychotropes
- Fonctions cognitives, nouveautés diagnostiques et thérapeutiques dans les syndromes neurodégénératifs
- HD, DP et Transplantation du sujet âgé
- Cancer du sujet âgé
- Technologie en gériatrie