

DU IRM EN PRATIQUE CLINIQUE 2018-2019

Responsable : Pr Alain Luciani – CHU Henri Mondor – Service d’Imagerie médicale - 94000 CRETEIL

Secrétariat pédagogique : Jocelyne Ferrandiz : imagerie.medicale@hmn.aphp.fr

Documents à envoyer au secrétariat pédagogique : Lettre de motivation et CV actualisé.

Public : Cet enseignement s’adresse aux radiologues libéraux, hospitaliers, internes en fin de cursus, médecins étrangers en cours de formation titulaires d’un diplôme de Docteur en Médecine

Objectif : Compléter la formation des radiologues à la réalisation pratique et à l’interprétation des examens d’IRM dans les principales indications et les indications avancées en ostéo-articulaire, cardiovasculaire, cancérologie, neuroradiologie, abdomen et urogénital

Les enseignements ont lieu à la Faculté de Médecine de Créteil sous la forme de 4 séminaires de 2 jours.

Séminaire 1 : IRM ostéo-articulaire : Jeudi 15 novembre et vendredi 16 novembre 2018

Accueil et présentation du DU

Pr. A Luciani

Techniques en IRM ostéo-articulaire

Dr Montazel (Annecy)

IRM du pied

Dr Montazel

IRM du genou

Dr Montazel

IRM du rachis non tumoral

Dr Le Breton (Hôpital R Poincaré, Garches)

IRM de la main, du poignet et du coude

Pr Drapé (CHU Cochin, Paris)

IRM de la hanche

Dr Kulski (CHU H Mondor, Créteil)

IRM des parties molles

Dr Kulski

IRM ostéo-articulaire de l’enfant

Pr Alison (CHU R Debré, Paris)

Tumeurs osseuses et des parties molles

Dr Pigneur (CHU H Mondor, Créteil)

Séminaire 2 : Cardio-vasculaire et Cancérologie : Jeudi 10 et vendredi 11 janvier 2019

Technique d’IRM du sein

Dr Dao (CHU H Mondor, Créteil)

IRM du sein : pathologies bénignes

Dr Dao

IRM du sein : lésions malignes

Dr Dao

IRM du sein : indications actuelles

Dr Dao

IRM corps entier moelle osseuse normale et tumorale

Dr Mulé (CHU H Mondor, Créteil)

Cas clinique Seins

Dr Dao – Dr Pigneur

ARM de l’aorte et des membres inférieurs

Pr Kobeiter (CHU H Mondor, Créteil)

ARM des ischémies des membres inférieurs

Technique de base en IRM cardiaque

Pr Deux (CHU H Mondor, Créteil)

Physiopathologie de l’ischémie

Pr Deux

Contraction normale et pathologique

Pr Deux

Ischémie et Infarctus du myocarde

Pr Deux

Masse cardiaque, valvulopathies, dissections, péricarde

Pr Deux

Cas cliniques cœur

Pr Deux – Dr Tacher

Séminaire 3 : Neuroradiologie Jeudi 14 et vendredi 15 mars 2019

Urgences neurovasculaires : de la base
aux techniques avancées

Pathologie de la substance blanche

Pathologie neuro-ORL et neuro-ophtalmique

Hémorragies intracrâniennes et malformations

vasculaires cérébrales

Imagerie des tumeurs de l'encéphale et de ses enveloppes

Cas cliniques

Pr Hodel (CHU H Mondor, Créteil)

Dr Brugières (CHU H Mondor, Créteil)

Dr Héran (Fondation Rothschild, Paris)

Pr Gaston (CHU Henri Mondor, Créteil)

Dr Kauv (CHU Henri Mondor, Créteil)

Dr Kauv – Dr Amegnizin

Séminaire 4 : Abdomen et appareil urogénital : Jeudi 16 et vendredi 17 mai 2019

Entero-IRM dans les MICI

IRM du pelvis génital féminin :

Utérus normal et pathologies bénignes et malignes

Ovaire normal et pathologies bénignes et malignes

Plancher pelvien féminin

IRM de la prostate : aspect normal et pathologique

Pathologie de la vessie

Aspect normal et pathologique de la verge et des testicules

IRM rénale

Protocole d'IRM hépatique

Tumeurs bénignes du foie et lésions malignes

IRM du pancréas

IRM du rectum canal anal et fistules anales

Dr Djabbari (CHU H Mondor, Créteil)

Pr Roy (CHRU Strasbourg)

Pr Roy

Pr Roy

Pr Roy

Pr Roy

Pr Roy

Pr Roy

Dr Chiaradia (CHU H Mondor, Créteil)

Pr Luciani (CHU H Mondor, Créteil)

Dr Djabbari

Dr Pigneur (CHU H Mondor, Créteil)

EXAMEN : Vendredi 7 juin 2019 de 14h à 16h