

# SCANNER, IRM & ULTRASONS

## Corrélations radio-anatomo-cliniques

XXXII<sup>ème</sup> Séminaire – VAL D'ISERE  
19 au 23 Mars 2012

### PROGRAMME SCIENTIFIQUE

#### LUNDI 19 MARS

##### MATIN

**Modérateur : V. Vilgrain, Paris**

- 8h15 Ouverture du XXXII<sup>ème</sup> Séminaire. *C. Manelfe, G. Salamon*  
8h30 Comment lire le labyrinthe membraneux pathologique ? *F. Veillon, Strasbourg*  
9h00 Imagerie du cancer du rectum. *V. Vilgrain, Paris*  
9h30 Coude ? Connais pas. *G. Morvan, Paris*  
10h00 Les tumeurs bénignes de l'utérus. *JP. Rouanet, Montpellier*  
10h30-11h30 Quiz et vote électronique. *C. Manelfe, JP. Rouanet, G. Morvan, F. Veillon*

##### APRES-MIDI

**Modérateur : G. Morvan, Paris**

- 15h00-16h30 Ateliers d'échographie. *G. Morvan*  
16h30 Les tendons glutéaux. *G. Morvan, Paris*  
17h00 La statique pelvienne : les clefs de l'interprétation. *JP. Rouanet, Montpellier*  
17h30 Le disque et la jonction disco-vertébrale. *X. Demondion, Lille*  
18h00 Comment retenir la pathologie de l'apex pétreux ? *F. Veillon, Strasbourg*  
18h30 Pièges en imagerie hépatique. *V. Vilgrain, Paris*  
19h00 Imagerie des infections cérébrales non bactériennes. *F. Bonneville, Toulouse*  
19h30-20h00 Quiz et vote électronique. *C. Manelfe, JP. Rouanet, X. Demondion, V. Vilgrain*

#### MARDI 20 MARS

##### MATIN

**Modérateur : F. Veillon, Strasbourg**

- 8h30 Et si c'était une SEP ? *F. Bonneville, Toulouse*  
9h00 Le canal vertébral et le foramen. *X. Demondion, Lille*  
9h30 Imagerie d'un tympan bleu. *F. Veillon, Strasbourg*  
10h00 Le rocher en urgence : imagerie pour quels résultats ? *F. Veillon, Strasbourg*  
10h30-11h30 Quiz et vote électronique. *C. Manelfe, F. Bonneville, G. Morvan, F. Veillon*

##### APRES-MIDI

**Modérateur : JP. Rouanet, Montpellier**

- 15h00-16h30 Ateliers d'échographie. *G. Morvan, Paris*  
16h30 Epaule. Arthroscanner ou arthroIRM ? *G. Morvan, Paris*  
17h00 Syndromes canaux de la racine du membre inférieur. *X. Demondion, Lille*  
17h30 Lésions hépatiques hyperintenses en T1. *V. Vilgrain, Paris*  
18h00 Comment faire le diagnostic de CHC de petite taille ? *V. Vilgrain, Paris*  
18h30 La trompe de Fallope : comment boucher et déboucher. *JP. Rouanet, Montpellier*  
19h00 Imagerie multimodale de l'angle ponto-cérébelleux. *F. Bonneville, Toulouse*  
19h30-20h00 Quiz et vote électronique. *C. Manelfe, V. Vilgrain, F. Bonneville, JP. Rouanet*

#### MERCREDI 21 MARS

##### MATIN

**Modérateur : JL. Sarrazin, Paris**

- 8h30 Tout sur le « spring » ligament. *X. Demondion, Lille*  
 9h00 L'adénomyose. *JP. Rouanet, Montpellier*  
 9h30 Imagerie des compressions médullaires extradurales. *F. Bonneville, Toulouse*  
 10h00 Infections cérébrales. *JL. Sarrazin, Paris*  
 10h30 -11h30 Quiz et vote électronique. *C. Manelfe, X. Demondion, JL. Sarrazin*

#### APRES-MIDI

**Modérateur : Ph. Devred, Marseille**

- 15h00-16h30 Dossiers radio-cliniques. *J.L. Sarrazin, Paris*  
 16h30 Masses du médiastin chez l'enfant. *Ph. Devred, Marseille*  
 17h00 Imagerie de l'épilepsie de l'enfant. IRM, IRMf, DTI, PET. *N. Salamon, Los Angeles*  
 17h30 Utilisation raisonnée des séquences en IRM cérébrale. *JL. Sarrazin, Paris*  
 18h00 Approche diagnostique par l'image des masses des parties molles : les points clés. *JJ. Railhac, Toulouse*  
 18h30 Résoudre par l'IRM un problème en imagerie mammaire. *B. Salicru, Grenoble*  
 19h00 Apport TDM et IRM dans les traumatismes de la cheville et du genou chez l'enfant. *Ph. Devred, Marseille*  
 19h30- 20h00 Quiz et vote électronique. *C. Manelfe, JL. Sarrazin, Ph. Devred, N. Salamon*

### JEUDI 22 MARS

#### MATIN

**Modérateur : G. Ferretti, Grenoble**

- 8h30 Dépistage du K broncho-pulmonaire par scanner. Où en sommes-nous ? *G. Ferretti, Grenoble*  
 9h00 Lésions spinales intracanalaires. *JL. Sarrazin, Paris*  
 9h30 Propos autour de la patella. *JJ. Railhac, Toulouse*  
 10h00 Torticolis chez l'enfant et imagerie. *Ph. Devred, Marseille*  
 10h30-11h30 Quiz et vote électronique. *C. Manelfe, G. Ferretti, JJ. Railhac, JL. Sarrazin*

#### APRES-MIDI

**Modérateur : JJ. Railhac, Toulouse**

- 15h00-16h30 Dossiers radio-cliniques . *N. Salamon, Los Angeles*  
 16h30 Les pièges fréquents en Neuroradiologie. *N. Salamon, Los Angeles*  
 17h00 Imagerie de l'œdème pulmonaire. *G. Ferretti, Grenoble*  
 17h30 Le nerf facial. *JL. Sarrazin, Paris*  
 18h00 Dans les épaules douloureuses, toujours penser à la bourse acromio-deltoïdienne. *JJ. Railhac, Toulouse*  
 18h30 Apport de l'IRM mammaire dans le dépistage des femmes à risque élevé de K du sein. *B. Salicru, Grenoble*  
 19h00-19h30 Imagerie du K broncho-alvéolaire. *G. Ferretti, Grenoble*  
 19h30-20h00 Quiz et vote électronique. *C. Manelfe, G. Ferretti, JJ. Railhac, Ph. Devred*

### VENDREDI 23 MARS

#### MATIN

**Modérateur : B. Salicru, Grenoble**

- 8h30 DTI et Tractographie. *N. Salamon, Los Angeles*  
 9h00 Le Radiologue et l'interprétation. *Ph. Devred, Marseille*  
 9h30 Les faux positifs en IRM mammaire. *B. Salicru, Grenoble*  
 10h00 Apport de l'IRM dans le bilan préthérapeutique des K in situ mammaires. *B. Salicru, Grenoble*  
 10h30-11h00 Quiz et vote électronique. *C. Manelfe, G. Ferretti, B. Salicru, N. Salamon*

#### APRES-MIDI

**Modérateur : N. Salamon, Los Angeles**

- 16h30 Testez vos connaissances en imagerie ostéo-articulaire. *JJ. Railhac, Toulouse*  
 17h00 Scanner médico-légal. Confrontations avec les données autopsiques. *G. Ferretti, Grenoble*  
 17h30 La spectroscopie IRM en pratique quotidienne. *N. Salamon*

### Fin des Cours