

## **Mercredi après midi – ATELIERS**

14h00 – 15h30 ATELIER 1 – IMAGERIE ABDOMINALE

Imagerie de l'abdomen en réanimation à propos de cas cliniques – JP Tasu

*Salle Mátyás II.*

14h00 – 15h30 ATELIER 2 – IMAGERIE NEUROLOGIQUE

Cas cliniques d'urgences neuro-radiologiques – F Cotton

*Salle Mátyás I.*

16h00 – 17h30 ATELIER 3 – IMAGERIE OSTÉO-ARTICULAIRE

Cas cliniques de radiologie ostéo-articulaire – JL Drapé

*Salle Mátyás II.*

16h00 – 17h30 ATELIER 4 - PRODUITS DE CONTRASTE

Cas cliniques interactifs sur les produits de contraste en scanner et IRM – O Clément

*Salle Mátyás I.*

17h45 Conférence grand public

Quelle stratégie diagnostique clinico-radiologique face à un trouble cognitif en 2024?

Prof. Pierre Krolak-Salmon

*Salle Mátyás II.*

## **Jeudi matin**

**07h30 – INSCRIPTIONS**

**8h30 – 9h00 CÉRÉMONIE D'OUVERTURE**

Claire LEGRAS	Ambassadeur de France en Hongrie
László KOSTYAL	Président, Société Hongroise de Radiologie
Jean-Pierre TASU	Président du Symposium
Gábor FORRAI	Président du Symposium
András BARTA	Co-Président du Symposium
Anna KERPEL-FRONIUS	Co-Présidente du Symposium

**9h00 – 10h30 IMAGERIE ABDOMINALE**

**Modérateur : László Kostyál**

Imagerie des surrénales. Les nouvelles recommandations 2023  
Thrombose porte : du diagnostic au traitement

**JP Tasu**

**11h00 – 12h30 PRODUITS DE CONTRASTE**

**Modérateur : L Kostyál**

Nouveautés sur l'hypersensibilité aux produits de contraste  
Le point sur les nouvelles guidelines européens sur les produits de contraste

**O Clément**

*Pause 10h30-11h00*

*Pause déjeuner 12h30-14h00*

**Jeudi après-midi**

**14h00 – 17h30 NEURO-IMAGERIE**

**Modérateur : T Kincses**

Imagerie de la moelle urgente non traumatique  
Nouveautés concernant les pathologies inflammatoires du système nerveux central  
Protocole d'examen, recommandations pour le suivi, formes typiques et atypiques, drapeaux rouges  
SEP, évaluation du handicap en IRM  
Neuro-oncologie : un diagnostic, un seul

**F Cotton**

*Pause 15h30-16h00*

## **Vendredi matin**

**Modérateur : R Somogyi**

**08h30 – 12h30 IMAGERIE OSTÉO-ARTICULAIRE - Ce que le radiologue généraliste doit connaître**

Variantes de la normale du rachis à connaître

Rachialgies mécaniques : diagnostic et traitement

Atteintes diffuses et multifocales de la moelle osseuse

Tassement vertébral, diagnostic différentiel bénin-malin. Cimentoplastie du rachis non tumoral

Tumeurs osseuses bénignes à surveiller

**JL Drapé, N Sans, JB Pialat**

*Pause 10h15-10h45*

*Pause déjeuner 12h30-14h00*

## **Vendredi après-midi**

**Modérateur : J Pintér**

**14h00 – 17h30 IMAGERIE OSTÉO-ARTICULAIRE - Lésions du sportif et traumatismes des membres**

### **Membre supérieur**

Lésions du muscle grand pectoral

Lésions du tendon distal du biceps brachial

Lésions du coude du sportif

Lésions ligamentaires du pouce et des doigts longs

### **Membre inférieur**

Pubalgies

Conflits de hanche

Conflits du genou

Lésions méniscales à ne pas rater

*Pause 15h30-16h00*

**17h30**

**CLÔTURE DU SYMPOSIUM**

## **Sponsors, supporteurs du Congrès**

Institut Français/ Francia Intézet  
Fondation / Pro-Radiológia / Alapítvány  
Société Hongroise de Radiologie / Magyar Radiológusok Társasága

Gutta Hungary Kft.  
Bayer Hungária Kft.

Astromedic Kft.  
BLUEMED Plusz Kft.  
Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG  
EIZO Austria GmbH  
EWOPHARMA HUNGARY Kft.  
FUJIFILM (Hungary) Kft.  
GÉ-RAD Kft.  
ICONOMIX Kft.  
MED-EN TRADE Kft.  
MediPixel Kft.  
Medirex Zrt.  
Premier G. Med Egészségügyi Kft.  
Radizone Diagnost-X Kft.  
Sonarmed Kft.  
VARIOTRADE Kft.