

Objectifs pédagogiques

- Actualiser ou approfondir les connaissances professionnelles des manipulateurs .
- Optimiser leurs compétences en IRM.

Publics concernés

- Cadres, manipulateurs et étudiants des services d'imagerie médicale, de radiothérapie et de médecine nucléaire des secteurs privés et publics.
- Préreguis : aucun

Moyens pédagogiques

- Interventions sous forme de cours, avec support informatique Power Point et vidéo, suivies de questions et débat.
- Ateliers interactifs, le samedi après-midi

Temps de formation: 11h

Samedi 25 Septembre matin

Modérateurs : Dr PELLEGRINELLI Julie - CHU Dijon

BORNIER Sylvain - MERM étudiant cadre de santé

07H30 ACCUEIL DES PARTICIPANTS

08h30 Ouverture des 34èmes Journées Francophones d'IRM

09H00 Sécurité en IRM un nouveau défi, un nouveau métier Pr FELBLINGER Jacques - CHRU Nancy

09H20 Le Développement Professionnel Continu pour les MERM, Obligations et Moyens - MEDICAL PROFESSIONALS

09H30 L'IRM fonctionnelle de la théorie à la pratique LANDAIS Laurent - MERM - CHU Angers

09H50 PAUSE - EXPO TECHNIQUE - POSTERS

10H30 La Carcinose Péritonéale - TABARI Aniss / SABRI TOMA Diana - MERM - GIE Imagerie Lyon Sud

10H50 Sortir des sentiers battus en IRM - FERNANDES Graça Spécialiste Produits IRM - SIEMENS Healthineers France

11H00 De quelle manière peut-on optimiser les réglages en IRM sur des patients porteurs d'un dispositif médical - KIRSCH Audrey - MERM - CHRU Nancy

11H20 IRM-Linac, un appareil de radiothérapie guidé par IRM TACHIN Coralie - MERM - CGFL Dijon

ATELIERS

11H40 Temps d'évaluation

11H50 Présentation JFIRM 2022

12h00 Présentation MEDIA RADIOLOGIE

12H10 DÉJEUNER

Atelier interactifs sécurité IRM
Samedi après-midi
Pr FELBINGER Jacques
A vos questions!

Samedi 25 Septembre après-midi

Modérateurs : Dr ACQUIER Adrien - CHU Dijon

ZORN Pierre-Emmanuel - Ingénieur administrateur SI

14H00 Respirez ... Soufflez !! - BOINET Julien - MERM - GIE Scanner IRM du Bessin

14H20 Communication CANON

14H30 IRM virtuelle, une préparation innovante pour la prise en charge lors d'une IRM pédiatrique - SERVAIT Coralie MERM IFMEM Nancy

14H50 L'ostéome ostéoïde en IRM - PASQUET Caroline / DARLIX Laura - Groupe Hospitalier St Joseph Paris - Centre d'Imagerie Léonard de Vinci Paris

15H10 Collecte des résidus d'iode - GE HEALTHCARE

15H20 Informations AFPPE

15H40 PAUSE - EXPO TECHNIQUE - POSTERS

16H20 Une petite histoire de l'IRM - VETTER Daniel - Président de l'association PROMI

16H40 Quand l'innovation s'invite dans votre quotidien avec les solutions PHILIPS - PETAZZONI Raphaël - PHILIPS

16H50 IRM fœtale généralités - VOILQUÉ Valérie / LE CREFF Fanny / HERBON Cédric - MERM - Hôpital Antoine BÉCLÈRE Paris

17H10 Temps d'évaluation

OSTERS

17h30 FIN DE SESSION

Dimanche 26 Septembre matin

Modérateurs : Dr LEMOGNE Brivaël - CHU Dijon

DELETTRE Alexandre - MERM - CHU Dijon

08H00 ACCUEIL DES PARTICIPANTS

08H40 La douleur dans le quotidien du manipulateur GONNET Anaïs - MERM - Hôpital Georges Pompidou

09H00 Le quench sans tabou, de l'accident vers la procédure DURAND Céline / MICHELUTTI Stéphane - MERM - CHU Nîmes

09H20 Injection et Traçabilité - GUERBET

09H30 PAUSE - EXPO TECHNIQUE - POSTERS

10H10 Combinaison de l'IRM à la radiothérapie - POLLET Amandine / SIMAO FLORINDO Silvio - MERM Centre Oscar Lambret Lille

10H30 NeuroAnatomie Centrale (back to basics)
DILLENSEGER Jean-Philippe - MCU - Université de Strasbourg

10h50 Le Compressed Sensing - ZORN Pierre-Emmanuel Président de la commission IRM - Ingénieur administrateur SI Hôpitaux universitaires Strasbourg

11H10 Temps d'évaluation

11H20 Enquête de satisfaction

11H30 CLÔTURE - REMISE DES PRIX

12H00 FIN DU CONGRÈS



- Intérêt du 4D Flow dans l'étude de l'aorte thoracique (Institut mutualiste Montsouris, Paris)
- Protocole Ultrafast en IRM Mammaire (GIE Var Ouest, Ollioules)
- Pace Maker endo vasculaire (CHRU Bretonneau, Tours)
- RESC et IRM (Centre Henri Becquerel, Rouen)
- La SRM : Application en pédiatrie (CHU Vaudois, Suisse)















































