



## Déclarations de Conflits d'intérêts

Auteur : SFR

<b>AMOUSSA Souleiman</b>	
- Apport des nouvelles techniques en IRM du pelvis féminin : imagerie morphologique 3D (Cours)	
	GENERAL ELECTRIC - Salarié
<b>ARTONNE Jean-Michel</b>	
- Réduction de la variabilité entre lecteurs avec la tomosynthèse comparée à la mammographie 2d (Communication orale)	
	STEPHANIX - Dirigeant
<b>AUBE Christophe</b>	
- Pathologies hépatiques (diagnostic) (Responsable)	
- Pathologies hépatiques, biliaires et pancréatiques (Responsable)	
- Pathologies du tube digestif et du péritoine (Responsable)	
- Comité de propositions et d'évaluations des cours et ateliers	
	BRACCO - Expert et conférencier
<b>BAE Won</b>	
- Nouvelles séquences IRM à TE ultra-court pour l'analyse structurelle et quantitative de ménisques de cadavres (Communication orale - poster)	
	GE HEALTHCARE - Financement du travail présenté
<b>BANEGAS Frédérique</b>	
- Validation d'un logiciel de reconstruction vasculaire hépatique à partir de moulages du musée d'anatomie (Poster)	
	INTRASENSE - Salarié
<b>BEIGELMAN-AUBRY Catherine</b>	
- Imagerie thoracique : comment j'optimise mes protocoles (Communication orale)	
- Perfusion en mosaïque et verre dépoli en mosaïque : que faut-il savoir ? (Cours)	
	PHILIPS - Consultant
<b>BERCOFF Jérémy</b>	
- L'Elastographie ShearWaveTM, une nouvelle technique échographique pour quantifier l'élasticité des tissus mous (Communication orale - poster)	
	SUPERSONIC IMAGINE - Salarié
<b>BRI COUT Corinne</b>	
- L'élastographie statique : principes, développements et applications (Communication orale)	
	HITACHI - Salarié
<b>BRUE Thierry</b>	
- Pathologie hypothalamo-hypophysaire : Quels signes d'appel chez l'adulte ? (Communication orale)	
	IPSEN - Consultant
<b>BYDDER Graeme</b>	
- Nouvelles séquences IRM à TE ultra-court pour l'analyse structurelle et quantitative de ménisques de cadavres (Communication orale - poster)	
	GE HEALTHCARE - Financement du travail présenté
<b>CEUGNART Luc</b>	
- Comité des séances scientifiques et thématiques	
- Comité de propositions et d'évaluations des cours et ateliers	
	FORCOMED - Expert
	INCA - Expert
<b>CHARLIAC Olivier</b>	
- L'élastographie en mode ARFI : principes, développements et applications (Communication orale)	
	SIEMENS - Salarié
<b>CHEFD'HOTEL Christophe</b>	
- IRM de perfusion/ventilation sans produit de contraste (Communication orale - poster)	
	SIEMENS - Salarié
<b>CHEMOUNY Stéphane</b>	
- Validation d'un logiciel de reconstruction vasculaire hépatique à partir de moulages du musée d'anatomie (Poster)	
	INTRASENSE - Salarié
<b>CHUNG Christine</b>	
- Nouvelles séquences IRM à TE ultra-court pour l'analyse structurelle et quantitative de ménisques de cadavres (Communication orale - poster)	
	GE HEALTHCARE - Financement du travail présenté
<b>CLAUDON Michel</b>	

	- Intérêt de l'échographie volumique en pathologie urinaire infantile et adulte : résultats préliminaires (Poster)
	<i>PHILIPS - Expert</i>
<b>CLÉMENT Olivier</b>	
	- Passage materno-foetal du gadolinium-DOTA après injection intra-veineuse chez la souris (Communication orale)
	<i>GUERBET - Financement du travail présenté</i>
	- Comité des séances scientifiques et thématiques
	- Comité de propositions et d'évaluations des cours et ateliers
	- Réactions allergiques et PHRC CIRTACI : premiers résultats et conséquences sur la pratique (Responsable)
	<i>AFSSAPS - Expert</i>
	<i>GUERBET - Expert</i>
	<i>BRACCO - Expert</i>
	<i>GE HEALTHCARE - Expert</i>
	<i>TYCO MALLINKRODT - Expert</i>
	<i>BAYER SCHERING - Expert</i>
<b>CORREAS Jean-Michel</b>	
	- Comité des séances scientifiques et thématiques
	- Elastographie ultrasonore : hier, aujourd'hui, demain (Responsable)
	<i>BRACCO SA - Financement d'une étude Phase IV</i>
	<i>GUERBET - Financement d'une étude Phase IV</i>
	<i>TOSHIBA MS - Expert</i>
	<i>PHILIPS MS - Expert</i>
<b>COULON Philippe</b>	
	- Coroscanner prospectif séquentiel et rétrospectif spiralé : comparaison de la qualité d'image et de la dose (Communication orale)
	<i>PHILIPS - Salarié</i>
<b>COURTHALIAC Christophe</b>	
	- Echographie musculo-squelettique (Modérateur)
	<i>TOSHIBA - Formateur</i>
<b>CRIBIER Alain</b>	
	- Place du scanner avant et après implantation valvulaire aortique percutanée (Communication orale)
	<i>EDWARDS LIFESCIENCE - Consultant</i>
<b>CRI TON Aline</b>	
	- L'Elastographie ShearWave™, une nouvelle technique échographique pour quantifier l'élasticité des tissus mous (Communication poster)
	<i>SUPERSONIC IMAGINE - Salarié</i>
<b>CUENOD Charles-André</b>	
	- L'IRM en cancérologie : applications récentes et perspectives (Modérateur)
	- Imagerie cancérologique : imagerie hybride, imagerie fonctionnelle, staging tumoral et développements récents (Modérateur)
	<i>GUERBET - Collaboration scientifique</i>
	<i>GEMS - Collaboration scientifique</i>
<b>D'LI MA Darryl</b>	
	- Nouvelles séquences IRM à TE ultra-court pour l'analyse structurelle et quantitative de ménisques de cadavres (Communication poster)
	<i>GE HEALTHCARE - Financement du travail présenté</i>
<b>DACHER Jean-Nicolas</b>	
	- Place du scanner avant et après implantation valvulaire aortique percutanée (Communication orale)
	<i>GE HEALTHCARE - Consultant</i>
<b>DE SEZE René</b>	
	- Les effets sanitaires des champs électromagnétiques (Communication orale)
	<i>EDF - Actionnaire</i>
<b>DEIMLING Michael</b>	
	- IRM de perfusion/ventilation sans produit de contraste (Communication orale - poster)
	<i>SIEMENS - Salarié</i>
<b>DU Jiang</b>	
	- Nouvelles séquences IRM à TE ultra-court pour l'analyse structurelle et quantitative de ménisques de cadavres (Communication poster)
	<i>GE HEALTHCARE - Financement du travail présenté</i>
<b>DUMITRIU Dana</b>	
	- Intérêt de l'échographie volumique en pathologie urinaire infantile et adulte : résultats préliminaires (Poster)
	<i>PHILIPS - Expert</i>
<b>DUMONTIER Stephane</b>	
	- Réduction de la variabilité entre lecteurs avec la tomosynthèse comparée à la mammographie 2d (Communication orale)
	<i>STEPHANIX - Salarié</i>

**DUVAUFERRIER Régis**

- Une expérience en téléradiologie

CTMR - Membre du Conseil scientifique

**FINK Mathias**

- Elastographie ultrasonore : hier, aujourd'hui, demain (Communication orale)

SUPERSONIC IMAGINE - Actionnaire

- L'Elastographie ShearWaveTM, une nouvelle technique échographique pour quantifier l'élasticité des tissus mous (Communication poster)

SUPERSONIC IMAGINE - Membre de conseil scientifique

**GALLIX Benoit**

- Validation d'un logiciel de reconstruction vasculaire hépatique à partir de moulages du musée d'anatomie (Poster)

- Comité des séances scientifiques et thématiques

- Comité de propositions et d'évaluations des cours et ateliers

INTRASENSE - Expert et membre de conseil scientifique

**GALLOY Marie-Agnès**

- Intérêt de l'échographie volumique en pathologie urinaire infantile et adulte : résultats préliminaires (Poster)

PHILIPS - Expert

**GRENIER Nicolas**

- Comité des séances scientifiques et thématiques

SUPERSONIC IMAGING - Membre de conseil scientifique

**HAN Eric**

- Nouvelles séquences IRM à TE ultra-court pour l'analyse structurale et quantitative de ménisques de cadavres (Communication orale - poster)

GE HEALTHCARE - Salarié

**HERTZ-PANNIER Lucie**

- Imagerie et développement neuromoteur chez l'enfant IMC (Paralysie cérébrale) (Cours)

LA FONDATION MOTRICE - Secrétaire Générale

**HOA Denis**

- Ateliers virtuels d'IRM du pelvis féminin : Cas cliniques interactifs en e-learning (Poster)

- Ateliers virtuels d'IRM du sein : Cas cliniques interactifs en e-learning (Poster)

- Lésions mammaires en tomosynthèse : Cas cliniques interactifs en e-learning (Poster)

- Polytraumatisés et imagerie des urgences : Kit d'entraînement à la lecture de TDM corps entier (Poster)

- Traumatologie en imagerie ostéo-articulaire : Cas cliniques interactif en e-learning (Poster)

IMAIOS - Actionnaire

**JELLUS Vladimir**

- IRM de perfusion/ventilation sans produit de contraste (Communication orale - poster)

SIEMENS - Salarié

**KOÇER Serdar**

- L'intérêt de l'échoguidage pour le traitement de la spasticité par injections de toxine botulique -A (Communication orale)

IPSEN - Formation

**LECLET Hervé**

- Les organisations en radiologie (Cours)

- Principe : qu'est-ce qu'un processus en radiologie : service et cabinet (Cours)

OPTA-S - Actionnaire

OPTA-S - Salarié

**MARTINS Bob**

- Réduction de la variabilité entre lecteurs avec la tomosynthèse comparée à la mammographie 2d (Communication orale)

HOLOGIC - Salarié

**NEAU Jean-Philippe**

- Prise en charge précoce des AVC ischémiques (Modérateur)

HAS - Expert

Ministère de la Santé - Expert

**OMOUMI Patrick**

- Nouvelles séquences IRM à TE ultra-court pour l'analyse structurale et quantitative de ménisques de cadavres (Communication orale - poster)

SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE RADIOLOGIE - Bourse de recherche

**PELAGE Jean-Pierre**

- Urgences hémorragiques thoraciques (Cours)

B BRAUN - Consultant

BIOCOMPATIBLES - Consultant

BIOSPHERE MEDICAL - Consultant

COOK - Bourse de recherche

**RAO Pramod**

- Evaluation des modes d'administration d'Irinotecan sur modèles VX2 lapin: étude de pharmacocinétique et réponse tumorale (Communication orale)

		<i>BIOCOMPATIBLES - bourse pour le travail et l'étude</i>
<b>REMY Jacques</b>		
	-	Angiogenèse tumorale en TDM multidétecteur à 64 coupes par rotation : aspects actuels et perspectives en oncologie thoracique (Communication orale)
	-	L'angiogenèse des tumeurs pulmonaires : le point de vue de l'anatomo-pathologiste (Communication orale)
		<i>SIEMENS MEDICAL SYSTEMS - Consultant</i>
<b>ROBERT Philippe</b>		
	-	Imagerie cellulaire par résonance magnétique de la synovite infectieuse (Communication orale - poster)
	-	Injection intra-péritonéale d'USPIO chez le raton nouveau-né : un nouvel outil pour la recherche pédiatrique (Poster)
		<i>GUERBET - Salarié</i>
<b>ROUSSEAU Hervé</b>		
	-	Comité des séances scientifiques et thématiques
	-	Comité de propositions et d'évaluations des cours et ateliers
		<i>GORE - Consultant</i>
		<i>MEDTRONIC - Consultant</i>
		<i>BOLTON - Consultant</i>
<b>SANTUS Robin</b>		
	-	Injection intra-péritonéale d'USPIO chez le raton nouveau-né : un nouvel outil pour la recherche pédiatrique (Poster)
		<i>GUERBET - Salarié</i>
<b>SEBAG Guy</b>		
	-	Evaluation de la productivité du système de radiologie ultra-basse dose (EOS) en pédiatrie (Communication orale)
	-	Comité des séances scientifiques et thématiques
		<i>BIOSPACE MED - Expert et membre de conseil scientifique</i>
		<i>GUERBET - Expert - Essais Cliniques</i>
<b>SMITH Andrew</b>		
	-	Réduction de la variabilité entre lecteurs avec la tomosynthèse comparée à la mammographie 2d (Communication orale)
		<i>HOLOGIC - Salarié</i>
<b>SOULEZ Gilles</b>		
	-	Place de l'angiographie par IRM (ARM) dans l'investigation des artériopathies périphériques (Cours)
		<i>BRACCO DIAGNOSTIC - Consultant</i>
		<i>SIEMENS MEDICAL - Consultant</i>
<b>SOUQUET Jacques</b>		
	-	L'Elastographie ShearWaveTM, une nouvelle technique échographique pour quantifier l'élasticité des tissus mous (Communication poster)
		<i>SUPERSONIC IMAGINE - PDG</i>
<b>STATUM Sheronda</b>		
	-	Nouvelles séquences IRM à TE ultra-court pour l'analyse structurale et quantitative de ménisques de cadavres (Communication poster)
		<i>GE HEALTHCARE - Financement du travail présenté</i>
<b>TANTER Mickael</b>		
	-	Elastographie ultrasonore : hier, aujourd'hui, demain (Communication orale)
		<i>SUPERSONIC IMAGINE - Actionnaire</i>
<b>VIGNAUD Alexandre</b>		
	-	Amélioration diagnostique de l'ARM des membres inférieurs en utilisant un logiciel de recalage élastique (Communication orale - poster)
	-	Angiographie par résonance magnétique des artères rénales sans produit de contraste (Communication orale)
	-	IRM corps entier dynamique dans l'évaluation de la réponse thérapeutique des patients présentant un myélome (Communication orale)
		<i>SIEMENS HEALTHCARE - Salarié</i>
<b>WALKER Matthew</b>		
	-	Coroscanner prospectif séquentiel et rétrospectif spiralé : comparaison de la qualité d'image et de la dose (Communication orale)
		<i>PHILIPS - Salarié</i>
<b>WILLIS Sean L.</b>		
	-	Evaluation des modes d'administration d'Irinotecan sur modèles VX2 lapin: étude de pharmacocinétique et réponse tumorale (Communication orale)
		<i>BIOCOMPATIBLES - Financement du travail présenté</i>