

Aspects Technologiques

Mis à jour le 11/03/2013 par SFR

**AFIB****Association Française des Ingénieurs
Biomédicaux**

Etat de l'art en Imagerie médicale
GROUPE D'EXPERTS AFIB 2012
Coordination
POMMIER Marc
Hôpitaux Universitaires Henri MONDOR (APHP)

DELODE Joel	Editorial	CH du pays d'AIX
LORCY Philippe	Editorial	CHU de Brest
SEGARD Sophie	Echographie	Hôpital Tenon (APHP)
M'MADI Farhat	Échographie	CHUV Lausanne
DARIANE Pierre	Radiologie numérique	CHU Amiens
DEFRENNE Stéphanie	Radiologie numérique	GH Paris Sud (APHP)
NATAN Jennifer	IRM et mammographie	CH de Montauban
PETIT Tidiane	IRM et mammographie	Hôpital Neuchatelois
MEUNIER Annabel	Scanner Médecine nucléaire	GH Pitié Salpêtrière (APHP)
DUBOIS Loïc	Scanner Médecine nucléaire	CHCH Sud Essonne
CAVASIN Yannick	Réseaux et consoles	DAPSA Orléans
LORE Albin	Réseaux et consoles	CH CHAMBERY

Introduction

Cette année, le thème choisi par les organisateurs du RSNA 2012 était : « Patient First » ou la nécessité de mettre le patient au centre des préoccupations des imageurs. En effet, comme le dit George S. Bisset Président de la RSNA, les radiologues doivent sortir des salles d'interprétation pour remettre le patient au centre de leur préoccupation et travailler en équipe avec les cliniciens afin d'améliorer la prise en charge du patient tout au long du processus de soins. Ce thème fait écho au thème des JFR 2011 : « le radiologue et son patient » mettant le premier comme coordonnateur inter spécialités notamment dans le domaine de l'imagerie interventionnelle et la cancérologie...

[En savoir plus...](#)