



Bourse SFR - Guerbet 2013

Mis à jour le 17/12/2013 par SFR



RSNA 2013

L'édition 2013 du congrès Nord-Américain d'Imagerie Médicale (RSNA) s'est tenue du 1er au 6 décembre 2013, réunissant plus de 53 000 radiologues et professionnels de l'Imagerie Médicale. La Société Française de Radiologie, en partenariat avec les Laboratoires GUERBET, a permis à 10 jeunes radiologues de participer à cette édition 2013 du RSNA. Sélectionnés par leur inter-région d'origine, ils ont présenté leurs travaux, assisté aux sessions scientifiques et de formation continue, rencontré les industriels, avant de profiter de la vie nocturne de Chicago. Recherche et innovations instrumentales étaient au programme des séances de travail quotidiennes. Ils ont directement participé à la rédaction de ce rapport, qui sans pouvoir être exhaustif, met en avant certaines avancées instrumentales ainsi que les points forts et nouveautés scientifiques dans chacune des spécialités.

Catherine Oppenheim, CH Sainte-Anne, Paris

Ont participé cette année :

Jean-Baptiste MEYER, interne au CHU de Nancy dont les thématiques de recherche sont centrées autour de l'imagerie ostéo-articulaire. Il est auteur de 2 posters au RSNA 2013.

Anthony DOHAN, Chef de Clinique Assistant au CHU Lariboisière, dont les thématiques de recherche sont centrées sur imagerie digestive /interventionnelle. Il est auteur et co-auteur de 4 posters au RSNA 2013.

Lambros TSELIKAS, interne à Paris, dont les thématiques de recherche sont centrées sur l'imagerie Interventionnelle en particulier en oncologie. Il est co-auteur de 2 posters et 5 communications au RSNA 2013.

Constance de MARGERIE MELLON, étudiante en master 2 à Paris après avoir validé son DES à Paris, dont les thématiques de recherche sont centrées sur l'imagerie thoracique et neurologique.

Francesco MACRI, Chef de Clinique Assistant au CHU de Nîmes, dont les thématiques de recherche sont centrées sur les urgences thoraciques et abdominales, digestives.

Suonita KHUNG, Chef de Clinique Assistante au CHRU de Lille, dont les thématiques de recherche sont centrées sur l'imagerie thoracique.

Roxane MERILLON, Chef de Clinique Assistant au CHU de Caen, dont les thématiques de recherche sont centrées sur l'imagerie ostéoarticulaire et sénologie

Pierre DURAND, interne au CHU de Grenoble, radiologie, dont les thématiques de recherche sont centrées sur la neuro-radiologie, l'imagerie oncologique et interventionnelle. Il est auteur d'une communication primée au RSNA 2013.

Vincent HUMMEL, Chef de Clinique Assistant au CHU de Limoges, dont les thématiques de recherche sont centrées sur l'imagerie Digestive.

Mélanie KULIK, interne au CHU d'Angers, dont les thématiques de recherche sont centrées sur la sénologie, l'imagerie abdominale et génito-urinaire. Elle est auteur d'un poster au RSNA 2013.

Retrouvez leur rapport en cliquant sur les liens ci-dessous.



De gauche à droite. 1er rang : Mélanie Kulik, Anthony Dohan, Suonita Khung, Catherine Oppenheim (SFR), Pierre Durand, Constance de Margerie, Roxanne Merillon.
2ieme rang : Lambros Tselikas, Luc Denicourt (Guerbet), Vincent Hummel, Clément Cabanes (Guerbet), Francesco Macri, et Jean-Baptiste Meyer

- Focus scientifique par spécialité
- Innovations instrumentales : RSNA 2013 update