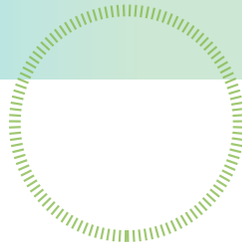


29^e JOURNÉE SCIENTIFIQUE DU GRIO

Préambule

Le GRIO est une société savante originale regroupant l'ensemble des spécialités s'intéressant aux pathologies osseuses fragilisantes, représentante française au sein de l'International Osteoporosis Foundation. Ce programme est unique dans l'année en France, combinant des lectures sur des sujets de recherche parfois très fondamentale à des mises au point de pratique médicale destinées aux cliniciens intéressés par ce domaine toujours en évolution.

Le Comité Scientifique



Bureau exécutif

P^r Bernard CORTET, Président (Lille)
D^r Karine BRIOT, Secrétaire général (Paris)
D^r Florence TRÉMOLLIÈRES, Trésorière générale (Toulouse)
P^r Thierry THOMAS, Président sortant (Saint-Étienne)

Comité scientifique du GRIO

D ^r Sauveur BENDAVID (Paris)	D ^r Jean-Bernard GAUVAIN (Orléans)
D ^r Claude-Laurent BENHAMOU (Orléans)	P ^r Michel LAROCHE (Toulouse)
D ^r Hubert BLAIN (Montpellier)	P ^r Erick LEGRAND (Angers)
P ^r Valérie BOUSSON (Paris)	D ^r Eric LESPESSAILLES (Orléans)
P ^r Michel BRAZIER (Amiens)	P ^r Agnès LINGLART (Paris)
P ^r Véronique BREUIL (Nice)	P ^r Christian MARCELLI (Caen)
D ^r Laure CHAPUIS (Vitré)	P ^r Christian ROUX (Paris)
P ^r Roland CHAPURLAT (Lyon)	P ^r Jean-Claude SOUBERBIELLE (Paris)
D ^r Martine COHEN-SOLAL (Paris)	D ^r Bruno SUTTER (Berck-sur-Mer)
P ^r Patrice FARDELLONE (Amiens)	P ^r Georges WERYHA (Nancy)
P ^r Jean-Marc FERON (Paris)	

Lieu de la rencontre

Salons de l'Aveyron : 17, rue de l'Aubrac - 75012 Paris

Voiture : sortie Porte de Bercy, direction Paris centre (1^{re} sortie Bercy Cour Saint-Émilion).

Méto : station Cour Saint-Émilion, ligne 14.

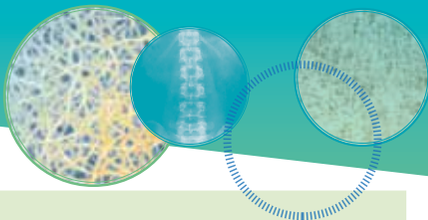
Bus : ligne 24 ou 64, arrêt Dijon Lachambaudie.

Transport

Un accord de partenariat a été conclu avec les compagnies AIR FRANCE pour toute personne se rendant à la 29^e Journée Scientifique du GRIO.

Code identifiant n° 26070 AF.

Programme 2016



8h 30	Accueil	
8h 40	Assemblée générale	
	Session 1 : Muscle et os, quelles relations ? Modérateurs : K. Briot (Paris), B. Cortet (Lille)	
9h 00	Relations existant entre le tissu osseux et le tissu musculaire	<i>V. Coxam (Clermont-Ferrand)</i>
9h 30	Bénéfice de l'activité physique chez la femme ostéoporotique	<i>M.-M. Lefèvre-Colau (Paris)</i>
10h 00	Pause	
	Session 2 : Fractures ostéoporotiques, une épidémiologie qui évolue Modérateurs : L. Chapuis (Vitré), J.-B. Gauvain (Orléans)	
10h 30	Données épidémiologiques nationales sur les fractures de fragilité et la prise en charge médicale post-fracture	<i>T. Thomas (Saint-Étienne)</i>
11h 00	L'évolution du poids en France explique-t-elle la variation régionale et longitudinale de l'incidence des fractures de hanche ?	<i>C. Marcelli (Caen)</i>
11h 30	THM et prévention de l'ostéoporose : état des lieux depuis la WHI	<i>F. Trémollières (Toulouse)</i>
12h 00	Symposium Amgen	
13h 00	Cocktail déjeunatoire	
	Session 3 : Fractures, ostéoporose : prise en charge Modérateurs : V. Breuil (Nice), H. Blain (Montpellier)	
14h 00	Les filières fractures en France, où en sommes-nous ?	<i>K. Briot (Paris)</i>
14h 30	Expérience d'une filière d'ortho-gériatrie pour la prise en charge des patients avec fracture de l'extrémité supérieure du fémur	<i>J. Boddart (Paris)</i>
	Session 4 : Quoi de neuf ? Modérateurs : V. Bousson (Paris), J.-C. Souberbielle (Paris)	
15h 00	Perspectives de prise en charge des rachitismes vitamino-résistants	<i>A. Linglart (Paris)</i>
15h 30	Imagerie	<i>R. Chapurlat (Lyon), E. Lespessailles (Orléans)</i>
16h 00	Pause	
	Session 5 : Mythes et réalités Modérateurs : M. Cohen-Solal (Paris), C. Roux (Paris)	
16h 30	Les bisphosphonates, nouveau traitement curatif des cancers ?	<i>E. Legrand (Angers)</i>
17h 00	Le lait : bon diable ou mauvais apôtre ?	<i>P. Fardellone (Amiens)</i>
17h 30	Conclusion	