



Groupe
Francophone des
Myélodysplasies

CONSEIL D'ADMINISTRATION

Pr Pierre FENAUX, Président
Service d'hématologie séniors
Hôpital St Louis / Université Paris 7
1 avenue Claude Vellefaux
75475 PARIS, France
Tel : 33(0)171207018/19/22
Fax : 33(0)171207020
pierre.fenaux@aphp.fr

Pr Norbert VEY, Vice-président
Hôpital Paoli-Calmettes
Service d'Hématologie
232 boulevard St Margueritte
13273 Marseille Cedex 9
Tel: 04 31 22 36 95
Fax: 04 31 22 35 79
veyn@ipc.unicancer.fr

Pr Lionel ADÈS, Secrétaire Général
Service d'hématologie séniors
Hôpital St Louis / Université Paris 7
1 avenue Claude Vellefaux
75475 PARIS, France
Tel : 33(0)171207021
Fax : 33(0)171207020
lionel.adès@aphp.fr

Dr Agnès GUERCI, Trésorière
CHU Nancy-Brabois
Rue de Morvan
54511 Vandoeuvre
Tel : 03 83 15 32 82
Fax : 03 83 15 35 58

Pr Michaela FONTENAY (Hôpital Cochin)
Pr Sophie RAYNAUD (CHU Nice)
Pr Claude PREUDHOMME (CHU, Lille)
Pr Eric SOLARY (IGR, Paris)
Dr. Thorsten BRAUN (Hôpital Avicenne)
Pr Odile BEYNERAUZY (IUCT, Toulouse)
Dr Raphael ITZYKSON (Hôpital St Louis)
Pr Sophie PARK (CHU Grenoble)
Dr Olivier KOSMIDER (Hôpital Cochin)
Pr Thomas CLUZEAU (CHU Nice)
Dr Aline RENNEVILLE, (CHU, Lille)

Directrice du GFM
Fatiha CHERMAT, PhD
Service d'Hématologie Séniors
Plot B – 4ème étage – Trèfle 4
Hôpital Saint Louis
1 Avenue Claude Vellefaux
75475 PARIS Cedex 10
Tél : 01 71 20 70 59
Fax : 01 71 20 70 38
E-mail: fatiha.chemat-ext@aphp.fr

Site GFM : www.gfmgroup.org

15^{èmes} journées du GFM d'Angers 27 et 28 juin 2024

Centre des congrès -33 bd Carnot - 49 100 Angers

Droits d'inscription pour un montant de 100 €/personne

Comprenant :

- Accès aux conférences du jeudi 27 juin
- Accès aux conférences du vendredi 28 juin
- Accès à la pause café du jeudi 27 juin après-midi
- Accès à la pause café du vendredi 28 juin matin
- Accès au buffet déjeunatoire du jeudi 27 juin
- Accès au buffet déjeunatoire du vendredi 28 juin

Chèques ou virements à établir à l'ordre du GFM
IBAN FR76 1027 8060 7600 0203 6620 156 BIC: CMCIFR2A

Pr Pierre FENAUX
Président du GFM