



## Le Professeur Meyer-Michel Samama nous a quittés.

*Professor Meyer-Michel Samama  
left us.*

Conard J.  
au nom de Horellou M.-H. et Elalamy I.



**M. Samama** était dans sa 87<sup>e</sup> année. Il était médecin, pharmacien, professeur des Universités en hématologie, praticien hospitalier à l'Hôtel-Dieu.

Il avait une renommée internationale et avait aussi la simplicité de contact des grands médecins.

Il défendait la biologie mais gardait un œil de clinicien pour le bien des patients.

Il était l'expert invité dans de nombreux congrès en France et à l'étranger, présent dans les comités de surveillance de grandes études multicentriques, auteur de plus de 700 publications, mais aussi toujours disponible pour aider des collègues et encourager les étudiants, toujours avec une extrême bienveillance.

- **M. Samama** a été un pionnier dans de nombreux domaines :
  - Il a développé la thromboélastographie, s'est intéressé aux thrombolytiques et aux anti-agrégants plaquettaires.
  - Il était très impliqué dans l'amélioration de la surveillance des traitements par les AVK, et son laboratoire a été l'un des 5 laboratoires européens qui a fait la mise au point de l'INR à Leiden.
  - Il a étudié les **Héparines de Bas Poids Moléculaire**, et en premier le **Lovenox**<sup>®</sup> qui lui a valu beaucoup plus tard d'avoir son nom en premier dans la publication de l'étude **Medenox**<sup>®</sup> dans le *New England Journal of Medicine*.
  - Et enfin, il a perçu très tôt l'intérêt de nouveaux médicaments anticoagulants à action directe sur la thrombine ou le facteur Xa : ses travaux sur le **rivaroxaban** par exemple ont été parmi les premiers et font autorité.
  - Dès le début, il a insisté sur la nécessité de tests de coagulation permettant le contrôle éventuel de ces traitements, et leur utilité est maintenant reconnue.
- **M. Samama** s'est aussi particulièrement intéressé aux facteurs de risque de thrombose, qu'ils soient cliniques ou biologiques.
- **M. Samama** a été un grand partisan du dialogue clinicien-biologiste, et il avait créé dès 1980 une consultation d'hémostase à l'Hôtel-Dieu, permettant le diagnostic et la prise en charge des maladies prédisposant aux hémorragies et aux thromboses.
- Il a été un membre très actif du Groupe français Hémostase-Thrombose, le GEHT, et de la Ligue méditerranéenne contre les thromboses (MLTD).

Jacqueline Conard au nom de Marie-Hélène Horellou et Ismaïl Elalamy.

[jacqueline.conard@wanadoo.fr](mailto:jacqueline.conard@wanadoo.fr)

[marie.horellou@cch.ap-hop-paris.fr](mailto:marie.horellou@cch.ap-hop-paris.fr)

[ismail.elalamy@tnn.aphp.fr](mailto:ismail.elalamy@tnn.aphp.fr)

- 
- Il a très régulièrement assisté aux Congrès de l'ISTH (International Society of Thrombosis and Hemostasis), dont il avait aussi été l'organisateur à Paris.
  - Il a reçu de nombreuses distinctions honorifiques et a eu le privilège de participer à l'élaboration des Recommandations de « l'American College of Chest Physicians » publiées dans le journal *Chest*, il a longtemps été le seul Français de ce groupe.
  - Il avait créé le « Groupe Interdisciplinaire Trousseau pour les traitements antithrombotiques » (GITA) auquel il était très attaché, lui consacrant beaucoup de son temps, préparant avec beaucoup d'attention les réunions annuelles qui alliaient sérieux et convivialité.

Nous tous et toutes, ses collègues, ses élèves, ses techniciens et techniciennes, ses secrétaires, ses amis, ses patients, nous admirions **Michel Samama**, nous le respectons.

Il va falloir nous habituer à ne plus le voir.

Nous avons eu la chance de le connaître et nous ne l'oublierons pas.

Nous essaierons de poursuivre son œuvre au niveau de notre vie professionnelle, au niveau du Groupe GITA.

Nous présentons nos sincères condoléances à ses enfants, petits-enfants et à toute sa famille.

---