

Nicolas CHAPUIS
Service d'Hématologie biologique
GH AP-HP. Centre (site Cochin) - Université de Paris
nicolas.chapuis@aphp.fr

Paris, le 1er Septembre 2021

Cher(e)s collègues,

Par la présente, je vous propose ma candidature aux prochaines élections du renouvellement du Conseil d'Administration de l'AFC.

Depuis 2015, j'exerce en tant que MCU-PH dans le service d'hématologie biologique de l'hôpital Cochin (Assistance Publique des Hôpitaux de Paris - Université de Paris) où je suis responsable des secteurs de cytométrie en flux et de cytologie. Mon activité hospitalière est principalement axée sur le diagnostic et le suivi des patients atteints d'hémopathies malignes. Mes activités de recherche dans l'unité INSERM U1016 (Institut Cochin) sont tournées vers l'étude des cellules souches leucémiques et de leur environnement immunitaire dans le contexte des syndromes myélodysplasiques et des leucémies aiguës myéloïdes.

Désirant soutenir la promotion de la cytométrie en flux au sein des laboratoires de diagnostic spécialisés en hématologie, je suis depuis 2018 membre du CytHem au sein duquel je co-pilote un groupe de travail axé sur les syndromes myélodysplasiques, le groupe CytHem-SMD (<https://www.cythem.fr/cythem-smd>). Avec le développement de technologies permettant l'acquisition de données complexes et l'utilisation de nouvelles stratégies d'analyse, la cytométrie en flux est une discipline en constante évolution. Je suis donc particulièrement intéressé par l'intégration de ces nouveaux outils au sein de nos laboratoires de biologie médicale.

Ces dernières années, j'ai participé à différentes manifestations (ateliers, congrès) organisées par l'AFC. Les thématiques abordées et les échanges faits de retours d'expérience et de conseils m'ont toujours été très utiles pour mon travail au laboratoire et l'évolution de mes projets de recherche avec notamment l'utilisation prochainement de la cytométrie de masse. C'est pourquoi je souhaite aujourd'hui m'investir au sein de l'AFC pour maintenir la dynamique du groupe, développer de nouveaux projets et partager mon expérience pour favoriser les liens translationnels entre les innovations développées au sein des groupes transversaux de l'AFC et les applications possibles dans nos laboratoires de diagnostic spécialisés en hématologie.

Je vous remercie de la confiance que vous voudrez bien m'accorder.



Nicolas Chapuis