

Cher(e)s Adhérent(e)s, Cher(e)s Conseiller(e)s, Cher(e)s Collègues, Cher(e)s Ami(e)s,

En ce début d'année 2018, nous sommes heureux de vous présenter nos meilleurs vœux au nom de la Société de Chimie Thérapeutique, en espérant que la nouvelle année vous apporte bonheur, prospérité et succès dans toutes vos entreprises, avec en prime une bonne santé.

Nous profitons de ce message pour vous dresser un bilan succinct de l'année écoulée :

- Nos différents événements scientifiques ont connu un véritable succès, et continuent à représenter des lieux d'échange scientifique et de rencontres business pour une audience internationale.
 - La 24^{ème} édition des **Journées Jeunes Chercheurs / Young Research Fellows Meetings (JJC-YRFM 2017)**, organisées à Châtenay-Malabry en Février 2017. Ces journées sont devenues un lieu de rencontre incontournable pour nos jeunes talents, ceux-là mêmes qui assureront la succession pour la génération à venir, comme en témoigne la forte participation avec plus de 300 inscrits
 - Les 53^{èmes} **Rencontres Internationales de Chimie Thérapeutique (RICT 2017)**, organisées en Juillet 2017 à Toulouse sur la thématique « *Drug Discovery & Selection* », qui ont accueilli 406 participants de 36 pays. Nous avons eu des retours très positifs sur la très haute qualité scientifique des interventions.
 - Une journée thématique “**Chemical Biology, Contribution to Molecular Therapeutic Innovation : Conjugates and Drug Discovery Chemistry, new challenges for targeted therapies**” organisée le **7 Décembre 2017 à Paris** qui a permis de faire le point sur certaines avancées récentes dans le domaine des conjugués.

La participation importante de chercheurs français et étrangers, académiques et industriels, montre que la SCT, par ses événements scientifiques, répond aux besoins de la communauté scientifique, et que la qualité de ses manifestations est reconnue aussi bien au niveau national qu'international. Nous continuons à œuvrer pour que nos manifestations soient de la plus haute qualité scientifique et un véritable endroit de rencontre et d'échange pour notre communauté.

- L'Université de Nice et la SCT ont conjointement candidaté pour organiser l'EFMC-ISMC meeting en Septembre 2022, et ont eu la très grande satisfaction de voir leur dossier sélectionné. Il a été décidé de combiner en 2022 les RICT avec ce symposium européen prestigieux.
- La cellule « Business Development », créée en 2015 sous la dynamique du Dr Pascal George, afin de pouvoir proposer de l'aide et des conseils à des PME et biotechs, a vu son activité se consolider, avec plusieurs contacts et contrats avec des PME et des cellules de valorisation telles que les SATTs. La cellule a d'ailleurs effectué ses premières missions pour des partenaires étrangères.

L'année 2018 s'annonce déjà bien riche en événements, où nous espérons vous rencontrer nombreux :

- La 25^{ème} édition des **Journées Jeunes Chercheurs (YRFM 2018)**, aura lieu entre les **5 et 7 Mars 2018 à Orléans**. Le programme de ces journées est riche et comprend cinq conférences plénières, des conférences des lauréats des prix de la vocation et des communications orales.
- Notre congrès annuel, les 54^{èmes} **Rencontres Internationales de Chimie Thérapeutique (RICT 2018)**, se déroulera du **4 au 6 Juillet, 2018 à Strasbourg** sur la thématique “*Interfacing Chemical Biology and Drug Discovery*”. L'organisation du programme scientifique est en cours et 21 conférenciers de renommée internationale ont déjà donné leur accord. Parmi les thématiques retenues, une attention particulière sera portée sur les différentes nouvelles approches dans le domaine des RCPG comme cibles thérapeutiques (www.rict2018.org).
- Une journée thématique en novembre autour d'une thématique de grand intérêt dans notre communauté, avec une première proposition de sujet “**Chemical Biology : Epigenetic Targets beyond Oncology**”. Nous

restons ouverts à toute autre proposition, sachant que nous devrions établir un comité d'organisation d'ici fin février.

Afin de s'adapter aux récentes évolutions de la « Drug Discovery Chemistry », notre société souhaite aujourd'hui renforcer l'organisation de son conseil scientifique en nommant des key leaders académiques et industriels pour animer nos activités dans les quatre grands domaines de nos centres d'intérêt :

- Chemical Biology
- Drug Discovery Chemistry & ADMET
- Biologics / Macromolécules
- Structural Biology, Biophysical Technologies & In Silico Predictive Models.

Nous continuerons à orienter et développer nos activités, afin de répondre au mieux aux attentes des chercheurs, partenaires académiques et industriels qui nous font confiance depuis plusieurs années.

Notre démarche ne peut se faire qu'avec l'aide de ses adhérents et vous comprendrez pourquoi la SCT a besoin de votre soutien total. Concernant la vie de notre Société et nos événements scientifiques vous pouvez vous informer sur notre site internet, plus fonctionnel, récemment renouvelé (www.sct-asso.fr) et pour adhérer, rendez-vous à <http://www2.sct-asso.fr>.

Nos très sincères remerciements vont à toutes les personnes qui, par des moyens financiers ou par leur investissement personnel, contribuent à notre dynamique : les membres de notre scientific advisory board, nos sponsors industriels et institutionnels, merci aussi à tous nos collègues pour leur implication efficace et enthousiaste dans la vie de la Société.

Dans l'attente de vous rencontrer lors de nos diverses manifestations scientifiques, nous vous présentons nos meilleurs vœux pour cette nouvelle année, tant sur le plan personnel que professionnel.



Luc Van Hijfte
Président



Sébastien Papot
Vice-président