

## Dr Alice CARRIER, PhD

CNRS Research Director  
Group leader "Energetic metabolism and oxidative stress"  
Pancreatic cancer Team  
[alice.carrier@inserm.fr](mailto:alice.carrier@inserm.fr)

## Objet : Retour sur le Congrès « Metabolism & Cancer » à Marseille 1-2 Avril 2019

Comité d'Organisation :  
Frédéric Bost, Nathalie Mazure, Jean-Ehrland Ricci, Stéphane Rocchi : C3M Nice.  
Alice Carrier, Sophie Vasseur : CRCM Marseille.  
Laurent Le Cam : IRCM Montpellier.  
Jean-Emmanuel Sarry : CRCT Toulouse.  
Rodrigue Rossignol : MRGM Bordeaux.

Marseille, le 28 Mai 2019

Madame la Présidente du Conseil Scientifique de la Société Française du Cancer (SFC),

Nous venons par la présente remercier la SFC pour l'aide financière qu'elle nous a apportée pour l'organisation du **Congrès international « Metabolism and Cancer » les 1<sup>er</sup> et 2 Avril 2019 à Marseille**. Il s'agissait de la troisième édition de ce Congrès organisé par des scientifiques Français et les trois Cancéropôles PACA, GSO et CLARA. Cette édition a connu un **large succès** à l'image des deux éditions précédentes (Nice 2014 et Montpellier 2016) en rassemblant **162 participants**, venant de France et de l'étranger (Espagne (4), USA (4), Grande-Bretagne (3), Allemagne (3), Belgique (2), Italie (2), Suisse (1), Autriche (1), Finlande (1), Russie (1), Australie (1) et Taiwan (1)). Le congrès s'est tenu dans un lieu prestigieux, le Palais du Pharo, qui domine le Vieux-Port dans le centre de la ville de Marseille, dans une salle de conférence très spacieuse; l'espace pour les sponsors était disponible dans une salle voisine dédiée aux pauses café et aux déjeuners.



Parc scientifique de Luminy - 163 avenue de Luminy, Case 915 - 13288 Marseille cedex 9 - France  
Tél. : + 33(0) 4 91 82 88 00 - Fax. : + 33(0) 4 91 82 87 01  
[crcm.marseille.inserm.fr](http://crcm.marseille.inserm.fr)

Les recherches portant sur le métabolisme tumoral présentent un intérêt considérable non seulement pour une meilleure connaissance de la **biologie** des cancers, mais aussi en vue du développement de nouvelles stratégies diagnostiques, pronostiques et thérapeutiques en **clinique**. Ces recherches sont ainsi au profit d'une meilleure **prise en charge** des patients et devraient contribuer en amont à la **prévention** primaire qui reste un domaine de recherche à renforcer. Les thématiques qui ont été abordées au cours des 2 journées de ce congrès « Metabolism and Cancer » sont au cœur des préoccupations de nombreux centres de recherche en cancérologie Française. Le congrès a permis de renforcer la connexion entre la communauté scientifique Française et des chercheurs internationaux choisis pour leur expertise dans les différents domaines du métabolisme tumoral.

Ce congrès a aussi assuré l'accueil de jeunes chercheurs (Doctorants et de Post-Doctorants) facilitant ainsi des échanges scientifiques fructueux avec les plus anciens et l'établissement de nouvelles collaborations. Nous avons sélectionné 15 communications orales parmi les résumés soumis par les jeunes chercheurs et les autres résumés ont été présentés sous forme d'affiches lors de la session posters. Six prix (3 prix de communication orale et 3 prix poster) ont été remis à la fin du congrès.



Le soutien financier de la SFC a été mentionné et détaillé sur tous les supports de communication du congrès, dans le programme et dans le livret remis à tous les participants.



Nous remercions à nouveau très chaleureusement le Comité Scientifique de la SFC d'avoir soutenu ce congrès. Avec nos sentiments les plus reconnaissants.

Alice CARRIER, au nom de l'ensemble des membres du Comité d'Organisation

**PJ :**

- Programme du congrès.
- Page de garde du livret.