



Les chercheurs accueillent les malades sur le thème « Santé et environnement »

Le vendredi 22 novembre à Nice

Centre Méditerranéen de Médecine Moléculaire (C3M)

Pour en savoir plus : <http://univ-cotedazur.fr/laboratoires/c3m#.XZsAqsTfOUk>

Dr Patrick Auberger

Au Programme

- 2 présentations/débats (métabolisme, alimentation et cancer & Cancer de la Prostate et perturbateurs endocriniens)
- Discussion avec des chercheurs autour d'ateliers ludiques
- Visite des plateformes d'imagerie et de cytométrie

Thématiques

Métabolisme, alimentation et cancer,

Dr. Jean-Ehrland Ricci

L'équipe du Dr Ricci s'intéresse à l'importance du métabolisme énergétique dans la mise en place des tumeurs et leurs réponses aux traitements. Un de nos axes de recherche concerne le rôle de l'alimentation sur le développement et le traitement des cancers.

Cancer de la Prostate et perturbateurs endocriniens

Dr Frédéric Bost

L'équipe du Dr Bost travaille sur le cancer de la prostate, elle s'intéresse aux mécanismes cellulaires et moléculaires impliqués dans la formation des métastases. Un de nos axes de recherche concerne le rôle des perturbateurs endocriniens dans le cancer de la prostate.

Accueil de 9h -12h30

C3M Inserm U1065, bâtiment Archimède,
151 route de Saint Antoine de Ginestière,
06204 Nice

Accès PMR

(Autres informations) Attention problème de parking après 9h, privilégier le bus ligne 6A, arrêt Archet 2



Mots-clés

Environnement et cancer, Alimentation et cancer, Perturbateurs endocriniens