



Mardi 13 octobre 2015 de 18h à 20h

Salle Pierre Rouge

Rue de Lambecque 34820 Assas (près du château)

43° 42' 0361 N, 3° 53' 55 E

Conférence par Daniel Fisher

Directeur de Recherche Inserm, chef de groupe à l'Institut de Génétique Moléculaire à Montpellier (CNRS).

Les Cancers : les avancées de la recherche

Les cancers restent la principale cause de mortalité en France et dans le monde, et touchent l'ensemble des familles. Pourquoi? Et, de toute façon, qu'est-ce que c'est, un cancer? On entend de temps en temps dans les médias que des nouvelles découvertes suscitent des espoirs, mais le constat sur le terrain ne change guère. Est-ce que la recherche sur le cancer est juste un puits sans fond? Apporte-t-elle de réels espoirs de guérir des cancers?

Je vous présenterai ici la vision d'un biologiste moléculaire, et vous expliquerai pour quelles raisons je répons, sans hésiter, "oui".

Daniel Fisher

Une participation aux frais de 2€ par adulte sera demandée aux non-adhérents, entrée gratuite aux adhérents et étudiants, dans la limite des places disponibles. (Inscription préalable recommandée)

<http://pierre-rouge.fr>

