

Cancer et environnement

UE optionnelle de 6 ECTS en Master de Biologie Intégrative, 2^{ème} année
Responsables : Philippe Le Rouzic (PU, Sorbonne Université), Alex Duval (PU-PH)
Dates des cours : 26 novembre au 07 décembre 2018
Cours Faculté de Médecine Saint-Antoine.

PLANNING

Lundi 26 novembre – Salle 101

9h00-10h00 : Présentation de l'UE
Alex Duval et Philippe Le Rouzic

10h00-12h00 : bases cellulaires du Cancer (1)
Alexandre Escargueil

14h00-16h00 : Le Mélanome
Anne-Lise Boussemart

Mardi 27 novembre – Salle 101

10h00-12h00 : papillomavirus
Isabelle Heard

14h00-16h00 : Perturbateurs endocriniens et cancer du sein
Farzad Pakdel

Mercredi 28 novembre – Salle 101

10h-12h15 : Cancers du poumon (1)
Philippe Le Rouzic

14h-16h00 : bases cellulaires du Cancer (2)
Alexandre Escargueil

Jeudi 29 novembre – Salle 101

10h-12h15 : Génétique du Cancer
Ada Collura et Alex Duval

14h-16h00 : Hépatocarcinome et facteurs environnementaux
Christèle Desbois-Mouthon

Vendredi 30 novembre – Salle 101

10h-12h15 : Cancers du poumon (2)
Philippe Le Rouzic

Lundi 03 décembre – Salle 101

10h-12h15 : Amiante et Mésothéliome
Marie-Claude Jaurand/Didier Jean

14h-17h00 : Le réseau NACRE ; Alimentation et Cancer Colorectal
Paule Martel

Mardi 04 Décembre – Salle 101

10h-12h15 : le cancer : une pathologie inflammatoire ?
Magali Svrcek

14h-16h15 : Annales

Mercredi 05 décembre – Salle à déterminer

10h-12h15 : Travaux dirigés – Comment écrire un projet scientifique ?

14-17 H : Etudes dirigées (créneau en cas de fort effectif)

Jeudi 06 décembre – Salle 103

9-12 H : Etudes dirigées

14-17 H : Etudes dirigées

Vendredi 07 Décembre – Salle 101

9-12 H : Etudes dirigées

Accès Faculté de Médecine Saint-Antoine ; cf. plan ci-après.

