

Lundi 12 octobre 2020

- 13h30 Accueil
- 14h00 Environnement et Santé humain : introduction (2h)
Pr Frédéric Mauny
- 16h00 Approche épidémiologique de l'impact de l'environnement sur la santé, spécificité et limites (2h)
Pr Frédéric Mauny
- 18h00 Fin des cours
- 19h00 *Conférence-débat publique (optionnelle) : « 5G/radiofréquences et santé, ce que l'on sait aujourd'hui » (1h30)*
Dr De Seze René et Jean-Benoît Agnani ou Emmanuelle Conil

Mardi 13 octobre 2020

- 09h00 Les types d'études en épidémiologie environnementale (3h)
Pr Frédéric Mauny
- 12h00 *Pause repas au Restaurant Universitaire Mégevand*
- 13h30 Veille sanitaire : principe et organisation en France (1h30)
Maxime Desmarests
- 15h00 Évaluation de l'exposition environnementale (3h)
Pr Frédéric Mauny
- 18h00 Fin des cours

Mercredi 14 octobre 2020

- 09h00 Risque infectieux : Étude de cas concret (3h)
Pr Didier Hocquet
- 12h00 *Pause repas au Restaurant Universitaire Mégevand*
- 14h00 Évaluation quantitative du risque en santé (3h)
Pr Frédéric Mauny
- 17h00 Fin des cours

Jeudi 15 octobre 2020

- 09h00 Enjeux sanitaire du changement climatique
Pr Patrick Giraudoux et Pr Frédéric Mauny
- 11h00 Évaluation quantitative du risque en santé : étude de cas (1h)
Pr Frédéric Mauny
- 12h00 *Pause repas au Restaurant Universitaire Mégevand*
- 13h30 Évaluation quantitative du risque en santé : étude de cas (suite) (2h)
Pr Frédéric Mauny
- 15h30 Focus sur une problématique majeure en santé environnement : « Pollution de l'air : passé, présent et futur pour la santé humaine » (2h)
Pr Nadine Bernard
- 17h30 Fin des cours

19h30 Restaurant « Les tables d'Antan », spécialités régionales
18 rue Bersot 25000 Besançon

Vendredi 16 octobre 2020

- 10h00 Étude de cas - Étude épidémiologique en périnatalité : Le projet PrémaBqua (2h)
Anne-Sophie Mariet
- 12h00 *Pause repas au Restaurant Universitaire Mégevand*
- 13h00 **Validation du module** : étude de cas (3h)
- 16h00 Fin du séminaire