



4^e COURS DE MEDECINE ENVIRONNEMENTALE

L'ARTAC, *Association pour la Recherche Thérapeutique Anticancéreuse*, en collaboration avec l'ISDE-France, *Société Française de Médecine Environnementale*, organise le **quatrième cours de Médecine Environnementale**.

Ce cours fait suite aux trois cours de Médecine Environnementale qui ont eu lieu en avril et novembre 2011, ainsi qu'en mai 2012.

Participants

Le cours s'adresse aux docteurs en médecine, docteurs en pharmacie et docteurs vétérinaires, aux détenteurs d'une maîtrise ou d'un doctorat en sciences (ou équivalents) et aux étudiants de troisième cycle de sciences.

Jours et Lieu de formation

L'ensemble des enseignements sera dispensé sur 2 jours, à savoir les **8 et 9 novembre 2012**, représentant un total de 14 heures de formation et aura lieu à Paris au :

CISP, Centre Kellermann

Salle Massena (rdc)

17, boulevard Kellermann, 75013 Paris

Métro : Porte d'Italie

Horaires : de 9h00 à 18h00

Montant des inscriptions

Le montant de l'inscription est de 400 € pour les médecins et les professionnels de santé et 250 euros pour les étudiants.

Le cours peut entrer dans le cadre d'une **formation continue** puisque, depuis le 19 avril 2011, l'ARTAC est enregistrée en tant que **prestataire de formation** auprès du préfet de région d'Île de France sous le numéro **11 75 46752 75**.

Repas : Les repas du midi sont inclus dans le montant de l'inscription.

Attestation

A l'issue des deux jours de cours, une attestation de formation sera délivrée à chaque participant.

Programme

Vous trouverez ci-après la **version provisoire du programme** des deux jours de cours.

Pour toute information complémentaire, vous pouvez contacter Christine Campagnac par email à l'adresse ccampagnac@gmail.com ou par téléphone au 01 45 78 53 53.

PROGRAMME DU COURS

Version provisoire du 25.09.2012

Jeudi 8 novembre 2012

8 ^H 45 - 9 ^H 00	Introduction Dr Philippe IRIGARAY
9 ^H 00 – 10 ^H 30	Le stress oxydatif Dr Pierre Mantello
10 ^H 30 - 10 ^H 45	Pause
10 ^H 45 – 12 ^H 15	Analyse Physico-chimique de l'eau et des pesticides Vincent Peynet, Laboratoire Kudzu
12 ^H 15 – 14 ^H 00	Déjeuner
14 ^H 00 - 15 ^H 30	L'hydratation Dr Philippe Tournesac
15 ^H 30 – 16 ^H 00	Pause
16 ^H 00 – 17 ^H 30	Les troubles métaboliques Dr Panizza
17 ^H 30 - 18 ^H 00	Discussion

Vendredi 9 novembre 2012

09 ^H 00 – 10 ^H 30	Dernières avancées sur l'électro-sensibilité Dominique Belpomme
10 ^H 30 - 10 ^H 45	Pause
10 ^H 45– 12 ^H 15	Nanoparticules dans l'eau Roselyne Ferrari
12 ^H 15 – 14 ^H	Déjeuner
14 ^H - 15 ^H 30	Analyse biologique de l'eau Dr Claude Danglot
15 ^H 30 - 16 ^H 00	Discussion - Pause
16 ^H 00 – 17 ^H 00	Bol d'Air Jacquier Béatrice Mercier
17 ^H 00– 17 ^H 30	Discussion – Conclusions