

# DIPLOME INTER-UNIVERSITAIRE SANTÉ TROPICALE et PATHOLOGIES DU VOYAGEUR

## OBJECTIFS :

Donner les informations de base et les conseils pratiques pour l'intégration à une équipe de soins dans un PED, en particulier dans le cadre d'une mission humanitaire, l'accueil et la prise en charge, en métropole, d'un patient ayant séjourné en milieu tropical.

## ORGANISATION :

La durée de l'enseignement est de une année à compter de la rentrée universitaire. Il est dispensé sous forme modulaire.  
Chacune des 4 Facultés de Médecine organise un module d'enseignement de deux journées consécutives (jeudi et vendredi de 9h à 18h).  
Des TP se dérouleront sur site.

## PUBLIC :

Titulaires d'un diplôme d'état de Docteur en Médecine, Internes en médecine et Résidents, Docteurs et Internes en pharmacie.

## EVALUATION :

Participation aux 5 sessions. Epreuve d'admissibilité écrite – épreuve d'admission orale.

## INSCRIPTIONS :

Les inscriptions sont prises au choix du candidat dans l'une des Universités organisatrices du DIU. Les droits d'inscription s'élèvent à 383 €uros.  
Renseignements et retrait du dossier de pré-inscription auprès du secrétariat du Service de Maladies Infectieuses de l'un des coordonnateurs.

**BESANCON  
DIJON  
NANCY  
REIMS**

## Coordonnateurs :

Dr I. BEGUINOT, Pr BONNIN, Pr CHAVANET, Pr FORTIER, Pr HOEN, Pr JAUSSAUD, Pr MAY, Pr PIARROUX, Pr PINON, Pr PORTIER, Pr RABAUD, Pr REMY

## **PROGRAMME**

### **BESANCON ■ 18-19 NOVEMBRE 2004**

Paludisme, leishmanioses, choléra, rickettsioses, hygiène et logistique en situation de catastrophe, soins de santé primaire, malnutrition...

### **REIMS ■ 16- 17 DECEMBRE 2004**

Tuberculose, peste, rage, arboviroses, fièvres hémorragiques, anémies, dermatoses tropicales, MST tropicales, vaccination des voyageurs...

### **NANCY ■ 13-14 JANVIER 2005**

Bilharzioses, trypanosomiasés, amibiase, lèpre, SIDA, vaccinations en milieu tropical, organisation de la santé dans les PED, santé de la mère et de l'enfant...

### **DIJON ■ 10-11 MARS 2005**

Hydatidoses, distomatoses, nématodoses, filarioses, hépatites, salmonelloses, médicaments essentiels, antiparasitaires...

### **T.P. SUR SITE ■ 12- 13 MAI 2005**

TP de parasitologie, TP de bactériologie, cas cliniques.

### **EXAMENS ■ ECRIT 6 JUIN 2005 - ORAL 27 JUIN 2005**