

19/09/2006
COMMUNIQUE

DIRECTION GENERALE
Hôtel-Dieu Saint Jacques

Contact :
DELEGATION A LA
COMMUNICATION
Marie-Claude Sudre
Tél. : 05 61 77 83 49
Fax : 05 61 77 85 21
sudre.mc@chu-toulouse.fr

Hôpital Purpan
Service de dermatologie
Dr F. Giordano-Labadie
Tél. : 05 61 77 99 21

Site internet
www.chu-toulouse.fr

27^{ème} congrès de Dermato-Allergologie **21, 22 et 23 septembre 2006** **à Toulouse**

Le 27^{ème} congrès du GERDA (Groupe d'Etudes et de Recherches en Dermato-Allergologie) se tiendra à Toulouse les 21, 22 et 23 septembre 2006 sous le haut patronage du ministre de la santé, monsieur Xavier Bertrand au Centre de Congrès Pierre Baudis.

Le groupe GERDA a aujourd'hui plus de 20 ans et compte une trentaine de membres, tous nationalement et internationalement reconnus pour leur compétence dans un domaine spécifique de la dermatologie et des allergies. Outre leurs travaux scientifiques, les membres du GERDA organisent chaque année un congrès, sous la forme d'un cours d'actualisation, dans la ville d'origine d'un des membres. Le professeur E. Grosshans résume ainsi l'intérêt majeur de ce congrès : "Le Cours du Gerda est devenu une des plus importantes manifestations pédagogiques de la dermatologie francophone. Les informations et recommandations qui y sont données font autorité d'une année à l'autre et sont reprises dans la pratique quotidienne des dermatologues, qu'ils soient hospitalo-universitaires ou du secteur privé."

Ce congrès, se déroulera pour la première fois à Toulouse depuis sa création

Il permettra à plus de 500 médecins (dermatologues, allergologues, médecins du travail et pédiatres) de prendre connaissance des avancées récentes en dermato-allergologie.

Le cours sera orienté sur plusieurs grandes thématiques, choisies en fonction des compétences et des collaborations développées en dermato-allergologie à Toulouse.

Thèmes abordés

- L'ensemble des dermites allergiques ou pseudo-allergiques de l'enfant en insistant sur leurs particularités cliniques, allergologiques et de prise en charge thérapeutique.
- Risques toxiques et allergiques potentiels de notre environnement ? Qu'il s'agisse des produits de nettoyage, des cosmétiques ou des médicaments, études des données scientifiques les plus récentes à ce sujet.

Enfin le cours se clôturera par une analyse détaillée de la littérature scientifique de l'année écoulée. 30 exposés en salle plénière, petites communications, posters ...voilà un vaste programme pour une réunion scientifique qui devrait être à la hauteur de la réputation scientifique de Toulouse.
