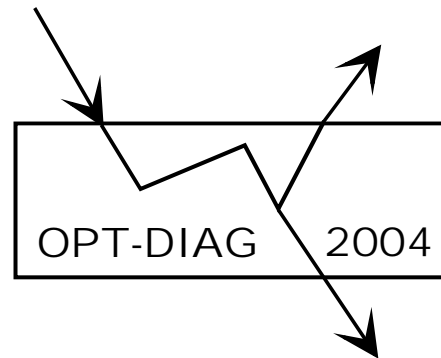


Dernier appel à
communications



Cinquième colloque

DIAGNOSTIC ET IMAGERIE OPTIQUES EN MEDECINE

les 11, 12 et 13 Mai 2004 PARIS (France)

L'objectif de ce cinquième colloque est de réunir à nouveau les chercheurs francophones concernés par le développement de méthodes de diagnostic optique en médecine.

THEMES ABORDES

- Spectroscopie de fluorescence
- Mesures optiques quantitatives
- Traitement, analyse et visualisation de données en imagerie biologique
- Modélisation du vivant
- Imagerie et microscopie
- Transfert radiatif

• **Autres thèmes possibles en biophotonique :** Effet Doppler, Ellipsométrie, Holographie, Mesures optiques sur biolab, Microscopie en champ proche, Moirés, Nanocristaux, Opto-électronique ultra-rapide, Photoacoustique, Speckle, Spectroscopie infrarouge, Spectroscopie Raman, Suivi optique des actions thérapeutiques.

COMITE SCIENTIFIQUE

Président: S. Mordon, INSERM, Lille ; X Maréchal, Université de Lille II ; L. Heliot, CNRS -IBL - Institut Pasteur Lille ; S. Avrillier, Université de Paris 13; C. Boccara, École de physique et Chimie de Paris; J. Derouard, Univ. J. Fourier, Grenoble S. Mottin, CNRS, Saint Etienne; J.P. Ollivier Hôpital du Val de Grâce, Paris ; E Tinet Université de Paris 13; G. Wagnières, École Polytechnique Fédérale de Lausanne.

COMITE LOCAL

S. Avrillier, P. Berthaud, D.Etteri, E. Tinet, J.M.Tualle, H. Nghiem, C Shafauer Université de Paris 13, France, J.P. Ollivier, M. Desgeorges, HIA du Val de Grâce , Paris, France

Secrétariat: OPT-DIAG 2004

M. Xavier MARECHAL

INSERM - Pavillon Vancostenobel CH&U de Lille 59037 LILLE Cedex

E-Mail: xmarechal@univ-lille2.fr

http://www.lille.inserm.fr/mordon/opt_diag_20041.html

SITE DU COLLOQUE: Val de Grâce, 1 pl. Laveran, Paris 5^{ème} ; RER Port-Royal

La conférence aura lieu dans les locaux de l'Ecole d'Application du Service de Santé des Armées situé dans l'enceinte de l'abbaye du Val de Grâce.

APPEL A COMMUNICATIONS

Les propositions de communication doivent comporter l'original des résumés (et deux copies), écrits sur une feuille de format A4, avec des marges de 2,5 cm (papier blanc, encre noire, police 12 points de type Times). La qualité typographique de l'original devra permettre une **reproduction directe**. Ecrire d'abord le titre en lettres capitales grasses (Times 14), puis après avoir laissé une ligne blanche, les noms des auteurs, en soulignant le nom de l'auteur présentant la communication. Après une autre ligne blanche, préciser les adresses complètes des auteurs, incluant les numéros de téléphone, de télécopie et de E-mail. Laisser une autre ligne blanche avant de commencer le résumé.

L'envoi électronique est recommandé à l'adresse : xmarechal@univ-lille2.fr

Les fichiers, au format « rtf », seront nommés suivant le premier auteur : « prénom_nom.rtf »

DATES IMPORTANTES

Limite de proposition des résumés **10 Avril** **2004**

DROITS D'INSCRIPTION

Aucun droit d'inscription ne sera demandé aux membres des établissements publics. Pour une meilleure organisation du colloque, nous aimerions cependant être informés de votre participation le plus rapidement possible.

Les circulaires suivantes donneront des informations sur le déroulement du colloque et le programme des conférences. Pour les recevoir, veuillez nous retourner les renseignements ci-dessous par la poste, par fax ou de préférence par courrier électronique.

Secrétariat: OPT-DIAG 2004

M. Xavier MARECHAL

INSERM - Pavillon Vancostenobel

CH&U de Lille

59037 LILLE Cedex

E-Mail: xmarechal@univ-lille2.fr

www.lille.inserm.fr/mordon/opt_diag_20041.html

Je désire m'inscrire au colloque OPT-DIAG 2004:

Nom (Prof,Dr,Mme,Mr):.....

Organisation:.....

Adresse:.....

Téléphone:.....

Télécopie:.....

E-mail:.....

Soumission de Résumé(s) : **OUI** **NON**