

## INFORMATIONS GENERALES

**Droits d'Inscription : 50 € (repas non inclus)**

**Modalités de paiement :** règlement par chèque bancaire à l'ordre de J.I.V.D.

Possibilité de repas à la Cafétéria de l'ENS. **A réserver sur votre bulletin d'inscription. - Prix 11 €**

**Hébergement – fichets :** une liste d'hôtels et des fichets réduction SNCF ou de la compagnie aérienne de votre choix sont disponibles sur demande (*voir bulletin d'Inscription*).

A réception de votre inscription accompagnée du règlement, nous vous adresserons une confirmation d'inscription avec la liste des hôtels et les fichets si vous en avez fait la demande.

**Une exposition technique sera présente sur le site. Pour plus de renseignements, merci de contacter le Secrétariat.**

## ACCES AU CONGRES

### Par la route :

**Par le SUD :** suivre : LYON CENTRE – LYON GERLAND – LYON RIVE GAUCHE GERLAND – Pont Pasteur – MOULIN A VENT – Avenue Debourg – Au 3<sup>ème</sup> feu à droite, rue Marcel Mérieux QUARTIER ECOLE E.N.S. – Parking rue du Vercors sur la droite

**Par l'EST :** suivre : ST ETIENNE MARSEILLE – Sortie n° 16 LYON CENTRE PORTE DE GERLAND – Avenue Tony Garnier – à droite : rue Marcel Mérieux – QUARTIER ECOLE E.N.S. Parking rue du Vercors sur la gauche

**Par le NORD :** suivre LYON CENTRE – MARSEILLE – Tunnel – Sortie GERLAND CHARLEMAGNE – Pont Pasteur – MOULIN A VENT – avenue Debourg – Au 3<sup>ème</sup> feu à droite, rue Marcel Mérieux - QUARTIER ECOLE E.N.S. Parking rue du Vercors sur la droite

### Par Bus/Métro depuis la Gare SNCF :

#### DE PERRACHE:

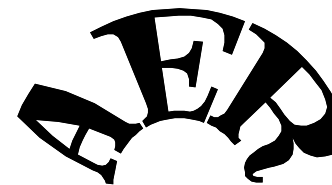
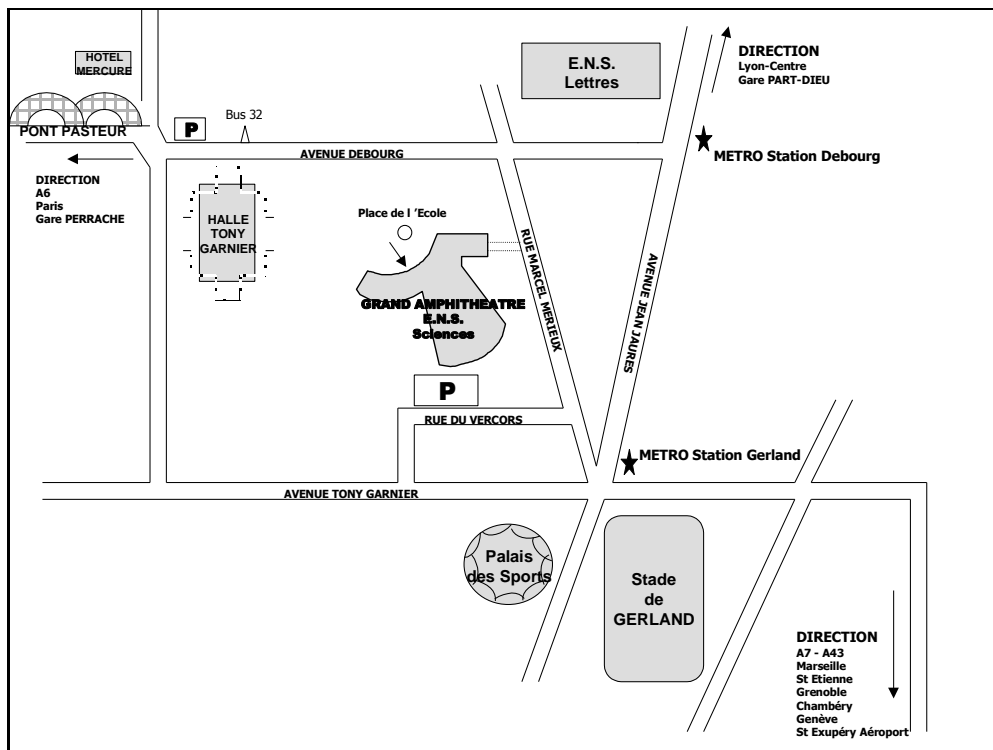
**Bus n° 32** Merieux – Arrêt Debourg ou Halle Tony Garnier

**Bus n° 96 :** Arrêt Halle Tony Garnier

#### DE PART-DIEU:

**bus n° 47** Arrêt Place Antonin Perrin

**Métro ligne B :** station Gerland



# Actualités en Réanimation

## DEFAILLANCES CARDIO-CIRCULATOIRES AIGÜES et REANIMATION

**24 et 25 octobre 2002**

**Ecole Normale Supérieure de Lyon  
Place de l'Ecole, 69007 LYON**

### Comité d'Organisation :

Dr L. ARGAUD<sup>1</sup>, Dr M. BADET<sup>2</sup>, Dr D. BARNOUD<sup>4</sup>, Dr P. BEURET<sup>5</sup>, Dr J. BOHE<sup>3</sup>,  
Dr. D. DOREZ<sup>7</sup>, Dr J.C. DUCREUX<sup>5</sup>, Pr G. FOURNIER<sup>3</sup>, Dr S. GAILLARD<sup>2</sup>, Dr M. GERARD-  
BONCOMPAIN<sup>2</sup>, Pr C.GUERIN<sup>2</sup>, Dr L. HOLZAPFEL<sup>8</sup>, Dr D. JACQUES<sup>3</sup>, Dr B. LANGEVIN<sup>2</sup>,  
Dr Q.V. LE<sup>6</sup>, Dr. O. MARTIN<sup>1</sup>, Dr I. MOHAMMEDI<sup>1</sup>, Dr F. PHILIT<sup>2</sup>, Pr. D. ROBERT<sup>1</sup>,  
Dr. S. SIRODOT<sup>7</sup>, Dr. E. TOGNET<sup>3</sup>, Dr J.M. SAB<sup>6</sup>, Dr T. STOULS<sup>4</sup>

- (1) Département Urgence et Réanimation Médicale HOPITAL EDOUARD HERRIOT 69 LYON,
- (2) Service de Réanimation Médicale et Assistance Respiratoire HOPITAL DE LA CROIX ROUSSE 69 LYON,
- (3) Service d'Urgences et Réanimation CENTRE HOSPITALIER LYON SUD 69 LYON,
- (4) Service de Réanimation Médicale CHRU 38 GRENOBLE,
- (5) Service de Réanimation Médicale C.H.R. 42 ROANNE,
- (6) Service de Réanimation Médicale C.H.R. 71 CHALON SUR SAONE,
- (7) Service de Réanimation Médicale C.H.R. 74 ANNECY
- (8) Service de Réanimation Médicale C.H.R. 01 BOURG EN BRESSE

### Informations, Inscriptions, Exposition :

**B. HAUTIER - S. SAZIO – JIVD Service de Réanimation Médicale  
HOPITAL DE LA CROIX ROUSSE – 93 Gde rue de la Croix Rousse 69317 LYON Cedex 04  
Tél : (0)4 78 39 08 43 ou (0)4 72 07 17 62 - Fax : (0)4 78 39 58 63 ou (0)4 72 07 17 74  
E-mail : brigitteHautier\_JIVD@Compuserve.com**

# DEFAILLANCES CARDIO-CIRCULATOIRES AIGUËS ET REANIMATION

**JEUDI 24 OCTOBRE 2002**

CONFERENCES		ORATEURS
<b>ISCHEMIE MYOCARDIQUE</b>		
9h30 - 10h00	Myocarde ischémique : Physiopathologie	Dr L. ARGAUD (Lyon)
10h00 - 10h30	Syndromes coronariens aigus et stratification du risque	P. ALLOUCH (Paris)
10h30 - 11h00	Place des anti-GP2B/3A et des nouveaux fibrinolytiques à la phase aiguë de l'infarctus	Dr P. ECOLLAN (Paris)
<b>11h00 - 11h30</b>	<b>PAUSE</b>	
11h30 - 12h00	Stratégie de revascularisation à la phase aiguë de l'infarctus du myocarde	Pr P. TOUBOUL (Lyon)
12h00 - 12h30	Que se cache-t-il derrière une élévation de la troponine en réanimation ?	Dr R. CHOUSAT (Paris)
12h30 - 13h00	Choc cardiogénique et assistance circulatoire	Dr O. BASTIEN (Lyon)
<b>13h00 - 14h00</b>	<b>PAUSE REPAS</b>	
<b>HEMODYNAMIQUE INVASIVE ET NON INVASIVE</b>		
14h00 - 14h30	Y a-t-il un intérêt à monitorer la PVC en 2002 ?	<i>Orateur en attente</i>
14h30 - 15h00	Interprétation des variations de pression artérielle	Pr B. TAVERNIER (Lille)
15h00 - 15h30	Thermodilution transpulmonaire	Pr J.L. TEBOUL (Paris)
15h30 - 16h00	Faut-il encore poser des Swan Ganz ?	Pr C. RICHARD (Paris)
<b>16h00 - 16h30</b>	<b>PAUSE</b>	
16h30 - 17h00	Nouvelles techniques échocardiographiques et estimation des pressions de remplissage du ventricule gauche	Dr D. JACQUES (Lyon)
17h00 - 17h30	Evaluation de la dysfonction ventriculaire droite au cours du SDRA	Pr F. JARDIN (Paris)
17h30 - 18h00	Hémodynamique non invasive per-opératoire	Dr S. DUPERRET (Lyon)
<b>18h00</b>	<b>FIN DES SESSIONS</b>	

**VENDREDI 25 OCTOBRE 2002**

CONFERENCES		ORATEURS
<b>DEFAILLANCE CIRCULATOIRE AU COURS DU SEPSIS</b>		
8h30 - 9h00	Physiopathologie de la dépression myocardique septique	Pr R. NEVIERE (Lille)
9h00 - 9h30	Dysfonction cardiaque au cours du sepsis	Dr G. BERNARDIN (Nice)
9h30 - 10h00	Stratégie du remplissage	Pr D. ANNANE (Garches)
10h00 - 10h30	Quelles amines dans le choc septique ?	Pr J.L. VINCENT (Bruxelles)
<b>10h30 - 11h00</b>	<b>PAUSE</b>	
11h00 - 11h30	Place des corticoïdes dans le choc septique	Pr F. ZENI (St Etienne)
11h30 - 12h00	Protéine C activée	Pr J.F. DHAINAUT (Paris)
12h00 - 12h30	CVVH à haut débit	Dr D. DOREZ (Annecy)
12h30 - 13h00	Faut-il se préoccuper des circulations régionales ?	Dr B. LEVY (Nancy)
<b>13h00 - 14h00</b>	<b>PAUSE REPAS</b>	
<b>AUTRES DEFAILLANCES CARDIO-CIRCULATOIRES AIGUËS</b>		
14h00 - 14h30	Arrêt cardio-circulatoire	Pr P.Y. GUEUGNIAUD (Lyon)
14h30 - 15h00	Lésions cardiaque occultes à l'origine des morts subites inopinées	Dr A. TABIB (Lyon)
15h00 - 15h30	Troubles du rythme en réanimation	Dr C. SCHWEBEL (Grenoble)
<b>15h30 - 16h00</b>	<b>PAUSE</b>	
16h00 - 16h30	Embolie pulmonaire : stratégie diagnostique	Pr J.C. CHEVROLET (Genève)
16h30 - 17h00	Défaillances circulatoires toxiques	Pr F. BAUD (Paris)
17h00 - 17h30	Intérêt du dosage du BNP	Dr F. KHETTAB (Lyon)
<b>17h30</b>	<b>FIN DES SESSIONS</b>	