

## 2011 ANNEE INTERNATIONALE DE LA CHIMIE

Trace Elément - Institut pour l'UNESCO

**FMC DU 31 MARS 2011**

Centre Hospitalier Lyon Sud, laboratoire de biologie et d'anatomie pathologie, Bât 3D,  
salle Gaston Bachelard, 165 chemin du Grand Revoyet, Pierre Bénite, cedex

### Besoins en Eléments trace dans la cognition au cours de l'âge et dans les maladies neurodégénératives.

#### Programme

<b>9h</b>	<b>Accueil</b>
<b>9h15</b>	<b>Introduction</b>
<b>9h30-10h15</b>	<b>Evolution de la cognition au cours de l'âge et des maladies neurodégénératives</b> <i>Pierre Krolak-Salmon</i> Hôpital Neurologique et Institut Fédératif des Neurosciences de Lyon, INSERM-UCB Lyon I - U 821 "Dynamique cérébrale et cognition", Lyon.
<b>10h30-11h15</b>	<b>Micronutriments et déclin cognitif</b> <i>Anne-Marie Roussel</i> Laboratoire de Bioénergétique Fondamentale et Appliquée / INSERM 884, Université Joseph Fourier, Grenoble.
<b>11h30-12h15</b>	<b>Présentation de l'Etude EVA: Sélénium, fonctions cognitives et mortalité</b> <i>Claudine Berr</i> INSERM U888, Hôpital La Colombière, Montpellier.
<b>12h30-14h</b>	<b>Déjeuner</b>
<b>14h-14h45</b>	<b>Statut en éléments trace dans les maladies neurodégénératives: maladie de Parkinson, maladie d'Alzheimer</b> <i>Muriel Bost</i> Trace Elément - Institut pour l'UNESCO, Rovaltain Laboratoire d'Analyse de Trace et Métaux Toxiques, Laboratoire de Biochimie et Biologie Moléculaire, Hôpital Edouard Herriot, Lyon.
<b>15h-15h45</b>	<b>Lithium : syndrome bipolaire et nouvelles applications thérapeutiques.</b> <i>Guy Chazot</i> Trace Elément - Institut pour l'UNESCO, Rovaltain.
	<b>Neuroprotection dans la Sclérose Latérale Amyotrophique: place du Lithium</b> <i>Nadia Vandenberghe</i> Centre SLA, Hôpital Neurologique, Lyon.
<b>16h</b>	<b>Conclusion et fin de session</b>

Trace Element - Institut pour l'UNESCO, Le Rhovalparc, allée A, 1 avenue de la Gare, BP 15164, 26958  
Valence Cedex 9. Tel : +33(0)4 75 60 49 30; Fax: +33(0)4 75 60 04 58

**Trace Element - Institut pour l'UNESCO**  
**Un Centre International pour l'étude des éléments trace**  
**créé sous les auspices de l'UNESCO**

		29 Cu	25 Mn	3 Li	
	30 Zn	79 Au	47 Ag	39 Y	
92 U	28 Ni	63 Eu	14 Si	27 Co	76 Os
	82 Pb	80 Hg	34 Se	11 Na	

Trace Élément – Institut pour l'UNESCO a pour mission de coordonner les projets scientifiques de l'UNESCO sur les éléments trace sous leurs différents aspects fondamentaux et appliqués d'un point de vue multidisciplinaire.

L'institut est un organisme de formation enregistré auprès de la Préfecture de la Drôme (n° 82260181026) ayant l'agrément formation médicale continue (n° 100470). Dans le cadre de ses activités de formation des médecins, pharmaciens, professionnels de santé, il organise des sessions de formation sur les éléments trace essentiels et les métaux toxiques dans le domaine de la santé.

**Comité pédagogique :**

Pr G Chazot : Trace Élément – Institut pour l'UNESCO, Valence

Pr A-M Roussel : Laboratoire de Bioénergétique Fondamentale et Appliquée, INSERM - Université Joseph Fourier, Grenoble

Pr M Laville, Dr J. Draï : Centre de Recherches en Nutrition Humaine Rhône-Alpes, Centre Hospitalier Lyon Sud

Dr F Borson-Chazot : Service d'Endocrinologie, Hôpital Louis Pradel, Groupement Hospitalier Est, Bron

Pr A Lachaux : Service de Gastroentérologie, Hépatologie et Nutrition Pédiatriques, Hôpital Femme-Mère-Enfant, Bron

Dr L Labat : Laboratoire Pharmacie-Pharmacologie-Toxicologie, Hôpital Hôtel-Dieu, Paris

Dr M Bost : Laboratoire d'Analyse des Traces, Fédération de Biochimie, Hôpital Edouard-Herriot, Lyon ; Laboratoires de Neurogénétique et des Maladies Héréditaires du Métabolisme, Centre de Biologie et Pathologie Est, Bron ; Trace-Élément-Institut pour l'UNESCO, Valence

**Comité d'organisation :**

Dr M. Bost, Mme Catherine Billard

**Contact :**

Trace Élément – Institut pour l'UNESCO

Le Rhovalparc, Allée A – 2<sup>ème</sup> étage

1 avenue de la Gare – BP 15164 ALIXAN

26958 VALENCE CEDEX 9

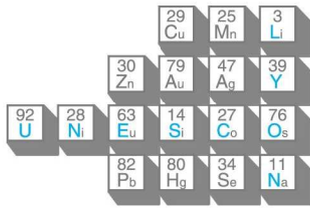
Tél : +33 (0)4 75 60 49 30

Fax : +33 (0)4 75 60 04 58

[contact@trace-element.org](mailto:contact@trace-element.org)

[www.trace-element.org](http://www.trace-element.org)

**Trace Élément – Institut pour l'UNESCO :**  
**Organisme de Formation enregistré auprès de la Préfecture de la Drôme**  
**(n° 82260181026)**  
**Agrément Formation Médicale Continue (FMC) - n° 10047**  
**8 crédits accordés au titre de la FMC**



## FORMATION MEDICALE CONTINUE

31 Mars 2011

### BULLETIN D'INSCRIPTION

Nom

..... Prénom.....

Fonction.....

.....

Service.....

.....

Etablissement

.....

Adresse

.....

Téléphone.....

Fax.....

E-Mail.....

- S'inscrit à la session de FMC du 31 mars 2011 **Tarif non adhérent TEU : 250 €**
- S'inscrit à la session de FMC du 31 mars 2011 **Tarif adhérent TEU 200 €**
- S'inscrit à la session de FMC du 31 mars 2011 **Tarif étudiant 60 €**
- Souhaite recevoir les informations sur les prochaines formations

(l'inscription inclut le document pédagogique, le déjeuner et la pause-café)

\*\*\*\*\*

- Règlement par chèque bancaire** à l'ordre de Trace Elément – Institut pour l'UNESCO
- Règlement par virement bancaire** - RIB HSBC: 30056 00169 0169 540 4924 85

**Merci de retourner ce coupon-réponse accompagné du règlement avant le 10 mars  
à Trace Elément – Institut pour l'UNESCO**

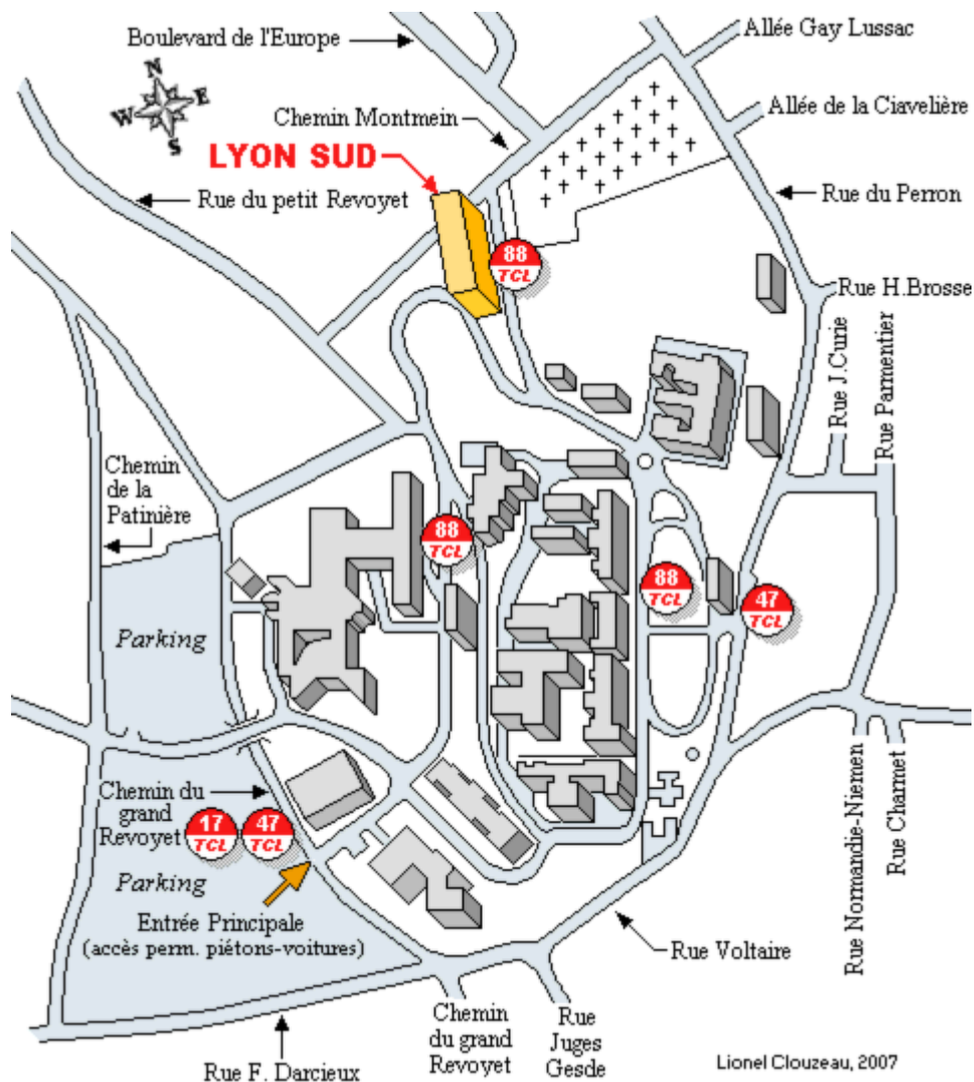
**Le Rhovalparc, Allée A – 2ème étage, 1 avenue de la Gare – BP 15164 ALIXAN  
26958 VALENCE CEDEX 9**

**Pour tout renseignement, nous contacter par mail à [contact@trace-element.org](mailto:contact@trace-element.org)**

Une convention de formation et une attestation de présence vous seront remises.

**Trace Elément – Institut pour l'UNESCO :**  
**Organisme de Formation enregistré auprès de la Préfecture de la Drôme**  
**(n° 82260181026) Agrément Formation Médicale Continue (FMC) - n° 100470**  
**8 crédits accordés au titre de la FMC**

**Plan d'accès**  
**Centre de Biologie Sud et d'Anatomie Pathologie Bât 3D**  
**(en face du bureau des gardes)**



**Accès en voiture :**

autoroute A7 sortie 5 Zone Industrielle la Mouche IRIGNY, PIERRE-BÉNITE, CENTRE, HÔPITAUX SUD.

Stationnement sur le parking en face de l'entrée de l'Hôpital.

**Accès en transports en commun:**

De la gare de la Part-Dieu, prendre le métro ligne B (direction stade de Gerland):

1. descendre à Jean Macé et prendre le bus 47 direction centre hospitalier Lyon Sud
2. descendre à Stade de Gerland et prendre le bus 17 direction St Genis Laval

De la place Bellecour, prendre le bus 88 en direction de l'hôpital Lyon Sud