

# 39<sup>e</sup> Colloque National des Biologistes des Hôpitaux



**LILLE**  
4 - 8 octobre 2010



# Avec la participation de :

3SI  
ABBOTT DIAGNOSTICS  
AGFA HEALTHCARE  
ALERE  
BECKMAN COULTER  
BECTON DICKINSON  
BIOLOGIE PROSPECTIVE  
BIOMERIEUX  
BIOMNIS  
BIOQUALITE  
BIO-RAD  
BRAHMS FRANCE  
CEGEKA HEALTH CARE  
DATA INNOVATIONS EUROPE  
DIAGNOSTICA STAGO  
DIAGAST  
DIASYS POLES France  
DL SANTE  
EDITIONS ELSEVIER  
EDITIONS PCI  
ELITECH FRANCE  
GREINER BIO-ONE  
GROUPE PASTEUR MUTUALITE  
HORIBA MEDICAL  
I2A  
INGEN  
INLOG  
INSTRUMENTATION LABORATORY  
LABORATOIRE CERBA  
MIPS  
ODIL  
ORGENTEC  
ORTHO CLINICAL DIAGNOSTICS  
PHADIA  
RADIOMETER  
RANDOX  
ROCHE DIAGNOSTICS  
SARSTEDT  
SEBIA  
SFIL  
SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS  
SYSMEX FRANCE  
TECHNIDATA  
THE BINDING SITE  
THERMO FISHER SCIENTIFIC  
TOSOH BIOSCIENCE  
VISION 4 HEALTH

# 39<sup>e</sup> Colloque National des Biologistes des Hôpitaux

Organisé par le Syndicat National des Biologistes des Hôpitaux

## Lundi 4 octobre 2010

à partir de 14h00 **Accueil des participants**

Espace Flandres

Lille Grand Palais  
1, Boulevard des Cités-Unies, 59777 EURALILLE



14h30-17h00 **Assemblée Générale du SNBH**

Salle Jeanne de Flandres 2

Claude GRASMICK Président

17h00-18h30 **Conférence**

Salle Jeanne de Flandres 2

« **Face aux Risques** »

Catherine DESTIVELLE  
Avec le soutien du



# SYNOPTIQUE

<p><b>Mardi 5 octobre</b></p> <p><b>Inauguration</b></p> <p><b>Session Plénière</b></p> <p><i>Evolution de la biologie... quelle place pour les coopérations inter-laboratoires ?</i></p>	<p><b>Mercredi 6 octobre</b></p> <p><b>Ateliers Simultanés</b></p> <p>B3 Créatine Cystatine : choix méthodologique et estimation du DFG.  H3 Vers une validation médicale des analyses en hématologie.  B13 La démarche d'accréditation en biologie délocalisée.  B4 Validation d'une chaîne robotique et monitoring temps réel.  H4 Approche cytogénétique des proliférations lympho-plasmocytaires.  B14 Drépanocytose et thalassémie, enjeux cliniques et diagnostiques.  B5 Automatisation: vers un dimensionnement optimal de la robotique.  H5 Les nouveaux anticoagulants per os : à quoi sert le biologiste ?  B15 Tests prédictifs de réponse aux thérapeutiques ciblées.</p>	<p><b>Jeudi 7 octobre</b></p> <p><b>Session plénière</b></p> <p><i>Auto-Immunité.</i></p>	<p><b>Vendredi 8 octobre</b></p> <p><b>Ateliers Simultanés</b></p> <p>B11 Dosage Vitamine D et PTH en pratique clinique.  H11 Prise en charge et pronostic des LAM de l'adulte.  M11 Procalcitonine, une révolution dans les biomarqueurs en infectiologie.  B12 Nouvelles techniques d'anticoagulation au citrate en hémofiltration continue.  H12 Anticoagulants type lupique: nouvelles recommandations internationales.  M12 Diagnostic des mycoses profondes.</p>
<p><b>Ateliers Simultanés</b></p> <p>B1 Choix et évolution d'un système robotique : les outils.  H1 Schizocytose : évaluation, diagnostique et prise en charge.  M1 HIV : difficultés diagnostiques, nouvelles données et cas cliniques  B2 Accréditation, par où commencer ?  H2 L'électrophorèse dans les syndromes lympho-prolifératifs.  M2 Innovations technologiques en microbiologie.</p>	<p><b>Session Posters</b></p> <p><i>Présentation des posters par les auteurs.</i></p> <p><b>Ateliers Simultanés</b></p> <p>B6 Copeptine: Comment exclure le diagnostic d'infarctus du myocarde.  H6 Les nouveaux anti-plaquettaires : à quoi sert la biologie ?  M6 Application de la technologie HRM en infectiologie.  B7 Le dosage de la troponine T hypersensible permet-il d'améliorer la détection de l'ischémie myocardique aiguë ?  H7 Quelle place pour la transfusion dans les pathologies auto-immunes ?  M7 L'antibiogramme selon EUCAST : évolution ou révolution ?</p>	<p><b>Ateliers Simultanés</b></p> <p>B8 Pilotage d'un projet d'automatisation.  H8 Intérêt de la numération plaquettaire en fin de grossesse.  M8 Approche stratégique des infections en situation endémique.  B9 Hevylite et Fréelite.  H9 Points critiques de l'accréditation en immuno-hématologie.  M9 Accréditation en microbiologie.  B10 Diagnostic des déficits immunitaires héréditaires.  H10 Faut-il encore faire des bilans de thrombose ?  M10 S. aureus : nouveaux outils de diagnostic et prise en charge du patient.</p>	



**08h00 Accueil des participants**

Espace Flandres

**09h00 Inauguration du 39<sup>e</sup> Colloque**

Amphithéâtre Pasteur

**09h30 Session Plénière**

Amphithéâtre Pasteur

## Evolution de la biologie...

### quelle place pour les coopérations inter-laboratoires ?

Modérateurs : C. Grasmick et G. Pinon

- Introduction : GCS : enjeux et obstacles. C. Grasmick (Cahors)
- Le GCS de St Jean d'Angely / Saintes / Royan. P. Aucher et F. Jazeron (Saintes)
- Le GCS CHRU de Lille CH de Seclin. C. Rolland (Seclin)
- Les GCS : définitions et fonctionnements. Maître S. Barré-Houdard (Paris)

## Table ronde

**12h30 Déjeuner**

Salle Jeanne de Flandres I

**14h00 Ateliers Simultanés**

**BI** Salle Jeanne de Flandres 2

- Choix et évolution d'une solution robotique d'un laboratoire hospitalier. A. Gruson (Arras) et A. Wauters (Anvers)

Modérateur : ML. Burtin-Curutchet. Avec le soutien d'Ortho Clinical Diagnostics

**HI** Salle Faidherbe

- Schizocytose : évaluation, diagnostic et prise en charge. C. Fossat (Marseille)

Modérateur : A. Zurlinden. Avec le soutien d'Abbott Diagnostics

**MI** Salle Rubens

- HIV : difficultés diagnostiques, nouvelles données et cas cliniques. S. Laperche (Paris)

Modérateur : MN. Adam. Avec le soutien de Roche Diagnostics

**15h00 Pause**

Espace Flandres

**15h30 Ateliers Simultanés**

**B2** Salle Jeanne de Flandres 2

- Accréditation : par où commencer ? Méthodes, exemples et pièges à éviter. A. Daunizeau (Lens) et M. Hammad (Tourcoing)

Modérateur : A. Gruson. Avec le soutien de Roche Diagnostics

**H2** Salle Faidherbe

- L'électrophorèse dans les syndromes lympho-prolifératifs. Approche clinique des différents dépistages et nouveaux outils diagnostiques. X. Leleu (Lille) et J. Deenmamode (Londres)

Modérateur : C. Linget. Avec le soutien de Sebia

**M2** Salle Rubens

- Innovations technologiques en microbiologie : de la culture à la PCR multiplex et au spectromètre de masse. F. Simon (St. Louis Paris)

Modérateur : F. Geffroy. Avec le soutien d'Abbott Diagnostics

**16h30 Fin des Sessions**

# Mercredi 6 octobre 2010

## 09h00 Ateliers Simultanés

**B3** Salle Jeanne de Flandres 2

• Créatinine Cystatine : choix méthodologique et estimation du DFG en 2010. JP. Cristol (Montpellier)

Modérateur : F. Thuillier. Avec le soutien de Siemens HealthCare Diagnostics

**H3** Salle Faidherbe

• Vers une validation médicale des analyses en hématologie. X. Troussard (Caen) et F. Schillinger (Besançon)

Modérateur : S. Thoinet. Avec le soutien de Sysmex France

**B13** Salle Rubens

• La démarche d'accréditation en biologie délocalisée : gaz du sang et CQ. A. Szymanowicz (Roanne)

Modérateur : M. Rota. Avec le soutien de Siemens HealthCare Diagnostics

## 10h00 Pause

Espace Flandres

## 10h30 Ateliers Simultanés

**B4** Salle Jeanne de Flandres 2

• Validation d'une chaîne robotique et monitoring temps réel (CQ, automates en miroir, moyennes mobiles). D. Lunte (Moulins), JM. Gandois (Toulouse), F. Landreaud (Foix-Pamiers)

Modérateur : A. Perrin. Avec le soutien de Tosoh Bioscience

**H4** Salle Faidherbe

• Approche cytogénétique des proliférations lympho-plasmocytaires. B. Quilichini (Lyon)

Modérateur : D. Lusina. Avec le soutien de Biomnis

**B14** Salle Rubens

• Drépanocytose et thalassémie, enjeux cliniques et diagnostiques. D. Masson (Nantes) et C. Poupon (Gonesse)

Modérateur : A. Szymanowicz. Avec le soutien de Sebia

## 11h30 Pause

Espace Flandres

## 12h00 Ateliers Simultanés

**B5** Salle Jeanne de Flandres 2

• Automatisation du laboratoire: vers un dimensionnement optimal de la robotique. Méthodes et retour d'expérience. A. Szymanowicz (Roanne) et JC. Colombani (Romans-sur-Isère)

Modérateur : B. Capolaghi. Avec le soutien de Roche Diagnostics

**H5** Salle Faidherbe

• Les nouveaux anticoagulants per os : à quoi sert le biologiste ? AM. Fischer (HEGP Paris)

Modérateur : M. Lefèvre. Avec le soutien de Diagnostica Stago

**B15** Salle Rubens

• Tests prédictifs de réponse aux thérapies ciblées appliquées au cancer du sein et au cancer colo-rectal. S. Chanel et JM. Costa (Cergy)

Modérateur : F. Hérent. Avec le soutien de Cerba



## 13h00 Déjeuner

Salle Jeanne de Flandres 1

## 14h00 Session Posters

Espace Flandres

- Présentation des Posters par les auteurs.

## 15h00 Ateliers Simultanés

### **B6** Salle Jeanne de Flandres 2

- **Copeptine : Comment exclure le diagnostic d'infarctus du myocarde dès la première prise de sang.** J.P. Cristol (Montpellier) et S. Charpentier (Toulouse)

**Modérateur : C. Morin.** Avec le soutien de Brahms France

### **H6** Salle Faidherbe

- **Les nouveaux anti-plaquettaires : à quoi sert la biologie ?**

L. Camoin (Marseille) et M. Moulard (Stago)

**Modérateur : C. Linget.** Avec le soutien de Diagnostica Stago

### **M6** Salle Rubens

- **Application de la technologie HRM en infectiologie.** M. Chomarar (Lyon)

**Modérateur : JM. Delarbre.** Avec le soutien de Roche Diagnostics

## 16h00 Pause

Espace Flandres

## 16h30 Ateliers Simultanés

### **B7** Salle Jeanne de Flandres 2

- **Le dosage de la troponine T hypersensible permet-il d'améliorer la détection de l'ischémie myocardique aiguë ? Les données récentes.** P. Asseman (Lille) et M. Dehoux (Paris)

**Modérateur : C. Poupon.** Avec le soutien de Roche Diagnostics

### **H7** Salle Faidherbe

- **Quelle place pour la transfusion dans les pathologies auto-immunes ?** S. Susen (Lille)

**Modérateur : O. Crépin.** Avec le soutien d'Ortho Clinical Diagnostics

### **M7** Salle Rubens

- **L'antibiogramme selon EUCAST : évolution ou révolution ?** R. Leclercq (Caen)

**Modérateur : H. Chardon.** Avec le soutien de BioMérieux

## 17h30 Fin des Sessions

# Jeudi 7 octobre 2010

## 09h00 Session Plénière

Amphithéâtre Pasteur

### Auto-immunité

Modérateurs : S. Dubucquoi et D. Launay

- La saga de l'auto-immunité. J. Sibilia (Strasbourg)
- Démarche diagnostique dans les vascularites : importance du lien clinico-biologique. D. Launay (Lille)
- Recherche d'ANCA au laboratoire. En pratique quotidienne : quelle stratégie proposer, quelle valeur accorder aux résultats ? S. Dubucquoi (Lille)
- Anticorps anti glycanes de levures : marqueurs sériques des maladies inflammatoires chroniques de l'intestin (MICI) B. Sendid (Lille)

## 12h30 Déjeuner Buffet

Espace Flandres

## 14h00 Ateliers Simultanés

**B8** Salle Jeanne de Flandres 2

- Pilotage d'un projet d'automatisation. C. Zumbo (Draguignan)

Modérateur : G. Desch. Avec le soutien de Siemens HealthCare Diagnostics

**H8** Salle Faidherbe

- Intérêt de la numération plaquettaire en fin de grossesse : pièges analytiques, conduite à tenir. V. Latger-Cannard (Nancy)

Modérateur : C. Hamon. Avec le soutien de Siemens HealthCare Diagnostics

**M8** Salle Rubens

- Approche stratégique des infections en situation endémique : intérêt de l'ensemencement automatisé. B. Gordts (Bruges)

Modérateur : A. Vachée. Avec le soutien de Siemens HealthCare Diagnostics

## 15h00 Pause

Espace Flandres

## 15h30 Ateliers Simultanés

**B9** Salle Jeanne de Flandres 2

- Hevylite et Freelite. X. Leleu (Lille) et D. Bengoufa (St. Louis Paris)

Modérateur : B. Hennache. Avec le soutien de The Binding Site

**H9** Salle Faidherbe

- Points critiques de l'accréditation en immuno-hématologie. M. Delamaire (Rennes)

Modérateur : S. Thoinet. Avec le soutien de Bio-Rad

**M9** Salle Rubens

- Accréditation en microbiologie :

Le nouveau REMIC. B. Pangon (Versailles) ;

Expérience d'un laboratoire privé accrédité en microbiologie. G. Gay (Miramar)

Modérateur : C. Eloy. Avec le soutien de BioMérieux

## 16h30 Pause

Espace Flandres



## 17h00 Ateliers Simultanés

**B10** Salle Jeanne de Flandres 2

- Diagnostic des déficits immunitaires héréditaires.

Modérateur : MP. Coulhon. Avec le soutien de The Binding Site

**H10** Salle Faidherbe

- Faut-il encore faire des bilans de thrombose ? Nouvelles recommandations. P.Toulon (Nice)

Modérateur : JP. Couaillac. Avec le soutien d'Instrumentation Laboratory

**M10** Salle Rubens

- S. aureus et nouveaux outils d'optimisation du diagnostic et de la prise en charge des patients. F. Laurent (Lyon)

Modérateur : C. Cattoen. Avec le soutien d'Alere

## 18h00 Fin des Sessions

## 20h30 Soirée de Gala

La Condition Publique à Roubaix

Remise des Prix Poster Groupe Pasteur Mutualité et SNBH



**TOSOH BIOSCIENCE**

TOSOH

**Thermo**  
SCIENTIFIC



“...avec le **KORUS™**, nous pouvons traiter nos tests de biochimie et d'immunologie sur une plate-forme totalement automatisée, associant le tri des tubes et les meilleures technologies.”

**AUTOMATE CONSOLIDÉ IMMUNOLOGIE & BIOCHIMIE**

**KORUS™**

**TOSOH BIOSCIENCE** 34 quai Charles de Gaulle - 69 006 Lyon - France

**THERMO FISHER SCIENTIFIC FRANCE** Clinical Diagnostic - Eragny Parc - BP 50249 - 95 615 CERGY PONTOISE Cedex



## 10h00 Ateliers Simultanés

### **B11** Salle Jeanne de Flandres 2

- Dosage de la Vitamine D et de la PTH en pratique clinique. J.C. Souberbielle (Paris)

Modérateur : F. Schmitt. Avec le soutien d'Abbott Diagnostics

### **H11** Salle Faidherbe

- Prise en charge et pronostic des LAM de l'adulte. A. Charpentier et A. Reneville (Lille)

Modérateur : V. Estève. Avec le soutien de Horiba Medical

### **M11** Salle Barthez Niveau 2

- Procalcitonine, une révolution dans les biomarqueurs en infectiologie.

CP. Emmanuel et B. Maguy (Dijon)

Modérateur : Y. Boucaud-Maître. Avec le soutien de Brahms France

## 11h00 Pause

Espace Flandres

## 11h15 Ateliers Simultanés

### **B12** Salle Jeanne de Flandres 2

- Nouvelles techniques d'anticoagulation au citrate en hémodiafiltration continue : intérêt du dosage du calcium ionisé en réanimation médicale. I. Dorval et M. Moriconi (Quimper)

Modérateur : M.H. Tournoy. Avec le soutien de Radiometer

### **H12** Salle Faidherbe

- Anticoagulants type lupique: nouvelles recommandations internationales, quelles conséquences pratiques ? C. Caron (Lille)

Modérateur : M.H. Houdray. Avec le soutien de Siemens HealthCare Diagnostics

### **M12** Salle Rubens

- Diagnostic des mycoses profondes. B. Sendid (Lille)

Modérateur : F. Canis. Avec le soutien de Bio-Rad

## 12h15 Déjeuner

Salle Jeanne de Flandres I



# Informations pratiques

## Agrément FMC :

L'ACNBH est un Organisme agréé pour la FMC sous le n° 100168.

## Lieu du Colloque :

LILLE GRAND PALAIS

1, Boulevard des Cités-Unies - 59777 EURALILLE

En métro : Ligne 2 : arrêt « Mairie de Lille » la station est à 3mn de Lille Grand Palais.

La station suivante « Lille Grand Palais » est à la même distance.

Web : [www.lillegrandpalais.com](http://www.lillegrandpalais.com)

Parking souterrain payant de Lille Grand Palais

Pour joindre les Organisateurs pendant la durée du Colloque  
Tél. : +33(0)6 42 00 84 25 Ligne directe d'urgence 24h/24h  
(à partir du lundi 14h et jusqu'au vendredi 14h)

## Accès à Lille :

**SNCF** : Gare Lille Europe (TGV à 1h de Paris) et Lille Flandres

Un fichet de réduction SNCF vous parviendra après inscription.

**Avion** : Aéroport de Lille - [www.lille.aeroport.fr](http://www.lille.aeroport.fr)

(Navette en 20mn devant le Centre Commercial Euralille situé entre les Gares Lille Flandres et Lille Europe, départ toutes les heures)

*Voir conditions tarifaires Air France ci-dessous. Vos billets d'avion au meilleur prix*



**Bénéficiaire de tarifs préférentiels. Avec Air France et KLM Global Meetings.**

Code Identifiant à communiquer lors de la réservation 10285AF

Plus d'information sur <http://www.snbh.asso.fr> ou <http://www.acnbh.fr>

## Hôtels répartition et accès à LILLE GRAND PALAIS :

### Hôtels près des Gares :

Métro Station « Gare Lille Flandres » ou « Gare Lille Europe » Ligne 2

### Hôtel au Centre Ville :

Métro Station « Rihour » Ligne 1 jusqu'à Station « Gare Lille Flandres » puis Ligne 2

### Hôtels du Vieux Lille :

Bus Arrêt « Lion d'Or » Ligne 3,6 ou 9 jusqu'à « Gare Lille Flandres » puis Métro ligne 2

### Hôtel à Lille La Madeleine :

Tram R ou T « Station Buisson » jusqu'à « Gare Lille Flandres » puis Métro ligne 2

## Renseignements :

### Inscription et facturation :

Pierre Aberer, ACNBH, Laboratoire de Biochimie,

Hôpital Pasteur - 68024 Colmar Cedex

[pierre.aberer@ch-colmar.fr](mailto:pierre.aberer@ch-colmar.fr)

### Logistique hôtelière et restauration :

Xavier Palette, Laboratoire

CH de Dourdan 2, rue du Potelet, BP 102

91415 Dourdan

tél : 01 60 81 58 91 fax : 01 60 81 58 97

[xpalette@ch-dourdan.fr](mailto:xpalette@ch-dourdan.fr)

# Inscriptions tarifs et renseignements

Les inscriptions au Colloque se font exclusivement par Internet.

## Rendez-vous sur : [www.acnbh.fr](http://www.acnbh.fr)

La confirmation d'inscription et la facture acquittée vous seront adressées dès réception du paiement.

### LES TARIFS (avant le 4 Septembre 2010)

#### Tarifs de l'inscription au programme scientifique :

	A la journée	le vendredi	4 jours
Biologiste adhérent SNBH en 2010	150 €	75 €	400 €
Biologiste non adhérent	200 €	100 €	600 €
Assistant	100 €	50 €	300 €
Interne (produire un justificatif)	gratuit	gratuit	gratuit

Ces tarifs comprennent : la documentation, l'accès aux salles de conférences, aux ateliers de formation, à l'espace posters et les déjeuners de travail. Ces frais peuvent être pris en charge par les crédits consacrés à la formation continue. Le congressiste recevra un contrat de formation professionnelle et une attestation de présence.

#### Tarifs des soirées (dîners et hébergement) :

	1 soirée	2 soirées	3 soirées	4 soirées
Biologiste adhérent SNBH en 2010	150 €	280 €	350 €	400 €
Biologiste non adhérent	200 €	380 €	530 €	600 €
Assistant	100 €	180 €	250 €	300 €
Interne	75 €	140 €	200 €	250 €

Les inscriptions aux dîners uniquement (sans l'hébergement) sont possibles. Contacter P. Aberer.

#### Tarifs pour l'accompagnant (sont inclus les repas, les transports, les visites et les nuitées)

	1 journée	2 journées	3 journées	4 journées
	200 €	300 €	400 €	500 €

#### > Vous avez le choix d'effectuer votre paiement :

- soit en ligne par **carte bancaire** dans un espace sécurisé
- soit par **chèque à l'ordre de l'ACNBH**  
adressé au Trésorier : Pierre Aberer – ACNBH - Biochimie - Hôpital Pasteur - 68024 COLMAR Cedex
- soit par **virement bancaire** :  
Intitulé : ACNBH Code IBAN : FR76 3008 7332 0400 0638 9990 1116  
BIC : CMCIFRPP TVA intracommunautaire : FR 20424524221  
Banque : 30087 Agence : 33204 Compte n° 00063899901 Clé RIB : 16

Le tarif des inscriptions effectuées au delà du 4 Septembre 2010 sera majoré de 20 %

Annulation sans frais jusqu'au 4 Septembre 2010. Au delà de cette date, les montants versés resteront acquis.

# Appel à posters

A l'occasion du XXXIX<sup>e</sup> Colloque National des Biologistes qui aura lieu à Lille du 4 au 8 octobre 2010, nous vous invitons à présenter vos travaux scientifiques sous la forme de posters.



L'inscription au congrès est **impérative** pour au moins l'un des auteurs.

Trois prix poster (= inscription gratuite au Colloque 2011) décernés par le **Groupe Pasteur Mutualité**, récompenseront 3 posters (un pour chaque spécialité) sur proposition d'un jury défini par chacun des trois Collèges parmi ses membres.

Chaque Collège recevra les résumés relatifs à sa spécialité. Tout résumé reçu après le 15 Août 2010 (date de l'e-mail) sera refusé.

Le résumé devra impérativement être présenté selon les recommandations aux auteurs définies dans le formulaire ci-joint.

Les résumés seront acceptés sur avis d'un comité de lecture souverain de 3 membres pour chaque Collège. Les résumés acceptés seront reproduits sans modification dans le numéro spécial Option Bio consacré au Colloque et sur le site Internet de chaque Collège, d'où la nécessité de respecter impérativement les consignes relatives à la taille du résumé.

Le résumé est à envoyer par **e-mail avant le 15 août 2010**, délai de rigueur, à l'une des trois adresses suivantes en fonction de la spécialité de l'étude.

## Collège de Biochimie :

M-H Tournays, e-mail : [mhtournays@ch-bethune.fr](mailto:mhtournays@ch-bethune.fr)  
Laboratoire  
Centre hospitalier de Béthune  
62408 Béthune cedex

## Collège d'Hématologie :

S.Thoinet, e-mail : [sthoinet@ch-stjoseph-stluc-lyon.fr](mailto:sthoinet@ch-stjoseph-stluc-lyon.fr)  
Laboratoire de Biologie Médicale,  
Centre Hospitalier St Joseph St Luc  
69365 Lyon

## Collège de Bactériologie :

B.Pangon, e-mail : [bpangon@ch-versailles.fr](mailto:bpangon@ch-versailles.fr)  
Service de microbiologie  
CH de Versailles  
177 rue de Versailles  
78157 Le Chesnay Cedex

Un accusé de réception sera immédiatement transmis.

Les résumés seront soumis aux Comités de Lecture des Collèges qui donneront leur réponse **au plus tard le 31 août 2010 en joignant un courrier**

indiquant un numéro d'acceptation correspondant à l'emplacement d'affichage pendant toute la durée du congrès, les coordonnées des coordonnateurs de la « session posters » sur place et en rappelant les consignes suivantes :

Le premier auteur, responsable de la rédaction et chargé de la correspondance, doit s'assurer que l'un des auteurs sera présent lors des créneaux horaires de présentation.

Le format du poster ne devra pas excéder **0,90 de large x 1,20m de haut**

Vous êtes invités à prévoir **100 exemplaires au format A4** d'une réduction du poster que vous pourrez disposer dans une pochette prévue à cet effet devant votre emplacement poster.

Bon travail à tous.

Les responsables des Collèges

# Charte des Posters

Un poster peut être présenté par :

- tout biologiste, soit individuellement soit en groupe informel ou identifié (Collège, société savante...)
- toute personne, à titre individuel au nom d'un partenaire industriel en mentionnant l'adresse de la Société, mais pas la Société en tant que telle.

Les posters seront sélectionnés par les comités de lecture des

Collèges, sur présentation d'un résumé.

- **Date limite de réception des résumés : 15 Août 2010.**

**Tout résumé reçu après cette date sera refusé.**

- **Aucun poster ne sera affiché sans avoir été préalablement accepté par le comité de lecture du Collège de la spécialité.**

- **Le poster ne doit pas se limiter à une copie du résumé et ne sera pas affiché tel quel.**

- **Les auteurs s'engagent à être présents ou représentés par l'un d'entre eux pendant la durée du congrès.**

• Les posters seront affichés à un emplacement signalé par le numéro d'acceptation incluant une indication de la spécialité (B pour biochimie, M pour bactériologie et H pour hématologie) sans regroupement par Collège. Tout poster accepté doit impérativement rester affiché du début à la fin du congrès.

- **Le mercredi 6 octobre 2010**, une pause d'une heure entre 14 h et 15 h sera réservée à la présentation des posters : l'un des auteurs devra impérativement être présent auprès de son poster pour valoriser son travail et répondre aux questions.

- Les membres des jurys ne peuvent pas recevoir de prix.

## Résumé de COMMUNICATION soumis au 39<sup>e</sup> Colloque national des Biologistes du 4 au 8 octobre 2010 Lille

Soumis à l'avis du Collège de : Biochimie  Hématologie  Microbiologie

**Le résumé doit impérativement rentrer dans un demi format A4  
Et ne pas dépasser  
Hauteur 120 mm Largeur 170 mm**

Merci de **respecter impérativement les instructions suivantes, faute de quoi le comité de lecture serait contraint de refuser la soumission.** Assurer une bonne lisibilité de votre résumé qui sera reproduit tel quel dans le numéro OPTION BIO du congrès.

Police : **Times New Roman 10 points**, simple interligne.

Titre **en majuscule gras**, puis noms des auteurs en majuscules, initiales pour le prénom, adresse en abrégé (intitulé du service ou laboratoire, institution, ville).

Respecter l'ordre suivant dans le texte du résumé :

- 1) Une introduction brève exposant clairement le but de l'étude,
- 2) Un paragraphe définissant les matériels et méthodes
- 3) Un paragraphe de présentation des résultats représentant l'essentiel du texte
- 4) Quelques lignes de conclusion.

Présenter des données chiffrées et indiquer s'il s'agit de moyenne  $\pm$  écarts types ou  $\pm$  ESM ainsi que les degrés de significativité quand nécessaire. Ne pas hésiter à utiliser un tableau en respectant la même taille de police.

Définir les abréviations lors de leur première citation. Éviter les abréviations dans le titre.

Nom de l'auteur chargé de la correspondance : .....

Adresse : .....

Tél. : ..... Fax : ..... E-Mail : .....

# Appel de cotisation 2010



## Syndicat National des Biologistes des Hôpitaux

NOM : ..... Prénom : .....

Biologiste au CH : .....

Adresse : .....

..... BP : .....

Code postal : ..... Ville : .....

Téléphone : ..... Fax : .....

Courriel : .....

### Adhésion ou renouvellement d'adhésion au SNBH :

PH temps plein 100 euros

Assistant

PH temps partiel

Retraités

} 50 euros

Paiement sécurisé en ligne sur le site :

[www.snbh.asso.fr](http://www.snbh.asso.fr)  
rubrique «adhésion»

ou

paiement par chèque à l'ordre du SNBH à adresser à :

**Norbert CABANEL - Laboratoire d'hygiène  
CH Bretagne Atlantique - BP 70555  
56017 VANNES Cédex**

[www.beckmancoulter.com](http://www.beckmancoulter.com)



# Univers Tubes Fermés

**Plus sûr, plus simple, plus rapide.**

# 39<sup>e</sup> Colloque National des Biologistes des Hôpitaux

4 octobre – 8 octobre 2010

**Organisé par le Syndicat National des Biologistes des Hôpitaux  
en collaboration avec les Collèges Scientifiques Nationaux**



## Comité Scientifique :

P. Aberer (SNBH)  
JP. Borgard (SNBH)  
Y. Boucaud-Maître (COLBVH)  
N. Cabanel (SNBH)  
F. Cotty (SNBH)  
JM. Delarbre (SNBH)  
G. Desch (CNBH)  
C. Eloy (COLBVH)  
V. Estève (SNBH)  
MF. Gaudeau -Toussaint (SNBH)  
F. Geffroy (COLBVH)  
C. Grasmick (SNBH)  
C. Linget (CHH)  
B. Pagon (COLBVH)  
A. Perrin (SNBH)  
G. Pinon (SNBH)  
C. Poupon (CNBH)  
M. Rota (CNBH)  
S. Thoinet (CHH)  
MH. Tournoy (CNBH)  
A. Zurlinden (CHH)



**CHH**



**CNBH**



**COLBVH**

## Comité d'organisation :

P. Aberer, O. Crépin, C. Grasmick, B. Hennache, X. Palette, A. Perrin, G. Pinon, C. Poupon, Ph. Souquières, MH. Tournoy, E. Zerbib