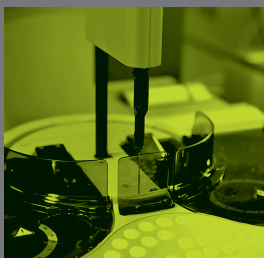




# PROGRAMME SCIENTIFIQUE

## SCIENTIFIC PROGRAMME



Sous les Auspices de  
Under the Auspices of



Avec le Parrainage de  
With the Patronage of



Avec le soutien de  
With the support of



3-4-5-6 NOV. 2009 • CNIT Paris La Défense • France



[www.jib-sdbio.fr](http://www.jib-sdbio.fr)



# SYNOPTIQUE / SYNOPTIC

	MARDI 3 NOVEMBRE	MERCREDI 4 NOVEMBRE	JEUDI 5 NOVEMBRE	VENDREDI 6 NOVEMBRE
MATIN	<b>Session Inserm / SFBC</b> <i>La cellule tumorale et son environnement</i>	<b>Session SFBC</b> <i>Actualités en oncohématologie</i>	<b>Session JBL</b> <i>Aspects cellulaires, cancers digestifs, banque de tissus</i>	<b>Session SFBC • Formation professionnelle</b> <i>Mise au point/Microbiologie : pneumocoque</i>
APRÈS-MIDI	<b>Session Inserm/SFBC</b> <i>Transferts de connaissances en biologie clinique</i>	<b>Session Comité Scientifique SFBC</b> <i>Accréditation des Laboratoires Lancement LTO France / AG - SFBC</i>	<b>Session JBL</b> <i>Les cancers digestifs : applications scientifiques et quotidiennes</i>	<b>Session SFVB/SFERETE</b> <i>Vitamines, Nutrition et Cancers</i>
	<b>Session JIPPIF</b> <i>Cancers hormono-dépendants</i>	<b>Session spéciale Maroc à l'honneur</b>	<b>BioMI session</b> <i>Ateliers de l'industrie</i>	<b>Session SDB - SFRL</b>
	<b>Session des Techniciens de laboratoire</b> <hr/> <b>AG - FNSPBHU</b>	<b>Session Cas pratiques</b> 		

Le nom des salles sera annoncé sur le site de l'événement / Le programme sur [www.jib-sdbio.fr](http://www.jib-sdbio.fr)

	TUESDAY NOVEMBER 3 <sup>RD</sup>	WEDNESDAY NOVEMBER 4 <sup>TH</sup>	THURSDAY NOVEMBER 5 <sup>TH</sup>	FRIDAY NOVEMBER 6 <sup>TH</sup>
MORNING	<b>Inserm / SFBC Session</b> <i>Tumour cell and its environment</i>	<b>SFBC session</b> <i>Latest advances in oncohaematology</i>	<b>JBL session</b> <i>Cellular aspects, digestive cancers, tissue banks</i>	<b>SFBC continuing professional education programme</b> <i>Up-to-date in Microbiology: streptococcus pneumoniae</i>
AFTERNOON	<b>Session Inserm/SFBC</b> <i>Scientific transfers in clinical biology</i>	<b>SFBC Scientific Committee</b> <i>Laboratories' Accreditation Launching of LTO France SFBC General Assembly</i>	<b>JBL session</b> <i>Digestive cancers: scientific and routine applications</i>	<b>SFVB/SFERETE joint session</b> <i>Vitamines, Nutrition and Cancers</i>
	<b>JIPPIF session</b> <i>Hormones dependent cancers</i>	<b>Morocco's scientific session</b>	<b>BioMI session</b> <i>Industry's workshops</i>	<b>Biologists' Syndicate/SDB &amp; DIV French Industry/SFRL joint session</b>
	<b>Laboratory Technicians' daily session</b>	<b>Practical study case session</b> 		

Sessions location to be indicated on site / Programme to be consulted on [www.jib-sdbio.fr](http://www.jib-sdbio.fr)

Sessions spéciales Biologie des Cancers.

Special Cancer's Biology sessions.



JOURNÉES INTERNATIONALES DE BIOLOGIE

## La Biologie des Cancers Cancers Biology

La médecine individualisée des cancers devient une réalité. Elle prend ses racines dans la connaissance de la biologie fondamentale mais ne pourra pas se développer sans une biologie clinique adaptée. Plus que jamais la communion entre chercheurs fondamentaux et biologistes cliniciens est nécessaire. Les meilleurs experts nationaux et internationaux seront réunis lors des JIB.

L'occasion de faire le point sur les espoirs attendus d'une biologie des cancers en pleine évolution et une biologie clinique des cancers en plein renouveau.

*Personalised medicine of cancers is to become reality. At its origins lays a better understanding of fundamental biology cancer mechanisms. But, individualised treatment of cancer will not trigger off without adaptation of clinical biology. The new translational research model, aiming at bringing closer biology discoveries to patient, reflects how essential the communion between basic scientists and clinical biologists is. In a context of important scientific evolution, the JIB will gather the best national and international experts to operate a state-of-the art of cancers biology's current expectations consequently renewing models of clinical biology.*

**Prof. Gilles Favre,**  
Institut Claudius Regaud,  
Inserm - Université Paul Sabatier, Toulouse, France  
Coordinateur programme scientifique JIB 2009

## SOMMAIRE / CONTENT

Programme Synoptique / <i>Synoptic programme</i> .....	<b>p.2</b>
Editorial & Comité scientifique	
Editorial & <i>Scientific Committee</i> .....	<b>p.3</b>
Programme détaillé / <i>Detailed programme</i>	
➤ mardi 3 novembre 2009 / <i>Tuesday, Nov. 3<sup>rd</sup></i> .....	<b>p.4-5</b>
➤ mercredi 4 novembre 2009 / <i>Wedn., Nov. 4<sup>th</sup></i> .....	<b>p.6-9</b>
➤ jeudi 5 novembre / <i>Thurs. Nov. 5<sup>th</sup></i> .....	<b>p.10-13</b>
➤ vendredi 6 novembre / <i>Friday, Nov. 6<sup>th</sup></i> .....	<b>p.14-17</b>
Inscriptions / <i>Registration guidelines</i> .....	<b>p.18</b>
1 <sup>ère</sup> Annonce 2010 / <i>2010 1<sup>st</sup> Announcement</i> .....	<b>p.18</b>
Infos pratiques / <i>Practical informations</i> .....	<b>p.19</b>

## Comité scientifique *Scientific committee*

### **Jean-Pierre BALI**

Société Française de Biologie Clinique,  
Montpellier

### **Jean BENOIT**

Syndicat des Biologistes, Paris

### **Jean-Michel BIDART\***

Institut Gustave Roussy, Villejuif-Paris  
\*Conseiller Scientifique session BioMi

### **Pierre CARAYON**

Société Française de Biologie Clinique,  
Marseille

### **Gérard CAZALET**

Syndicat des Biologistes, Paris

### **Philippe CHAPPUIS**

Journées Biologiques de Lariboisière, Paris

### **Layachi CHABRAOUI\***

\*Spécial Maroc à l'honneur

### **Véronique DUCROS**

Société Française de Biologie Clinique,  
Grenoble

### **Gilles FAVRE\***

Institut Claudius Regaud, Toulouse,  
\* Coordonnateur programme JIB 2009

### **Jean-Pierre GARNIER**

Journées de l'Internat, Paris

### **Philippe GILLERY**

Société Française de Biologie Clinique,  
Reims

### **Isabelle HININGER-FAVIER**

Société Française d'Etude  
et de Recherche sur les Eléments Toxiques  
et Essentiels, Grenoble

### **Jean-Marie LAUNAY**

Journées Biologiques de Lariboisière, Paris

### **Alain LEGRAND**

Société Française de Biologie Clinique, Paris

### **Gisèle LE MOEL**

Société Francophone Vitamines  
et Biofacteurs, Journées de l'Internat, Paris

### **Michel VIDAUD**

BioMi, Hôpital Beaujon, Paris

## SESSION MIXTE INSERM - SFBC

### La cellule tumorale et son environnement *Tumor cell and its environment*



Matin / Morning - Modérateurs / Chairpersons : Gilles Favre, Toulouse - Alain Legrand, Paris

**9.00** | Accueil des participants / Welcome address to participants

**9.15** | Présentation / Overview of Meeting

**Gilles Favre**, Institut Claudius Regaud, Inserm-Université Paul Sabatier, Toulouse,  
Coordinnateur scientifique JIB 2009

**Alain Legrand**, Président SFBC, Hôpital Bicêtre, Paris

**9.30** | Conférence d'actualité / Up-to-date conference

Cellules souches et cancers / Stem cells and cancers

**Daniel Louvard**, Directeur Scientifique Institut Curie, Paris

**10.15** | Microenvironnement immune et cancers

Immune microenvironnement and cancers

**Franck Pagès**, Centre Biomédical des Cordeliers, Paris

**11.00** | Papillomavirus et cancers humains / Papillomaviruses and human cancers

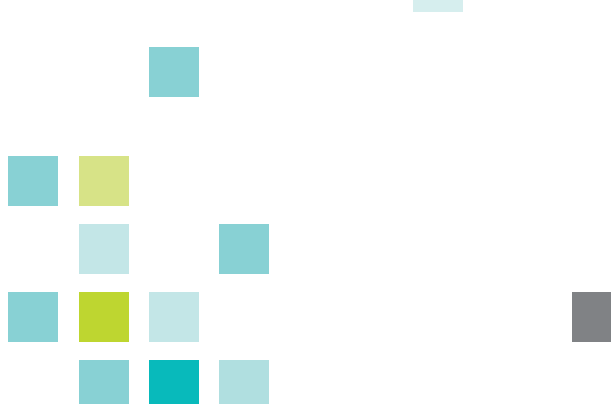
**Michel Favre**, Institut Pasteur, Paris

**11.45** | Conférence d'actualité / Up-to-date conference

Variations épigénétiques et cancers / Epigenetics variations and cancers

**Jean-Pierre Issa**, MD Anderson Cancer Center, The University of Texas, Leukemia department,  
Etats-Unis

... pause repas / lunch break



## SESSION MIXTE INSERM - SFBC

### Les transferts de connaissances en Biologie Clinique Research transfers to clinical biology

Après-midi / Afternoon – Modérateurs / Chairpersons : Gilles Favre, Toulouse - J.Pierre Bali, Montpellier

- 14.30** Conférence d'actualité / Up-to-date conference  
L'utilisation des MicroRNA circulants en biologie des cancers  
*The use of mi-RNA in cancer biology*  
**Carlo Maria Croce**, Comprehensive Cancer Center, Ohio State University, Columbus, USA
- 15.00** ADN circulants et mutations de p53 et de KRAS  
*Circulating DNA and p53 and KRAS mutations*  
**Pierre Hainaut**, Centre International de Recherche sur le Cancer (CIRC), Lyon
- 15.30** Protéomique haut débit et biologie des cancers  
*High rate proteomics and cancers biology*  
**Jérôme Solassol**, Centre Hospitalier Universitaire Arnaud de Villeneuve, Montpellier
- 16.00** Nanotechnologies et analyses de biomarqueurs sériques  
*Nanotechnologies and serum biomarkers*  
**François Berger**, INSERM, Institut des Neurosciences, Université Joseph Fourier, Grenoble
- 16.30** Cellules tumorales circulantes  
*Circulating tumours cell*  
**Jean-Yves Pierga**, Institut Curie, Paris
- 17.00** L'augmentation de l'infidélité de la transcription dans les cellules cancéreuses ouvre une nouvelle voie de détection des formes précoce des cancers du sein et du poumon  
*Increase transcription infidelity in cancer paves a new way for early stage breast and lung cancer detection*  
**Bernard Bihain**, société GenClis, Vandœuvre-lès-Nancy
- 17.30** Conclusions  
**Gilles Favre**

Avec le soutien de  
With the support of

Ortho Clinical Diagnostics  
a Johnson & Johnson company

**VERIDEX**  
LLC  
a Johnson & Johnson company



## SESSION SFBC

### Actualités en Oncohématologie News in Oncohaematology

Avec le parrainage de la Société Française d'Hématologie  
With the patronage of the French Society of Haematology



Matin / Morning - Modérateurs / Chairpersons : Alain Legrand, Paris - Danielle Sainty, Marseille

**8.45**

Présentation de la session / Overview of the session

Jean-Pierre Bali, Montpellier

Pierre Carayon, Marseille

**9.00**

La prise en charge diagnostique et pronostique des leucémies aiguës myéloïdes (LAM) de L'adulte

*Diagnostic and prognosis coverage of acute myeloid leukemia*

Danielle Sainty, Département de Biopathologie, Institut Paoli-Calmettes, Centre Régional de Lutte Contre le Cancer Provence-Alpes-Côte d'Azur, Marseille

**9.20**

La maladie résiduelle phénotypique dans les LAM

*Phenotypic residual disease in acute myeloid leukemia*

Francis Lacombe, CHU Haut-Levêque, Bordeaux

**9.50**

La prise en charge biologique et pronostique des syndromes myélodysplasiques

*Diagnostic and prognosis coverage of myelodysplastic syndromes*

Françoise Picard, Responsable de la biologie du Groupe Français des Myélodysplasies, Hôpital Cochin, Paris

Avec le soutien de



**10.20**

La prise en charge biologique de la leucémie lymphoïde chronique

*Biological coverage of chronic lymphoid leukemia*

Christine Arnoulet, Département de Biopathologie, Institut Paoli-Calmettes, Centre Régional de Lutte Contre le Cancer Provence-Alpes-Côte d'Azur, Marseille

**10.40**

La prise en charge diagnostique et pronostique des Lymphomes non-Hodgkiniens

*Diagnosis and prognosis coverage of non-hodgkin lymphomas*

Laurence De Leval, Département de Pathologie, Université de Liège, CHU Sart Tilman, Liège, Belgique

**11.30**

Conférence plénière

*Keynote*

Quels biomarqueurs pour étudier le risque, établir le diagnostic, poser l'indication et assurer le suivi thérapeutique ?

*Which biomarkers to study the risk of cancer, establish a diagnostic, pose an indication and operate a therapeutic follow up?*

Professeur Dominique MARANINCHI, Président de l'INCa  
*French National Institute of Cancer*



# **SESSION JIPPIF**

**15<sup>èmes</sup> Journées de l'Internat des Hôpitaux de Paris  
Île de France**



## **Cancers hormono-dependants Hormones dependant cancers**



Après-midi / Afternoon – Modérateur / Chairperson : Jean-Pierre Garnier, Paris

**14.15** | Présentation de la session / Overview of the session

**Jean-Pierre Garnier**, Président

**14.30** | Les biomarqueurs tissulaires : puces ADN, rtPCR, récepteurs, immunochimie

*Biological tissue markers: DNA microarrays, rtPCR, receptors, immunochemistry*

**Hugues de Thé**, hôpital Saint-Louis, Paris

**15.00** | Les biomarqueurs sériques actuels / Current tumour markers

**Jean-Michel Bidart**, Institut Gustave Roussy, Villejuif

**15.30** | Les cancers du sein / Breast cancers

**Marc Espié**, hôpital Saint-Louis, Paris

**16.00** | Cancer de la prostate : situation actuelle / Prostate cancer : new insights

**Marine Gross-Gouipil**, Institut Gustave Roussy, Villejuif



**16.30** | Dépistage du cancer de la prostate

*Prostate cancer screening*

Compte-rendu de l'enquête initiée par l'Association Française d'Urologie pour le compte de l'Office Parlementaire d'Évaluation des Politiques de Santé (OPEPS) avec le concours de la SFBC, CNBH et du SDB

**Bernard Malavaud**, Association Française d'Urologie (AFU), Toulouse

**16.45** | Compte-rendu enquête "Patients" / "Patients" investigation report

**Xavier Rebillard**, AFU, Montpellier

**17.30** | Compte-rendu enquête "Biologistes" / «Biologists» investigation report

**François Thuillier**, Centre hospitalier de Meaux



Session organisée  
avec le soutien de

## SESSION DU COMITE SCIENTIFIQUE DE LA SFBC

### Actualités en biologie clinique : l'Accréditation des laboratoires

### News in clinical biology: Laboratory accreditation

Après-midi / Afternoon – Modérateurs / Chairpersons : Pierre Carayon, Marseille - Véronique Ducros, Grenoble

**14.15** | Accueil des participants / Welcome address to participants

**14.30** | Présentation de la session / Overview of SFBC scientific session

Alain Legrand, Paris

**14.45** LE GROUPE DE TRAVAIL SFBC SUR L'ACCREDITATION DES LABORATOIRES : Composition, organisation, attendus

*SFBC working groups on laboratories accreditation:  
composition, organisation, awaiting*

Michel Vaubourdolle, Centre Hospitalier Universitaire St-Antoine, Paris

Présentation des résultats préliminaires des 5 sous-groupes :

*Presentation of preliminary results of the 5 working groups:*

SG1 : préanalytique / preanalytical (Anton Szymanowicz, CH Roanne)

SG2 : analytique / analytical (Anne Vassault, Hôpital Necker, AP-HP)

SG3 : postanalytique / postanalytical (Agnès Perrin, CHRU Lille)

SG4 : management de la qualité et processus supports

*quality management and process support (Alain Daunizeau, CH Lens)*

SG5 : biologie délocalisée/relocated biology

(Pascal Pernet, Hôpital Saint-Antoine, AP-HP)

Synthèse de l'état des travaux - Perspectives 2010

*Synthesis and perspectives 2010*

Michel Vaubourdolle, Hôpital Saint-Antoine, AP-HP

**16.00** | Lancement de Lab Tests Online - France (LTO-France)

*Formal French Launch of Lab Tests Online*

SFBC - SFRL/EDMA/LTO global initiative

Jean-Pierre Bali, Montpellier - Véronique Ducros, SFBC-Grenoble

**16.30** | Remise du Prix SFBC 2009 / SFBC 2009 Award

Alain Legrand, Paris

**16.30** | Assemblée générale SFBC / SFBC General Assembly

Avec le soutien de

**17.30** | Fin de session / End of session



# SESSION DES TECHNICIENS DE LABORATOIRE

## LABORATORY TECHNICIANS' SESSION

Matin / Morning

**9.30** Table ronde européenne sur le thème / *European round table on*

Responsabilité professionnelle des techniciens en analyses biomédicales/gestion des risques

*Technicians' professional responsibilities in biomedical analysis & risk management*

Avec des représentants des associations de techniciens européennes:  
Autriche, Belgique, Espagne, France, Italie et Portugal

*With representatives from European Technicians' Associations:  
Austria, Belgium, France, Italy, Portugal and Spain*

... pause repas / *lunch break*

Après-midi / *Afternoon* - Modérateur / *Chairperson* : Jean-Marie Schneller - SDB

**14.30** Les accidents d'exposition au sang. Règlementation, accidentologie, suivi biologique

*Blood exposure related incidents. Rules, accidentology,  
biological follow-up*

**Valentine Fihman-Engelstein**, Institut Jacques Cartier, Massy

**15.10** Biologie et polyarthrite : diagnostic et suivi

*Rheumatology and biology : diagnosis and follow-up*

**Didier Borderie**, Hôpital Cochin, Paris

**16.10** L'examen cytobactériologique des urines : les pièges du prélèvement, de la conservation et du transport, les problèmes de la réalisation, les difficultés de l'interprétation / *The cytobacteriological exam of urine:  
the difficulties of sampling, conserving and transporting, problems of  
realisation and difficulties of interpreting*

**Frédéric Janvier**, Hôpital d'Instruction des Armées Bégin, Saint-Mandé

À partir de 16h30

**Assemblée Générale de la FNSPBHU**

(Fédération Nationale des Praticiens Biologistes des Hôpitaux Universitaires)

# JOURNÉES BIOLOGIQUES DE LARIBOISIÈRE

## Partie I/ Les cancers : aspects cellulaires, cancers digestifs, banques de tissus



### Part I. Cancers: cellular aspects, digestive cancers, tissue banks

BIOLOGIE DES CANCERS  
CANCERS BIOLOGY

Matin / Morning - Modérateur / Chairperson : Jean-Marie Launay, Paris

**9.45** Présentation des Journées Biologiques de Lariboisière

*Lariboisière Biological Days presentation*

**Jean-Marie Launay**, Pole PLIP, Biochimie et Biologie Moléculaire, Hôpital Lariboisière, Paris

**10.00** Vaccination avec des exosomes de cellules dendritiques :

de la paillasse au lit du malade

*Dendritic cell-derived exosomes : from bench to bed side*

**Nathalie Chaput**, INSERM U805, Villejuif

**10.35** Le Chirurgien digestif, le Biogiste et le Cancer

*The digestive surgeon, the biologist and the cancer*

**Marc Pocard**, Chirurgie Digestive, Hôpital Lariboisière, Paris

... pause / break

**11.30** Cancers digestifs : principales caractéristiques et approches biologiques des nouveaux traitements (inhibiteurs de tyrosine kinase, antiangiogéniques et inhibiteurs de EGFR)

*Digestive cancers : characteristics and biological approach of new anti-tumour drugs such as tyrosine kinase inhibitors, anti-angiogenic and EGFR inhibitors*

**Gaëtan Des Guetz**, Oncologie Médicale, Hôpital Avicenne, Bobigny

**12.00** Tumorothèques : définition et aspects réglementaires

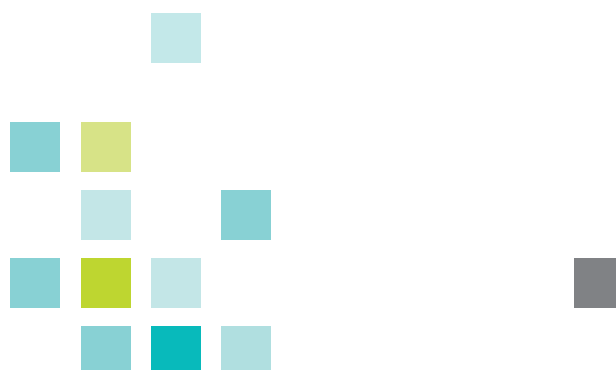
*Tumour tissue banks : definition and legal aspects*

**Emmanuelle Rial-Sebag**, UMR INSERM U558 Epidémiologie, Toulouse

**12.35** Tumorothèques et réseaux CRB / *Tumour tissue banks and CRB networks*

**Jean-Luc Wautier**, Pôle PLIP, Hématologie, Hôpital Lariboisière, Paris

... pause repas / lunch break



# JOURNÉES BIOLOGIQUES DE LARIBOISIÈRE



## Partie II/ Cancers digestifs : applications scientifiques et quotidiennes. Facteurs génétiques associés et marqueurs biologiques des cancers

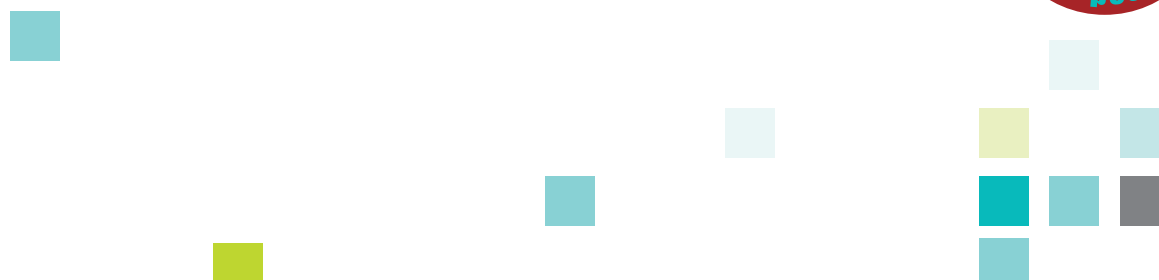
### Part II. Digestive cancers: scientific and routine applications. Genetic factors associated to cancers and biological tumour markers



Après-midi / Afternoon – Modérateur / Chairperson : Jean-Marie Launay, Paris

- 14.30** Validation de tests moléculaires en oncologie  
*Validation of molecular diagnostic tests in oncology*  
Fabienne Hermitte, Ipsogen, Luminy Biotech Entreprises, Marseille
- 15.05** Cancers coliques : étude génomique et transcriptomique  
*Colon tumour tissues and colorectal cancers : genomic and transcriptomic studies*  
Nicolas Sevenet, Génétique Moléculaire, Institut Bergonié, Bordeaux
- 15.40** Les biomarqueurs en cancérologie : proclamations peu fondées et réelles avancées en 2009  
*Cancer biomarkers : hypes and advances in 2009*  
Dominique Bellet, Oncobiologie, Centre René Huguenin, Saint-Cloud
- 16.15** Vers une rationalisation de la prescription des marqueurs tumoraux digestifs  
*Towards a rationale for the use of tumour markers*  
Nicole Eche, Biologie Clinique, Institut Claudius Regaud, Toulouse
- 16.40** Quelle spécificité pour le bilan biologique en cancérologie?  
*Which specificity for clinical biology cancer tests?*  
Sophie Séronie-Vivien, Biologie Clinique, Institut Claudius Regaud, Toulouse

- 17.30** Remise des prix aux meilleurs Posters JIB 2009  
*JIB 2009 Posters Awards*



JEUDI 5 NOVEMBRE 2009 / THURSDAY 5<sup>th</sup>, NOVEMBER 2009

## SESSION DU MAROC MOROCCAN SCIENTIFIC SESSION

Après-midi / Afternoon

### 13.45 Accueil des participants / Welcome address to participants

Jean Benoit, Jean Bégué, Syndicat des Biologistes

Abderahim Tazi, Mohamed Omari, Layachi Chabraoui, Mohamed Nasri, El Houcine Bennani,  
Collège Marocain de Biologie

### SESSION CANCER / CANCER SESSION

Modérateurs / Conductors: Abdellatif Benider, Centre d'Oncologie Ibn Rochd - Casablanca  
Abderrahim Tazi, Coordinateur du Collège Marocain de Biologie

### 14.10 Quelle stratégie de lutte contre le cancer au Maroc ?

*Which cancer strategy in Morocco?*

Rachid Bekkali, Directeur exécutif, Association LALLA SALMA de lutte contre le cancer

### 14.30 Cancer du sein : notre expérience de l'apport de la détermination du taux d'HER-2 circulant dans sa prise en charge

*Breast Cancer: our experience of circulating HER-2 rate determination in the disease coverage*

Younes El Jahiri, Biochimie, Hôpital militaire, Marrakech

### 14.50 Leucémies Aiguës Myéloblastiques au Maroc : caractéristiques de leur aspect cytogénétique

*Acute myeloid leukemia: cytogenetic factors features in Morocco*

Asmaa Quessar, Oncologie hématologique, Hôpital du 20 Août, Casablanca

### 15.10 Carcinome hépatocellulaire sur foie de cirrhose post virale B et C au Maroc

*Liver carcinoma within cirrhosis post viral hepatitis B and C*

Mustapha Benazzouz, Gastro-entérologie, Faculté de Médecine & Pharmacie, Rabat

### SESSION PLURIDISCIPLINAIRE / MULTIDISCIPLINARY SESSION

Modérateurs / Conductors: Abdelghafour Guédira, Mohamed Omari, Collège Marocain de Biologie

### 15.50 Épidémiologie des pneumocoques : conséquences sur les pratiques antibiotiques et vaccinales / Epidemiology of pneumococcal infections: antibiotic and vaccinal practice consequences

Naima El M'Daghri, Microbiologie, CHU Ibn Rochd, Casablanca

### 16.10 Epidémiologie des maladies lysosomales de surcharge au Maroc

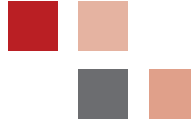
*Epidemiology of lysosomal diseases in Morocco*

Layachi Chabraoui, Biochimie, Centre hospitalo-universitaire Ibn Sina, Rabat

### 16.30 Place de la nutrition à l'huile d'Argan dans la prévention des maladies cardiovasculaires et des cancers au Maroc

*The place of Argan oil in prevention actions against cardiovascular diseases and cancer prevention in Morocco*

Ahmed Adlouni, Biochimie, Faculté des Sciences, Casablanca



# SESSION CAS PRATIQUES

## CASES STUDY AND RESOLUTION SESSIONS



Après-midi / Afternoon

### MÉTHODE INTERACTIVE

Un système de vote électronique permettra aux participants d'interagir avec le modérateur faisant de cette session une formation active et ludique.

### INTERACTIVITY

A voting system will be provided. This session will allow delegates to interact with the speaker and make the session an active one.

#### ✓ Sujet 1: Onco-hématologie / Onco-haematology

4 études de cas / 4 study cases

Modérateur / Conductor: en attente de confirmation / To be confirmed

#### ✓ Sujet 2: Pneumocoque / Pneumococcus Pneumoniae

4 études de cas / 4 study cases

Modérateur / Conductor: Jacques Croizé (en attente de confirmation / To be confirmed)

#### ✓ Sujet 3: Biomarqueurs en cancérologie / Cancers biomarkers

4 études de cas / 4 study cases

Modérateur / Conductor: Jean-Michel Bidart



## SESSION FORMATION PROFESSIONNELLE SFBC

### Actualités sur les différentes facettes du pneumocoque *Up-to-date in microbiology: Streptococcus Pneumoniae*



Matin / Morning - Modérateurs / Chairpersons : Jacques Croizé, Grenoble - Danny De Mouy, Paris

**9.30** | Présentation de la session / Overview of the session

**Laurent Gutmann**, Directeur du Centre National de Référence des Pneumocoques, AP-HP, HEGP, Paris

**9.45** | Comment poser le diagnostic d'une infection à pneumocoque ?

Apport de la biologie moléculaire

*How to pose the diagnosis of an infection with Streptococcus Pneumoniae ?*

*Contribution of molecular biology*

**Philippe Lanotte**, Centre Hospitalo-Universitaire Bretonneau, Tours

**10.15** | L'antibiogramme du pneumocoque

*Bacterial sensitivity of Streptococcus Pneumoniae to antibiotics*

**Hubert Chardon**, Centre hospitalier du Pays d'Aix, Aix-en-Provence

**10.45** | Epidémiologie de la résistance : bilan des Observatoires Régionaux du Pneumocoque (ORP)

*Epidemiology of resistance: results of Streptococcus Pneumoniae Regional Centers (ORP)*

**Marie-Cécile Ploy**, CHU Dupuytren, Limoges

**11.15** | Evolution de l'incidence des sérotypes de pneumocoque isolés d'infections invasives en France

*Evolution of the incidence of pneumococcal serotypes isolated from invasive infections in France*

**Agnès Lepoutre**, InVS, Paris

**11.45** | Prédispositions génétiques aux infections invasives à Pneumocoque

*Genetic predispositions to invasive pneumococcal infections*

**Capucine Picard**, AP-HP, Hôpital Necker, Paris

**12.15** | Discussion / Discussion

**12.30** | Fin de session / End of the session

Matin / Morning - Modérateurs / Chairpersons : Jean-Louis Guéant, Nancy - Josiane Arnaud, Grenoble

- 9.15** Présentation de la session / Overview of the session  
**Gisèle Le Moel**, SFVB • **Isabelle Hininger-Favier**, SFERETE
- 9.30** Conférence inaugurale: lymphome et rétinoïdes  
*Inaugural conference : lymphomas and retinoids*  
**Hugues De Thé**, Hôpital Saint-Louis, Paris
- 10.15** Cancers bronchiques et rétinoïdes / Lung cancers and retinoids  
**Jean Michel Vignaud**, Centre Hospitalier Universitaire Nancy
- 10.45** Cancers de la peau et rétinoïdes / Skin cancers and retinoids  
**Nicole Basset-Seguin**, Hôpital Saint-Louis, Paris
- 11.15** Antioxydants et cancers : quelle leçon tirer de SUVIMAX ?  
*Antioxydants and cancers : conclusions from SUVIMAX*  
**Serge Hercberg**, USEN/InVs/Cnam/Paris XIII / Centre de Recherche en Nutrition Humaine, Paris
- 11.45** Lycopènes et cancer de la prostate / Lycopenes and prostate cancer  
**Edmond Rock**, Université d'Auvergne/INRA/Centre de Recherche en Nutrition Humaine, Clermont-Ferrand  
... pause repas / lunch break

Après-midi / Afternoon – Modérateurs / Chairpersons : E. Rock, Clermont-Ferrand-S. Hercberg, Paris

- 14.30** Nutrition et prévention des cancers: état actuel des connaissances et recommandations  
*Nutrition and cancers prevention: current knowledge and recommendations*  
**Paule Martel**, USEN/Réseau NACRe-PNRA, Laboratoire de Nutrition et Sécurité Alimentaire, Jouy-en-Josas
- 15.00** Métabolisme des folates et cancérogénèse colorectale  
*Folates' metabolism and colorectal cancerogenesis*  
**Laurent Peyrin – Biroulet**, Nancy
- 15.30** Le point sur les Métaux dans le traitement des cancers en 2009  
*Situation on Metals in cancers treatment in 2009*  
**Philippe Collery**, Polyclinique Maynard, Bastia
- 16.00** Vitamine D et cancer du sein / Vitamin D and breast cancer  
**Jean-Claude Souberbielle**, Hôpital Necker, Paris

- 16.30** Clôture de l'édition JIB 2009 spéciale Biologie des Cancers  
**Gilles Favre**, Institut Claudius Regaud, Inserm-Université Paul Sabatier, Toulouse  
Coordinateur programme JIB 2009

# SESSION DU SDB

## Syndicat des Biologistes



Matin / Morning - Modérateur / Chairperson : Jean Benoit

- 10.00** Assemblée Générale du Syndicat des Biologistes  
*French Biologists Syndicate General Assembly*

Après-midi / Afternoon

### Session du Syndicat des Biologistes et du Syndicat de l'Industrie de Diagnostic in vitro

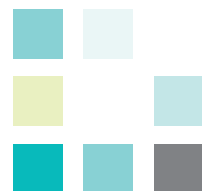


*Joint session of the Biologists Syndicate and  
the in vitro Diagnostics Industry*

- 14.30** Séance du SFRL / SFRL lecture  
La recherche biomédicale et le besoin des industriels  
en échantillons biologiques  
*Biomedical research and the industry's needs for biological samples*
- La dématérialisation de la facturation  
*Invoicing dematerialization*  
Par/By Diagdirect
- Accréditation : le point de vue des industriels  
*Laboratories accreditation: a view from the industry*
- 15.15** Séance du SDB / SDB lecture  
Réforme de la biologie : le point sur l'ordonnance  
*The French reform of medical biology: up-to-date of its application*

Madame Roselyne Bachelot-Narquin, Ministre de la Santé et des Sports, participera aux JIB lors d'une intervention spéciale (*les date et heure seront communiquées préalablement*).

*Mrs Roselyne Bachelot-Narquin, French Minister of Health and Sports, has announced her venue for an official lecture (date and time to be announced previously).*



# SESSION BIOMI

## Biologie Moléculaire Initiatives

### L'émergence d'une médecine personnalisée en cancérologie

### The emergence of personalised medicine in oncology

Matin / Morning - Modérateurs / Chairpersons : Jean-Michel Bidart, Villejuif - Michel Vidaud, Paris

- |              |  |
|--------------|--|
| <b>9.00</b>  | Introduction<br><b>Jean-Michel Bidart</b> , Département de Biologie et Pathologie médicales, Institut Gustave Roussy   |
| <b>9.30</b>  | Le développement des médicaments et la médecine personnalisée<br><i>Drug development and personalised medicine</i><br><b>Anderson Ryan</b> , AstraZeneca, Manchester, UK   |
| <b>10.00</b> | Les essais cliniques, la pratique clinique et la médecine personnalisée<br><i>Clinical trials, clinical practice and personalised medicine</i><br><b>Benjamin Besse</b> , Département de Médecine, Institut Gustave Roussy, Villejuif  |
| <b>10.30</b> | La médecine personnalisée vue par le pathologiste<br><i>Personalised medicine: a view from the pathologist</i><br><b>Anne Vincent-Salomon</b> , Département de Biologie des Tumeurs et Inserm U509, Institut Curie, Paris  |
| <b>11.00</b> | La médecine personnalisée vue par le généticien moléculaire<br><i>Personalised medicine: a view from the molecular geneticist</i><br><b>Thierry Frebourg</b> , Laboratoire de Génétique moléculaire et Inserm U614, CHU Rouen  |
| <b>11.30</b> | Conséquences éthiques et sociétales de la médecine personnalisée<br><i>Ethical and societal consequences of personalised medicine</i><br><b>Anne Cambon-Thomsen</b> , Inserm U558, Toulouse  |
| <b>12.00</b> | La médecine personnalisée vue par le patient<br><i>Personalised medicine: a view from the patient</i><br><b>Françoise May-Levin</b> , conseiller médical, Ligue nationale contre le Cancer<br><b>Jean-Pierre Escande</b> , comité de patients pour la recherche clinique, Ligue nationale contre le Cancer |

Après-midi / Afternoon – Modérateurs / Chairpersons : Jean-Michel Bidart, Villejuif - Michel Vidaud, Paris

- |              |   |
|--------------|---|
| <b>14.30</b> | Ateliers de l'industrie / Industry's workshops <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>bioMérieux</b> - Sélection de biomarqueurs appliqués aux maladies infectieuses et au cancer : vers un diagnostic avancé pour un traitement personnalisé<br/><i>Biomarker selection for infectious diseases and cancer : towards advanced diagnostics for personalised treatments</i></li> <li>• <b>Roche Diagnostics</b> Marqueurs moléculaires en cancérologie / <i>Molecular markers in oncology</i></li> <li>• <b>Roche Diagnostics</b> second sujet / <i>second topic</i></li> </ul> |
|--------------|---|

De nouveaux sujets orientés vers les technologies biomédicales innovantes en cancérologie seront annoncés par communication spéciale JIB - BioMI.

*New biologics innovative technologies presentations in the field of oncology will be announced via a special JIB & BioMI communication.*

**VENDREDI 6 NOVEMBRE 2009 / FRIDAY 6<sup>th</sup>, NOVEMBER 2009**

# TARIFS DES INSCRIPTIONS AU CONGRÈS CONFERENCES' REGISTRATION FEES



**N'attendez pas et bénéficiez du tarif préférentiel en vigueur jusqu'au 30 septembre 2009**  
*Do not wait too long and benefit from the special early-registration rate until September 30, 2009*

## • Forfait 1 jour / 1 day pass

Avant le 30 sept. 2009    Après le 30 sept. 2009  
*Before Sept. 30<sup>th</sup>, 2009    After Sept. 30<sup>th</sup>, 2009*

Adhérents*, Techniciens* / Members*, Technicians*	120 €	140 €
Non adhérents / Non Members	155 €	180 €
Journée BioMI / BioMI Session	150 €	200 €
Internes* / Interns *	50 €	70 €
Etudiants non internes (sacoches non incluses) / Students'rate (non interns)	<b>ENTREE LIBRE / FREE ENTRANCE</b>	

## • Forfait 2 jours / 2 day pass

Adhérents*, Techniciens* / Members*, Technicians*	185 €	210 €
Non adhérents / Non Members	240 €	270 €
2 jours de conférences dont BioMI / BioMI Session	260 €	300 €
Internes* / Interns *	70 €	90 €
Etudiants non internes (sacoches non incluses) / Students'rate (non interns)	<b>ENTREE LIBRE / FREE ENTRANCE</b>	

## • Forfait 3 jours / 3 day pass

Adhérents*, Techniciens* / Members*, Technicians*	220 €	245 €
Non adhérents / Non Members	290 €	320 €
3 jours de conférences dont BioMI / 3 day pass including BioMI Session	320 €	350 €
Internes* / Interns *	90 €	110 €
Biologistes et Techniciens des pays d'Afrique <i>Biologists &amp; Technicians from African countries</i>	90 €	90 €
Biologistes et Techniciens, tarif spécial Pays à l'honneur	80 €	80 €
Etudiants non internes (sacoches non incluses) / Students'rate (non interns)	<b>ENTREE LIBRE / FREE ENTRANCE</b>	

\* Sur justificatif pour les membres/adhérents / Membership documents requested for

SDB, SFBC, INSERM, SBPHU, FNSPBH, ABTL, SNRPHU, SFVB/SFERETE, Internes et Techniciens

### Conférences sur inscription / Conferences upon registration

#### Mardi 3 novembre

- Session mixte Inserm/SFBC « la cellule tumorale »

#### Mercredi 4 novembre

- Session spéciale SFBC « Onco-hématologie »
- Session JIPPIF « cancers hormono-dépendants »
- Session des Techniciens de Laboratoire
- Session du Comité scientifique de la SFBC « accréditation »

#### Jeudi 5 novembre

- Session Journées Biologiques de Lariboisière
- Session Cas pratiques

#### Vendredi 6 novembre

- Session Formation Continue SFBC « Microbiologie »
- Session BioMI
- Session SFVB/SFERETE « Nutrition, Vitamines et Cancers »

### Conférences libres / Open conferences

#### Mercredi 4 novembre

- Séance inaugurale « Biologie des Cancers »,  
Pr Maraninchi, INCa

#### Jeudi 5 novembre

- Session spéciale Maroc à l'honneur

#### Vendredi 6 novembre

- Session du Syndicat des Biologistes
- Session de clôture « Biologie des Cancers »

**Si vous souhaitez mettre à jour vos coordonnées dans notre base de données / Are we mailing you correctly ?  
To update your contact details on our database,**

**Écrivez-nous / Let us know : jib@reedexpo.fr**

### 1<sup>re</sup> Annonce JIB 2010

Une programmation scientifique sur le thème "Biologie, Santé et Environnement", pour mieux comprendre l'influence de notre environnement sur la biologie humaine.

- Un état des connaissances scientifiques actuelles
- L'influence des polluants dans notre environnement : eau, air et divers contaminants
- L'évolution des modes de vie et leurs conséquences sur la biologie et la santé humaine
- Les processus pathologiques liés à l'environnement
- L'adaptation à l'environnement, l'épigénétique et l'évolution

### JIB 2010 1<sup>st</sup> Announcement

The JIB 2010 scientific programme will be about "Biology, Health and Environment", for a better understanding of how environment impacts human health.

- A revue of current scientific knowledge
- The influence of identified environmental pollutant : water, air and miscellaneous contaminants
- The evolution of lifestyles and their consequences on human biology and health
- The pathological processes related to environment
- The adaptation to environment, epigenetics and evolution

# INFORMATIONS PRATIQUES

# PRACTICAL INFORMATION

## Inscription & Formation continue

- L'inscription aux conférences des JIB peut-être indemnisée sur les fonds de la formation continue. Se renseigner auprès des organismes concernés. No agrément formation : 1.1.75.01841-75
  - L'inscription au congrès donne droit à un badge, une sacoche incluant les abstracts, ainsi qu'à l'entrée gratuite à l'exposition
  - Les conférences sont gratuites pour les étudiants sous réserve des places disponibles. Merci de nous fournir un justificatif.
  - Vous recevez à l'avance un badge électronique vous permettant de retirer directement votre badge papier sur place sans file d'attente.

## Hébergement

### ■ Hébergement durant les JIB 2009

**HRS.com, Leader Européen de la réservation d'hôtels en ligne depuis 35 ans. Tout est gratuit sauf la chambre.**



#### Un modèle unique :

- La gratuité totale, pas de frais par réservation
- Paiement sur place
- 208.000 hôtels dans le monde, de l'indépendant à l'hôtel de chaîne
- Un produit complet et très simple
- La transparence : affichage des résultats, tarifs
- Affichage uniquement des hôtels disponibles et du meilleur tarif du moment de l'établissement
- La souplesse d'utilisation : annulez ou modifiez jusqu'au dernier moment, sans frais !
- Connectez-vous sur [www.jib-sdbio.fr](http://www.jib-sdbio.fr)

## Réduction transports

### ■ Pour obtenir une réduction SNCF



Afin de recevoir un fiche de réduction SNCF de 25 % (sur plein tarif), merci de sélectionner le champ correspondant obligatoire sur votre formulaire d'inscription en ligne.

Valable sur toutes les lignes à tarification SNCF (hors Ile de France), sur les TGV et dans les trains CORAIL-TEOZ, dans la limite des places disponibles. Offre soumise à condition.

### ■ Pour obtenir une réduction sur le réseau

#### Sky Team Global Meeting



SKYTEAM est composé de 10 compagnies aériennes nationales de premier plan : Aeroflot, Aeromexico, Air France, Alitalia, Continental, CSA Czech Airlines, Delta, KLM, Korean Air, Northwest Airlines, qui desservent 728 villes dans 149 pays avec plus de 15 000 vols chaque jour.

Pour les événements internationaux agréés, SkyTeam Global Meetings propose des réductions sur une gamme tarifaire, des produits complémentaires pour les participants.

Afin de pouvoir en bénéficier, connectez-vous sur : [www.skyteam.com/globalmeetings](http://www.skyteam.com/globalmeetings) et saisissez l'identifiant : 06230AF

Depuis ce site internet, vous pouvez accéder aux horaires des vols de toutes les compagnies membres et réserver vos vols sur la compagnie de votre choix.

## Dates et horaires

### ■ Conférences

**Les conférences scientifiques** ont lieu du mardi 3 au vendredi 6 novembre 2009

### ■ Exposition

#### Le salon est ouvert sur trois jours :

Mercredi 4 et jeudi 5 novembre 2009 de 9h00 à 19h00  
Vendredi 6 novembre 2009 de 9h00 à 18h00

## Lieu

**CNIT, Paris La Défense, France**

## Moyens d'accès

**Voiture** : De Paris (Porte Maillot) prendre le pont de Neuilly vers La Défense, puis le Boulevard Circulaire. Sortie La Défense 4, puis le parking central et accès au CNIT par le parvis.

**Métro/RER** : Ligne n° 1 ou RER A, station «Grande Arche - La Défense».

**Bus** : Lignes n° 73, 141, 158, 161, 174, 178, 262, 272, 360, 378, station «La Défense».

**Avion** : Aéroport Roissy Charles de Gaulle : RER B – direction Paris, arrêt «Châtelet les Halles» puis RER A, station «Grande Arche - La Défense».

## Registration information & Continuing Medical Education

**■ Registration to the JIB scientific conferences can be reimbursed to participants through their CME programme.**

**We encourage you to contact your affiliated organism.**

**National agreement number for CME : 1.1.75.01841-75**

- The congress registration includes free access to the exhibition, the congressist badge and the JIB abstracts available in the congress briefcase.
- The conferences are free for students according to availability on places, please give us a certificate.
- You will receive by e-mail an electronic badge allowing you to directly withdraw your badge on site without waiting.



## Accommodation

### ■ Accommodation during the JIB 2009

**HRS (Hotel Reservation Service), the online hotel booking specialist:**

- Free booking
- Immediate confirmation
- Special daily offers
- More than 225 000 hotels worldwide
- Payment directly at the hotel
- Free changes and cancellation
- Connect you on [www.jib-sdbio.fr](http://www.jib-sdbio.fr)



## Réduction transports

### ■ To obtain a bonus coupon

**For a 25% bonus coupon, please check the appropriate field on the online registration form to the JIB scientific conferences**

**Available on all main lines trains travelling outside the Ile de France, on the TGV and CORAIL trains, subject to availability.**



### ■ To obtain special rate on the network

#### Sky Team Global Meeting

The airlines of SKYTEAM, Official Alliance Network for our event, offer attractive airfares for participants.

SKYTEAM comprises 10 leading international airlines: Aeroflot, Aeromexico, Air France, Alitalia, Continental, CSA Czech Airlines, Delta, KLM, Korean Air, Northwest Airlines, serving 728 cities in 149 countries with over 15 000 flights daily.

To benefit from these special offers, link up with [www.skyteam.com/GlobalMeetings](http://www.skyteam.com/GlobalMeetings) and quote the Identifier Code: 06230 AF

Through this site you can also access the schedules of all SkyTeam partners to plan your flights on the airline of your choice

## Dates & Hours

### ■ Conferences

**The scientific conferences are held from Tuesday 3rd to Friday 6th November 2009**

### ■ Exhibition

**The exhibition is opened during three days:**

**Wednesday 4 and Thursday 5 November 2009 from 9.00 a.m. to 7.00 p.m.**

**Friday 6 November 2009 from 9.00 a.m. to 6.00 p.m.**

## Place

**CNIT, Paris La Défense, France**

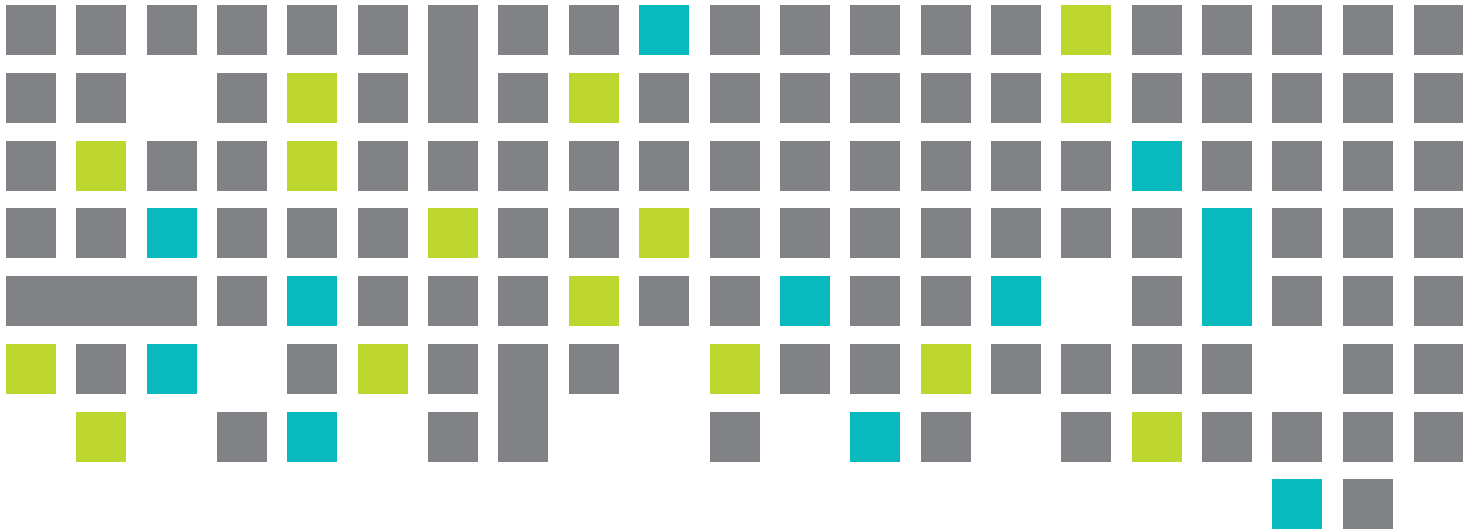
## Getting there

**By Car:** From Paris (Porte Maillot) take the "pont de Neuilly" to La Défense, then take the "Boulevard Circulaire" exit at La défense 4, parking du centre.

**Métro/RER:** Take either Metro line 1 or RER train A to «Grande Arche - La Défense».

**By bus:** Lines 73, 141, 158, 161, 174, 178, 262, 272, 360, 378 towards «La Défense».

**By plane:** Airport Roissy Charles de Gaulle : take RER B (direction Paris), change at «Châtelet les Halles» for RER A to station «Grande Arche-La Défense».



3-4-5-6 NOVEMBRE 2009  
CNIT Paris La Défense

[www.jib-sdbio.fr](http://www.jib-sdbio.fr) 1 Congrès / 1 Congress



Sous les Auspices de  
*Under the Auspices of*



Avec le soutien de  
*With the support of*



Avec le Parrainage de  
*With the Patronage of*



Partenaire / Partner



ELSEVIER  
MASSON

RFL Ortho Bio IBS

Un évènement du / An event of

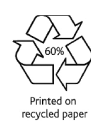


Organisé par / Organised by



Sponsors

Ortho Clinical Diagnostics  
a Johnson & Johnson company



En imprimant ce document sur un papier recyclé Reed choisit de limiter l'impact de ses activités sur l'environnement.  
By printing this document on PRFC certified paper, Reed chooses to limit the impact its activities have on the environment.