

23 & 24 mai Palais des congrès de Paris ■ Porte Maillot

BIO MED 2024

LES JOURNÉES POUR L'AVENIR DE LA BIOLOGIE MÉDICALE

PROGRAMME PRÉLIMINAIRE

PRÉSIDENTS :

Dr Lionel Barrand

Dr Nicolas Germain

COMITÉ D'ORGANISATION :

Dr Lionel Barrand

Dr Pierre Adrien Bihl

Dr Nicolas Germain

Dr Stéphanie Haim-Boukobza

Monica Rapp

www.congres-biomedj.fr

Édito

BIOMED-J 2024 : À l'Avant-Garde de la Biologie Médicale

Alors que nous nous approchons du congrès BIOMED-J 2024, prévu **les 23 et 24 mai au Palais des Congrès (Porte Maillot, Paris)**, nous anticipons avec enthousiasme une nouvelle édition de ce congrès emblématique, dans une **période charnière pour la biologie médicale**. Fort de son succès retentissant en 2023, avec 75 partenaires, 881 participants, et plus de 80 conférences médicales, les BIOMED-J continuent de tracer la voie de **l'innovation et de l'excellence** !

L'édition précédente a été un hymne à la profession, mettant en lumière l'expertise du biologiste médical, les innovations biotechnologiques, et l'utilisation de l'intelligence artificielle dans la biologie. Les **sessions disruptives**, les **débats nourris**, et les expérimentations de terrain ont mis en évidence l'importance croissante du biologiste médical dans le système de santé, au carrefour des autres spécialités médicales.

La richesse des sujets abordés, de la **gestion du métabolisme osseux à la microbiologie**, en passant par l'**AMP**, les **maladies cardiovasculaires et émergentes**, a souligné le rôle central du biologiste médical dans le parcours de soins des patients. De plus, les discussions sur l'accès aux soins en laboratoire, la télémédecine, et les innovations numériques ont projeté les participants dans la biologie médicale du futur.




Les BIOMED-J 2024 promettent de poursuivre sur cette lancée, en se focalisant sur **l'évolution du métier**, **l'expansion des missions des biologistes**, et la **coopération scientifique internationale**. Nous nous engageons à offrir un environnement propice à l'apprentissage, au partage, et à l'innovation.





Les diagnostics médicaux, fondés en grande partie sur les examens de biologie, sont au cœur de notre santé. Les BIOMED-J se positionnent donc comme un événement crucial, non seulement pour les professionnels mais aussi pour nos partenaires industriels, conscient de l'importance des examens biologiques dans la prise en charge de sa santé.




Nous vous attendons donc nombreux pour célébrer ensemble la diversité et l'avenir de notre profession. **Rejoignez-nous pour deux jours de formations, d'échanges, et de découvertes au sein de notre communauté dynamique et engagée.**

Les BIOMED-J 2024, plus qu'un congrès, c'est une célébration de notre métier, une opportunité de se rencontrer, d'échanger et de grandir ensemble. Venez participer à cette aventure enrichissante, nous vous promettons une expérience inoubliable.



	AMPHITHÉÂTRE (Havane) Session Biochimie	SALLE 351 Session Microbiologie
8h00	ACCUEIL DES PARTICIPANTS	ACCUEIL DES PARTICIPANTS
9h15	Pharmacologie des anti-infectieux	Antibiothérapie/antibiorésistance
9h30	Marqueurs sanguins de la maladie d'Alzheimer : où en est-on en 2024 ?	
9h45		
10h15	PAUSE & VISITE DES STANDS	Nouvelles thérapeutiques antivirales anti-RSV
11h00		
11h30	SYMPOSIUM 	PAUSE & VISITE DES STANDS
11h45	Histoire de la Médecine	Nouvelles recommandations : HPV anal pour le dépistage des lésions précancéreuses
12h15		Arbovirus : ça pique ?
12h30		
12h45	DÉJEUNER & VISITE DES STANDS	DÉJEUNER & VISITE DES STANDS
13h45		
14h00	Nouvelles recommandations thyroïde HAS : que faut-il retenir ?	22 !! V'là les Enterovirus !!
14h45	Apport du cuivre échangeable dans le diagnostic et le suivi de la maladie de Wilson	SYMPOSIUM 
15h15	PAUSE & VISITE DES STANDS	PAUSE & VISITE DES STANDS
15h45		Mycoplasmes uro-génitaux : dans quel cas leur diagnostic est-il encore nécessaire ?
16h15	Tout comprendre sur l'Oncogénétique	Dépistage des hépatites, les bons réflexes du biologiste
16h45	ADN tumoral circulant : bientôt en pratique courante ?	Angines à strepto A, quel parcours de soin en 2024 ?
17h15		
17h45	SYMPOSIUM 	
19h00	Wine And Cheese - Rencontre Partenaires - Organisateur - Orateurs - Participants	

	SALLE 352A Session Hématologie Biologique	Salles 313 & 314 Session Transversale	SALLE 315 Session DPC
8h00			 ACCUEIL DES PARTICIPANTS
9h00	ACCUEIL DES PARTICIPANTS	ACCUEIL DES PARTICIPANTS	
9h30			Cancer du col de l'utérus Rôle du biologiste médical
9h45	Orientation diagnostique sur les hyperlymphocytoses et explorations moléculaires dans le diagnostic des hémopathies lymphoïdes	Communications orales (6) Prix internationaux	
10h30			
10h45		PAUSE & VISITE DES STANDS	PAUSE CAFÉ
11h00	PAUSE & VISITE DES STANDS	Atelier prise en charge des maladies métaboliques au maghreb : Focus sur prise en charge de la mucopoly- saccharidose de type I au Maroc	
11h30	Les indices érythrocytaires : actualités		Cancer du sein Diagnostic précoce et suivi du cancer avec la biologie
11h45		ATELIER BYG4lab®	
12h00	Identification des cellules anormales sur frottis sanguin : quelle communication au prescripteur ?		
12h15			
12h30		DÉJEUNER & VISITE DES STANDS	PAUSE DÉJEUNER
12h45	DÉJEUNER & VISITE DES STANDS		
13h30			
14h00	5 ^{ème} Révision de la Classification OMS des hémopathies : quels impacts sur le myélogramme ?	Communications orales et prix BIOMEDJ-SFBC	Cancer colorectal chez la femme Améliorer le partenariat clinico-bio- logique
14h45			
15h00	SYMPOSIUM 		
15h15		PAUSE & VISITE DES STANDS	PAUSE CAFÉ
15h30	PAUSE & VISITE DES STANDS		
15h45		ATELIER 	Hémopathies chez la femme Dépistage et orientation par le biologiste médical
16h00	Gestion des AOD au labo, et com- ment shunter les interférences	Financement de la bio à l'hôpital : refonte des GHS (rapport Aubert)	
16h15			Préservation de la fertilité chez la femme : conseil du biologiste médical
16h30	Pour ou contre le bilan  de thrombophilie	Conseil National Professionnel : Missions et enjeux 2024-2025	
17h00			Recueil, synthèse et conclusion
17h30			
17h45			
19h00	Wine And Cheese - Rencontre Partenaires - Organisateur - Orateurs - Participants		

	AMPHITHÉÂTRE (Havane) Session Biochimie	SALLE 351 Session Microbiologie	SALLE 352A Session Hématologie Biologique	SALLE 315 Session DPC
8h00		ACCUEIL DES PARTICIPANTS		
8h30	ACCUEIL DES PARTICIPANTS	IST sans ordonnance	ACCUEIL DES PARTICIPANTS	ACCUEIL DES PARTICIPANTS
9h00		Surveillance des virus respiratoires : premiers retex du réseau RELAB v1	Auto-anticorps en pratique au laboratoire en 2024	Expertise microbiologique : réseaux, aide à la prestation de conseil, rôle des CNR
9h15	Pièges analytique en biochimie		Dermatophytes émergents	
9h30	Pièges en toxicologie	Cyber-attaques : risque po- tentiel / réalité de l'attaque		
9h45			PAUSE & VISITE DES STANDS	
10h00	SYMPOSIUM 	PAUSE & VISITE DES STANDS		PAUSE CAFÉ
10h30		SYMPOSIUM 	La spectrométrie de masse, l'avenir de la mycologie moderne ?	
10h45	PAUSE & VISITE DES STANDS			
11h00			La leishmaniose cutanée en Algérie : quelles actualités ?	BMR et BHRé en 2024 : Comment les dépister et quel rôle conseil du biologiste ?
11h30	Intoxication au protoxyde d'azote			
12h00		DÉJEUNER & VISITE DES STANDS	DÉJEUNER & VISITE DES STANDS	
12h15	DÉJEUNER & VISITE DES STANDS			PAUSE DÉJEUNER
13h00			Actualités sur le Paludisme	
13h15				
13h30	Soumission chimique	Actualités NABM et pertinence des actes	Allergies : panels de dépis- tage et orientation par le biologiste	
13h45				Nouveautés CA-SFM : 1/Introduction et éléments pratiques 2/Interprétations et nouvelles catégories 3/Antibiogrammes ciblés
14h00	HHC / CBD et autres cannabis like : mise au point	Statuts du biologiste : secteur privé et public	PAUSE & VISITE DES STANDS	
14h15	PAUSE & VISITE DES STANDS			
14h30		PAUSE & VISITE DES STANDS	Apport de la biologie dans le diagnostic de l'endométriose	
15h00				
15h30	Cristallurie : enjeux et pièges	Création de laboratoire BioSeine - 1 an après !		
15h45				
16h00	Discours de clôture			
16h30				Recueil des attentes complémentaires, synthèse des messages clés et conclusion
17h00				

SOMMAIRE

JEUDI 23

	AMPHITHÉÂTRE (Salle Havane)
SESSIONS	SALLE 351
	SALLE 352A
	SALLES 313 & 314
DPC	SALLE 315

VENDREDI 24

	AMPHITHÉÂTRE (Salle Havane)
SESSIONS	SALLE 351
	SALLE 352A
	SALLE 315

INSCRIPTIONS

INFORMATIONS GÉNÉRALES



Ce programme est interactif, il vous suffit de cliquer sur la date de la salle qui vous intéresse pour l'atteindre directement.

Programme

AMPHITHÉÂTRE
(Havane)

Jeudi 23 mai

08h00 ACCUEIL DES PARTICIPANTS

SESSION BIOCHIMIE #1

avec la Société Française de Biologie Clinique

Modérateurs : **Dr. Nicolas GERMAIN,**

Centre de Biologie Pathologie, CHRU Lille

Dr. Elodie LEBREDONCHEL,

Laboratoire de Biochimie métabolique et nutrition, Hôpital Bichat - AP-HP, Paris

09h15 **Pharmacologie des anti-infectieux**

Dr. Minh P. LÊ,

Laboratoire de Pharmacologie, CHU Bichat - AP-HP, Paris

09h45 **Marqueurs sanguins de la maladie d'Alzheimer :
où en est-on en 2024 ?**

Pr. Sylvain LEHMANN,

Laboratoire de Biochimie et de protéomique, CHU Montpellier

Dr. Julien GERE,

Service de Neurologie, CH Métropole Savoie - Chambéry

10h15 Pause & visite des stands

11h00 **SYMPOSIUM**

 Roche

11h30 **Histoire de la Médecine**

Dr. Jérémie DESCOUX,

Cardiologue et Youtubeur (ASCLEPIOS)

12h30 Déjeuner & visite des stands

Programme

AMPHITHÉÂTRE
(Havane)

Jeudi 23 mai

SESSION BIOCHIMIE #2

avec la Société Française de Biologie Clinique

Modérateur : **Pr. Vincent SAPIN,**

Biochimie & Génétique Moléculaire, CHU Clermont-Ferrand

13h45 **Nouvelles recommandations thyroïde HAS : que faut-il retenir ?**

Dr. Véronique RAVEROT,

Biologiste – Laboratoire de Biochimie et biologie moléculaire – CHU de Lyon

Pr. Jean-Michel PETIT,

Service d'endocrinologie, diabétologie, maladies métaboliques et nutrition - CHU Dijon

14h45 **Apport du cuivre échangeable dans le diagnostic et le suivi de la maladie de Wilson**

Dr. Nouzha DJEBRANI-OUSSEDIK,

Laboratoire de Toxicologie - Hôpital Lariboisière AP-HP, Paris

Dr. Aurélia POUJOIS,

CRMR maladie de Wilson et autres maladies rares liées au Cuivre, Paris

15H15 **Pause & visite des stands**

SESSION BIOCHIMIE #3

avec la Société Française de Biologie Clinique

Modérateur : **Pr. Katell PEOC'H,**

Présidente de la SFBC (Société Française de Biologie Clinique)

15h45 **Tout comprendre sur l'Oncogénétique**

Pr. Jacqueline LEHMANN-CHE,

Oncologie Moléculaire, département de génomique des tumeurs solides - Hôpital St-Louis - AP-HP, Paris

16h45 **ADN tumoral circulant : bientôt en pratique courante ?**

Dr. Pierre FILHINE TRESARRIEU,

Laboratoire B2A, Brumath

SYMPOSIUM

17h15 **La microbiologie à l'ère du MALDI TOF, Applications et Perspectives.**

Mr Renaud Joly



17h45 **FIN DE JOURNÉE**

Programme

AMPHITHÉÂTRE
(Havane)

Vendredi 24 mai

08h00 **ACCUEIL DES PARTICIPANTS**

SESSION SFBC #1

Modérateur : **Dr. Louis LACAILLE,**

Laboratoire de Biochimie - Hôpital Croix Rousse - HCL, Lyon

09h15 **Pièges analytique en biochimie**

Dr. Charles LEFEVRE,

Laboratoire de Biochimie-toxicologie, CHU de Rennes

09h45 **Pièges en toxicologie**

Dr. Jérôme GROSJEAN,

Laboratoire de Biologie médicale - CH Métropole Savoie-Chambéry

10h20 **SYMPOSIUM**



10h45 Pause & visite des stands

SESSION SFBC #2

Modérateur: **Dr. Hichem ASSAMI,**

Biochimie Toxicologie - CHU Bicêtre - AP-HP, Paris

11h30 **Intoxication au protoxyde d'azote**

Dr. Guillaume GRZYCH,

Laboratoire d'Hormonologie Métabolisme Nutrition Oncologie, CHU Lille

Dr. Jean-Paul NIGUET,

Service de neurologie, Hôpital Saint Vincent, GHICL, Lille

12h15 Déjeuner & visite des stands

Programme

AMPHITHÉÂTRE
(Havane)

Vendredi 24 mai

SESSION SFBC #3

Modérateur : **Dr. Jérôme GROSJEAN,**

Laboratoire de Biologie médicale - CH Métropole Savoie-Chambéry

13h30 **Soumission chimique**

Pr. Jean-Claude ALVAREZ,

Laboratoire de Toxicologie - Hôpital Raymond Poincaré, AP-HP, Garches

14h00 **HHC / CBD et autres cannabis like : mise au point**

Dr. Islam-Amine LARABI,

Laboratoire de Toxicologie - Hôpital Raymond Poincaré, AP-HP, Garches

14h30 Pause & visite des stands

SESSION SFBC #4

Modérateur : **Pr. Nawal HABAK,**

Présidente de la Société Algérienne de Biochimie et de Génétique Médicale

15h00 **Cristallurie : enjeux et pièges**

Dr. Vincent FROCHOT,

Service des Explorations fonctionnelles - CHU Tenon - AP-HP, Paris

Aspects cliniques

Pr. Amine MOATAZ

Faculté de médecine et de pharmacie de Casablanca

16h00 **SYMPOSIUM OU ATELIER**

17h00 **DISCOURS DE CLÔTURE
PROPOSITIONS POUR L'AVENIR DE LA BIOLOGIE MÉDICALE**

Dr. Lionel BARRAND, *Président Les Biologistes Médicaux*

17h30 **FIN DE JOURNÉE**

Programme

SALLE 351

Jeudi 23 mai

08H00 ACCUEIL DES PARTICIPANTS

SESSION MICROBIOLOGIE #1 - SESSION SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE MICROBIOLOGIE



Anti-infectieux : quoi de neuf en 2023 ?

Modérateur : Pr. Sonia BURREL,

Présidente de la Société Française de Microbiologie

09h30 **Antibiothérapie/antibiorésistance**

Dr. Sylvain MEYER,

Laboratoire de Bactériologie, CHU de Limoges

10h15 **Nouvelles thérapeutiques antivirales anti-RSV**

Dr. Jean-Sébastien CASALEGNO,

Laboratoire de Virologie, CHU Lyon

11h00 Pause & visite des stands

SESSION MICROBIOLOGIE #2

Modérateurs : Pierre-Adrien BIHL, *Laboratoire B2A, Mulhouse*

Dr. Kim NGUYEN, *Laboratoire Biosmose, Ile-de-France*

11h45 **Nouvelles recommandations :
HPV anal pour le dépistage des lésions précancéreuses**

Pr. Laurent ABRAMOWITZ,

Responsable de la Proctologie, Hôpital Bichat Claude Bernard - AP-HP, Paris

12h15 **Arbovirus : ça pique ?**

Pr. Mircea SOFONEA,

Pathogenesis and control of chronic and emerging infections, Université de Montpellier

12h45 Déjeuner & visite des stands

Programme

SALLE 351

Jeudi 23 mai

SESSION MICROBIOLOGIE #3

Modérateurs : **Pierre-Adrien BIHL**, *Laboratoire B2A, Mulhouse*
Dr. Kim NGUYEN, *Laboratoire Biosmose, Ile-de-France*

14h00 **22 !! V'là les Enterovirus !!**
Dr. Audrey MIRAND,
Service Virologie, CHU Clermont-Ferrand

SYMPOSIUM

14h50 **Identification des champignons filamenteux par MALDI-ToF; quelles performances en 2024 ?**
Mme Marion DUTKIEWICZ



15H15 Pause & visite des stands

SESSION MICROBIOLOGIE #4

Modérateur : **Dr. Stéphanie HAIM-BOUKOBZA**,
Directrice médicale laboratoires Cerballiance, CerbaHealthcare, Issy Les Moulineaux

15h45 **Mycoplasmes uro-génitaux : dans quel cas leur diagnostic est-il encore nécessaire ?**
Pr. Sabine PEYREIRE,
CNR des IST - CHU Bordeaux

16h15 **Dépistage des hépatites, les bons réflexes du biologiste**
Pr. Christophe RODRIGUEZ,
Service de Bactériologie-Virologie - Hôpital Henri Mondor - AP-HP, Créteil

16h45 **Angines à strepto A, quel parcours de soin en 2024 ?**
Dr. Céline PLAINVERT,
CNR des Streptocoques, CHU Cochin - AP-HP, Paris

17h15 **FIN DE JOURNÉE**

Programme

SALLE 351

Vendredi 24 mai

08h00 ACCUEIL DES PARTICIPANTS

SESSION «LES BIOMEDS»

Modérateur : **Dr. Nouri TALEB**,

Laboratoire St Côte - Polyclinique St Côte, Compiègne

08h30 **IST sans ordonnance**

Dr. Olivier SCEMAMA,

Chef de bureau, Bureau Infections par le VIH, IST, hépatites et tuberculose (SP2)

Sous-direction de la santé des populations et de la prévention
des maladies chroniques, Paris

09h00 **Surveillance des virus respiratoires : premiers retex
du réseau RELAB v1**

Dr. Benoit VISSEAU,

Laboratoire Cerba, Saint-Ouen-l'Aumône

Dr. Antonin BAL,

Institut des agents infectieux - Laboratoire de Virologie - HCL, Lyon

09h45 **Cyber-attaques : du risque potentiel à la réalité de l'attaque**

Dr Claire FLAUJAC,

Laboratoire de biologie médicale - Secteur hémostase - CH André Mignot, Versailles

10h15 Pause & visite des stands

SESSION TRANSVERSALE #3

Modérateur : **Dr. Arthur CLEMENT**, *Laboratoire Clément, Le Blanc-Mesnil*

11h00 **SYMPOSIUM**

 Deepia

11h30 **TBC**

12h15 Déjeuner & visite des stands

SALLE 351

Vendredi 24 mai

SESSION «LES BIOMEDS»

Modérateur : **Dr. Marouan BENNANI**,
Biologiste BIO-VSM LAB, Neuilly-Plaisance

13h30 **Actualités NABM et pertinence des actes**

Dr. Stéphanie HAIM BOUKOBZA,
Directrice médicale laboratoires Cerballiance, CerbaHealthcare, Issy Les Moulineaux
Dr. Pierre-Adrien BIHL,
Laboratoire B2A, Mulhouse

14H15 **Statuts du biologiste : secteur privé et public**

Dr. Louis LACAILLE,
Laboratoire de Biochimie - Hôpital Croix Rousse - HCL, Lyon
Maître Diane HERVEY-CHUPIN,
Avocate spécialisée au cabinet Solférino, Paris

15h00 Pause & visite des stands

SESSION «LES BIOMEDS»

Modérateur : **Dr. Marouan BENNANI**,
Biologiste BIO-VSM LAB, Neuilly-Plaisance

15h30 **Création de laboratoire BioSeine - 1 an après !**

Dr. Anne-Sophie DAUBIE,
LBM BioSeine, Ile-de-France

16h00 **FIN DE JOURNÉE**

Programme

SALLE 352A

Jeudi 23 mai

08h00 ACCUEIL DES PARTICIPANTS

SESSION HÉMATOLOGIE BIOLOGIQUE #1

Modérateur : Dr. Eric GUIHENEUF,

Laboratoire d'hématologie, CHU Amiens

09h45 **Orientation diagnostique sur les hyperlymphocytoses et explorations moléculaires dans le diagnostic des hémopathies lymphoïdes**

Dr. Cédric PASTORET,

Laboratoire d'Hématologie Biologique - CHU de Rennes

10h45 Pause & visite des stands

SESSION HÉMATOLOGIE BIOLOGIQUE #2

Modérateur : Pr. Manel CHAABANE,

Présidente de la Société Tunisienne de Biologie Clinique (STBC)

11h30 **Les indices érythrocytaires : actualités**

Pr. Mouna SASSI,

Laboratoire d'hématologie - CHU Monastir, Tunisie

12h00 **Identification des cellules anormales sur frottis sanguin : quelle communication au prescripteur ?**

Dr. Eric GUIHENEUF,

Laboratoire d'hématologie - CHU Amiens

12h45 Déjeuner & visite des stands

Programme

SALLE 352A

Jeudi 23 mai

SESSION HÉMATOLOGIE BIOLOGIQUE #3

Modératrice : Dr. Myriam HORMI,

Laboratoire d'hématologie biologique - Hôpital Lariboisière - AP-HP, Paris

14h00 **5^{ème} Révision de la Classification OMS des hémopathies :
quels impacts sur le myélogramme ?**

Dr. Nicolas DUPLOYEZ,

Biologie moléculaire des hémopathies - Laboratoire d'Hématologie - CHU de Lille

14h50 **SYMPOSIUM**



15h15 Pause & visite des stands

SESSION HÉMATOLOGIE BIOLOGIQUE #4

Modératrice : Dr. Amandine BLANDINIÈRES,

Laboratoire d'hématologie - Hémostase CHU Bicêtre - AP-HP, Paris

15h45 **Gestion des AOD au laboratoire et comment s'affranchir
des interférences**

Dr. Laëtitia MAUGE,

Laboratoire d'hématologie - Hopital Européen Georges Pompidou - AP-HP, Paris

16h30 **Pour ou contre le bilan de thrombophilie**

Dr. Olivier FEUGEAS,

*Centre de Ressource et de compétence des maladies
hémorragiques constitutionnelles, CHU Strasbourg*

Avec le soutien
de la société Stago



17h15 **FIN DE JOURNÉE**

Programme

SALLE 352A

Vendredi 24 mai

08h00 ACCUEIL DES PARTICIPANTS

SESSION IMMUNO/PARASITO/MYCO #1

Modérateur : **Dr. Pierre-Adrien BIHL**,
Laboratoire B2A, Mulhouse

09h00 **Auto-anticorps en pratique au laboratoire en 2024**

Dr. Lionel MEYER,
Laboratoire OUILAB, Strasbourg

09h30 **Dermatophytes émergents**

Dr. Arnaud JABET,
Service Mycologie - Parasitologie - CHU Pitié Salpêtrière - AP-HP, Paris

10h00 Pause & visite des stands

SESSION BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION #1

Modérateur : **Dr. Grégoire ICART**
Laboratoire d'analyses médicales Inovie Olivot, Agen

10h45 **La spectrométrie de masse,
l'avenir de la mycologie moderne ?**

Pr. Renaud PIARROUX,
Service Mycologie - Parasitologie - CHU Pitié Salpêtrière - AP-HP, Paris

11h30 **La leishmaniose cutanée en Algérie :
quelles actualités ?**

Pr. Fatima BACHI,
Institut Pasteur d'Algérie, Alger

12h00 Déjeuner & visite des stands

Programme

SALLE 352A

Vendredi 24 mai

SESSION IMMUNO/PARASITO/MYCO #2

Modératrice : **Dr. Aurélie TRUFFOT**

Laboratoire de virologie - CHU Grenoble-Alpes, Grenoble

13h15 **Actualités sur le Paludisme**

Pr. Sandrine HOUZE,

CNR Paludisme Bichat - AP-HP, Paris

13h45 **Allergies : panels de dépistage et orientation par le biologiste**

Dr. Christine BOUZ,

Laboratoire EUROFINs-BIOMNIS, Lyon

14h30 Pause & visite des stands

SESSION BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION #2

Modérateur : **Dr. Arthur CLEMENT,**

Laboratoire Clément, Le Blanc-Mesnil

15h00 **Apport de la biologie dans le diagnostic de l'endométriose**

Pr. Sofiane BENDIFALLAH,

Service de Gynécologie Obstétrique Médecine de la Reproduction - CHU Tenon - AP-HP, Paris

Dr. Ahmed CHARGUI,

Service Biologie de la Reproduction - CHU Cochin - AP-HP, Paris

15h45 **FIN DE JOURNÉE**

Programme

SALLES 313 & 314

Judi 23 mai

08h00 **ACCUEIL DES PARTICIPANTS**

09h30 **COMMUNICATIONS ORALES - Prix Internationaux**

Président du Jury : Pr. Vincent SAPIN

Jurés : Manel CHAABANE & Belaid IMESSAOUDENE

10h30 Pause & visite des stands

SESSION TRANSVERSALE #1

11H00 **Atelier prise en charge des maladies métaboliques au maghreb : Focus sur prise en charge de la mucopolysaccharidose de type I au Maroc**

Dr. Habiba TALBAOUI,

Hôpital des enfants - Centre hospitalo-universitaire Ibn Sina - Rabat, Maroc

ATELIER - Les Actualités de BYG4lab®.

BYG4lab®

11H50 **Wendy van der Linden - Marketing Manager Microbiology & Christelle Lelievre - Directrice Marketing et Communication chez BYG4lab®**

12h15 Déjeuner & visite des stands

13H30 **COMMUNICATIONS ORALES - PRIX BIOMEDJ - SFBC**

15h00 Pause & visite des stands

15H30 **ATELIER**



SESSION TRANSVERSALE #2

Modérateur : Dr. Pierre LUREAU,

Laboratoire - CH Niort

16H00 **Financement de la bio à l'hôpital : refonte des GHS (rapport Aubert)**
Matthieu KUENTZ,

Laboratoire de Biologie Médicale - CH Aurillac

16H30 **Conseil National Professionnel : Missions et enjeux 2024-2025**

Dr. Isabelle AIMONE-GASTIN,

Présidente du CNP de BM

17h00 **FIN DE JOURNÉE**

RETOUR SOMMAIRE

Programme

SALLE 315

Jeudi 23 mai



FICHE DE CADRAGE N° 4 - N° D'ACTION 17472325003

en attente de validation par l'Agence DPC

Amélioration de la prévention, du dépistage, du diagnostic et de la prise en charge des cancers de la femme

08h30 **ACCUEIL DES PARTICIPANTS**

Présentation, recueil des attentes, distribution des questionnaires DPC...

SESSION DPC

Modérateurs : Matinée - Dr. Grégoire ICART - Après-midi - Dr. Hervé FONTANET

09h00 **CANCER DU COL DE L'UTÉRUS**

Rôle du biologiste médical

Dr. Hélène PERE, *Hôpital Européen Georges-Pompidou, Paris*

10h30 Pause Café

11h00 **CANCER DU SEIN**

Diagnostic précoce et suivi du cancer avec la biologie

Dr. Pierre-Jean LAMY, *Laboratoire INOVIE - IMAGENOME, Montpellier*

12h30 Pause déjeuner

13h30 **CANCER COLORECTAL CHEZ LA FEMME**

Améliorer le partenariat clinico-biologique

Dr. Simon SAMAAAN, *Laboratoire Cerba, Saint-Ouen-l'Aumône*

15h00 Pause Café

15h30 **HÉMOPATHIES CHEZ LA FEMME**

Dépistage et orientation par le biologiste médical

Dr. Eric GUIHENEUF, *CHU Amiens*

16h15 **PRÉSERVATION DE LA FERTILITÉ CHEZ LA FEMME :
CONSEIL DU BIOLOGISTE MÉDICAL**

Dr. Virginie BARRAUD-LANGE, *Hôpital Cochin, Paris*

17h00 **RECUEIL DES ATTENTES COMPLÉMENTAIRES, SYNTHÈSE
DES MESSAGES CLÉS ET CONCLUSION**

17h30 **FIN DE JOURNÉE**

Programme

SALLE 315

Vendredi 24 mai



FICHE DE CADRAGE N° 2 - N° D'ACTION 17472325004

en attente de validation par l'Agence DPC

Prévention des infections et de l'antibiorésistance

08h30

ACCUEIL DES PARTICIPANTS

Présentation, recueil des attentes, distribution des questionnaires DPC...

SESSION DPC

Modérateur : **Dr. Matthieu BARTHELEMY**

Laboratoires Barrand, Mulhouse

09H00

Expertise microbiologique : Réseaux, aide à la prestation de conseil, rôle des CNR

Dr. Thierry NAAS, *Laboratoire de microbiologie - Hôpital Bicêtre - AP-HP, Le Kremlin-Bicêtre*

10h30

Pause Café

11H00

BMR et BHR en 2024 : Comment les dépister et quel rôle conseil du biologiste ?

Pr. Vincent CATTOIR, *CHU Caen*

13h00

Pause déjeuner

14H00

Nouveautés CA-SFM : 1/ Introduction et éléments pratiques 2/ Interprétations et nouvelles catégories 3/ Antibiogrammes ciblés

Dr. Frédéric SCHRAMM, *Service de bactériologie, CHU Strasbourg*

16h30

RECUEIL DES ATTENTES COMPLÉMENTAIRES, SYNTHÈSE DES MESSAGES CLÉS ET CONCLUSION

17h00

FIN DE JOURNÉE

INSCRIPTIONS

JE M'INSCRIS

- L'inscription au congrès et à la FMC comprennent l'accès aux salles de conférences et à la salle d'ateliers (hors salle de DPC) ainsi qu'à l'exposition. Les déjeuners sont inclus dans le prix d'inscription.
- L'inscription au DPC, donne accès uniquement à la salle de DPC. Les déjeuners sont inclus.
- Afin d'avoir accès à toutes les salles, il faut s'inscrire au congrès + au DPC.

	Avant le 21/04/2024	du 22/04 au 19/05/2024	à partir du 19/05/2024
Professionnel de santé (biologiste médical, médecin, pharmacien, scientifique, etc.)	1 jour – 70 € 2 jours – 90 € Déjeuner inclus	1 jour – 90 € 2 jours – 110 € Déjeuner inclus	1 jour – 110 € 2 jours – 140 € Déjeuner inclus
Résident, interne, étudiant & Technicien, Cadre (sur justificatif)	1 jour – 15 € 2 jours – 20 € Déjeuner inclus	1 jour – 15 € 2 jours – 20 € Déjeuner inclus	1 jour – 20 € 2 jours – 30 € Déjeuner inclus
Industrie non partenaire du congrès	1 jour – 400 € 2 jours – 550 € Déjeuner inclus	1 jour – 450 € 2 jours – 600 € Déjeuner inclus	1 jour – 500 € 2 jours – 700 € Déjeuner inclus
FMC* - Formation Médicale Continue	1 jour – 130 € 2 jours – 170 € Déjeuner – inclus	Non disponible	Non disponible

***FORMATION ACCESSIBLE À TOUTE PERSONNE EN SITUATION DE HANDICAP. MERCI DE NOUS CONTACTER POUR EN DÉFINIR LES MODALITÉS.**

Merci de préciser si vous êtes en situation : PSH ou RQTH.

Pour le règlement et la convention de formation, contactez :
Organisme de formation FAE
formationsatelierexperts@gmail.com / Tél. : 04 91 09 70 53
Numéro de déclaration d'activité : 93131913513
– Datadock : 0090856

DPC** – Développement Professionnel Continu

Professionnel ayant droit à la participation de l'ANDPC à la prise en charge.

Inscription sur l'espace www.mondpc.fr

Professionnel n'ayant pas droit à la participation de l'ANDPC à la prise en charge.

Contacteur directement Probioqual : 7 Rue Antoine Lumière – 69008 Lyon
ouverture du lundi au vendredi : 08h30-17h30
e-mail : pbq.fc@probioqual.com / Tél : 04.72.65.34.90 / Fax : 04.78.85.97.77
Prise en charge employeur : convention entre l'employeur et l'organisme DPC Probioqual.

**Sous réserve de validation

Conditions d'annulation

- Moins de 30 jours avant l'évènement, pas de remboursement possible sauf en cas de refus de visa (justificatif requis)
- Plus de 30 jours avant l'évènement, remboursement à 100%

Report d'inscription – sur justificatif et sur demande

- Le report d'inscription pour 2025 sera accepté dans les cadres suivants jusqu'au 23 mai 2024 :
 - Hospitalisation
 - Fermeture des frontières
 - Restriction sanitaire imposée par la France et/ou le pays d'origine, induisant l'impossibilité d'entrer sur le territoire
 - Annulation du vol ou report par la compagnie de transport, intervenant dans les 72 heures qui précèdent le congrès

RETOUR SOMMAIRE

INFORMATIONS GÉNÉRALES

LIEU DU CONGRÈS

Palais des congrès de Paris Porte Maillot

2 Pl. de la Porte Maillot
75017 Paris

Tél. : +33 (0)1 40 68 22 22

www.palaisdescongresdeparis.com



Métro Ligne 1
Station Porte Maillot
Sortie 3



RER Ligne C
Station Neuilly
Porte Maillot



Lignes
43 - 73 - 82
- 244 PC -



Bus direct depuis l'aéroport Charles de Gaulle.
Navettes depuis l'aéroport de Paris - Beauvais



Parking Indigo Porte Maillot
2 Place de la Porte Maillot, 75017 Paris

CONTACT & ORGANISATION



Prescillia Escriva

Project Manager BIOMED J

p.escriva@comnco.com

T. + 33 (0)4 91 09 70 53

Alexia Gelineau

Project Manager BIOMED J

a.gelineau@comnco.com

T. + +33 (0)6 27 06 32 32

INSCRIPTIONS & INFORMATIONS PRATIQUES

Barbara Marchal

biomedj@comnco.com

www.congres-biomedj.fr