

MICROBES 2023

FC-Q = Parcours formation continue
Session Qualiopi

G.Foyer Le Grand Foyer, Niveau -2
Accueil / Exposition / Posters

P.Foyer Le Petit Foyer, Niveau -2
Posters / Posters commentés

Salle 1 Salle 1, Niveau -2

Salle 5&6 Salles 5 et 6, Niveau -1

Carré Le Carré, Niveau -2
Exposition

Audit. Le Grand Auditorium,
Niveau -2



Salle 2 Salle 2, Niveau -1

Horiz. Les Horizons, Niveau 2




Salle 3&4 Salles 3 et 4, Niveau -1

Halle1 La Halle 1, Niveau 1





MERCREDI 4 OCTOBRE

10h00-13h00	4 ^e Forum "Carrières en Microbiologie" pour les jeunes microbiologistes Salle 3&4					
10h30-12h30	Symposium Grippe et Virus respiratoires Salle 5&6					
11h00-12h30	Réunion des responsables de sections Salle 2					
12h30-13h30	Accueil des participants G.Foyer					
13h30-14h15	Plénière : Table ronde - Implémentation du développement durable au sein des laboratoires médicaux et de recherche Audit.					
13h45-15h30	Symposium Grippe et Virus respiratoires Salle 5&6					
14h15-15h45	AUDITION Prix de thèse Audit.					
15h45-16h15	Parole aux industriels Audit.					
16h15-17h00	Pause café - Visite exposants G.Foyer Carré - Posters G.Foyer & P.Foyer					
17h00-17h40	Conférence plénière : Noncoding RNA Audit.					
17h40-18h10	Mini-plénières : Cyber biosécurité - Cyber attaque Audit.					
18h10-18h15	Changement de salle					
18h15-19h45	SP1 - PATHOGÉNIE MICROBIENNE 	SP2 - SÉCURITÉ ET SURETÉ BIOLOGIQUE PARCOURS CHARLES MÉRIEUX	SP3 - MICROBIOLOGIE DES ALIMENTS	SP4 - ENVIRONNEMENT / ONE HEALTH	SP5 - MICROBIOLOGIE CLINIQUE FC-Q	SP6 - ANTIMICROBIENS 
	Microbial Toxins and Beyond Salle 3&4	Gain de fonction chez les micro-organismes Horiz.	Parasitoses ? C'est (aussi) alimentaire mon cher Watson... (SFP) Salle 2	Milieux aquatiques et pathogènes hydriques Salle 1	Émergences, réémergences épidémiques Salle 5&6	Antimicrobial resistance and virulence Audit.
19h45	Apéritif dînatoire G.Foyer Carré					



JEUDI 5 OCTOBRE - MATINÉE

07h45-08h30	Accueil des participants G.Foyer					
08h30-10h00	SP7 - T - PATHOGÉNIE MICROBIENNE / VIROLOGIE / MYCOLOGIE 	SP8 - T - VIROLOGIE CLINIQUE / MICROBIOLOGIE CLINIQUE	SP9 - MICROBIOLOGIE DES ALIMENTS	SP10 - ENVIRONNEMENT 	SP11 - MICROBIOLOGIE CLINIQUE / MICROBIOTE FC-Q	SP12 - ANTIMICROBIENS 
	Biogenesis and Biological Functions of Extracellular membrane vesicles Salle 3&4	Stratégies antivirales et résistance Horiz.	Comment fonctionnaliser les matrices alimentaires grâce aux micro-organismes ? Quels bénéfices et mécanismes ? Salle 2	Exploring the microbial diversity in the environment / Explorer la diversité microbienne dans l'environnement (AFEM) Salle 1	Modulation des microbiotes Audit.	Peptides antimicrobiens : Diversité, multifonction et potentiel de valorisation Salle 5&6
10h00-10h45	Pause café - Visite exposants G.Foyer Carré - Posters G.Foyer & P.Foyer					
10h45-11h30	Conférence plénière : Mucus-Microbiota interactions in Chronic Inflammatory Diseases Audit.					
11h30-12h00	Parole aux industriels Audit.					
12h00-12h05	Changement de salle					
12h05-12h50	SP13 - SESSION HISTOIRE Audit.			SP14 - SESSION PRIX POSTERS Salle 3&4		
12h50-14h30	Déjeuner - Visite exposants G.Foyer Carré - Posters G.Foyer & P.Foyer					

JEUDI 5 OCTOBRE - APRÈS-MIDI

14h30-15h15	Symposium Moderna Audit.			Symposium Présentation du PEPR / Symposium Antibiogrammes ciblés Salle 3&4		
15h15-16h45	SP15 - T - PATHOGÉNIE MICROBIENNE / MODÉLISATION 	SP16 - VIROLOGIE FONDAMENTALE 	SP17 - MICROBIOLOGIE DES ALIMENTS / ONE HEALTH	SP18 - ENVIRONNEMENT	SP19 - MICROBIOLOGIE CLINIQUE FC-Q	SP20 - ANTIMICROBIENS / MICROBIOTE
	Microbial communities: from single cell to ecosystem approaches Salle 2	Host virus interaction Horiz.	La microbiologie des aliments dans le contexte du « One Health » (santé humaine, animale et environnementale) Salle 3&4	Interactions microbiennes dans l'environnement Salle 5&6	Quoi de neuf dans le tube digestif ? (Col.BVH) Salle 1	Microbiote et antibiorésistance Audit.
16h45-17h15	Pause café - Visite exposants G.Foyer Carré - Posters G.Foyer & P.Foyer					
17h15-18h00	SESSION POSTERS affichés 1 - Numéros impairs G.Foyer & P.Foyer			SESSION POSTERS commentés 1 P.Foyer		
18h00-19h30	SP21 - PATHOGÉNIE MICROBIENNE 	SP22 - VIROLOGIE	SP23 - BIODIVERSITÉ ET ÉVOLUTION 	SP24 - BIOTECHNOLOGIES MICROBIENNES	SP25 - MICROBIOLOGIE CLINIQUE FC-Q	SP26 - T - ANTIMICROBIENS MYCOLOGIE / VIROLOGIE
	Innate immunity: the gatekeepers? (SFI) Salle 3&4	Virus aquatiques (SFV) Horiz.	Biodiversity & Evolution Salle 1	Interêt de la CMF en Biotechnologies microbiennes (AFC) Salle 2	Le destin des maladies infectieuses humaines et animales : éradication et ré-émergence (SPILF) Audit.	Nouvelles thérapeutiques anti-infectieuses (bactéries, virus, champignons, parasites) Salle 5&6
19h30	Cocktail dîatoire Halle1					

VENDREDI 6 OCTOBRE

07h45-08h30	Accueil des participants G.Foyer					
08h30-10h00	SP27 - PATHOGÉNIE MICROBIENNE 	SP28 - VIROLOGIE	SP29 - INNOVATIONS PÉDAGOGIQUES	SP30 - BIOTECHNOLOGIES MICROBIENNES	SP31 - T - MICROBIOLOGIE CLINIQUE / ANTIMICROBIENS FC-Q	SP32 - MYCOLOGIE / PARASITOLOGIE
	Environmental signals during infection Salle 3&4	NGS et métagénomique Salle 5&6	Réflexivité et innovations en Pédagogie Salle 1	Production de métabolites par fermentation (FFBiotech) Salle 2	Innovation diagnostique : méthodes basées sur l'analyse de cellules uniques (antibiogramme) Audit.	Place des agents fongiques dans la pathogénie des infections mixtes : et le champignon dans tout ça ? (SFMM) Horiz.
10h00-10h15	Pause café - Visite exposants G.Foyer Carré - Posters G.Foyer & P.Foyer					
10h15-11h00	SESSION POSTERS affichés 2 - Numéros pairs G.Foyer & P.Foyer			SESSION POSTERS commentés 2 P.Foyer		
11h00-11h45	Symposium MGI-Tech Audit.					
11h45-12h30	Conférence plénière : Next generation chemical imaging Audit.					
12h30-12h35	Présentation de la Société Algérienne de microbiologie Clinique Audit.					
12h35-12h45	Annonce des prix Audit.					
12h45-14h00	Déjeuner - Visite exposants G.Foyer Carré - Posters G.Foyer & P.Foyer					
14h00-15h30	SP33 - SESSION « JEUNES » COMBINÉE	SP34 - T - VIROLOGIE CLINIQUE / MICROBIOLOGIE CLINIQUE	SP35 - T - ÉPIDÉMIOLOGIE ET GÉNOMIQUE DES POPULATIONS / BIODIVERSITÉ 	SP36 - BIOTECHNOLOGIES MICROBIENNES	SP37 - MODELISATION DU RISQUE / IA	SP38 - MYCOLOGIE / PARASITOLOGIE
	De l'hôpital aux océans : comprendre les enjeux de la gestion de l'eau Salle 1	Virologie clinique : physiopathologie et résurgences Salle 2	Exploration du vivant au service de l'épidémiologie (SF2H) Salle 5&6	Exploiter les microorganismes pour accélérer le bouclage des cycles : de la capture du CO ₂ à la production de biomolécules Salle 3&4	Modéliser l'impact des antibiotiques sur les dynamiques bactériennes : du patient à la population générale Audit.	Métabolisme pariétal et biofilm des champignons Horiz.
	Clôture du congrès					