



MERCREDI 7 OCTOBRE

10h30-13h00	7 ^e Forum "Carrières en Microbiologie" pour les jeunes microbiologistes						10h45-13h00	Symposium Grippe et Virus respiratoires
11h00-12h30	Réunion des responsables de sections						13h00-14h15	Déjeuner
12h30-13h15	Accueil des participants Forum 2 & 3						14h15-17h45	Symposium Grippe et Virus respiratoires
13h15-13h20	Mot d'accueil de la Présidente Lumière						13h30-15h30	Symposium Mycologie / Parasitologie
13h20-14h20	Conférence plénière : <i>Lucie Etienne & Frédéric Laurent</i> Lumière						15h30-16h00	Pause café
14h20-14h50	Parole aux industriels Lumière						16h00-18h00	Symposium Mycologie / Parasitologie
14h50-15h35	Pause café - Visite de l'exposition - Posters Forum 2 & 3							
15h35-17h05	AUDITION Prix de thèse Lumière							
17h05-17h50	Conférence plénière : <i>Jose Bengoechea</i> Lumière							
17h50-18h00	Changement de salle							
18h00-19h30	SP1 - PATHOGÉNIE MICROBIENNE	SP2 - VIROLOGIE FONDAMENTALE	SP3 - INNOVATIONS PÉDAGOGIQUES	SP4 - BIOTECHNOLOGIES MICROBIENNES	SP5 - MYCOLOGIE	SP6 - JEUNES MICROBIOLOGISTE		
	Plant pathogens and environmental constraints	Exotic and dangerous viruses (SFV)	Retours d'expérience d'enseignements innovants	Microbial biocontrol: innovative antimicrobial strategies and biotechnological applications	Les champignons à l'épreuve des enjeux climatiques : adaptations fongiques et stratégies des extrêmophiles	« Microbiocène » : vers une microbiologie durable à l'ère de l'anthropocène		
19h30	Apéritif de Bienvenue Forum 2 & 3							

Forum 2 & 3 Forum 2 & 3, R-2
Accueil / Exposition / Posters - Pauses café / Déjeuners

Lumière Auditorium Lumière,
R-1 (600)

S. P Salon Pasteur, R+1 (280)

S. R1 Salle Rhône 1, R+1 (90)














S. R2 Salle Rhône 2, R+1 (100)

S. R3A Salle Rhône 3A, R+1 (122)

S. R3B Salle Rhône 3B, R+1 (112)












FC-Q = Parcours formation continue - Session Qualiopi

JEUDI 8 OCTOBRE

07h45-08h30	Accueil des participants Forum 2 & 3					
08h30-10h00	SP7 - PATHOGÉNIE MICROBIENNE 	SP8 - VIROLOGIE	SP9 - MICROBIOLOGIE CLINIQUE 	SP10 - BIOTECHNOLOGIES MICROBIENNES	SP11 - MYCOLOGIE	SP12 - EPIDÉMIOLOGIE ET GÉNOMIQUE DES POPULATIONS 
	Virulence strategies of intracellular pathogens	Métagénomique, métatranscriptomique en microbiologie : quoi de neuf ?	Détection des facteurs de virulence en diagnostic	Microorganismes et biotechnologies : compréhension des systèmes naturels... (FFBiotech)	Apport des outils moléculaires dans le diagnostic de routine de mycologie médicale (SFMM)	Plasmid-mediated antibiotic resistance: from molecular mechanisms to hospital epidemiology (SF2H)
10h00-10h45	Pause café - Visite de l'exposition - Posters Forum 2 & 3					
10h45-10h50	Présentation de l'Association Française des Techniciens de Laboratoire Médical Lumière					
10h50-11h35	Conférence plénière : <i>Christina Hazard</i>  Lumière					
11h35-11h55	Symposium Lumière					
11h55-12h25	Parole aux industriels Lumière					
12h25-12h30	Changement de salle					
12h30-13h15	SP13 - SESSION HISTOIRE	SP14 - SESSION PRIX POSTERS		SP15 - BON USAGE DES TESTS DIAGNOSTIQUES (SFM/SPILF)		
	<i>Jean Freney & Catherine Jessus</i>	Communications posters sélectionnées		<i>Assaf Mizrahi & Béatrice Rosolen</i>		
13h15-14h30	Déjeuner - Visite de l'exposition - Posters Forum 2 & 3					
14h30-15h10	Symposium Lumière					
15h10-15h15	Changement de salle					
15h15-16h45	SP16 - PATHOGÉNIE MICROBIENNE 	SP17 - VIROLOGIE 	SP18 - MICROBIOLOGIE CLINIQUE 	SP19 - BIOTECHNOLOGIES MICROBIENNES	SP20 - ANTIMICROBIENS 	SP21 - MICROBIOLOGIE DURABLE
	Eating to survive: metabolism, immunity, and microbial pathogenesis (SFI)	Latent infections and neurological diseases	Quand les microbiotes impactent notre santé	Les architectes invisibles du cycle de l'azote : dynamiques microbiennes, flux de matière et applications...	How studying antimicrobial modes of action and resistance raises fundamental questions in microbiology	Changement climatique : de la vulnérabilités des écosystèmes à celle des systèmes de santé
16h45-17h15	Pause café - Visite de l'exposition - Posters Forum 2 & 3					
17h15-18h00	SESSION POSTERS affichés 1 - Numéros impairs Forum 2 & 3			SESSION POSTERS commentés 1 Forum 2 & 3		
18h00-19h30	SP22 - PATHOGÉNIE MICROBIENNE 	SP23 - VIROLOGIE FONDAMENTALE ET CLINIQUE 	SP24 - MICROBIOLOGIE CLINIQUE 	SP25 - MICROBIOLOGIE DES ALIMENTS	SP26 - ANTIMICROBIENS 	SP27 - ENVIRONNEMENT 
	Microbial resilience: evolutionary strategies of pathogens under stress	Viruses, innovative tools for health	IST et dysbiose	Sécurité microbiologique des aliments dans le contexte du One Health	Antimicrobial dissemination: horizontal gene transfer & mobile genetic elements	Air and space microbiology
19h30	Cocktail dînatoire Forum 2 & 3					



VENDREDI 9 OCTOBRE

07h45-08h30	Accueil des participants Forum 2 & 3					
08h30-10h00	SP28 - PATHOGÉNIE MICROBIENNE  Inherited heterogeneity in pathogenic bacteria	SP29 - VIROLOGIE CLINIQUE Epidémies mondiales et nationales : quand les agents infectieux sont toujours bien présents !	SP30 - MICROBIOLOGIE CLINIQUE  « Nouveaux » outils pour le diagnostic et interprétation des données (Col.BVH)	SP31 - MICROBIOLOGIE DES ALIMENTS  Food microorganisms: resistant or tolerant?	SP32 - ANTIMICROBIENS  New antimicrobial strategies	SP33 - ENVIRONNEMENT  One health
10h00-10h15	Pause café - Visite de l'exposition - Posters Forum 2 & 3					
10h15-11h00	SESSION POSTERS affichés 2 - Numéros pairs Forum 2 & 3			SESSION POSTERS commentés 2 Forum 2 & 3		
11h00-11h40	Symposium Lumière					
11h40-12h25	Conférence plénière : <i>Alexandre Mérieux</i> Lumière					
12h25-12h40	Annonce des prix Lumière					
12h40-13h55	Déjeuner - Visite de l'exposition - Posters Forum 2 & 3					
13h55-14h40	Conférence plénière : <i>Tâm Mignot</i>  Lumière					
14h40-14h45	Changement de salle					
14h45-16h15	SP34 - BIODIVERSITÉ ET ÉVOLUTION  Diversity and evolution of mobile genetic elements and their interactions	SP35 - MODÉLISATION / IA  Integrating AI and models to elucidate infectious and microbial dynamics	SP36 - MICROBIOLOGIE CLINIQUE  Quoi de neuf dans le diagnostic des infections ostéo-articulaires ?	SP37 - MICROBIOLOGIE DES ALIMENTS Interactions au sein des communautés microbiennes : y'a de l'action !	SP38 - ANTIMICROBIENS  Emergence and transmission of antimicrobial resistance in environmental ecosystems	SP39 - ENVIRONNEMENT  Microbial dynamics in urban ecosystems (AFEM)
Clôture du congrès						