

SESSION POSTERS COMMENTÉS 1 - Jeudi 25 septembre de 17h15 à 18h

Nom	Prénom	Titre du poster commenté	N° poster
Microbiologie clinique			
LAURENT	Frédéric	Vers une méthode de référence pour les tests de sensibilité aux phages (phagogramme) : impact de différents paramètres expérimentaux	PC1-P01
CATTOIR	Vincent	Performances de la sonde MOLSID SmartID® 352600-C pour la détection de la β-lactamase BlaZ des staphylocoques	PC1-P02
LE ROY	Chloé	In Vitro Selection and Characterization of Resistance to Josamycin and Pristinamycin in Mycoplasma genitalium	PC1-P03
JAMARD	Simon	Caractérisation des souches de Streptococcus agalactiae responsables d'infections ostéoarticulaires	PC1-P04
LECOMTE-THENOT	Quentin	Association between exacerbation history and airway bacterial community assessed by extended bacterial culture and 16S rRNA gene sequencing approaches in stable COPD	PC1-P05
Pathogénie microbienne			
MICHAUD	Eva	Stress-Induced Fe-S Cluster Damage Drives (p)ppGpp Signaling in Pathogens	PC1-P06
HOGAN	Patrick	Stabilisation of the surfaceome of Mycoplasma bovis, towards the construction of a rationally designed vaccine	PC1-P07
Antimicrobiens			
NALPAS	Nicolas	Clinical knowledge graph analysis for drug target prioritisation in carbapenem-resistant Acinetobacter baumannii	PC1-P08

SESSION POSTERS COMMENTÉS 2 - Vendredi 26 septembre de 10h15 à 11h

Nom	Prénom	Titre du poster commenté	N° poster
Microbiologie des aliments			
COTON	Monika	How do fungal communities from vine to wine contribute to fresh mushroom aroma off-odors in lab scale wines?	PC2-P01
MANCEAU	Simon	Vesicle-associated proteins enhance biofilm formation in Lacticaseibacillus casei BL23	PC2-P02
RIOU DELACOURCELLE	Charlotte	Analyse des variations génétiques de Campylobacter jejuni en lien avec sa survie au procédé de transformation de la filière volaille : vers l'identification de biomarqueurs de stress ?	PC2-P03
Épidémiologie et génomique des populations			
KANSOU	Elissa	Epidemiology of Papillomaviruses and Polyomaviruses in the seminal virome and impact on male fertility	PC2-P04
Biotechnologies microbiennes			
BORG	Anne-Laure	Synergistic Electrode/Microorganism Interactions Driving Electromethanogenesis From Real Industrial Anaerobic Digestion Substrates	PC2-P05
Biodiversité et Évolution			
BARRETO	Hugo	Dietary fiber intake shapes microbial strain diversity in the gut microbiota of healthy humans	PC2-P06
Environnement			
BEAUGELIN	Inès	Comparison of three methods for biofilm disinfection claim	PC2-P07
LIABEUF	Mahé	2 ans de suivis de virus entériques dans les eaux usées de la métropole de Montpellier : vers la détermination de seuils d'alerte et la sensibilisation du public	PC2-P08