



1^{er} CONGRÈS DE LA RÉGION MIDDLE EAST AND NORTH AFRICA DE MICROBIOLOGIE CLINIQUE ET DE PATHOLOGIE INFECTIEUSE

34^{ème} CONGRÈS NATIONAL DE LA SOCIÉTÉ TUNISIENNE DE PATHOLOGIE INFECTIEUSE

22 – 23 – 24 Mai 2025 – Hammamet, Tunisie

Pré-Programme

Jeudi 22.05.2025

12h00 – 14h00 : Inscription – Accueil des participants

14h00 : Mot de bienvenue

Session 1 : Impact de la résistance bactérienne sur le bon usage des antibiotiques

14h15 – 14h35 : Résistance bactérienne au Maghreb

14h35 – 14h55 : Résistance bactérienne en Afrique sub-saharienne

14h55 – 15h15 : Résistance bactérienne au Moyen Orient

15h15 – 15h35 : Evaluation des associations d'antibiotiques pour optimiser la stratégie thérapeutique

15h35 – 16h00: The diagnosis and antimicrobial stewardship together to improve the management of microbial infection

16h00 – 16h30 : Ouverture Officielle

16h30 – 17h15 : Pause-café & Visite des Posters

Session 2 : Conférences d'actualité

17h15 – 17h45 : La phagothérapie, une alternative pour le traitement des BMR

17h45 – 18h15 : Candidoses invasives : quoi de neuf dans les guidelines 2024 ?

18h30 : Fin de la première journée

Vendredi 23.05.2025

Session 3 : Conférence d'actualité

08h30 – 09h15 : MED NET project for NGS sequencing

Session 4 : Vaccination antivirale

09h15 – 09h30 : Vaccination anti Grippale

09h30 – 09h45 : Vaccination anti HPV en Tunisie

09h45 – 10h00 : Vaccination anti VZV

10h15 – 11h00 : Symposium

11h00 – 11h30 : Pause-café & Visite des posters

Session 5 : Changements environnementaux et émergence des micro-organismes pathogènes (En partenariat avec la SFMTSI)

11h30 – 12h00 : Réémergence du paludisme après élimination : états des lieux et facteurs favorisants

12h00 – 12h30 : Impact du dérèglement climatique sur les maladies à transmission vectorielle : l'exemple des leishmanioses

12h30 – 13h00 : Changements environnementaux et émergence de zoonoses

13h15 – 14h30 : Déjeuner

Session 6 : Viroses émergentes : une menace sanitaire ?

14h30 – 14h50 : Viroses tropicales sur le pourtour méditerranéen : info ou intox ?

14h50 – 15h10 : Le WNV de l'ouest à l'est

15h10 – 15h30 : Flu: interest of molecular surveillance

15h30 – 15h50 : Mpox: Diagnosis and challenges

16h00 – 16h45 : Symposium

16h45 – 17h15 : Pause-café & Visite des posters

Session 7 : Endocardites infectieuses

17h15 – 17h35 : Nouvelles approches du diagnostic microbiologique des endocardites

17h35 – 17h55 : Prise en charge des endocardites infectieuses sur dispositifs électroniques intracardiaques

17h55 – 18h15 : Recommandations pour le traitement des endocardites infectieuses

18h30 : Fin de la 2ème journée

Samedi 24.05.2025

Session 8 : Infections à *Acinetobacter baumannii* résistant à l'imipénème (ABRI)

08h30 – 09h00 : Infections associées aux soins à ABRI dans les services de réanimation Tunisiens : état des lieux et perspectives

09h00 – 09h30 : Etat actuel de la résistance aux antibiotiques et profil moléculaire des ABRI en Tunisie

09h30 – 10h00 : Positionnement des nouveaux antibiotiques dans le traitement des infections à ABRI

10h15 – 11h00 : **Symposium**

11h00-11h45 : Pause-café & Visite des posters

Session 9 : Intelligence artificielle & santé

11h45 – 12h10 : Utilisation de l'IA pour l'optimisation de l'antibiothérapie probabiliste hospitalière

12h10 – 12h35 : IA et Microscopie en parasitologie

12h35 – 13h00 : Intelligence artificielle et éthique : Peut-elle remplacer l'expertise humaine ? que change-t-elle dans la relation patient-médecin ?

13h15-14h30 : Déjeuner

Session 11 : Tuberculose : Un fléau toujours d'actualité

14h30 – 14h50 : Epidémiologie de la tuberculose multi-résistante dans le monde

14h50 – 15h10 : Nouveautés dans le diagnostic microbiologique de la tuberculose

15h10 – 15h30 : Traitement de la tuberculose neuro-méningée : perspectives et défis

16h : Clôture du congrès

Matinée des ateliers : Jeudi 22.05.2025

9h – 12h : Atelier « Les antibiogrammes difficiles »

Sous forme de quizz avec Prix STPI pour la meilleure réponse.

9h – 12h : Atelier « Infections ostéo-articulaires » (en partenariat avec la SOTCOT)

9h – 12h : Atelier « Infections neuro-méningées »