



1^{er} Congrès de la Région MENA 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

12h00-13h30 : Inscription – Accueil des participants

13h45 : Mot de bienvenue

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

14h00 – 14h15 : Antibiorésistance au Maghreb (**Algérie**)

14h15 – 14h30 : Antibiorésistance en Afrique sub-saharienne (**Togo**)

14h30 – 14h45 : Antibiorésistance au Moyen Orient (**Liban**)

14h45 – 15h05 : PK/PD et bon usage des antibiotiques (**France**)

15h05 – 15h25 : The diagnosis and antimicrobial stewardship together to improve the management of microbial infection (**WHO**)

15h25 – 15h45 : Discussion

15h45 – 16h30 : Sympo MEDIBIO

16h30 - 17h00 : Pause-café & Visite des Posters (SP1)

Session 2 : Conférences d'actualité

17h00 – 17h30 : Candidoses invasives : quoi de neuf dans les guidelines 2024 ? (**Maroc**)

17h30 – 17h50 : MED-NET40H for sequencing (**Italie**)

17h50 – 18h10 : Intérêt de la génomique dans l'étude épidémiologique de la brucellose humaine en Tunisie (**Tunisie**)

18h10 – 18h30 : Le séquençage NGS dans la surveillance des souches de Poliovirus chez les immunodéprimés (**Tunisie**)

18h30 – 18h45 : Discussion

18h45 : Fin de la 1^{ère} journée

Vendredi 23.05.2025

Session 3 : Vaccination antivirale

08h30 – 8h45 : Vaccination anti Grippale (**Tunisie**)

08h45 – 9h00 : Vaccination anti HPV en Tunisie (**Tunisie**)

09h00 – 9h15 : Vaccination anti VZV (**Tunisie**)

09h15 – 9h30 : Discussion

09h30 – 10h15 : Symposium MMM

10h15 : Ouverture officielle

10h30- 11h : Pause-café & Visite des posters (SP2)

Session 4 : Changements environnementaux et émergence des micro-organismes pathogènes (En partenariat avec la SFMTSI)

11h00 – 11h30 : Réémergence du paludisme après élimination : états des lieux et facteurs favorisants (**France**)

11h30 – 12h00 : Impact du dérèglement climatique sur les maladies à transmission vectorielle : l'exemple des leishmanioses (**Algérie**)

12h00 – 12h30 : Changements environnementaux et émergence de zoonoses (**France**)

12h30 – 12h45 : Discussion

12h45- 14h00 : Déjeuner

Session 5 : Viroses émergentes : une menace sanitaire ?

14h00 – 14h20 : Viroses tropicales sur le pourtour méditerranéen : info ou intox ? (**France**)

14h20 – 14h40 : Le WNV de l'ouest à l'est (**Tunisie**)

14h40 – 15h00 : Flu: interest of molecular surveillance (**WHO**)

15h – 15h20 : Mpox: Diagnosis and challenges (**WHO**)

15h20 – 15h35 : Discussion

15h35 – 16h20 : Symposium STIES/Autobio

16h20 – 17h00 : Pause-café & Visite des posters (SP3)

Session 6 : Endocardites infectieuses

17h00 – 17h20 : Nouvelles approches du diagnostic microbiologique des endocardites
(**Tunisie**)

17h20 – 17h40 : Recommandations dans le traitement des endocardites infectieuses (**Algérie**)

17h40 – 18h00 : Prise en charge des endocardites infectieuses sur dispositifs électroniques
intracardiaques (**Tunisie**)

18h00 – 18h15 : Discussion

18h15 : Fin de la 2^{ème} journée

Samedi 24.05.2025

Session 7 : Infections à *Acinetobacter baumannii* résistant à l'imipénème (ABRI)

8h30 – 9h00 : Infections associées aux soins à ABRI dans les services de réanimation Tunisiens:
état des lieux et perspectives (**Tunisie**)

9h00 – 9h20 : Etat actuel de la résistance aux antibiotiques et profil moléculaire des ABRI en
Tunisie (**Tunisie**)

9h20 – 9h50 : Positionnement des nouveaux antibiotiques dans le traitement des infections à
ABRI (**France**)

9h50 – 10h00 : Discussion

10h00 – 10h45 : Symposium Technolab/Beckman

10h45-11h30 : Pause-café & Visite des posters (SP4)

Session 8 : Intelligence artificielle & santé

11h30 – 12h00 : Utilisation de l'IA pour l'optimisation de l'antibiothérapie probabiliste
hospitalière (**France**)

12h00 – 12h30 : IA et Microscopie en parasitologie (**France**)

12h30 – 12h50 : Intelligence artificielle et éthique : Peut-elle remplacer l'expertise humaine ?
que change-t-elle dans la relation patient-médecin ? (**Tunisie**)

12h50 – 13h00 : Discussion

13h-14h30 : Déjeuner

Session 9 : Tuberculose : Un fléau toujours d'actualité

14h30 – 14h50 : Epidémiologie de la tuberculose multi-résistante dans le monde (**Egypte**)

14h50 – 15h10 : Nouveautés dans le diagnostic microbiologique de la tuberculose (**Algérie**)

15h10 – 15h30 : Traitement de la tuberculose neuro-méningée : perspectives et défis (**Tunisie**)

15h30 – 15h45 : Discussion

15h45 : Clôture du congrès



1^{er} Congrès de la Région MENA 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 des ateliers

Jeudi 22.05.2025

09h00 – 12h00 : Atelier « L'antibiogramme sous la loupe des microbiologistes en herbe »

09h00-10h00 : « *Staphylococcus* et antibio-résistance : L'art d'interpréter l'antibiogramme »

10h00-11h00 : « Résistances des streptocoques : Interpréter l'antibiogramme avec précision »

11h00-12h00 : « Entérobacterales et antibiogramme : L'arsenal des jeunes microbiologistes »

09h00 – 12h00 : Atelier « Infections ostéo-articulaires » (en partenariat avec le groupe IOA de la SOTCOT)

3 CAS CLINIQUES INTERACTIFS

09h00 – 12h00 : Atelier « Infections neuro-méningées »

3 CAS CLINIQUES INTERACTIFS