**Programme du congrès National de la STPI**

**9 – 10 et 11 – Mai – 2024**

**Jeudi 09 – 5 – 2024**

***08h30 – 09h30 : Inscription – Accueil des congressistes***

**09h30 – 11h30 : Session 1 : Infections fongiques**

*Modérateurs : K. Kallel, L. Ammari, S. Trabelsi*

- Nouvelle taxonomie des champignons : impact sur la dénomination des moisissures, raisons et implications pour la pratique clinique ***M. Bouchekoua***

- *Aspergillus* : De la contamination à la forme clinique ***S. Trabelsi***

- Diagnostic biologique des aspergilloses ***S. Cheikhrouhou***

- Traitement de l’aspergillose invasive ***A. Toumi***

***11h30 – 11h45 : Pause – café et Visite des Posters***

**11h45 – 12h45 : Session 2 : Communications orales libres**

*Modérateurs : H. Smaoui, Ch. Loussaïef, H. Naïja*

***12h45 – 14h00 : Déjeuner***

**14h00 – 15H15 : Session 3 : Les bactéries hautement résistantes en Tunisie : Etat des lieux et défis.**

*Modérateurs : B. Castan, A. Hammami, A. Messadi*

-Profil moléculaire des bactéries hautement résistantes en Tunisie. ***W. Achour***

- Les infections à bactéries hautement résistantes en pratique clinique : le point de vue du réanimateur ***A. Jammoussi***

- Les infections à bactéries hautement résistantes : le point de vue de l’infectiologue ***W. Hachfi***

**15h15 – 15h45 : Conférence d’actualité**

- Diagnostic et traitement de l’infection du pied diabétique ***B. Castan***

**15h45 – 16h30 : Symposium MEDIBIO – BD**

*Modérateurs : S. Trabelsi, S. Mezghanni, F. Barguellil*

Bonnes pratiques de prise en charge du sepsis et résistance antimicrobienne : une solution complète, des outils modernes ***R. Yahi***

***16h30 – 17h00 : Pause – café et Visite des Posters***

**17h00 – 17h15 : Ouverture officielle : Allocution de Mr le Ministre de la santé**

**17h15 – 18h30 : Session 4 : Biodiversité et risque infectieux**

*Modérateurs : A. Ayadi, H. Triki, J P. Stahl*

- Bioécologie des vecteurs des maladies transmissibles ***A. Izri***

- Lutte antivectorielle en Tunisie ***S. Abidi***

- Impact des acariens en pathologie humaine ***A. Izri***

**Vendredi 10 – 5 – 2024**

**08h15 – 09h45 : Session 5 : Apport et attitude face aux nouvelles techniques du diagnostic microbiologique**

*Modérateurs : B. Mnif, O. Bahri, H. Trabelsi*

- PCR multiplex : Actualités et expériences tunisiennes ***S. Gargouri***

*-*La NGS pour le diagnostic et la surveillance des maladies virales : ***S.Haddad***

Expérience du l’institut pasteur de Tunis ***H.Triki***

- Métagénomique dans le diagnostic des maladies infectieuses ***T. Ferreira***

- Surveillance des émergences par séquençage à haut débit ***C. Rodriguez***

**09h45 – 10h30 : Symposium MMM**

*Modérateurs : H. Battikh, L. Thabet, N. Soraa*

Place de la Spectrométrie de masse MALDI TOF dans le diagnostic microbiologique et apport de la technique à l’optimisation du flux de travail : du principe à la pratique ***Claude Malibat -M. Chadli***

***10h30 – 10h50 : Pause-café et visite des Posters***

**10h50 – 11h30 : Symposium Gilead**

*Modérateurs : A. Bouratbine, R. Abdelmalek, N. Belabas*

Les Leishmanioses en Tunisie : Etat des lieux ***K. Aoun***

**11h30-11h50 : Symposium Opalia Recordati**

Lévofloxacine, il est temps de passer au 750mg ***R. Abdelmalek***

**11h50 – 13h00 : Session 6 : Bon usage des antibiotiques**

*Modérateurs : M. Ben Jemâa, M. Yousfi, I. Boutiba*

- Place des associations d’antibiotiques ***I. Kooli***

- Les fausses bonnes idées en antibiothérapie ***JP. Stahl***

- Antibiothérapie en 2024 : Pour quelle durée ? ***M. Koubâa***

***13h00 – 14h00 : Déjeuner***

**14h00 – 15h00 : Session 7 : Prise en charge des infections graves**

*Modérateurs : B. Kilani, S. Abdellatif, P. Tattevin*

- Les abcès du cerveau ***F. Arbi***

- Les infections des parties molles ***B. Castan***

- Les infections intra abdominales ***H. Ben Brahim***

**15h00 – 15h30 : Best Of en infectiologie *P. Tattevin***

**15h30 – 16h15 : Symposium STIES**

*Modérateurs : M. Zribi, W. Hachfi, M. Marzouk*

- Diagnostic moléculaire des gènes de résistance et intérêt thérapeutique ***S.Aasli***

- Diagnostic étiologique des infections sexuellement transmissibles : identification multiplex par la technologie DNA Flow ***M. Jandoubi***

***16h15 – 16h30 : Pause-café et visite des Posters***

**16h30 – 17h30 : Session 8 : Actualités dans la prise en charge de l’infection rétrovirale**

*Modérateurs : A. Letaief, N. Hannachi, H. Naïja*

- La situation épidémiologique en Tunisie ***S. Mokrani***

- Génotypage et impact thérapeutique ***S. Mhalla***

- L’allègement du traitement antirétroviral ***R. Abdelmalek***

***17h30 – 17h45 : Remise des prix Posters et Clôture***

**Samedi 11 – 5 – 2024**

***08h00 – 09h00 : Inscription – Accueil des Participants***

***09h00 – 12h00 : Ateliers en parallèle***

***10h50 – 11h05 : Pause-café***

**Atelier 1 : Lecture interprétative de l’Antibiogramme**

*Modérateurs : S. Mezghanni, Ch. Marrakchi*

**Situation 1**: S. Frigui

**Situation 2**: N H. Ben Ayed + S. Mezghanni

**Situation 3**: L Kanzari

**Atelier 2 : Parasitoses et mycoses oculaires**

*Modérateurs : S. Néji, M. Boukari*

**Situation 1**: A. Kallel + M. Boukari

**Situation 2** : D. Aloui + M. Boukari

**Situation 3** : K. Dridi + B. Ben Achour

**Atelier 3 : Infections sexuellement transmissibles**

*Modérateurs : M. Marzouk, M. Koubâa*

**Situation 1** : Y. Chebbi+ B. Mahdi

**Situation 2** : M. Hamdoun + W. Marrakchi

**Situation 3** : Kh.Rekik + M. Koubâa

***12h00 – 12h30 : Remise des attestations.***