



2023

Académie des Sciences

*nouveau
programme*

WORKSHOP PRATIQUE AUTO-IMMUNITE

ANTICORPS ANTI-NUCLEAIRES AUTOANTICORPS EN HÉPATOLOGIE



29-30 septembre 2023

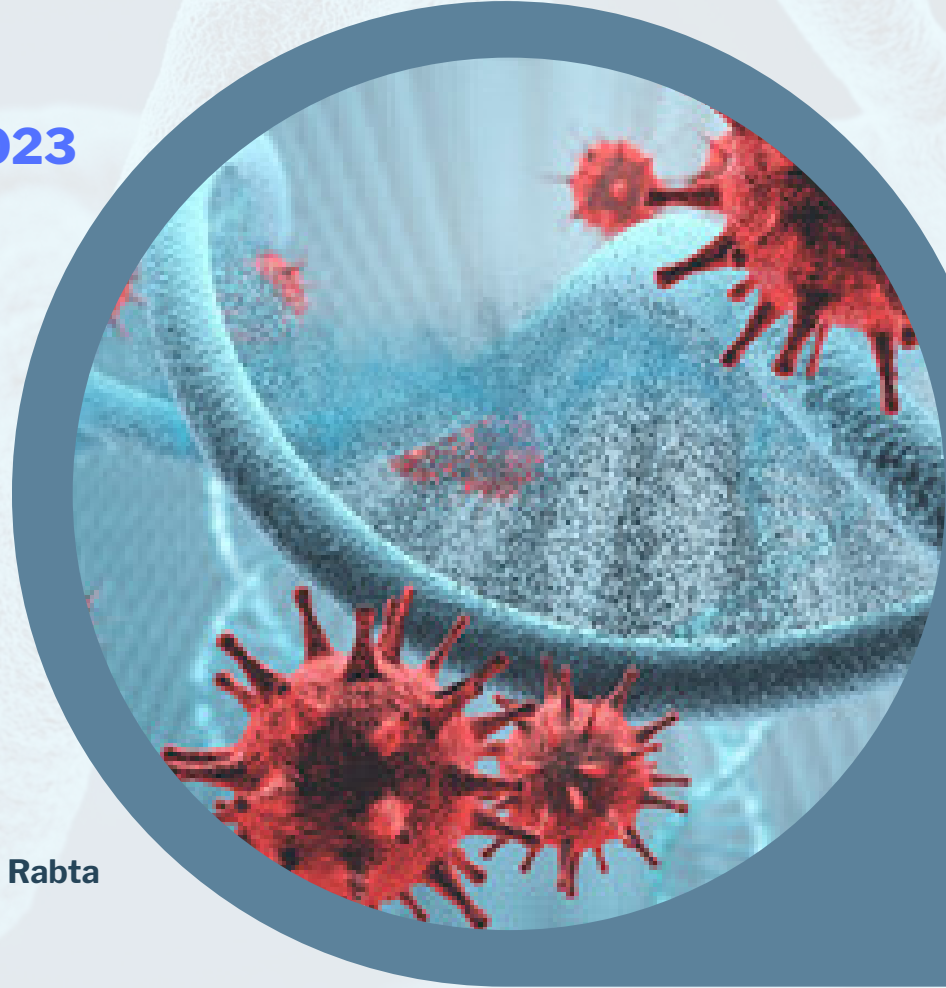


**HÔTEL ORIENT PALACE
SOUSSE - TUNIS**

Formateurs

- Pr. Lilia Laadhar
- Pr. Maryam Kallel Sellami

- Professeurs en Immunologie
- Laboratoire d'immunologie hôpital la Rabta



Objectifs de la formation

- Connaître les bases fondamentales des réactions immunologiques
- Réussir les phases pré-analytique, analytique et post-analytique de la recherche des auto-anticorps (AAN, Auto-anticorps anti-tissus).
- Connaître la stratégie à adopter pour la recherche des auto-anticorps
- Savoir gérer les contrôle de la qualité lors de la recherche des auto-anticorps
- Savoir éviter les pièges de la recherche des auto-anticorps
- Savoir résoudre les problèmes de discordances entre les différentes techniques (IFI, ELISA, Dot-Blot,...)
- Savoir donner un conseil adapté en conclusion du bilan immunologique

Pré-requis

- Connaissances de base, techniques, interprétation des résultats, pièges et discordances

INSCRIPTION



+216 73 364 764
+216 98 403 645



academiedessciences.pro@gmail.com



www.academiedessciences.com



1 ère Journée : Les anticorps anti-nucléaires (AAN) : Pr. Lilia Laadhar

| | |
|---------------|--|
| 8:30 - 9:00 | Inscription |
| 9:00 - 9:15 | Présentation de séminaire et attentes des participants |
| 9:15 - 9:30 | Évaluation des connaissances pré séminaire |
| 9:30 - 10:00 | Techniques en immunologie |
| 10:00 - 11:00 | Auto-anticorps anti-nucléaires (AAN): cibles antigéniques et pathologies associées |
| 11:00 - 11:15 | Pause café |
| 11:15 - 12:45 | Démarche de la recherche des AAN dans l'exploration des maladies auto-immunes non spécifiques d'organes |
| 12:45 - 14:00 | Déjeuner |
| 14:00 - 17:00 | Atelier pratique Discussion de cas pratiques illustrés <ul style="list-style-type: none">• Interprétation de l'immunofluorescence indirecte sur cellules Hep-2• Eviter les pièges de la recherche des AAN par IFI• Eviter les pièges de la recherche des AAN par ELISA ou Dot-Blot• Résoudre les problèmes de discordances entre les différentes techniques |

2ème Journée : Autoanticorps en hépatologie : Pr. Maryam Kallel Sellami

| | |
|---------------|---|
| 9:00 - 11:00 | Autoanticorps des hépatopathies autoimmunes (cholangite biliaire primitive et hépatite autoimmune) : cibles antigéniques et techniques de recherche. |
| 11:00 - 12:30 | Recherche des autoanticorps en hépatologie : démarche diagnostique à travers des cas cliniques. |
| 12:30 - 14:00 | Déjeuner |
| 14:00 - 16:00 | Atelier pratique Discussion de cas pratiques illustrés <ul style="list-style-type: none">• Discussion interactive de cas pratiques illustrés (pièges à éviter, discordance entre les techniques, aspects particuliers en immunofluorescence...) |
| 16:00 - 16:30 | Le contrôle de qualité en immunologie |
| 16:30 - 17:00 | Evaluation des connaissances post-séminaire et correction |
| 17:00 | Remise des attestations et clôture du séminaire |

INSCRIPTION ET INFORMATIONS