

## **Société Tunisienne de Biologie Clinique**

### **Programme des journées de formation 2021-2022**

- Exploration des allergies alimentaires
- Contrôle microbiologique de l'eau et des surfaces dans les structures de soins
- Spermogramme
- Dosage des chaînes légères libres : prélèvement biologique et intérêts
- Electrophorèse de l'hémoglobine : difficultés d'interprétation
- Diagnostic microscopique de la leishmaniose cutanée et du paludisme
- Validation de l'hémogramme
- Absorption atomique, GC/MS et LC/MS/MS
- Approche 6 sigma et mise en place et suivi des contrôles de qualité
- Démarche de la recherche des anticorps devant une maladie auto-immune du système nerveux central
- Diagnostic de la toxoplasmose
- Les bonnes pratiques en immunohématologie
- Méthodes diagnostiques des infections à *Helicobacter pylori*