

Département de Biologie Clinique B (2024-2027)

Formations Complémentaires des Résidents

FC en Microbiologie
Affections oculaires
Typage moléculaire des bactéries (et taxonomie bactérienne)
Anaérobies et bactéries à croissance difficile
Diagnostic des infections émergentes et réémergentes * (<i>transversal</i>)
Management de la qualité en microbiologie
Les infections par inoculation
Diagnostic des infections bactériennes à <i>Helicobacter pylori</i>

Reste à discuter : PK/PD et Antimicrobial Stewardship

FC en Virologie
Evolution des techniques de diagnostic des infections virales
Infections chez les transplantés* (<i>transversal</i>)

FC en Immunologie
Hypersensibilité
Cerveau et système immunitaire
Le système HLA
Contrôle qualité en immunologie
Maladie Coéliquaue
Les anticorps anti-nucléaires : stratégie de diagnostic et interprétation
Les syndromes neurologiques para-néoplasiques
Immunophénotypage des néoplasies lymphoïdes matures

FC en Parasitologie-Mycologie
Atelier 1 : Parasitoses du tube digestif
Atelier 2 : Mycoses opportunistes
Atelier 3 : Parasitoses sanguicoles

Directrice du Département de Biologie Clinique B
Pr. Yomna Ben Lamine

