



La Faculté de Pharmacie de Monastir  
organise une Formation complémentaire en Microbiologie  
et virologie

# L'automatisation en microbiologie

le 28 Mars 2022

À la Faculté de pharmacie de Monastir



**Coordinateurs : Pr Barguellil Farouk - Pr. Ag Tilouch Lamia**

-Public cible : la priorité sera donnée aux résidents en 3<sup>ème</sup> et 4<sup>ème</sup> année spécialités  
microbiologie et virologie

-Les places restantes peuvent être accordées aux autres résidents

-Le nombre de places étant limité , l'inscription préalable est obligatoire en  
adressant le formulaire d'inscription disponible sur le site de la faculté de  
Pharmacie à [fphm.residanat.biologie@gmail.com](mailto:fphm.residanat.biologie@gmail.com) avant le 20 Mars 2022

**NB :Formation gratuite à l'attention des résidents inscrits à la faculté de Pharmacie de Monastir**



**La Faculté de Pharmacie de Monastir  
organise une Formation complémentaire  
en Microbiologie et virologie**

# **L'automatisation en microbiologie**

**le 28 Mars 2022**

**À la Faculté de pharmacie de Monastir**

## **Programme**

**10h00-11h00: L'automatisation en bactériologie clinique en 2022 :**

**État actuel et perspectives**

**Pr Barguellil Farouk , Professeur en microbiologie , Chef de service de microbiologie à l'hôpital militaire principal d'instruction de Tunis (HMPIT)**

**11h15-12h15: L'approche syndromique du diagnostic en virologie clinique: place des nouveaux outils moléculaires**

**Dr Kallala Ouafa , Pr agrégée en virologie , Laboratoire de Microbiologie CHU Sahloul de Sousse**

**12h30-13h30 : Les automates de cytologie urinaire, les ensemenceurs et les automates de coloration**

**Dr Boughattas Sameh , AHU en microbiologie, Dr Tilouch Lamia, Pr agrégée en microbiologie, Laboratoire de Microbiologie CHU Sahloul de Sousse**