

Ayari Kaouther

00216 21 754 234

kaouther.aayari@gmail.com - <https://www.linkedin.com/in/kaouther-ayari-8868b0204>

Rue ibn Khaldounkalaakbia 4060, Sousse Tunisie

TECHNICIEN DE LABORATOIRE CONTRÔLE QUALITÉ PHARMACEUTIQUE

Technicien Professionnel en Contrôle Qualité Pharmaceutique doté de 4 ans d'expérience professionnelle dans le secteur pharmaceutique, laboratoire d'analyse agroalimentaire et laboratoire d'analyse médicale. Actuellement à la recherche d'un nouveau challenge; je souhaitant rejoindre une équipe à l'international afin de développer mes capacités et mes compétences.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Technicien contrôle qualité

Mars.2019 –

Maintenant

Industrie pharmaceutique Unimed –kalaa kbira, Sousse, Tunisie.

- Effectuer le test de stérilité avec deux méthodes filtration sur membranes et méthode steritest.
- Effectuer l'essai de biocharge : filtration sur membrane.
- Contrôle particulaire et microbiologique des ZAC.
- Recherche des endotoxines.
- Dosage des antibiotique par deux méthode turbidimétrie et diffusion.
- Essai de l'efficacité antimicrobienne.
- Identification des germes (état frais, coloration de gram, galerie API...).
- Préparation des milieux biologiques (préparation dédiées au contrôle de l'environnement et aux essais de biocharge).
- Appliquer des méthodes et des techniques telles que la microscopie, la spectroscopie...
- Respecter les règles d'hygiène corporelle et d'habillage pharmaceutique.

Technicien au sein de la salle de prélèvement

Nov.2018 – Mars.2019

CHU Sahloul, Sousse, Tunisie

- Gestion les dossiers de patients.
- Prélèvement sanguin.

Technicien microbiologique au sein d'un laboratoire agroalimentaire

Déc.2017-

Fév.2018

LABVET, Tunis, Tunisie

- Déterminer la qualité microbiologique du produit fini et sa conformité aux normes officielles.
- Rechercher les germes spécifiques.

Stage

Mars.2017-

Sep.2017

INRAP institut national de recherche et d'analyse physico-chimique Tunis, Tunisie

- Identifier la composition chimique de plante médicinale et leur contenu en polyphénols, en flavonoïdes et en minéraux.
- Evaluer leur activité antibactérienne et antioxydant.
- Vérifier leur efficacité dans le traitement de cicatrice.

Stage

Juil.2016-

Aout.2016

CHU Farhat Hached laboratoire de microbiologie immunologie, Sousse, Tunisie

- Isolement et identification des bactéries.
- Analyse des antibiogrammes.
- Culture bactérienne des prélèvements biologiques (ECBU, prélèvement vaginal, spermoculture...).
- Examen microscopique.

EDUCATION

Licence Appliquée en Biotechnologie Appliquée au Secteur Pharmaceutique

2017

Université de Manouba, Institut supérieur de biotechnologie, Sidi Thabet, Tunisie.

Baccalauréat section Sciences Expérimentales

2014

Lycée Secondaire Abou Kacem Chabbi Kalaa Kbira, Sousse

LANGUES

Français Avancée, Anglais Intermédiaire, Arabe Courant

COMPETENCES

Professionnel:

- Microsoft Office : Word, Excel, PowerPoint
- Formation en Secourisme premier niveau Oct.2021
Industrie pharmaceutique Unimed –kalaa kbira, Sousse, Tunisie.
 - Protection contre le risque, alerte des secours publics, techniques de secourisme à un sauveteur sans matériel.
 - Assurer la prise en charge d'une victime, transmettre un bilan précis à l'autorité de régulation (SAMU).
 - Transporter la victime du lieu de l'accident jusqu'au véhicule de secours.
- Permis de Conduire : Classe B

Personnel:

- Travail en équipes
- Organisation
- Sens de la communication
- Capacité d'adaptation

Kaouther Ayari

00216 21 754 234

kaouther.aayari@gmail.com - <https://www.linkedin.com/in/kaouther-ayari-8868b0204>

Street ibn Khaldoun kalaa kbira 4060, Sousse Tunisia

LABORATORY TECHNICIAN PHARMACEUTICAL QUALITY CONTROL

Professional Technician in Pharmaceutical Quality Control with 6 years of professional experience in the pharmaceutical sector, food analysis laboratory and medical analysis laboratory. Currently looking for a new challenge; I wish to join an international team in order to develop my abilities and skills.

PROFESSIONAL EXPERIENCE

Quality Control Technician

March.2019 –

Now

Unimed Pharmaceutical Industry -kalaa kbira, Sousse, Tunisia.

- Perform the sterility test with two methods membrane filtration and steritest method.
- Perform the bioburden test: membrane filtration.
- Particulate and microbiological control of ZAC.
- Search for endotoxins.
- Dosage of antibiotics by two methods turbidimetry and diffusion.
- Testing of antimicrobial efficacy.
- Identification of germs (fresh state, gram staining, API gallery, etc.).
- Preparation of biological media (preparation dedicated to environmental control and bioburden testing).
- Apply methods and techniques such as microscopy, spectroscopy ...
- Respect the rules of personal hygiene and pharmaceutical packaging.

Technician in the Sampling Room

Nov.2018 –

March.2019

CHU Sahloul, Sousse, Tunisia

- Management of patient files.
- Blood sample.

Microbiological Technician in an Agri-Food Laboratory

Dec.2017-

Feb.2018

LABVET, Tunis, Tunisia

- Determine the microbiological quality of the finished product and its compliance with official standards.
- Look for specific germs.

Trainer

March.2017-

Sep.2017

INRAP the National Institute for Research and Physico-chemical Analysis Tunis, Tunisia

- Identify the chemical composition of medicinal plants and their content in polyphenols, flavonoids and minerals.
- Evaluate their antibacterial and antioxidant activity.
- Check their effectiveness in scar treatment.

Trainer

July.2016-

Aug.2016

CHU Farhat Hached the microbiology immunology laboratory, Sousse, Tunisia

- Isolation and identification of bacteria.
- Analysis of antibiograms.
- Bacterial culture of biological samples (ECBU, vaginal sample, sperm culture, etc.).
- Microscopic examination

EDUCATION

Applied Bachelor of Biotechnology Applied to the Pharmaceutical Sector

2017

University of Manouba, Higher Institute of biotechnology, Sidi Thabet, Tunisia

Baccalaureate Section Experimental Sciences

2014

Abou Kacem Chebbi Kalaa Kebira Secondary School, Sousse

LANGUAGES

Advanced French, Intermediate English, Fluent Arabic

SKILLS

Professional:

- Microsoft Office : Word, Excel, PowerPoint
- First level first aid training

Oct.2021

Unimed pharmaceutical industry -kalaa kbira, Sousse, Tunisia.

- Protection against risk, alerting public emergency services, first aid techniques to a rescuer without equipment.
- Ensure the care of a victim, send a precise report to the regulatory authority (SAMU).
- Transport the victim from the scene of the accident to the rescue vehicle.

- Permis de Conduire : Classe B

Personal:

- Teamwork
- Organization
- Communication skills
- Adaptability