

Rapport de stage

Nom et prénom : Ghozzi Rabeb

Lieu du stage : Etablissement Français du Sang Nouvelle Aquitaine :

- Site Pessac Haut-Lévèque
- Site Bordeaux Pellegrin

Période du stage: du 12 au 22 Novembre 2019

Thème de la formation : Immunohématologie érythrocytaire

Objectif: Formation pour élargissement des compétences.

Remerciements :

Je tiens à remercier mes maitres de stage, Dr Levoire et Dr Beguet qui m'ont accompagné tout au long de cette expérience professionnelle, pour les conseils qu'elles ont pu me prodiguer et leur qualité d'encadrement.

Ainsi, je remercie toute l'équipe du laboratoire IH, des sites de Pellergin et Hault Lévèque, pour leur bienveillance et leur coopération professionnelle.

1- Introduction :

Ce stage a été effectué au sein de deux sites de l'EFS Nouvelle Aquitaine : le site Pessac Haut-Lévèque et le site Bordeaux Pellegrin ; dans le laboratoire d'immunohématologie et service de délivrance. J'avais aussi l'opportunité d'une présentation du service de distribution sur le site de Bordeaux Pellegrin.

2- Description de la formation :

a. Site Pessac Haut-Lévêque : du 12 au 15 novembre

J'étais prise en charge par Dr Laure Levoire (responsable du site et responsable régionale) et Dr Muriel Dupont (biologiste).

La formation au sein de ce site était une opportunité précieuse qui m'a permis d'acquérir des connaissances de terrain indispensables pour les fonctions auxquelles je me destine. En effet, j'ai bénéficié de :

- Présentation du service immunohématologie/ délivrance
- Connaître le circuit IH du pré-analytique au post analytique
- Présentation des automates
- Présentation des règles d'hygiène et de sécurité : processus management QHSE / respect des règles d'hygiènes et de sécurité / CAT accident d'exposition au sang/ Gestion des déchets
- Connaître les exigences du LBM et son organisation interne avec ses clients : Manuel de prélèvement/ Liste des analyses accréditées / organigramme LBM
- Connaître la gestion des non conformités à la réception : critères d'acceptation des demandes d'examens IH et des échantillons biologiques et CAT en cas de non-conformité
- Connaître la validation des analyses, les explorations biologiques complémentaires éventuelles nécessaires à la validation
- Emettre des avis et interprétation et conseil (général)
- Identito-vigilance : connaître la conduite à tenir en cas de modification d'identité patient/détection de dossier multiples patients : fusion
- Observation de différentes analyses du laboratoire : GS, Phénotype, RAI, TCD ; et consultation de différentes procédures en relation
- Interprétation et validation des groupes sanguins à difficultés (sur dossiers)

- Identifications complexes d'anticorps / mise en évidence d'anticorps anti HI/ diagnostic différentiel entre un mélange anti RH1 + anti RH2 et anti RH12 (antiG)
- Gestion IH d'un patient drépanocytaire (sur dossier)
- Gestion, interprétation et validation biologique des bilans IH post EIR
- Procédure de vérification/ validation d'une méthode

De plus, j'ai eu la chance d'assister à l'habilitation d'un nouvel arrivant au laboratoire IHE

b. Site Bordeaux Pellerin : du 18 au 22 novembre

J'étais prise en charge par Dr Mathilde Beguet (responsable du laboratoire IH/ délivrance), Audrey Dieudonne et Diana Ratiarison (biologistes).

De plus de ce que j'ai vu au site Pessac Haut-Lévêque, j'ai eu l'opportunité de m'intéresser à :

- Gestion documentaire
- Validation à réception des réactifs IH : CQ à réaliser
- Gestion et choix des CQ quotidiens au laboratoire IHE
- Consultation des dossiers des équipements : qualification, fiches de maintenance
- Titrage des anticorps immuns anti A et anti B
- Suivi IH des femmes enceintes : dépistage et suivi de l'immunisation fœto-maternelle/ protocole de validation : test kleihauer
- Conseil transfusionnel
- Délivrance des PSL

J'ai eu, également, l'occasion d'assister à un audit interne.

3. Conclusion :

Pour conclure, Cette expérience constitue un atout important pour ma carrière professionnelle. En effet, le stage a été très formateur, il me permet de développer mes compétences et d'acquérir des connaissances plus poussées et plus pratiques dans le domaine de l'immunohématologie.

De plus, il m'a permis de cerner mes aspirations professionnelles qui cadrent bien avec le SMQ mis en place au laboratoire de l'IH.