



Infirmier (m/f/x)

Professionnel·le de collecte par aphérèses/thérapies, 60%

Vous êtes motivé·e à relever le défi d'assurer l'approvisionnement en sang des hôpitaux ? Vous souhaitez prendre en charge les donneuses et donneurs de sang ainsi que les patient·e·s pour les thérapies par prélèvements de produits cellulaires ? Alors postulez pour compléter notre équipe motivée et dynamique de notre site de prélèvement avec thérapies à Epalinges. Entrée en fonction de suite ou à convenir.

Vos missions

- Prise en charge des donneuses et donneurs de sang complet et d'aphérèse : évaluation de leur aptitude à donner leur sang, prélèvement et surveillance
- Prise en charge des patient·e·s pour des prélèvements de cellules souches, de lymphocytes, des échanges érythrocytaires, des saignées et des transfusions sanguines
- Assurer la suppléance de la responsable de site de prélèvement avec thérapies

Vos compétences

- Titulaire d'un bachelor en soins infirmiers ou titre jugé équivalent avec expérience dans un service de soins aigus et/ou dialyse
- Sens des responsabilités, expérience souhaitée en gestion d'équipe ou en qualité de référent e d'équipe
- Autonomie, ouverture, rigueur et flexibilité.
 Capacité de communication et d'analyse.
 Gestion du stress
- Bonne maîtrise des outils informatiques et bureautiques. Connaissances de l'anglais ou de l'allemand

A propos de nous

Vous trouverez chez nous un emploi intéressant et passionnant dans un environnement de travail agréable avec de très bonnes conditions sociales. Le temps partiel est valorisé et les possibilités de développement et de collaboration dans un environnement bilingue sont privilégiées.

Voulez-vous participer à une tradition humanitaire et concevoir l'avenir avec nous? Nous attendons avec plaisir votre dossier de candidature complet par courriel à l'adresse job@itransfusion.ch. Pour de plus amples informations, veuillez prendre contact avec Mme Isabelle Weigand (021 333 16 35), Responsable de site de prélèvement avec thérapies.

Postulez ici