



**Communiqué
de presse**



SAINT-DENIS, LE 30 MAI 2017

L'EFS, acteur majeur de santé publique, recrute 100 médecins et biologistes d'ici la fin 2017

L'Établissement français du sang recrute, d'ici la fin de l'année, 100 médecins et biologistes sur l'ensemble du territoire pour accompagner le développement de ses activités de collecte et de biologie. Être médecin ou biologiste à l'EFS, c'est avant tout participer à une grande mission de santé publique et à la performance du système transfusionnel français.

L'EFS est l'opérateur civil unique de la transfusion sanguine en France. Sa mission principale est de garantir l'autosuffisance nationale en produits sanguins labiles. Son champ d'intervention intègre également la biologie médicale, la thérapie cellulaire et tissulaire ou encore la recherche. L'Établissement français du sang est présent sur l'ensemble du territoire, métropole et outre-mer, à travers ses 128 sites qui lui permettent d'être au plus près des donateurs et des malades.

Chaque jour, les 10 000 professionnels engagés de l'EFS mettent leur savoir-faire au service des patients. Soutenus par de nombreux bénévoles, leurs actions au quotidien contribuent notamment au traitement des maladies du sang, des cancers ou à la prise en charge des hémorragies.

Formés aux innovations dans leur discipline et aux nouvelles approches managériales, les médecins et biologistes de l'EFS enrichissent au quotidien leurs compétences dans un environnement leur offrant de réelles perspectives. Pour permettre à ses salariés de concilier vie professionnelle, sociale et familiale, l'EFS propose des contrats à temps partiel ou à temps plein et offre des opportunités de mobilité géographique.

Médecin de prélèvement : un rôle majeur dans le développement d'une médecine transfusionnelle de qualité

Le médecin de prélèvement assure la sécurité des donateurs et des receveurs à travers le processus de sélection des candidats au don qu'il réalise lui-même ou qu'il encadre. Il supervise et surveille la réalisation de l'acte de prélèvement, qu'il s'agisse de sang total ou de prélèvement par aphérèse. Par son expertise, son sens de l'accueil et ses qualités relationnelles, tant vis-à-vis des donateurs que des professionnels de l'EFS et des bénévoles, il contribue à la fidélisation des donateurs.

Selon sa position dans l'organisation, le médecin de prélèvement exerce un rôle managérial sur l'équipe de prélèvement, voire sur l'ensemble des équipes d'un territoire dont l'organisation lui incombe.

Contacts

Lola Terrasson (EFS)
lola.terrasson.ext@efs.sante.fr | 01 55 93 96 61 / 06 72 10 71 06

Flore-Anne d'Arcimoles / Laetitia Tyrel de Poix (EQUANCY)
farcimoles@equancy.fr | 01 77 37 29 91 / 06 27 28 55 19
lttyreldepoix@equancy.fr | 01 77 37 29 96 / 06 46 09 50 27

Au sein d'une équipe constituée de professionnels de différents horizons, le médecin de prélèvement a un rôle polyvalent, au croisement de la médecine de prévention, de la surveillance médicale, du management et de la transfusion sanguine.

Participer au prélèvement, c'est être le lien indispensable entre la générosité des donneurs de sang et les besoins quotidiens des malades.

Médecin ou pharmacien biologiste au sein du premier laboratoire de biologie médicale en France

Les biologistes de l'EFS assurent la sécurité immunologique des patients lors d'une transfusion ou d'une greffe.

Au-delà de la qualification des dons, les laboratoires de biologie médicale de l'EFS réalisent différents types d'examens d'immunohématologie, d'immunogénétique et d'histocompatibilité, indispensables dans le cadre d'une transfusion mais également d'une greffe d'organe, de tissus ou de cellules.

Ils identifient et mettent à disposition des patients les produits sanguins labiles les plus adaptés 24h/24, 7j/7 à travers un conseil transfusionnel donné aux prescripteurs et aux établissements de santé. Ils sont au cœur de la chaîne transfusionnelle, au service des malades.

Etre biologiste à l'EFS, c'est exercer au sein de laboratoires bénéficiant d'équipements à la pointe de la technologie et garantissant des standards élevés de qualité et de sécurité.

Rendez-vous sur le site <http://efsrecrute.fr> pour postuler en ligne
ou déposer une candidature spontanée.