

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Limoges, le 11 mars 2026



Renouvellement de la Convention de partenariat entre Limoges Métropole, l'Établissement français du sang et l'Union départementale des donneurs de sang de Haute-Vienne.

L'Établissement français du sang Nouvelle-Aquitaine, Limoges Métropole et l'Union départementale des donneurs de sang de Haute-Vienne annoncent le renouvellement de la Convention de partenariat initialement signée le 29 janvier 2022, marquant la poursuite d'une collaboration engagée au service de l'intérêt général, de la solidarité territoriale et de la santé publique.

Ce jour, mercredi 11 mars 2026, la nouvelle convention a été signée en présence de Bernard THALAMY, 1^{er} Vice-président de Limoges Métropole, le Docteur Michel JEANNE, directeur de l'EFS Nouvelle-Aquitaine et Marie-José ROBERT, présidente de l'Union départementale des donneurs de sang de la Haute-Vienne.

Un partenariat au service de l'autosuffisance

En renouvelant cette convention, dans un contexte sanitaire exigeant, Limoges Métropole réaffirme son engagement en faveur de la santé publique, de la solidarité et de la responsabilité collective, aux côtés de l'EFS Nouvelle-Aquitaine et des associations de bénévoles, acteurs clés pour l'approvisionnement en sang, plasma et en médicaments qui en sont issus.

Ce soutien s'inscrit dans une démarche responsable visant à soutenir l'autosuffisance nationale et à répondre à la hausse constante des besoins notamment en plasma, indispensables à la fabrication de nombreux médicaments essentiels pour un nombre croissant de patients.

Répondre aux besoins des malades : un enjeu croissant

L'autosuffisance repose sur la capacité à couvrir les besoins en médicaments à partir de ressources collectées sur le territoire national. C'est un enjeu stratégique et sanitaire majeur pour garantir sécurité, traçabilité et égalité d'accès aux traitements pour les patients.

Les besoins en plasma augmentent chaque année de +8%, rendant la mobilisation collective plus nécessaire que jamais. Grâce à cette convention, Limoges Métropole, l'EFS et les associations de bénévoles poursuivent leurs actions communes pour accompagner, informer et soutenir les initiatives locales.

L'objectif est clair : réduire la dépendance aux importations notamment venant des Etats-Unis (65%) et assurer une production de médicaments issus du plasma collecté en France.

« *Ce partenariat renouvelé illustre notre volonté commune d'agir concrètement pour la santé publique et l'autosuffisance, en nous appuyant sur la solidarité locale* », souligne Guillaume Guérin, Président de Limoges Métropole ».

À propos de l'EFS

L'Établissement français du sang est le service public du sang en France.

Nous sommes près de 10 000 professionnels, médecins, infirmiers, biologistes, techniciens de laboratoire, pharmaciens, équipes de collecte, chercheurs, personnels administratifs... animés par une même conviction : **notre mission est vitale.**

Nous sommes présents tout au long de la chaîne du soin. Notre expertise en biologie médicale et de la greffe nous permet de diagnostiquer des maladies. Nous contribuons ensuite à soigner chaque année plus de 1 million de patients : ceux qui nécessitent une transfusion ou une greffe, en assurant la collecte de sang en France et en mettant à disposition les produits sanguins, tissus et cellules dont ils ont besoin. Nous capitalisons sur ces savoir-faire pour innover et développer des procédés et traitements médicaux qui bénéficieront au plus vite aux patients. Nous participons enfin à former des professionnels de santé en France et dans le monde, en leur transmettant notre connaissance aiguisée du sang.

Nous donnons au sang le pouvoir de soigner et sommes ainsi un acteur à la fois unique et essentiel du système de santé français.

Pour retrouver l'ensemble de nos actualités, rendez-vous sur presse.efs.sante.fr

Contacts presse

Colette DUPIC, chargée de communication
colette.dupic@efs.sante.fr - 06 86 67 15 41

Manon CASSEGRAIN, attachée de presse
manon.cassegrain@limoges-metropole.fr – 06 62 89 77 71