



## LAUNCH OF THE INTERNATIONAL COALITION FOR SAFE PLASMA PROTEINS (ICSP)

To advance access to safe plasma proteins in Low- and Middle- Income countries

3 octobre 2022

### Lancement de la Coalition Internationale Protéines Plasmatiques Sûres (ICSP)

**Des organisations se joignent à l'ISBT pour faire progresser l'accès mondial à des protéines plasmatiques sûres**

Le groupe de travail ISBT sur la sécurité mondiale du sang a lancé l'ICSP en tant que coalition mondiale pour faire progresser l'accès à des protéines plasmatiques sûres dans les pays à revenu faible et intermédiaire. En coopération avec l'Organisation mondiale de la santé, la coalition facilitera des projets nationaux sur l'amélioration progressive de la qualité, de la sécurité et du volume du plasma domestique ; préparation locale à petite échelle de facteurs de coagulation et d'immunoglobulines avec réduction de pathogènes; et les progrès vers le fractionnement industriel du plasma. Les membres fondateurs de l'ICSP comprennent l'ISBT, la **Fédération internationale des organisations de donneurs de sang**, l'Organisation internationale des patients atteints d'immunodéficiences primaires, la Fédération mondiale de l'hémophilie, la IPFA (International Plasma and Fractionation Association) y la PPTA (Plasma Protein Therapeutics Association).

Lire la suite ...

Cette coalition a été créée pour faire face à l'insuffisance mondiale de médicaments dérivés du plasma qui ne sont pas disponibles ou inabordables dans de nombreux pays à revenu faible ou intermédiaire (LMIC) et à la souffrance et à la mortalité précoce qui en résultent chez les patients atteints de maladies hémorragiques et de déficiences immunitaires qui manquent de traitements. À travers ses projets dans les LMIC, l'ICSP cherche à inverser le tragique gaspillage de plasma

domestique qui pourrait être utilisé, lorsqu'il respecte les normes de qualité appropriées, soit dans le fractionnement industriel, soit dans un premier temps localement pour préparer des produits protéiques intermédiaires sûres.

Les membres fondateurs de l'ICSPP comprennent la Société internationale de transfusion sanguine (ISBT), la **FIODS (Fédération internationale des organisations de donneurs de sang)**, la IPOPI (Organisation internationale des patients atteints d'immunodéficiences primaires), la WFH (Fédération mondiale de l'hémophilie), la IPFA (International Plasma and Fractionation Association) et la PPTA (Plasma Protein Therapeutics Association). Ces organisations internationales de premier plan représentent les principales composantes de la chaîne du sang, notamment les donneurs de sang et de plasma, les établissements du sang, les spécialistes de la médecine transfusionnelle, les patients atteints de maladies hémorragiques et de déficiences immunitaires et les fabricants de médicaments dérivés du plasma. D'autres organisations pourront rejoindre l'ICSPP au fil du temps. L'ICSPP fournit une plate-forme, hébergée par l'ISBT, permettant aux organisations participantes de coopérer au soutien initial du « Cadre d'action de l'OMS pour faire progresser l'accès universel à des produits sanguins sûrs, efficaces et de qualité garantie 2020-2023 » et aux activités en cours alignées sur les récentes « Orientations de l'OMS sur l'augmentation de l'approvisionnement en médicaments dérivés du plasma dans les pays à revenu faible et intermédiaire par le fractionnement du plasma domestique ». L'ICSPP fonctionnera en étroite coopération avec les composantes concernées de l'OMS dans le cadre d'un protocole d'accord entre l'OMS et l'ISBT et encouragera les partenariats public-privé pour atteindre ses objectifs. Un premier projet a été lancé à Dakar, au Sénégal, pour permettre une préparation locale durable de cryoprécipité avec réduction de pathogènes comme source de facteur VIII, de facteur von Willebrand et de fibrinogène, pour répondre aux besoins locaux non satisfaits des patients. Les futurs projets dans divers pays se concentreront en outre sur la production locale de concentrés d'immunoglobulines à petite échelle/réduits en agents pathogènes et sur le fractionnement du plasma national à travers des contrats avec des usines de fractionnement du plasma étrangères.

<https://www.isbtweb.org/isbt-working-parties/global-blood-safety/intl-coalition-for-safe-plasma-proteins-icspp.html>