



## LE PROJET

Le DMU BioGeMH est composé de toutes les disciplines de biologie médicale, du centre de génomique médicale, des équipes opérationnelles d'hygiène et du service de Microbiologie de l'Environnement, ainsi que des unités cliniques en lien avec certaines activités biologiques.

Le projet du DMU repose sur le développement de ses composantes biologiques et cliniques (principalement génétique) avec comme objectif l'intégration des différentes disciplines au sein d'un Laboratoire de Biologie Médicale (LBM) unique.

Les enjeux sont nombreux et majeurs :

- ▶ regroupement des activités hors urgences et des plateformes technologiques sur deux sites principaux avec la finalisation du projet BioEst en 2025
- ▶ accréditation complète des deux LBM en cours
- ▶ valorisation des expertises de haut niveau (spectrométrie de masse, séquençage-SeqOIA...)
- ▶ renforcement des liens entre clinique et biologie
- ▶ soutien de l'innovation, de la recherche et de la formation, par un partenariat fort avec la faculté de médecine Sorbonne Université, les facultés de pharmacie et les structures de recherche associées