



HUGO, HÔPITAUX UNIVERSITAIRES DU GRAND OUEST



HUGO, le premier des réseaux de CHU

Organisation reconnue, HUGO apparaît comme l'**exemple national le plus abouti d'un fonctionnement de CHU en réseau.**

Le groupement des Hôpitaux Universitaires du Grand Ouest regroupe les 6 CHU-CHR des régions Bretagne, Pays-de-Loire, Centre-Val de Loire (le CHU d'Angers, le CHU de Brest, le CHU de Nantes, le CHR d'Orléans, le CHU de Rennes et le CHU de Tours) ainsi que l'Institut de Cancérologie de l'Ouest, et deux centres hospitaliers associés (le Centre Hospitalier du Mans, et le Centre Hospitalier Départemental de Vendée).

Doté d'un budget de 4.5 millions d'euros en 2020, pour un budget consolidé des établissements de santé de plus de 4.5 milliards d'euros, il couvre 15% de la superficie du territoire national et 10 millions d'habitants.

Le **GCS HUGO** est fondé sur une conviction : c'est par la complémentarité et la coopération, et non la concurrence, que les CHU feront face aux enjeux de santé de demain.

La création du GCS en 2013 facilite la réalisation de projets collectifs, le portage juridique de partenariat, et le développement d'infrastructures d'intérêt commun.

Données massives en santé

Avec 6 hôpitaux, 5.1 millions de patients, pour 1.3 milliards de données, HUGO est le premier réseau européen big data en santé. Une plateforme interrégionale des données hospitalières du Grand Ouest, Ouest DataHub, est maintenant opérationnelle.

Plus d'infos : <https://www.chu-hugo.fr/accueil/projets/donnees-massives-sante/>

Europe et international

L'enjeu majeur de la recherche clinique est d'obtenir une plus grande visibilité à l'échelon européen et international.

Plus d'infos : <https://www.chu-hugo.fr/accueil/projets/europe-et-international/>

Génomique

HUGO dispose de compétences de haut niveau dans le domaine de la génétique et de la génomique, organisée au sein d'un réseau dédié, GemExcel. DIAGHO, le portail d'interprétation de données génomiques, permettra entre autres un meilleur diagnostic des maladies génétiques grâce au séquençage nouvelle génération.

Plus d'infos : <https://www.chu-hugo.fr/accueil/projets/genomique/>

Simulation

La simulation s'est imposée dans tous les champs de la formation en santé et conduit les CHU à adapter leurs programmes et leurs équipements.

Plus d'infos : <https://www.chu-hugo.fr/accueil/projets/simulation/>

Ecole du management

Destinée aux médecins prenant des responsabilités au sein des établissements d'HUGO, l'Ecole du Management permet de développer leurs compétences managériales.

Plus d'infos : <https://www.chu-hugo.fr/accueil/ecole-management/>

Co-conception d'espaces hospitaliers innovants

Conception et réalisation d'un prototype de chambre hospitalière innovante adaptée au grand âge.

Plus d'infos : <https://www.chu-hugo.fr/accueil/projets/dependance-grand-age/>

VOIR
AUSSI

- Toutes les actualités sur le GCS HUGO et le GIRCI GO