

RESTRUCTURATIONS - HOPITAL GUSTAVE ROUSSY

 VILLEJUIF (94)

Gustave Roussy, leader européen de la lutte contre le cancer, modernise ses 75 000 m² (IGH type U) via un vaste plan par phases, avec maintien d'activité et objectifs environnementaux ambitieux (réduction carbone, économie circulaire).

- **Hématologie** : 17 chambres conventionnelles, 8 chambres HDJ/post-allogreffe, 22 chambres allogreffe (ISO5/ISO7), 22 chambres autogreffe (ISO8), 4 ailes de 12 chambres, 1 980 m² + plateau bureaux 1 696 m².
- **Innovations thérapeutiques et essais précoces** : 1 laboratoire central, 30 bureaux, 10 boxes industriels, 1 salle de réunion modulable (120 personnes).
- **Cancérologie pédiatrique** : plateau ambulatoire (consultations, activités éducatives), hôpital de jour (8 places, 2 urgences, 1 cytophérèse), 5 ailes d'hospitalisation (2x12 chambres, 6 simples, 4 doubles).

Chaque opération est réalisée par phase, maintien d'activité et opérations tiroirs. Chaque opération s'intègre également dans le schéma ENV Environnementale avec une volonté ferme de réduire drastiquement son impact Carbone en phase exploitation mais également dans le déploiement des opérations de travaux.

LES MISSIONS :

- Base MOE, selon loi MOP

LES COMPETENCES :

- Structure
- Fluides
- Fluides médicaux
- Electricité
- Désamiantage
- Synthèse
- Economie de la construction

ROLE :

- Cotraitant

LES SPÉCIFICITÉS :

- Site occupé
- Travaux phasés
- IGH

MOA :

- **Institut Gustave Roussy**

 **Architecte** : Béhar & Ferenczi

 **Montant travaux** : 35 M€ HT

 **Surface** : 10 000 m²

 **Honoraires MOE** : n.c.

 **Durée de l'opération** : n.c.

 **Avancement** : Livré en 2017/2019/2024

