

Centre Chirurgical et Interventionnel du CHU de Rennes

Maître d'ouvrage
CHU de Rennes
AMO
Polyprogramme

Opération
Centre Chirurgical et Interventionnel
du CHU de Rennes

Mode d'attribution
Conception-Réalisation

Équipe de maîtrise d'œuvre
Bouygues Bâtiment Grand Ouest
(Entreprise, Mandataire) - Ingerop (BET
TCE)

Surface
53 000 m²

Localisation
Rennes



Centre Chirurgical et Interventionnel du CHU de Rennes

A l'horizon 2024, le site de Pontchaillou est destiné à devenir le site unique du CHU, et un véritable campus hospitalo-universitaire. La construction du CCI et de son plateau technique en sera une pièce majeure. L'enjeu est sa bonne articulation avec les autres programmes à venir. L'identité architecturale du CCI est forte, lisible et identifiable en tout point du site. Sa volumétrie identifiable à 360° et sa galerie suspendue soulignée d'une œuvre d'art cinétique de Carlos Cruz-Diez lui donnent un visage reconnaissable. Le projet est structuré par son entrée principale en position stratégique sur le parvis hospitalo-universitaire et par sa porosité, via une rue intérieure

traversante Est-Ouest telle que définie dans le schéma directeur. Pour favoriser la mise en réseaux avec les bâtiments existants et la régénération à venir du site de Pontchaillou, la séparation des flux est optimisée grâce à l'accès des malades couchés en partie basse qui libère le parvis et permet la connexion sans croisement avec les flux logistiques. L'accessibilité de l'Esplanade est aisée, fluide, et l'avenir des implantations futures préservé. Au cœur du projet, le forum médico-soignants permet la détente et offre des services utiles aux professionnels aisément accessibles.

