

# Révolution en chirurgie ambulatoire : Le projet Hôpital 2030 et l'innovation des Surgicubes



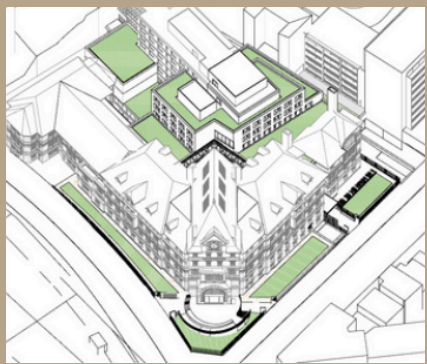
**AMBITIEUSE OPÉRATION D'INVESTISSEMENT**  
6 ans de travaux et restructuration  
104 millions d'euros



**BIEN-ÊTRE DU PERSONNEL**  
Locaux rénovés et ergonomiques  
Flux logistiques simplifiés

**AUGMENTATION DE 30 % DU CAPACITAIRE**

- 4 nouveaux blocs opératoires hightech
- + 40 % de patients en ambulatoire
- Doublement du plateau d'imagerie (11 EML)
- Doublement de l'hôpital de jour
- Augmentation de 50% des lits de réanimation



## Hôpital 2030

**EXPÉRIENCE PATIENT AMÉLIORÉE**

- Cocons en unité de chirurgie ambulatoire
- 32 chambres particulières supplémentaires
- Meilleure organisation des flux



**DÉVELOPPEMENT DURABLE**  
Engagement de l'Hôpital à réduire son empreinte écologique par des pratiques durables

**RECRUTEMENT DE 600 PERSONNES SUPPLÉMENTAIRES**  
Pour accompagner la croissance et maintenir le niveau d'excellence de l'Hôpital

## Un parcours ambulatoire 2.0

### Installation de 4 blocs cataracte SurgiCube®

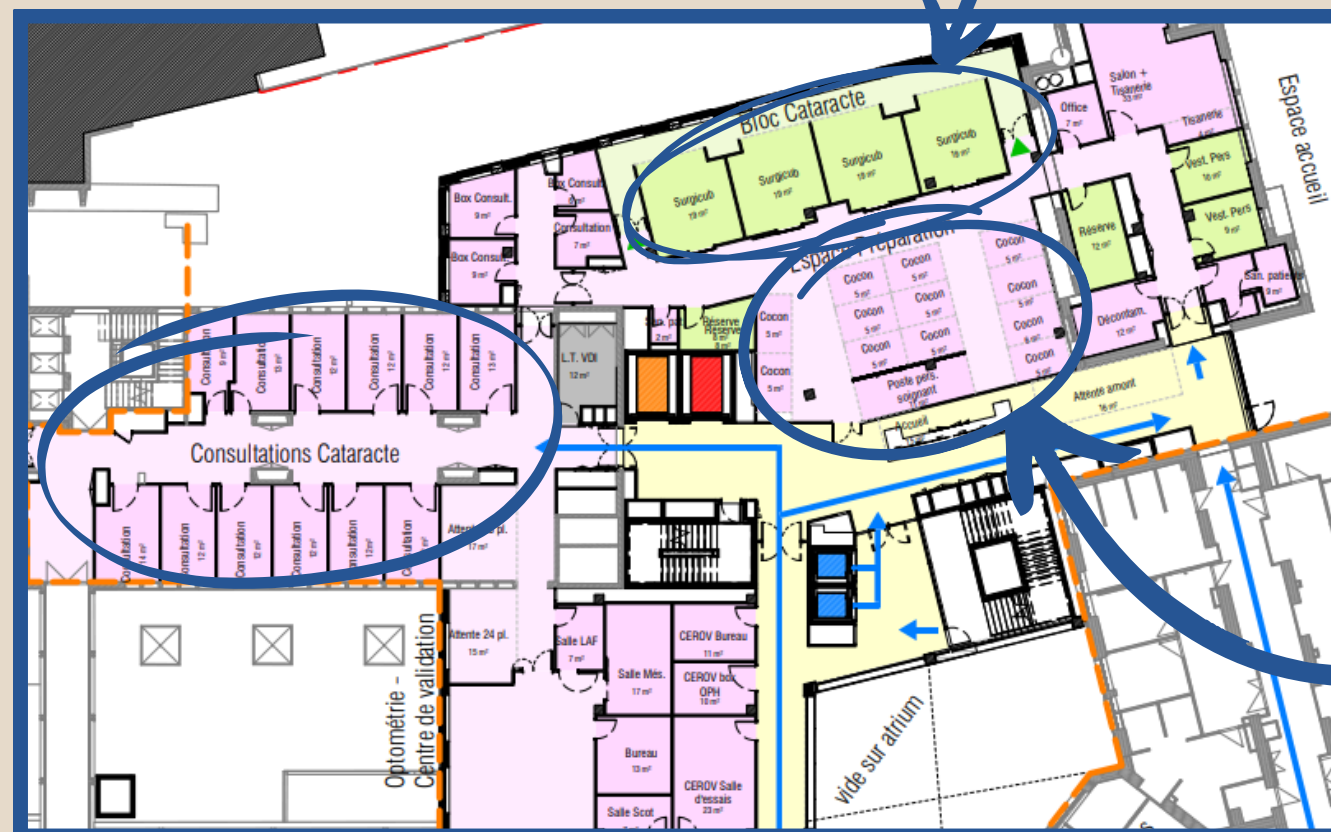
Expérimentation validée par l'ARS



- Cube opératoire autonome générant un flux d'air filtré unidirectionnel et non turbulent sur la zone opératoire et les instruments
- Intervention plus courte et moins stressante
- Parcours patient raccourci pour plus de confort
- Efficacité dans l'organisation des soins
- Efficacité médico-économique

Des perspectives de déploiement à de nombreuses indications

**Proximité avec l'espace de consultation :**  
Facilite le parcours et réduit les déplacements dans la logique du "treat and extend"



**Aménagements de cocons d'attente et de repos :**  
Cadre apaisant avant et après l'intervention



**Un espace de chirurgie ambulatoire indépendant**  
Différenciation des flux entre le bloc ambulatoire situé au 1er étage et le bloc traditionnel situé au 2ème étage

