

NOUVEAU COMPLEXE HOSPITALIER À QUÉBEC : Début des travaux de construction Phase 1 – Centre intégré de cancérologie



Solution immobilière projetée - Vue de la phase 1 du nouveau complexe hospitalier à Québec

Le projet du Nouveau complexe hospitalier (NCH), sur le site de l'Hôpital de l'Enfant-Jésus (HEJ), amorce les travaux de construction de sa phase 1 qui permettront, notamment, la construction du Centre intégré de cancérologie. Toute la population de l'est du Québec bénéficiera de services de pointe dans un complexe ultramoderne.

La phase 1, en bref

La phase 1 du projet du NCH couvre principalement les travaux liés au volet cancérologie, qui incluent la construction :

- d'un centre intégré de cancérologie;
- d'un bâtiment pour la radio-oncologie;
- du Cyclotron;
- de la centrale d'énergie et du bâtiment des génératrices;
- de stationnements.

Superficie totale projetée

L'ensemble des travaux de la phase 1 couvrira une superficie brute de 61 507 m² :

- 39 547 m² pour les nouveaux bâtiments;
- 21 960 m² pour les stationnements.

Investissements

Le coût total estimé s'élève à 652,4 M\$, ventilé selon les modalités suivantes :

- Gouvernement du Québec : 559,9 M\$;
- CHU de Québec – Université Laval : 54,4 M\$;
- Fondation du CHU de Québec : 38,1 M\$.

Livraison de la phase 1 : Décembre 2020

Le cyclotron : des radio-isotopes médicaux pour l'est du Québec

Des ajustements au plan initial de construction du cyclotron permettront une plus grande production de radio-isotopes médicaux cliniques. Cela permettra de contribuer, à terme, au développement et à la consolidation du Réseau québécois d'approvisionnement en radio-isotopes médicaux (RQARIM), en stabilisant et en sécurisant son approvisionnement en radio-isotopes pour l'ensemble du RSSS.

Le Nouveau complexe hospitalier, c'est...

- Le regroupement des activités cliniques, d'enseignement et de recherche de L'Hôtel-Dieu de Québec et de celles de l'HEJ sur le site de l'HEJ par :
 - la construction du Centre intégré de cancérologie;
 - une nouvelle construction destinée aux soins critiques;
 - et un réaménagement et une mise aux normes de l'HEJ.
 - De nouvelles infrastructures à la fine pointe de la technologie permettant, notamment :
 - de prodiguer plus de chirurgies d'un jour et de chirurgies hospitalisées par année;
 - d'offrir plus de visites pour les cliniques externes;
 - d'offrir plus de visites en oncologie;
 - de réaliser plus d'examens en imagerie médicale par année;
 - de développer la médecine ambulatoire par une offre de service améliorée en médecine de jour, diminuant ainsi la durée moyenne des séjours dans les unités de soins;
 - et d'offrir plus de chambres individuelles.
 - Un projet d'envergure, d'une valeur de 1,967 milliard de dollars.
-

Phases à venir

Le projet du NCH sera livré par phases successives, jusqu'en 2025. La prochaine grande étape est la phase 2, comprenant notamment le bâtiment des soins critiques du NCH et le réaménagement d'une partie de l'HEJ existant. La phase 2 intégrera également la planification d'une plateforme clinico-logistique située à l'extérieur du site pour offrir les services alimentaires, de pharmacie ainsi que les fonctions d'entreposage et de distribution de fournitures à l'ensemble des hôpitaux du CHU de Québec – Université Laval.