



L'Echo

Date : 02/12/2017
Page : 19
Periodicity : Daily
Journalist : Fabri, Laurent

Circulation : 13945
Audience : 62700
Size : 323 cm²



Un hôpital conçu autour du patient

120 m² par lit au lieu d'une norme de 80 m² par lit en moyenne. Plus de 500 lits au lieu de 400 dans les anciennes installations de Edith Cavell et du Parc Léopold. 28 salles d'opérations. 400 à 450 médecins. 110.000 m² au total... Le site Delta du Chirec, qui ouvrira ses portes au public lundi 11 décembre, a vu grand.

Issu de la fusion progressive de plusieurs entités médicales de Bruxelles et du Brabant wallon, le Chirec (Centre hospitalier interrégional Edith Cavell) pèse lourd dans l'offre médicale du grand Bruxelles: plus de 1.000 lits, 110.000 admissions par an en hospitalisation de jour ou de longue durée et près de 100.000 passages dans ses services d'urgence. De par son histoire, le Chirec était réparti sur 4 sites hospitaliers, cinq polycliniques et un centre médico-chirurgical de jour. Il ne restera plus que 3 sites après les déménagements de Edith Cavell et du Parc Léopold vers Delta.

Le projet de la construction d'un nouvel hôpital remonte à 2006. Il faudra près de trois ans pour identifier et acquérir le site de Delta et trois années supplémentaires pour boucler le dossier urbanistique. Le budget de 314 millions d'euros a été financé notamment par la Banque européenne d'investissement accompagnée d'un consortium bancaire. De quoi lancer les travaux en 2014.

Partant d'une feuille blanche, les architectes ont pu intégrer les demandes et les attentes du corps médical. Ou au moins la plupart. «Les médecins ne sont pas des clients faciles. L'assemblée générale du Chirec compte 1.200 médecins et tous ont leur mot à dire... Il faut du temps pour les mettre d'accord et les convaincre. Mais ils nous ont bien aidés», estime le docteur Philippe El Haddad, directeur général médical du Chirec.

Le projet initial a été maintes fois adapté en fonction de l'évolution de l'organisation médicale mais aussi en tenant compte de la réforme hos-

pitalière du gouvernement. Mais in fine le projet se veut centré sur le patient. «Que ce soit pour les consultations ou pour les unités de soins, l'objectif est de regrouper les activités par pôle et de déplacer le patient le moins possible», explique El Haddad.

Au-dessus du hall d'entrée regroupant les admissions et une galerie commerciale, le plateau des consultations (10.000 m²) rassemble toutes les ressources par «pôle» dans une centaine de cabinets de consultations: tête et cou, locomoteur, thoracique, neurosciences... Par exemple, le département oncologie englobe la Clinique du sein et toutes les compétences ad hoc (mammographie, échographie...) pour proposer des bilans sénologiques.

Au sein du bâtiment et particulièrement vers les unités de soins, les flux de personnes ont été organisés pour que les visiteurs n'empruntent pas les mêmes parcours que les malades et le personnel, chaque groupe d'utilisateurs disposant de leur propre réseau d'ascenseurs.

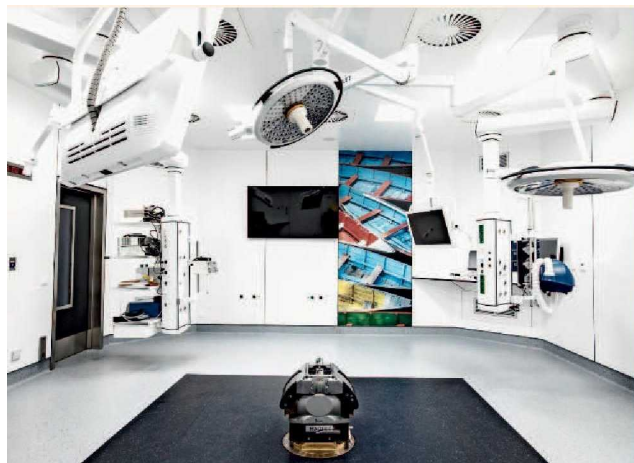
Sur 7 niveaux, le bâtiment a été organisé par plateau: les trois étages supérieurs sont affectés aux unités de soins et d'hospitalisation, regroupées par pôle d'activité comme le plateau de consultations. Toutes les unités ont un accès direct via les ascenseurs aux 28 salles d'opération situées au 1^{er} sous-sol, comme les urgences et les soins intensifs.

Côté confort, bâti sous la forme d'un hashtag, l'hôpital propose de la lumière directe partout, et jusque dans les sous-sols grâce à des puits de lumière.

Enfin, situé à l'extrémité de la E411 à Auderghem, le site dispose d'un accès direct à l'autoroute et au ring de Bruxelles, de même que des liaisons avec les transports en commun, bus, métro et train.

LOF

Visitez l'Hôpital Delta
à 360° sur www.lecho.be



© KRISTOF VADINO



© KRISTOF VADINO