

Après plusieurs mois de travaux, le Service de radiothérapie oncologique a fait peau neuve. Le résultat n'est pas à la hauteur des espérances: il les dépasse!

CANDICE LEBLANC

Radiothérapie:



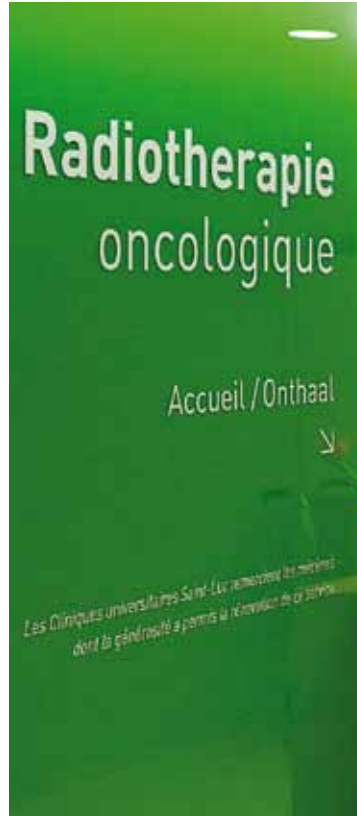
Murs en verre, éclairages sophistiqués, plantes vertes, ameublement ultra design... Le Service de radiothérapie oncologique n'a plus rien à voir avec ce qu'il était fin 2010: un labyrinthe vieillot, plutôt glauque, conçu pour une douzaine de soignants et qui n'avait plus changé depuis... 1978! Or, en trente ans, le personnel a triplé et le nombre de patients a également augmenté. Le Service en accueille aujourd'hui entre 70 et 80 par jour. Il était temps de faire quelque chose...

BON À SAVOIR

La radiothérapie est l'un des principaux traitements contre le cancer. Elle consiste à diriger des rayons ionisants (radioactifs) sur une tumeur, afin de détruire les cellules cancéreuses.

Le service de radiothérapie oncologique n'a plus rien à VOIR avec ce qu'IL ÉTAIT

TOUT BEAU, TOUT NEUF!



Un chantier exemplaire

En janvier, grâce aux Cliniques et à un couple de mécènes de la Fondation Saint-Luc, les travaux commencent. La radiothérapie étant une pierre angulaire du traitement des cancers, impossible de fermer le Service. Les différents locaux (cabinets médicaux, salle de radiation, secrétariat, etc.) et le personnel ont donc dû jouer aux chaises musicales. «Le Service technique de Saint-Luc a fait un boulot remarquable, ne ménageant ni sa peine ni ses horaires pour organiser au mieux cette «tournante», souligne le Pr Pierre Scalliet, chef du Service. Mais l'exploit de ce chantier est d'être parvenu à se faire oublier. Les différents corps de métier se sont succédé avec une étonnante discrétion et un grand respect pour notre travail et nos patients. Car, à aucun moment, l'activité du Service n'a été interrompue.»

Le patient au centre

Le résultat est stupéfiant. Désormais, le Service se compose d'une grande zone d'accueil centrale autour de laquelle ont été redistribués les différents locaux. L'ameublement modulable de l'espace d'accueil a été pensé pour permettre aux uns de s'isoler, aux autres de se rassembler, selon leur envie. À tout point de vue, donc, le patient a été remis au centre. Et quand on lutte contre un cancer, ce n'est pas du luxe... //



UN SCANNER TOUT-EN-UN

Depuis un an, pour faire les repérages indispensables à une radiothérapie, le Service dispose de son propre scanner. Non seulement ce modèle ultra performant permet une excellente visualisation de l'intérieur du corps, mais en plus, son système de laser mobile dépose des repères sur la peau. Ce qui permet de déterminer, de façon extrêmement précise, la zone à irradier. Résultat: un traitement plus efficace, avec moins d'effets secondaires...