

## Radiothérapie anticancer à la Clinique Bois-Cerf

**Le Groupe Hirslanden a investi 28 millions pour se doter d'instituts de radiologie et de radio-oncologie de haut niveau**

Journée festive et conviviale, avant-hier, à la Clinique Bois-Cerf, à Lausanne. L'établissement sis à l'avenue d'Ouchy a inauguré, conjointement avec la Clinique Cecil, son nouvel Institut de radio-oncologie. Le Groupe Hirslanden, auquel appartiennent les deux cliniques, a investi près de 28 millions de francs pour la rénovation de l'Institut de radiologie et l'ouverture de l'Institut de radio-oncologie.

Les 3470 m<sup>2</sup> qui accueillent ces deux entités sont entièrement situés en sous-sol, en partie sur l'emplacement de l'ancien centre opératoire protégé pour temps de guerre, qui avait autrefois été installé à Bois-Cerf.

Avec le CHUV et la Clinique de La Source, Lausanne compte désormais trois centres de traitement par rayons pour les patients atteints d'un cancer. La radiothérapie anticancéreuse est prescrite pour un quart à un tiers des tumeurs.

L'institut lausannois s'est doté de l'appareil Truebeam, de la firme américaine Varian. Cet accélérateur linéaire dernier cri est situé dans un «bunker». «Ses murs ont entre un et deux mètres et demi d'épaisseur», précise Didier Caron, du bureau lausannois Gamme Architecture spécialisé en projets hospitaliers.

Il est possible aujourd'hui de cibler les tumeurs avec une précision «inframillimétrique», expliquent le Dr Michael Betz, spécialiste en radio-oncologie et chef du nouvel institut, et Julien Grenier, technicien chef. Grâce notamment à la combinaison de l'ordinateur et d'un système multilames. «Les lames entourent étroitement la zone à irradier, permettant ainsi d'épargner au maximum les tissus sains.» Des images de la tumeur peuvent par ailleurs être réalisées en parallèle afin de surveiller la bonne marche du traitement.

Le centre lausannois fait partie du réseau Hirslanden de radiothérapie qui, avec ses trois instituts (Zurich, Aarau et Lausanne), constitue le plus grand fournisseur de radiothérapie privé de Suisse. - Francine Brunschwig