

**Communiqué de Presse du vendredi 27 octobre 2023**  
*du Groupe Hospitalier du Havre & du Centre de Lutte Contre le Cancer  
Henri Becquerel de Rouen*



**Droit de réponse au Centre Guillaume le Conquérant : nécessités et opportunités à créer un nouveau centre de radiothérapie au Havre**

Le Groupe Hospitalier du Havre en partenariat avec le Centre de Lutte Contre le Cancer (CLCC) Henri Becquerel de Rouen se félicite que le Projet Régional de Santé (PRS) en cours de concertation par l'ARS Normandie, prévoit une nouvelle implantation de radiothérapie sur le territoire de santé du Havre.

Le GHH tient à rappeler que :

- Ce projet est porté pour les patients du bassin de vie du Havre, en complémentarité de l'offre existante. Le projet vise à relocaliser en proximité sur Le Havre une partie de la patientèle havraise qui se déplace au CLCC Henri Becquerel, en apportant sur place certaines techniques de référence, comme la radiothérapie adaptative (non présente au Havre actuellement), dans un contexte d'augmentation des besoins de prise en charge dans les années à venir.
- Ce projet est porté par le GHH en partenariat avec le CLCC, qui s'inscrit dans une logique de coopération existante et ancienne via un Groupement de Coopération Sanitaire qui exploite en commun un TEPSCAN et une gamma caméra pour la scintigraphie. Rajouter la radiothérapie à cette collaboration est tout à fait pertinente pour les collaborations entre le GHH, le CHU et l'Université de Rouen. Cela contribue à consolider l'offre du GHH en oncologie portée par la nomination d'un médecin hospitalo-universitaire (maître de conférence des universités, praticien hospitalier) et le développement de la recherche au Havre. La file active du GHH est en considérable augmentation depuis plusieurs années. C'est d'ailleurs ce qui explique la baisse des taux de fuite en cancérologie du GHH vers Rouen depuis quelques années.
- Le GHH tient à rappeler que le département de radiothérapie du CLCC Henri Becquerel est considéré comme un centre référent national notamment en pneumologie, métastase osseuse et en ORL.

- Les départements de radiothérapie et de Médecine Nucléaire du Centre Henri Becquerel ont obtenu 4 PHRC nationaux et un PHRC inter-régional sur le thème de la radiothérapie (pneumo, os et ORL) en 10 ans, ce qui est assez unique en France. En plus de projets de recherche locaux ou portés par des intergroupes de cancérologie, le département est très impliqué dans la formation nationale tant initiale que continue. Ce travail est valorisé par de multiples communications tant dans des congrès nationaux et internationaux qu'en termes de publications écrites. Une synergie sur le plan de la recherche entre le GHH et le CLCC Henri Becquerel notamment permettrait dans la poursuite des travaux déjà réalisés de donner une visibilité nouvelle à notre région.
- Par ailleurs, le GHH souligne l'insuffisance de radiothérapeutes sur le territoire. Actuellement, le territoire n'en compte que 3 pour une file active de 1500 patients alors que les recommandations prévoient plutôt 1 médecin pour 250 patients.
- Le nombre de 3 machines (accélérateurs) pour le Havre interroge quand on le compare à Rouen (8 accélérateurs avec un projet à 9 pour 2 centres) ou Caen (9 accélérateurs pour 2 centres) mais aussi aux nombres de machines dans des villes non universitaires comme Le Mans (5 accélérateurs pour un centre), La Roche Sur Yon (4 accélérateurs pour un centre), Saint-Malo (3 accélérateurs pour un centre et 45 000 habitants) ou Metz (7 accélérateurs pour 2 centres) par exemple.

L'octroi d'une nouvelle autorisation de radiothérapie est en totale adéquation avec l'augmentation future de la demande et le rapport de la Cour des Comptes d'octobre 2022 (<https://www.ccomptes.fr/system/files/2022-10/20221004-Ralfss-2022-5-radiotherapie.pdf>) sur une meilleure régulation de l'offre de radiothérapie :

- Spécialité médicale très voire « trop rentable » ;
- Mécanismes de financement inadaptés, facturation complexe ;
- Manque d'incitation à la maîtrise des prescriptions et l'exécution des bonnes pratiques
- Absence de soumission de cette activité à la certification de la Haute Autorité de Santé.

**Contact** : Service communication  
Centre Henri Becquerel  
Marie.parain@chb.unicancer.fr