



RADIOTHÉRAPIE ET PHYSIQUE MÉDICALE

Saint-Quentin, le 2 Septembre 2022

LE SERVICE DE RADIOTHÉRAPIE – PHYSIQUE MÉDICALE DU CENTRE HOSPITALIER DE SAINT-QUENTIN LABELLISÉ « NOVALIS CERTIFIED » POUR LES TRAITEMENTS STERÉOTAXIQUES INTRA ET EXTRA CRÂNIENS.



Pour la 2^{ème} fois consécutive, le service de Radiothérapie – Physique Médicale du Centre Hospitalier de Saint-Quentin vient d'être labellisé "NOVALIS CERTIFIED" pour les traitements stéréotaxiques intra et extra crâniens.

Ce label, qui reconnaît l'implication, l'expertise et la rigueur des équipes sous la responsabilité du Dr Farid BELKHIR, Adil MARGOUM & Caroline AMSELLEM, a été reconnu pour la 1^{ère} fois en 2018, pour 4 ans, se classant ainsi **5^{ème} établissement labellisé "NOVALIS CERTIFIED" au niveau national et 40^{ème} au niveau mondial.**

La radiothérapie en conditions stéréotaxiques a pour objectif de délivrer de **hautes doses** dans les volumes cibles, avec une **précision millimétrique** et une **dose minimale dans les organes à risque**. Elle nécessite une grande précision dans la planification et la délivrance du traitement. Le service de radiothérapie pratique la stéréotaxie intracrânienne depuis 2013 et a étendu son indication aux localisations extra- crâniennes notamment vertébrales en 2014, pulmonaires en 2015, enfin surrenaliennes et ganglionnaires en 2018.

Cette certification, attribuée par des experts internationaux, permet de confirmer tout le professionnalisme de chacun des membres de l'équipe, ainsi que la qualité et l'expertise qui accompagne chacune des prises en charge au sein de l'établissement mais également du territoire de santé.

Contact :

Centre Hospitalier de Saint-Quentin
Service de Radiothérapie – Physique Médicale
Caroline AMSELLEM : 03.23.06.70.41

