

## L'OFFRE DE SOINS EN CANCÉROLOGIE SE DÉPLOIE AU PLUS PROCHE DES BESOINS DU TERRITOIRE

L'Institut de Cancérologie de l'Ouest, l'Hôpital Privé du Confluent, la Polyclinique du Parc et le CH de Cholet ouvrent une activité de radiothérapie au bénéfice des patients du choletais

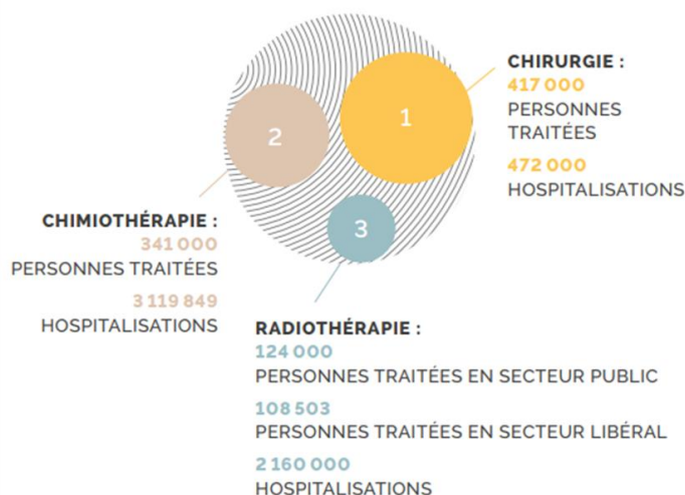
**L'Agence Régionale de Santé des Pays de la Loire a rendu un avis favorable pour l'implantation à Cholet de deux accélérateurs de radiothérapie. Le dossier de demande d'autorisation a été porté par l'Institut de Cancérologie de l'Ouest, en associant l'Hôpital Privé du Confluent. Ces nouveaux équipements de radiothérapie viendront renforcer l'offre de soins proposée aux habitants du bassin choletais pris en charge en cancérologie. Jusqu'à 800 patients par an pourront ainsi bénéficier de ces équipements, au plus proche de leur lieu de vie.**

### RENFORCER LA PRISE EN CHARGE ONCOLOGIQUE DANS LE CHOLETAIS

#### L'offre de soins actuelle

L'un des traitements du cancer, la radiothérapie, est une activité soumise à autorisation de l'Agence Régionale de Santé. Elle repose sur des équipements lourds et coûteux.

#### LA RÉPARTITION DES TRAITEMENTS



#### La radiothérapie

La radiothérapie consiste à utiliser des rayonnements (on dit aussi rayons ou radiations) pour détruire les cellules tumorales en bloquant leur capacité à se multiplier, tout en préservant le mieux possible les tissus sains et les organes avoisinants.

En radiothérapie externe, ce traitement est réalisé grâce à une machine appelée accélérateur linéaire de particules, située à proximité du patient et dirigée vers la région du corps à traiter.

Plus de la moitié des patients atteints d'un cancer sont traités par radiothérapie à une étape de leur parcours de soin. (INCa)

L'arsenal contre le cancer compte trois principaux traitements : la chirurgie, la chimiothérapie, la radiothérapie. À ce jour, la chirurgie oncologique et chimiothérapie sont déjà bien implantées sur le territoire choletais, de par les activités respectives du Centre Hospitalier et de la Polyclinique de Parc. Concernant la radiothérapie, les radiothérapeutes de l'Institut de Cancérologie de l'Ouest et de l'Hôpital Privé du Confluent assurent les consultations prétraitement à Cholet depuis de nombreuses années. En revanche, pour bénéficier d'un traitement de radiothérapie, les patients du bassin choletais doivent actuellement soit se tourner vers l'Institut de Cancérologie de l'Ouest (Angers ou Nantes), soit vers l'Hôpital Privé du Confluent, Groupe Vivalto Santé (Nantes).

Face à une demande croissante de prise en charge en radiothérapie du territoire du bocage choletais, Nord Vendée et du Nord Deux Sèvres, une demande d'autorisation a été montée de façon partenariale entre l'ICO, l'Hôpital Privé du Confluent et la Polyclinique du Parc à Cholet. En réponse à cette demande, fin décembre 2021, l'ARS Pays de la Loire a accordé l'autorisation à l'ICO de créer une activité de radiothérapie externe sur le site du Centre Hospitalier de Cholet. Ainsi deux équipements seront exploités, l'un par les radiothérapeutes de l'ICO et l'autre par ceux de l'Hôpital Privé du Confluent.

### **Un projet au bénéfice des patients**

La prise en charge en radiothérapie implique un traitement itératif avec les transports nécessaires et adaptés.

Pour repère, un patient pris en charge pour un traitement d'un cancer de la prostate aura en moyenne 36 séances sur 7 semaines.

À horizon 2025, un nouveau bâtiment de 800m<sup>2</sup> environ verra le jour et intégrera deux accélérateurs.

Jusqu'à 800 patients par an pourront ainsi être pris en charge sur ces équipements, au plus proche de leur lieu de vie.

## **UN PROJET COHÉRENT AVEC LA STRATÉGIE DE DÉVELOPPEMENT DES ÉTABLISSEMENTS DE SANTÉ DU TERRITOIRE**

### **L'ICO, centre expert au cœur d'un partenariat historique avec le CH de Cholet**

Dans le cadre de son projet d'établissement 2018-2022 et celui qui se dessine pour 2023-2027, l'ICO se positionne comme centre expert de coordination de parcours et de soins. Il vise à mettre à disposition des patients et de ses partenaires son expertise et ses compétences spécifiques dans le domaine de la cancérologie. Dans cette dynamique, l'ICO renforce l'offre de soin de proximité en cancérologie sur le territoire choletais en implantant un plateau technique de radiothérapie rattaché à l'ICO sur le site du Centre Hospitalier de Cholet.

Ce projet, répondant à un besoin de santé publique, s'inscrit dans la continuité d'un partenariat historique entre l'ICO et le CH de Cholet sur la filière de cancérologie, encore renforcé par le GHT 49. Il garantit aux patients du Choletais une prise en charge de qualité et de sécurité, tout en respectant un cadre d'efficacité économique et organisationnelle.

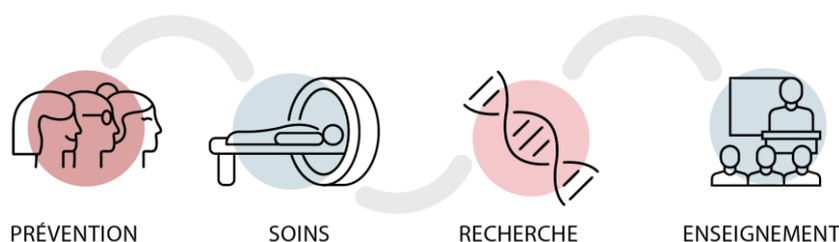
L'ICO, qui détient **le plus grand parc de radiothérapie de France**, et assure près de **94 000 séances** chaque année, est un **Centre de Lutte Contre le Cancer, à but non lucratif, sans dépassement d'honoraire**, et qui assure les missions du **service public hospitalier**.

Chaque année, les 1400 professionnels de l'ICO accueillent près de 45 000 patients (45 497 en 2020) sur ses deux établissements dans les Pays de la Loire à Angers (siège social) et à Nantes/Saint-Herblain.

UNE MÉDECINE DE POINTE AU SERVICE DES PATIENTS : spécialisés en cancérologie, les professionnels de l'ICO accompagnent les patients à toutes les étapes de leur parcours de soins, de manière personnalisée, innovante et multidisciplinaire. Du diagnostic rapide à la chirurgie, la chimiothérapie, la radiothérapie, la prise en charge s'étend également aux soins de support, très développés dans l'établissement.

L'INTÉGRATION DES SOINS, DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION : l'activité Recherche de l'ICO, mission à part entière, s'exerce du niveau fondamental jusqu'aux essais cliniques en passant par la recherche translationnelle. Elle se décline dans toutes les disciplines de la cancérologie : oncologie médicale, radiothérapie, chirurgie, anesthésie, médecine nucléaire, imagerie médicale, soins de support, sciences humaines. **Être soigné à l'ICO, c'est avoir un accès privilégié aux essais cliniques de pointe en cancérologie.**

À travers sa **mission d'enseignement et son expertise universitaire**, l'Établissement concourt à la formation des professionnels de demain en cancérologie.



Fort de ses 4 missions – Prévention, Soins, Recherche, Enseignement – l'ICO offre une expertise de pointe et complète sur le territoire, exclusivement dédiée à la cancérologie.

**CONTACT PRESSE - Fanny SÉGUIN**

Directrice Communication, Relations internationales  
06 32 82 11 12 [Fanny.Seguin@ico.unicancer.fr](mailto:Fanny.Seguin@ico.unicancer.fr)  
Ou [communication@ico.unicancer.fr](mailto:communication@ico.unicancer.fr)

**Radiothérapie à Cholet : l'Hôpital Privé du Confluent et la Polyclinique du Parc, une offre de proximité adossée à un centre de référence en cancérologie**

L'Hôpital Privé du Confluent dispose d'un pôle d'excellence historique entièrement consacré à la prise en charge et au traitement du cancer. Il propose aux patients de la région un haut niveau d'expertise sur l'ensemble des traitements, et pour la quasi-totalité des maladies malignes de l'adulte. **Grâce à 4 accélérateurs de radiothérapie et un scanner dédié à cette activité**, l'établissement réalise en moyenne :

- 44 000 séances de radiothérapie chaque année
- 22 500 séances de chimiothérapie
- plus de 1 500 interventions de chirurgie carcinologique : ORL, maxillo-faciale, thoracique, digestive, sénologique, gynécologique, urologique...

Parce qu'il est important que la prise en charge du cancer aille au-delà des traitements, l'Hôpital Privé du Confluent propose aux patients de la région **un accompagnement global à travers le développement d'une vaste gamme de soins de support**. Partie intégrante du parcours de soins, ces spécialités prennent en compte les dimensions physique, sociale et psychologique de chaque

patient avec un objectif : maintenir la meilleure qualité de vie possible, et ainsi offrir une prise en charge complète et personnalisée à chaque étape.

**L'Hôpital Privé du Confluent s'engage pour l'innovation et la recherche en cancérologie grâce à son Centre de Recherche Clinique (CRC).** Impliqué dans la coordination de nombreux essais cliniques nationaux et internationaux, l'établissement met son expertise au service de la recherche et contribue à l'amélioration des prises en charge en proposant à la fois des traitements et des accompagnements innovants.

**À la Polyclinique du Parc, la cancérologie représente une activité importante** puisque l'établissement accueille :

- 4 500 à 5 000 séances de chimiothérapie par an
- et pratique la chirurgie carcinologique dans de nombreuses spécialités : urologie, sénologie, gynécologie, système digestif

« *L'implantation de l'activité de radiothérapie à Cholet sera indéniablement un grand plus pour la qualité de vie et le confort de nos patients en cours de traitement. **Ils n'auront bientôt plus à se déplacer chaque jour à Nantes ou Angers : moins d'énergie dépensée dans les transports, moins de fatigue, et un accompagnement de proximité à chaque étape de leur parcours de soins*** » complète Mathieu VERGER, Directeur de la Polyclinique du Parc.

#### LE GROUPE VIVALTO SANTÉ EN PAYS DE LA LOIRE : UN INSTITUT DE CANCEROLOGIE À L'ÉCHELLE DU TERRITOIRE

« *Pour l'Hôpital Privé du Confluent à Nantes et la Polyclinique du Parc à Cholet, deux établissements du Groupe Vivalto Santé, **cette nouvelle autorisation en radiothérapie s'inscrit pleinement dans un projet médical de territoire** dont l'ambition est de créer des synergies fortes entre les établissements, des coopérations médicales et du partage d'expertise scientifique. **L'objectif est d'offrir aux patients et usagers de la région des circuits de soins complets, fluides et simplifiés au plus proche des besoins en santé du territoire*** » explique Didier DELAVAUD, Directeur général des Pays-de-la-Loire du Groupe Vivalto Santé et Directeur Général de l'Hôpital Privé du Confluent.

**CONTACT PRESSE** – Marion TAVEAU

Responsable Communication

02 28 25 52 46 [Marion.Taveau@groupeconfluent.fr](mailto:Marion.Taveau@groupeconfluent.fr)