

## Communiqué de presse

Fribourg, le 16 juillet

# Une avancée précieuse dans le domaine des médicaments contre le cancer à l'HFR

**L'engagement pour la qualité en oncologie de l'hôpital fribourgeois (HFR) porte ses fruits : certain-e-s patient-e-s peuvent désormais bénéficier de médicaments innovants, et ce, cinq à dix ans environ avant leur mise sur le marché en Suisse. L'association « Swiss Cancer Institute » a récemment délivré la certification nécessaire pour mener des études de phase I, permettant à l'HFR de participer activement aux progrès fulgurants réalisés dans le domaine du traitement du cancer.**

En mai 2025, le Service d'oncologie de l'HFR a obtenu la certification du « Swiss Cancer Institute » pour les études dites de phase I. Certain-e-s patient-e-s peuvent ainsi bénéficier dès à présent de médicaments innovants à un stade très précoce, soit cinq à dix ans environ avant leur autorisation officielle par les autorités. L'HFR est l'un des rares hôpitaux cantonaux de Suisse à disposer d'un Service oncologique qui remplit les conditions de l'organisme de certification, à l'instar de certains services des hôpitaux universitaires. Le « Swiss Cancer Institute » (anciennement SAKK) est un institut de recherche d'importance nationale.

Les exigences auxquelles doit satisfaire un service pour pouvoir mener de telles études précoces sont strictes : il doit prouver qu'il dispose de l'expertise interdisciplinaire nécessaire. « Un seul médecin ou une seule médecin ne suffit plus aujourd'hui », explique Alessandra Curioni-Fontecedro, professeure et médecin-chef en Oncologie. « La recherche en oncologie est tellement dynamique que nous devons nous répartir en groupes spécialisés pour rester à la page. » Les prestations de la Pharmacie, du Laboratoire et de la base de données de recherche sont également examinées avant la certification, et les normes éthiques et juridiques doivent être respectées.

### La qualité grâce au travail d'équipe

Le Service d'oncologie de l'HFR est parfaitement équipé pour mener des études sur des médicaments. Sous la direction de la Dre Adrienne Bettini, médecin adjointe en Oncologie, six coordinatrices de recherche et deux membres du personnel infirmier spécialement formé-e-s sont en charge de cette tâche. Ces personnes assurent également le rôle d'interlocutrices auprès des patient-e-s impliqué-e-s, qui peuvent bénéficier comme d'habitude des traitements oncologiques sur tous les sites de l'HFR. Si les conditions requises sont remplies et en cas d'intérêt, ces patient-e-s seront intégré-e-s dans une étude menée à l'HFR Fribourg. Comme les médicaments ne sont pas encore commercialisés, leur coût est pris en charge par les partenaires de la recherche. Aucun frais supplémentaire n'est donc à prévoir pour les patient-e-s impliqué-e-s.

Outre les langues nationales que sont le français, l'allemand et l'italien, des membres de l'équipe d'Oncologie maîtrisent également l'anglais, le portugais, l'espagnol, l'arabe et l'hébreu. Souffrir d'un cancer n'est jamais quelque chose d'anodin. Dans ce contexte, pouvoir s'exprimer dans sa langue maternelle peut représenter un grand soulagement pour les patient-e-s.

## **Progrès thérapeutiques importants en perspective**

Les personnes pouvant participer à une étude de phase I sont sélectionnées selon des critères médicaux clairement définis, et ce peu importe si elles sont déjà prises en charge au sein de l'HFR, si elles sont adressées par leur médecin ou si elles s'annoncent personnellement. Dès leur admission dans l'étude, le traitement peut commencer. Celui-ci fait l'objet d'une surveillance particulièrement étroite afin de détecter immédiatement tout risque, comme des effets secondaires graves. La sécurité des patient-e-s est toujours une priorité absolue. Les participant-e-s ont bien sûr la possibilité de se retirer de l'étude et d'interrompre le traitement à tout moment.

Prof. Alessandra Curioni-Fontecedro s'attend à de nouveaux progrès dans le traitement du cancer dans un avenir proche, car les investissements sont très importants. Près de la moitié des nouveaux médicaments en cours d'autorisation de mise sur le marché sont des traitements contre le cancer. Cela multiplie les possibilités de traitement et augmente ainsi l'espoir d'en trouver un efficace.

Le site internet de l'HFR fournit des informations détaillées sur les études en cours :  
[Recherche | hôpital fribourgeois](#)

### **Renseignements**

Prof. Alessandra Curioni-Fontecedro, médecin-chef oncologie  
T 026 306 01 22, entre 10 h et 12 h

### **Service de presse**

Catherine Favre Kruit, responsable communication et marketing  
T 026 306 01 25

#### **Qui sommes-nous**

**Établissement cantonal**, l'hôpital fribourgeois (HFR) joue un rôle essentiel dans le système de santé du canton de Fribourg avec ses quelque 3800 collaboratrices et collaborateurs. Il accueille chaque année près de 20'000 patientes et patients en stationnaire et traite 500'000 consultations ambulatoires. En sa qualité d'**hôpital de formation universitaire et de recherche**, il prépare la relève médicale pour la prise en charge de demain en collaboration avec l'**Université de Fribourg**.

L'HFR propose **une très large palette de traitements médicaux**, comprenant également les **principales interventions chirurgicales**. Par ses coopérations avec le CHUV et l'Inselspital (Hôpital de l'Île), il offre un accès direct à la médecine hautement spécialisée.

Le réseau hospitalier HFR est **proche des patientes et patients** grâce à un centre pour la médecine de pointe à Fribourg et à ses sites régionaux de Riaz, Meyriez-Murten et Tafers, qui assurent une permanence, disposent de lits de médecine interne et proposent des traitements ambulatoires ainsi que la réadaptation.