



Numérique et digital



Biologie et santé



PAR Oncologie

*Suivi renforcé transversal Ville/Hôpital (V/H)
des patients traités en ambulatoire*

Présentation

Les thérapies ciblées orales (TCO) révolutionnent le traitement du cancer. Mais le manque de systèmes de suivi intégrés compromet la continuité des soins en ville. Les patients nécessitent un suivi personnalisé. Le savoir-faire de PAR Oncologie provient de l'analyse de besoin et du constat du manque d'observance (ou adhésion thérapeutique) des patients sous TCO faits par l'équipe du CHU de Tours. Les pathologies cancéreuses qui peuvent être prises en charge par TCO concernent nombre de cancers avec tumeur solide tels que les cancers du sein, du rein, du foie etc... ainsi que des hémopathies malignes (leucémies myéloïdes chroniques ; leucémies aiguës ; syndromes myélodysplasiques...). Ainsi le nombre de patients cancéreux qui devraient bénéficier de ce dispositif de suivi V/H devrait être beaucoup plus élevé et le dispositif pourrait être étendu à d'autres pathologies en cardiologie, psychiatrie, néphrologie...

La technologie

La mise en œuvre de l'application permet une mise à disposition en temps réel des données de santé aux pharmaciens hospitaliers ainsi que d'officines.

En ville, la détection automatisée du patient au comptoir est une importante plus value pour le suivi en temps réel, afin de renforcer l'observance du traitement (facteur de réussite déterminant) et la transmission des informations au prescripteur hospitalier.

Pour le patient, c'est la mise en place d'un échange avec recueil d'informations que son pharmacien d'officine fera avec lui sur son traitement tous les mois.

Avantages compétitifs

- Utilisation des données et partage automatique intégral, garantissant une accessibilité en temps réel.
- Augmentation considérable de la qualité des soins
- Gain de temps médical
- Vision exhaustive du dossier patient apporté aux professionnel de santé, permettant ainsi des décisions éclairées
- Protection des données de santé via habilitation
- Facilite lien pharmacie ville/hôpital
- Fiabilise la prise du traitement en réduisant drastiquement l'inobservance thérapeutique

Applications

Application numérique de suivi Ville/Hôpital des patients traités en ambulatoire



Etablissement

CHRU
HÔPITAUX DE TOURS



**Propriété
intellectuelle**

- Dépôt de logiciel
- Savoir-Faire
- Base de données



Statut actuel

- Investissement de 200 k€
- Période 2024 à 2025
- Passage de TRL 4 à 7



Valorisation

- Co-maturation



Apodis



Version 20240527