

Les soins pharmaceutiques : au carrefour de la prise en charge du patient

# Impact d'une application numérique sur l'observance thérapeutique des patients transplantés rénaux : étude prospective

---

Astrid Bacle  
MCU-PH  
CHU RENNES



# Introduction et objectifs

- **Contexte :**

- Greffe rénale → meilleure prise en charge des patients souffrants d'IRCT
- Mauvaise observance des IS : cause majeure d'échec de la transplantation



- **Objectifs:**

- Principal : évaluer l'impact d'un suivi par application numérique sur l'observance thérapeutique des patients greffés rénaux
- Secondaire : identifier les facteurs de risques d'inobservance





# Méthodologie

CHU  
Rennes



Caractéristiques démographiques :



Paramètres biologiques



Appel téléphonique



Questionnaire d'évaluation et qualité de vie



# Résultats attendus

- **Critères principaux :**
  - Amélioration observance,
  - Amélioration paramètres biologiques ( $C_{min}$ ,  $\downarrow\%CV < 30\%$ , créatinine)
  - $\downarrow$  taux réadmission,
  - Amélioration de la qualité de vie des patients
  
- **Critère secondaire:**
  - Mise en évidence des facteurs de risques de non-observance



**Les soins pharmaceutiques : au carrefour de la prise en charge du patient**

Merci pour votre attention

**Pour nous contacter :**

<https://www.linkedin.com/company/sfpclinique/>

<https://twitter.com/sfpcofficiel>