

Tablette MED-IRIS

Dispositif Médical



Solution innovante E-santé:

Des possibilités presque illimitées : le potentiel d'utilisation des données de santé est tellement grand qu'il est difficile d'imaginer toutes les avancées possibles, sûrement un outil efficace pour la recherche.

Cette nouvelle pratique donne lieu à de nombreux avantages : l'amélioration de la qualité des soins, une réponse aux difficultés de mobilité, les déserts médicaux, la réduction du temps passé en salle d'attente, obtenir des conseils médicaux rapidement, moins de risques de contamination, etc.



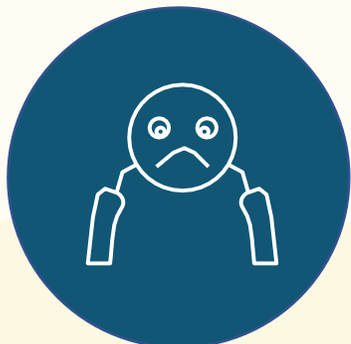
.Qui sont les bénéficiaires du projet ?



Etablissements de santé
(*Pôles Santé*)



Cabinets Libéraux
(*Médecins libéraux, Infirmières libérales*)



Patients atteints de maladies
chroniques (*ex : Diabète, ...*)



.Problématiques et enjeux territoriaux



Problématiques

- Suivi des patients atteints de maladie chronique,
- Développer et valoriser la prévention, repérer les problèmes de santé dès leurs prémices, cela évite souvent les traitements lourds, hospitalisations longues durées, ce qui contribue à une diminution des dépenses de santé (besoin Sécurité sociale et patient),
- La solution MED-IRIS favorise les économies sur le coût du transport de patient entre son domicile et le médecin traitant. Ambulances, taxis, ... Le coût du transport de patient, facturé à la sécurité sociale a doublé en 10 ans atteignant 6 milliards d'euros en 2019 (besoin sécurité sociale).

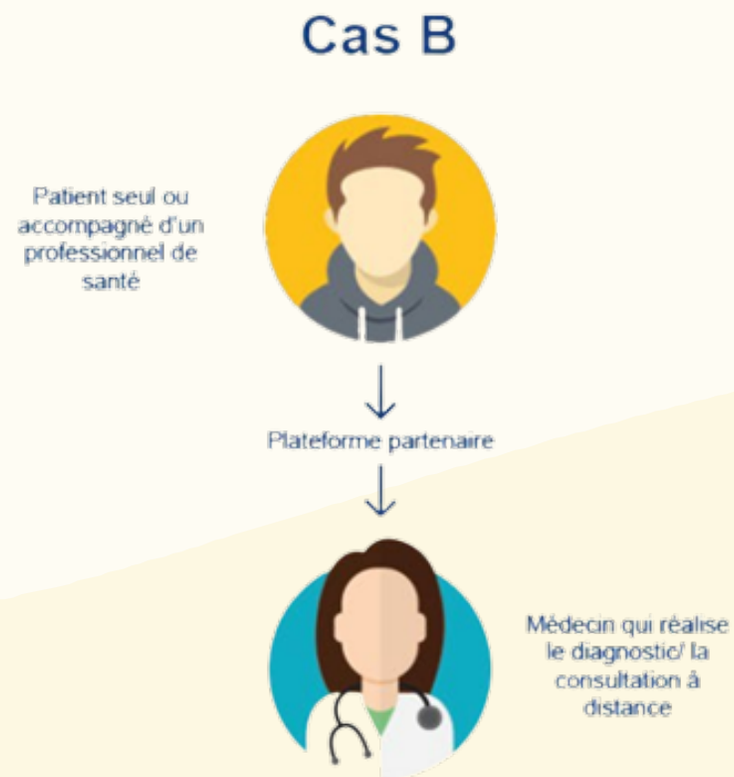
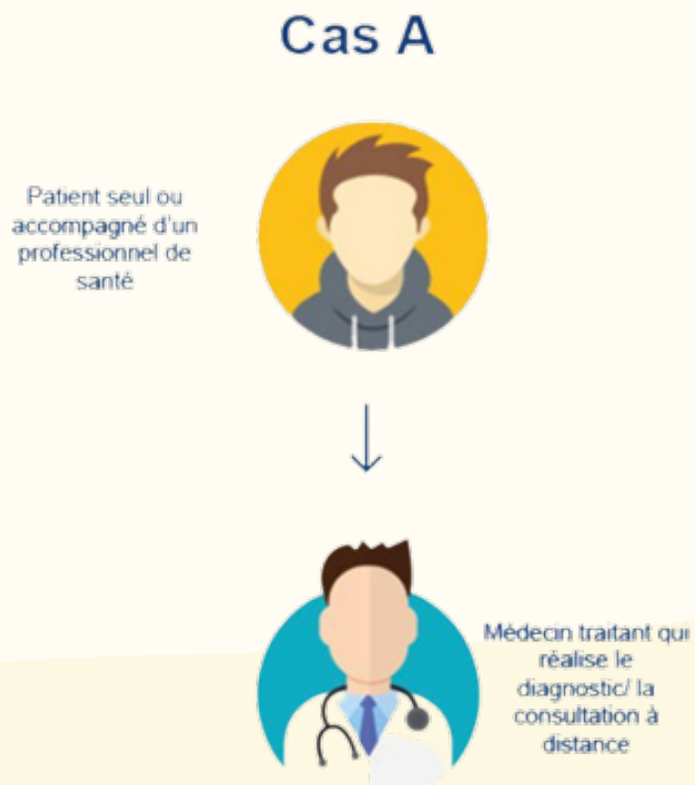
Enjeux territoriaux

- La réponse face aux déserts médicaux,
- Données de santé du parcours patient coordonnées, (besoin ANS)
- Centralisation de données dans un endroit unique (DMP), (besoin ARS)
- d'être pris en charge rapidement (besoin patient),
- d'accéder à un médecin lorsqu'ils sont éloignés du parcours de soins (besoin patient),
- d'être en mesure, dans un second temps, de désigner un médecin traitant pour réintégrer le parcours de soins coordonné (besoin patient),
- de consulter un spécialiste dans un délai adapté (besoin patient),



.Exemple Téléconsultation MED-IRIS

Plusieurs Choix pour le patient, soit avec son médecin traitant soit avec des plateformes partenaires.



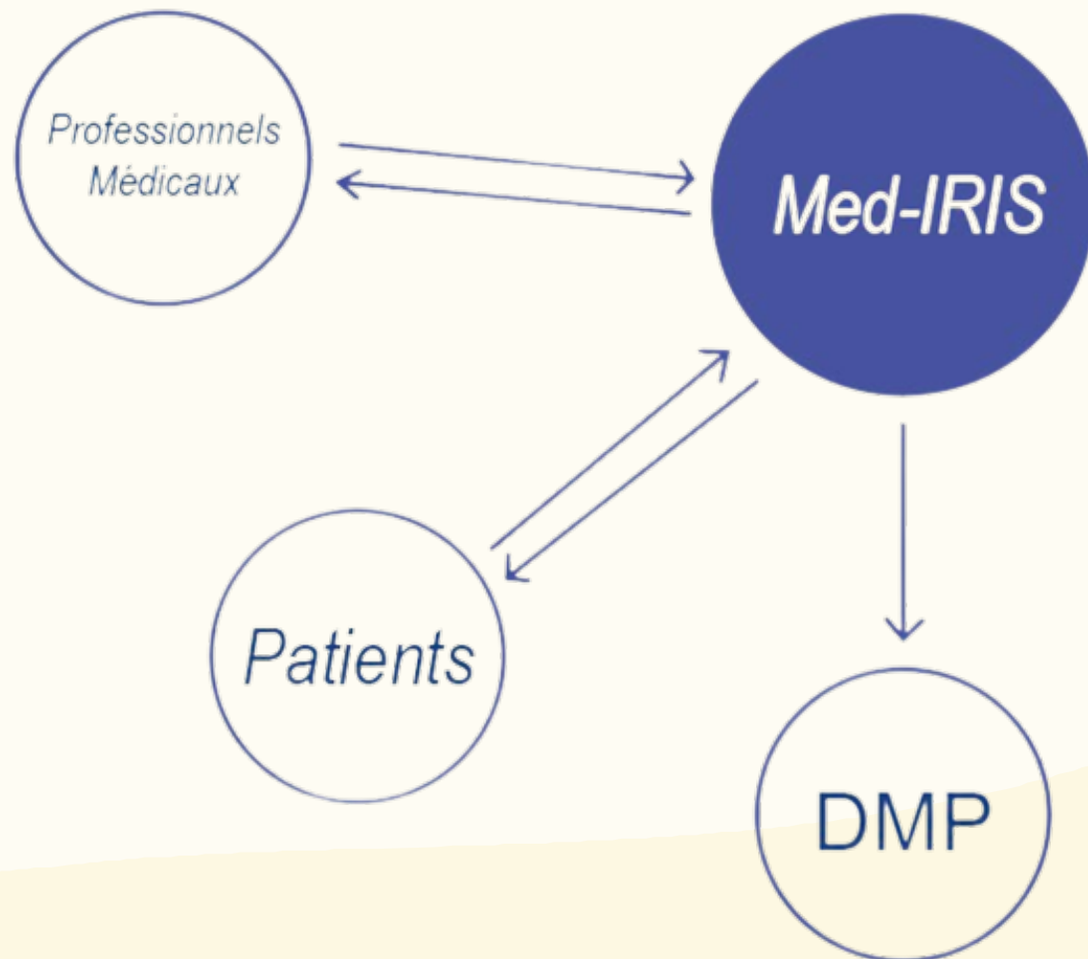
.Notre vision sur la téléconsultation

La vision d'IRIS Assistance pour la téléconsultation :

- Favoriser le consentement du patient, l'information éclairée mais aussi l'intégration dans le parcours de soins.
- Sécuriser et protéger les données personnelles de santé. Elles doivent être la priorité.
- Pour améliorer le parcours de soin grâce à la téléconsultation, le médecin téléconsultant doit toujours favoriser une réponse coordonnée avec infirmières et médecins traitants.
- Favoriser une pratique éclairée de téléconsultation, le suivi régulier du patient doit se faire avec une alternance de consultations en présentiel et de téléconsultations selon les besoins du patient.



.Comment sont traitées les données de santé ?



Portail Iris E-Santé

**Certification
HDS / HDH**

**Dispositif Médical API
interopérable DMP**

**Messagerie Santé
Sécurisé**

**Interopérabilité SIS
utilise identifiant INS**

