



MayvilleHOP MAYENNE

c'est :

- > Un travail collaboratif
- > Une facilitation des échanges professionnels
- > Une prise en charge complète et coordonnée
- > Une reconnaissance de l'expertise de chacun

03/2025



UN PROJET TERRITORIAL INNOVANT

La Mayenne est un département rural qui compte 310 000 habitants. Face à une démographie médicale particulièrement défavorable, les acteurs de santé se sont collectivement mobilisés pour coconstituer cet outil.

Ce dispositif innovant et évolutif bénéficie de l'accompagnement et du financement de l'Agence Régionale de Santé des Pays-de-Loire. Baptisée «May Ville Hop», elle répond aux objectifs suivants : faciliter et fluidifier le parcours patient sur le territoire de la Mayenne, éviter au patient un passage aux urgences.



MayvilleHOP MAYENNE

LA PLATEFORME DES ACTEURS DE SANTÉ MAYENNAIS



MayvilleHOP IMAYENNE

Une connexion avec sa carte CPS qui donne un accès sécurisé aux données médicales



La plateforme offre un accès facilité aux informations médicales du patient :

- > Vue synthétique du dossier patient informatisé (DPI) des 7 hôpitaux du GHT
- > Lien vers le dossier médical du patient (DMP).

Accès à l'annuaire des professionnels de santé du territoire :

- > Médecins de ville et des établissements de santé, pharmaciens, paramédicaux
- > Chaque professionnel est présenté dans une fiche qui détaille sa spécialité, ses modalités de contact.



5 DEMANDES POSSIBLES

Demande semi-urgente

Télé-expertise

Téléconsultation (possible assistée)

Inclusion dans un parcours

Demande DAC



**MayvilleHOP
IMAYENNE** c'est :

> Une réponse sous 48h

> La traçabilité des demandes de prise en charge

> Un espace d'échange sécurisé

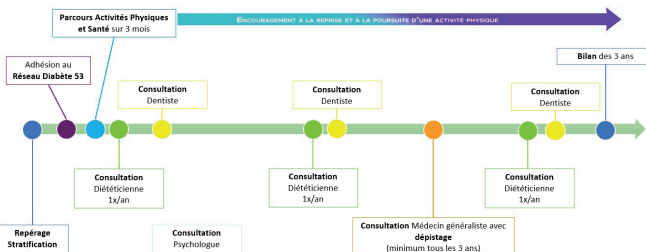
> Un mode d'échange en temps réel

MES PARCOURS PATIENTS

Cercle de soins désigné par le patient :

Médecin traitant
Infirmier libéral
Diététicienne
Enseignant APA
Pédiatre/podologue
....

Parcours personnalisé et multidisciplinaire



Suivi de groupes de patients

Stratification de la population diabétique en Mayenne en 2023

