




Dispositif médical numérique de télé-réadaptation et de télésurveillance



PROBLÉMATIQUE

Comment améliorer les prises en charge de rééducation pour les patients atteints de pathologies de santé physique ?



COMMENT
FONCTIONNE
AXOMOVE ?



LES 3 PILIERS DE LA SOLUTION



L'auto-rééducation



La téléreadaptation



La télésurveillance

L'AUTO-RÉÉDUCATION DEVIENT ACCESSIBLE AVEC AXOMOVE !



1500 exercices en format vidéo



Tournées avec des centres experts et des patients



Prescription de programmes d'exercices sur mesure



Programmes modèles par pathologies



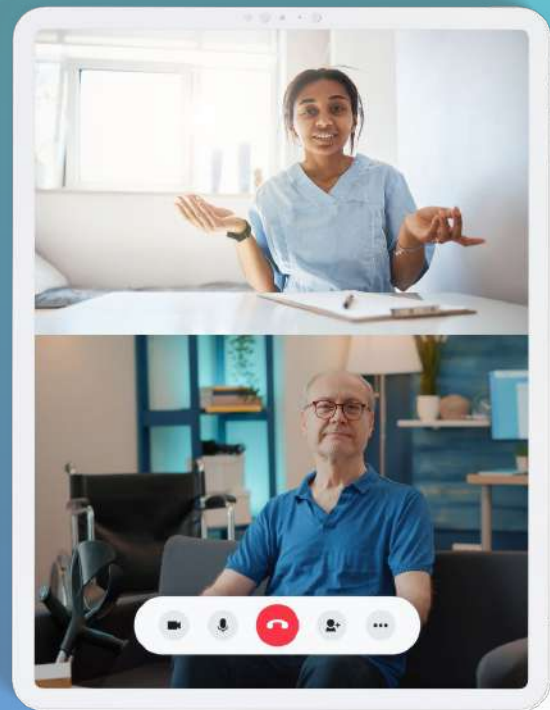
Contenus éducatifs pour les patients



Pas de matériel requis

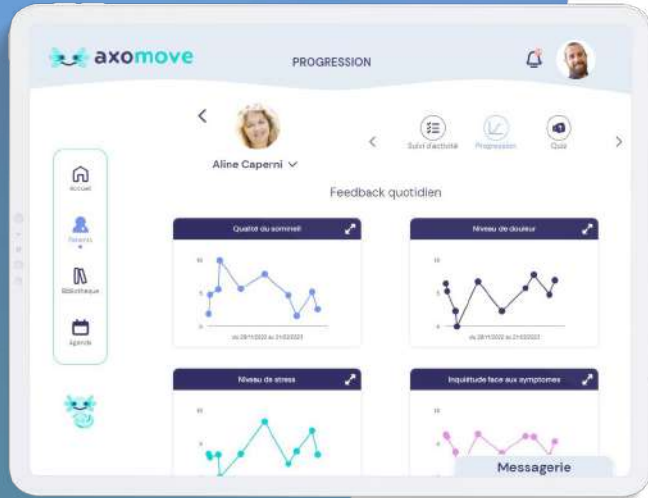
CRÉEZ DES PARCOURS E-HDJ AVEC LA TÉLÉRÉADAPTATION

- ✓ En groupe ou en séance individuelle
- ✓ Accompagner le patient dans le retour à domicile
- ✓ Limiter les déplacements des patients
- ✓ Garder les acquis du centre
- ✓ Palier le manque de pro de santé de ville



“Rendre accessible, à tous, les soins de rééducation grâce aux nouvelles technologies.”

CAP SUR LA TÉLÉSURVEILLANCE



“Maintenir le lien entre le professionnel de santé et son patient à domicile pour prévenir les décompensations & simplifier le suivi.”



Suivi des proms et de l'observance



Adapter les prescriptions au fil de l'eau



Messagerie sécurisée



Créer de l'engagement avec le patient



Favorise la collaboration entre les médecins et les rééducateurs

EN RÉSUMÉ, AXOMOVE THERAPY, C'EST :



Une
vidéothèque
de 1500
exercices



Un large
spectre d'aires
thérapeutiques



+ de 150
programmes
modèles



La prescription
de
programmes
d'exercices
sur-mesure



Du contenu
éducatif



Usage
en centre
et à domicile



En groupe
ou individuel



Suivi proms
et observance



Visio et
messagerie
sécurisée

LES CAS D'USAGE



PROGRAMMES DE RECHERCHE



LIBERTÉ
ÉGALITÉ
FRATERNITÉ

Liberté
Égalité
Fraternité

Juillet 2022

Lauréat aap santé
numérique du SGPI

*aap évaluation du
bénéfice médical et
économique des
dispositifs médicaux
numériques*



Subvention pour financer
une évaluation clinique
**Lombalgie subaiguë ou
chronique**
190 patients



MINISTÈRE
DE LA SANTÉ
ET DE LA PRÉVENTION

Liberté
Égalité
Fraternité

Juin 2022

Solution numérique du
PREPS maladie de Crohn
du CHU Nancy

*Programme de
Recherche sur la
Performance du Système
de soins au sein du CHU
de Nancy*



Subvention
d'abonnement +
Axomove = outil de
recherche clinique
Maladie de Crohn
160 patients



Novembre 2022

Lauréat aap ARS IDF
(Groupe Vyv3)

*aap évaluation du
bénéfice médical et
économique des
dispositifs médicaux
numériques*



Subvention + projet de 24
mois auprès d'un SSR Vyv3
**Pathologies neurologiques
chroniques**
90 patients



En continu

avec nos ETS SMR
partenaires

*Aide à la mise en place et
études d'impact de
nouveaux parcours de
soins de rééducation
intégrant le numérique*



Parcours **amputés,**
arthropathies, brûlures,
cardio-vasculaires,
respiratoires...

AVEC VOUS JUSQU'AU BOUT

Nous vous accompagnons pour chaque étape de la mise en service d'Axomove dans votre établissement :

- ✓ Déploiement du service
- ✓ Paramétrage des comptes
- ✓ Formation des équipes médicales
- ✓ Installation d'écran sur pied et tablette (en option)
- ✓ Support technique disponible pour toutes demandes

NOUS AVONS SÉLECTIONNÉ DES PRODUITS ADAPTÉS POUR AXOMOVE



Écran



Tablette



Ordinateur portable

- ✓ Favorise la pratique d'exercices en chambre, notamment le week-end
- ✓ Favorise la mise en place de sessions de groupe sur plateau technique
- ✓ Permet les sessions de téléreadaptation en box

**EXEMPLES CONCRETS
3 PARCOURS DE SOIN**

PARCOURS POST AVC

Contexte de départ : séjours annuels en HDJ
présentiel pour des patients en SMR neurologie

À la suite de ce séjour :

Dans l'établissement
avant la sortie

Test d'inclusion numérique

Après le retour
à domicile

Parcours e-HDJ de 3 mois

À domicile

Autorééducation

1 séance de téléreadaptation
collective hebdomadaire

2 séances d'auto-rééducation
hebdomadaire télésuivi

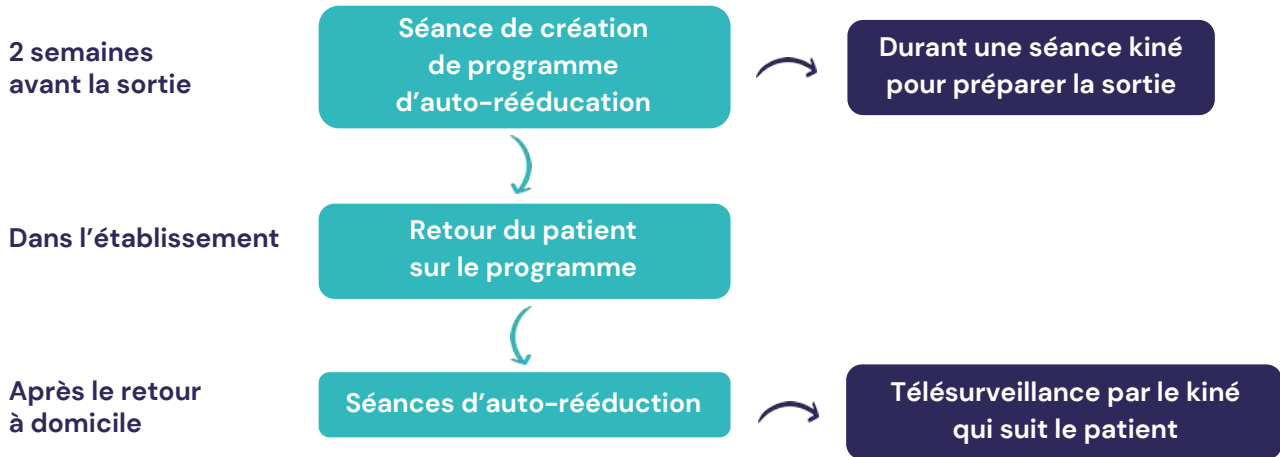
Séances d'auto-rééducation
réalisées en autonomie par
le patient jusqu'au prochain
séjour HDJ présentiel

OBJECTIF DU PARCOURS :
maintenir les capacités des
patients à leurs sorties
de l'HDJ présentiel, et de
pallier à un manque de
l'offre de soins pour la prise
en charge en
rééducation des ses
patients.

PARCOURS POLYPATHOLOGIES

Contexte de départ : préparation du retour à domicile du patient suite à une hospitalisation complète

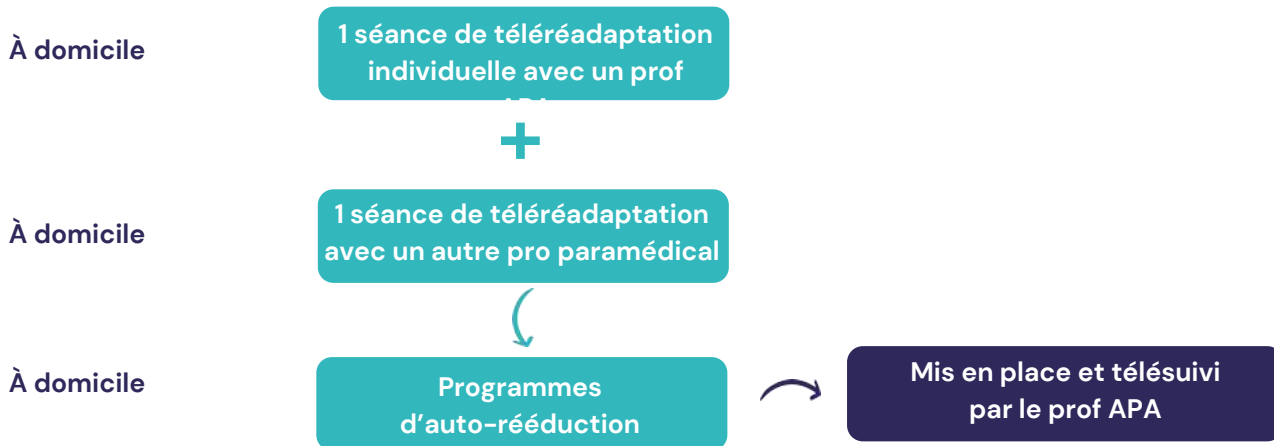
OBJECTIF DU PARCOURS :
permettre l'accès au soin et
garder les acquis du centre
en attendant un relai
de ville



SSR PARCOURS OBÉSITÉ

Contexte de départ : Suite à un séjour HDJ
ou une hospitalisation complète de patients obèses
-> mise en place d'un parcours e-HDJ à la sortie.

OBJECTIF DU PARCOURS :
transférer les acquis
de la prise en charge en
centre dans leur quotidien
et inciter à poursuivre
l'activité physique



MODALITÉ DE FINANCEMENT

- ✓ Abonnement à la solution numérique calculé sur la base de nombre de lit et place de l'établissement*
- ✓ Nombre de licences illimités, pour les praticiens et les patients
- ✓ Formation et paramétrage des comptes
- ✓ Accès gratuit pour les patients dans le cadre de leur parcours de soin

CHIFFRES SUR AXOMOVE

5

Années
d'existences

4 000

Praticiens
utilisateurs

30 000

Patients
suivis

40

Centres
équipés

 GROUPE
UGECAM
Soigner, rééduquer, réinsérer : la santé sans préjugés



CENTRE HOSPITALIER
DE VALENCIENNES

GROUPE
vyv




Ramsay
Santé


ORPEA
GROUP



INSTITUT ROBERT MERLE D'AUBIGNÉ
VALENTON

C'EST ENCORE VOS CONFRÈRES QUI EN PARLENT LE MIEUX

MÉDECIN MPR

Dr. Brice LAVRARD

INSTITUT ROBERT MERLE D'AUBIGNÉ
VALENTON

Axomove nous permet de garder le lien avec nos patients.

En transformant les appels téléphoniques par des séances de téléconsultations et les petits exercices à faire à la maison griffonnés sur un bout de papier par un outil informatique simple et ergonomique.

On prépare les patients avant leur sortie, ce qui va lui permettre de s'en servir facilement de retour à domicile

CADRE DE SANTÉ

Dorine FORTIN 

Avec le confinement, les patients ont dû rentrer chez eux et nous appelaient au secours car ils n'avaient plus de rééducation et de kiné.

Donc on a cherché rapidement une solution pour développer la visio et la téléadaptation. Nous avons trouvé la solution idéale en Axomove.

Le confinement fini, Axomove nous permet à présent de pallier le manque d'offre de soin dans notre secteur.

DIRECTEUR DE CENTRE

Farida MEBAREK FALOUTI

 | Île-de-France

Axomove répond à un réel besoin des établissements SMR, et des professionnels paramédicaux libéraux qui doivent favoriser l'empowerment des patients et optimiser leurs organisations.

Chaque fonction a été pensée en collaboration avec des professionnels. Nous avons constaté une appropriation aisée par les patients et les professionnels. Elle fait ses preuves au quotidien et son équipe réactive continue de la faire évoluer en fonction de nos besoins.

