



RÉADAPTATION MUSCULO-SQUELETTIQUE



Maladies les plus fréquentes

- 24.0% Gonarthrose
- 21.0% Lésions traumatiques
- 15.1% Coxarthrose
- 15.0% Dorsopathies

Durée de traitement moyenne

22.0 jours



Réadaptation stationnaire



Nombre de patientes et patients
31 229

Âge moyen
71.9 ans

88.7% hôpital de soins aigus
Séjour avant admission en réadaptation

94.9% à domicile
Séjour après sortie de réadaptation

63.5%
36.5%

Objectif : rétablissement ou maintien de la capacité de participer à la vie publique et sociale

RÉSULTATS DE MESURE 2024

Objectif de participation

Objectif que la patiente / le patient souhaite atteindre jusqu'à la sortie de réadaptation. Les objectifs liés au logement sont le plus souvent choisis.



A l'admission : fixation de l'objectif principal individuel dans les domaines du logement, du travail et de la vie socioculturelle



A la sortie : évaluation de l'atteinte de l'objectif en %

Capacité fonctionnelle dans les actes ordinaires de la vie quotidienne

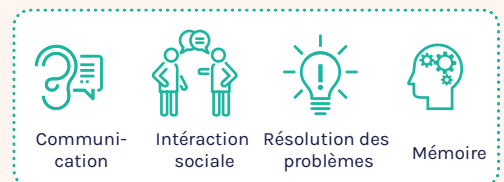
Evaluation d'une sélection de capacités motrices et cognitives de la patiente ou du patient par l'équipe de réadaptation



Capacités motrices



Capacités cognitives



Tendance

Le niveau fonctionnel des patientes et patients au début de la réadaptation musculo-squelettique montre une légère diminution ces six dernières années, surtout récemment. Les valeurs à la sortie sont restées stables. Dans l'ensemble, on constate une amélioration croissante des progrès fonctionnels pendant la réadaptation.



Résultats détaillés

www.anq.ch