



NEUROLOGISCHE REHABILITATION



Häufigste Erkrankungen

- 39.9% Zerebrovaskuläre Krankheiten
- 14.6% Neurodegenerative und analoge Erkrankungen
- 7.6% Demyelinisierende Krankheiten des ZNS
- 6.4% Traumatologische Erkrankungen

Durchschnittliche Aufenthaltsdauer

35.8 Tage



Stationäre Rehabilitation



Anzahl Patientenfälle
16 449

Altersdurchschnitt
67.1 Jahre

73.9% Akutspital

Aufenthaltsort vor Reha-Eintritt

83.0% Zuhause

Aufenthaltsort nach Reha-Austritt

44.5%



55.5%

ZIEL: Teilhabe am öffentlichen und gesellschaftlichen Leben wiedererlangen oder aufrechterhalten

MESSERGEBNISSE 2024

Partizipationsziel

Ziel, das die Patientinnen und Patienten bis zum Reha-Austritt erreichen möchten. Ziele rund ums Wohnen werden am häufigsten gewählt.



Bei Eintritt:

Festlegung des individuellen Hauptziels aus den Bereichen Wohnen, Arbeit, Soziokultur



Bei Austritt:

Evaluation der Zielerreichung in %

Funktionsfähigkeit in Alltagsaktivitäten

Beurteilung von ausgewählten Fähigkeiten der Patientinnen und Patienten durch das Reha-Team.

35.5



45.1

Durchschnitt auf einer Skala von 0-60 Punkten bei Ein- und Austritt

Motorische Fähigkeiten



Kognitive Fähigkeiten



Trend

Nach einer jährlichen Verringerung der alltagsbezogenen Funktionsfähigkeit von neurologischen Patientinnen und Patienten bis zum Jahr 2021, ist eine stetige Steigerung der Ein- und Austrittswerte zu verzeichnen. Die funktionellen Fortschritte während der neurologischen Reha sind über die Jahre relativ konstant.



Detaillierte Messergebnisse

www.anq.ch