



Geben Sie Ihren Suchbegriff ein...



Menü



DiGA-Verzeichnis



Rehappy



## Rehappy

Rehappy GmbH, Deutschland | [www.rehappy.de/ueber-uns/](http://www.rehappy.de/ueber-uns/)

Vorläufig aufgenommen

[Informationen für Fachkreise](#)

Die digitale Gesundheitsanwendung Rehappy unterstützt die Nachsorge von Schlaganfallpatientinnen und -patienten. Die Unterstützung erfolgt in Form von einer individuell zusammengestellten Motivations- und Wissensversorgung mit einer mobilen App, einem Aktivitätstracker und einem Web-Portal.

Die Patientinnen und Patienten werden aktiviert, informiert und begleitet, um ihren Weg der Genesung anhaltend, selbstbestimmt, kompetent und souverän angehen zu können. Die Begleitung basiert auf edukativer Informationsvermittlung und positiver Verstärkung zur Wahrnehmung der Eigenverantwortung und Steigerung der Therapieadhärenz sowie intrinsischen Motivation.

Die Verordnungsdauer von Rehappy beträgt 90 Tage. Bei der Erstverordnung wird der zur digitalen Gesundheitsanwendung zugehörige Aktivitätstracker an die Patientinnen und Patienten versendet. Es ist keine Zuzahlung erforderlich. Zur nachhaltigen Verstetigung der Effekte wird eine über die Mindestverordnungsdauer hinaus gehende Nutzung empfohlen.

### Plattformen

 [Apple App Store](#)

 [Google Play Store](#)

[Mehr erfahren](#)

### Anzuwenden bei

[G45](#) Zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome


[I60](#) Subarachnoidalblutung

[I61](#) Intrazerebrale Blutung  
und 5 weitere

[Mehr erfahren](#)

### Eigenschaften

 Keine Zuzahlung

 Keine Zusatzgeräte

 Verfügbare Sprachen: Deutsch

[Mehr erfahren](#)

### Informationsangebot des Herstellers

 [Informationswebsite \(DiGA\)](#)

 [Gebrauchsanweisung \(PDF\)](#)

 [Hilfe & Support](#)

#### **Wie erhalte ich die DiGA?**

Diese DiGA kann von Ärzten oder Psychotherapeuten verordnet werden, die Kosten werden durch die Krankenkasse des Patienten übernommen. Versicherte, die ihrer Krankenkasse einen Nachweis über die entsprechende Indikation vorlegen, erhalten die DiGA auch ohne ärztliche Verordnung.

[Mehr erfahren](#)

Weitere Informationen zur digitalen Gesundheitsanwendung



Informationen zum positiven Versorgungseffekt



Informationen zu Datenschutz und Datensicherheit



Weitere Informationen



Zuletzt aktualisiert am 30.01.2022 um 19:04  
Wiedergabe der vom Hersteller übermittelten Angaben