

Das Projektteam der Universitätsmedizin Halle

Studienleitung

- Prof. Dr. Daniel Sedding
(Direktor der Inneren Medizin III, Klinik für Angiologie, Kardiologie & internistische Intensivmedizin)
- Prof. Dr. Patrick Jahn
(Leiter der AG Versorgungsforschung | Pflege im Krankenhaus)

Klinische StudienmitarbeiterInnen

- Dr. Jörn Tongers
(leitender Oberarzt der Inneren Medizin III)
- Frau Lena Rosenbusch
(Ärztin in Weiterbildung)
- Frau Stavroula Lili-Kokkori
(Herzinsuffizienz-Pflegeexpertin)

Wissenschaftliche StudienmitarbeiterInnen

- Frau Laura Rothmann & Frau Madeleine Ritter-Herschbach
(AG Versorgungsforschung | Pflege im Krankenhaus)

Projektpartner der technischen Umsetzung

- Firma iMedCom GmbH:
Dr. H. Bushnaq & K. Kharboutly



Medizinische Fakultät
der Martin-Luther-Universität
Halle-Wittenberg



Flyer erstellt durch das Studienteam DigitHAL
Version 1.0; Erstellungsdatum: 16.09.2022

DigitHAL HF-Net

Digitales Herzinsuffizienz-Netzwerk in der Region Halle (Saale)

Ein Informationsflyer zur Studie
für Herzinsuffizienz-PatientInnen
und Interessierte



Medizinische Fakultät
der Martin-Luther-Universität
Halle-Wittenberg

Herzinsuffizienz, auch Herzschwäche genannt, ist eine chronische Erkrankung des Herzens. Dieses ist nicht mehr ausreichend in der Lage, ausreichend Blut durch den Körper zu pumpen und die Organe mit dem notwendigen Sauerstoff und Nährstoffen zu versorgen. Diese Unterversorgung des Körpers führt zu Symptomen wie Atemnot und Leistungsminderung der Betroffenen.

Das Team im Projekt DigitHAL möchte gemeinsam mit allen NutzerInnen ein digital gestütztes Versorgungsnetzwerk entwickeln.

Was sind die Ziele des Projektes?

- ✓ Verbesserung der Lebensqualität der PatientInnen
- ✓ Verbesserung der Gesundheitskompetenz & Selbstpflegekompetenz der PatientInnen
- ✓ Vermeidung von Komplikationen (z.B. Wiederaufnahme im Krankenhaus oder akute Verschlechterung der Symptome)

In der Studie soll eine webbasierte Anwendung mit einer Online-Betreuung durch FachexpertInnen kombiniert werden. Es stehen außerdem evidenzbasierte (wissenschaftlich fundierte) Gesundheitsinformationen rund um die Erkrankung zur Verfügung.

Wie werden Betroffene während der 6-monatigen Teilnahme in der Studie betreut?

- ✓ Schulung zur Bedienung und Aushändigen eines Tablets für zu Hause
- ✓ Tägliche Dateneingabe von Blutdruck, Puls und Gewicht sowie persönlichem Befinden
- ✓ engmaschige Begleitung durch das Behandlungsteam und Telefongespräche mit der Herzinsuffizienz-Pflegeexpertin
- ✓ Chat & Videosprechstunde
- ✓ Digitale Bibliothek mit Informationen zur Erkrankung

Wer ist für die Studie geeignet?

Herzinsuffizienz-PatientInnen ...

- ✓ ab einem Alter von 18 Jahren
- ✓ im NYHA-Stadium II-III
- ✓ mit einem aktuell stattgehabten Krankenhausaufenthalt aufgrund der Herzinsuffizienz (z.B. durch Dekompensation)
- ✓ nach einem kardiologischen Eingriff, der mindestens 3 Monate zurückliegt



Sind Sie an einer Teilnahme im Projekt interessiert?

Melden Sie sich gern via Mail bei unserer Herzinsuffizienz-Expertin Frau Lili-Kokkori:

lili-kokkori.stavroula@uk-halle.de

oder rufen Sie auf dem Herzinsuffizienz-Telefon unseres Projektes unter folgender Nummer an:

0345 557 2659



(v.l.n.r.): Prof. Jahn, Fr. Rothmann, Prof. Sedding, Dr. Bushnaq, Dr. Tongers