



Motivation

- Alternde Gesellschaft, hoher Anteil mit Risikofaktoren
- OP-Techniken bereits stark optimiert
- Prehabilitation-Rehabilitation als Optimierungsreserve
- Nutzung unvermeidlicher Wartezeit

Anwendungsfälle



Viszeralchirurgie

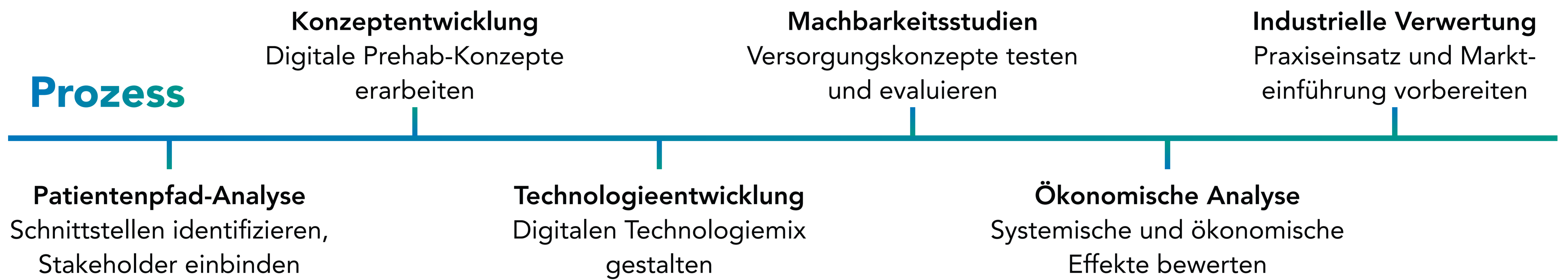


Kniegelenksersatz



Herzchirurgie

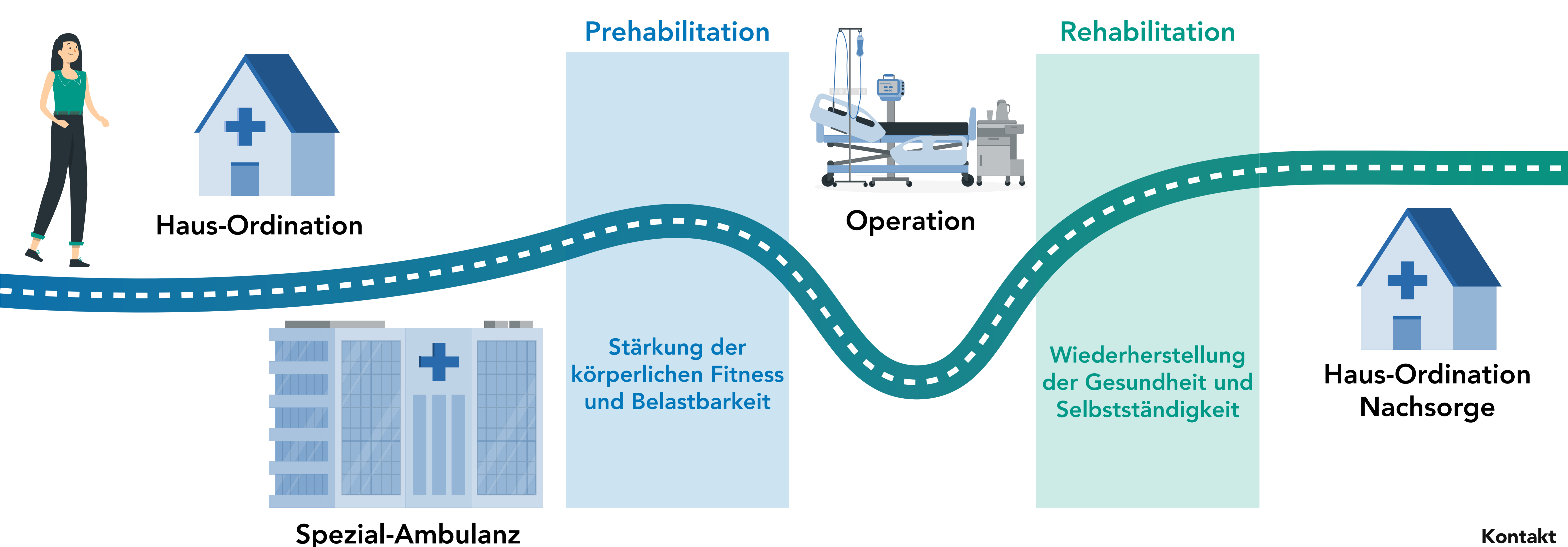
Prozess



Ziel ist die Gestaltung einer integrierten, digital unterstützten und individuell ausgerichteten Versorgung.

- Patient:innen profitieren durch **bessere OP-Vorbereitung, weniger Komplikationen und schnellere Erholung.**
- Gesundheitssystem und Gesellschaft profitieren durch **kürzere Spitalsaufenthalte, weniger Nachsorge, raschere Rückkehr in den Beruf und mehr gesunde Lebensjahre.**

Versorgungspfad



Kontakt
Ludwig Boltzmann Institut für
Digitale Gesundheit und Prävention
office.dhp@lbg.ac.at

Partnerorganisationen

Dieses Projekt wird aus Mitteln der FFG gefördert. www.ffg.at



Bundesministerium
Wirtschaft, Energie
und Tourismus

