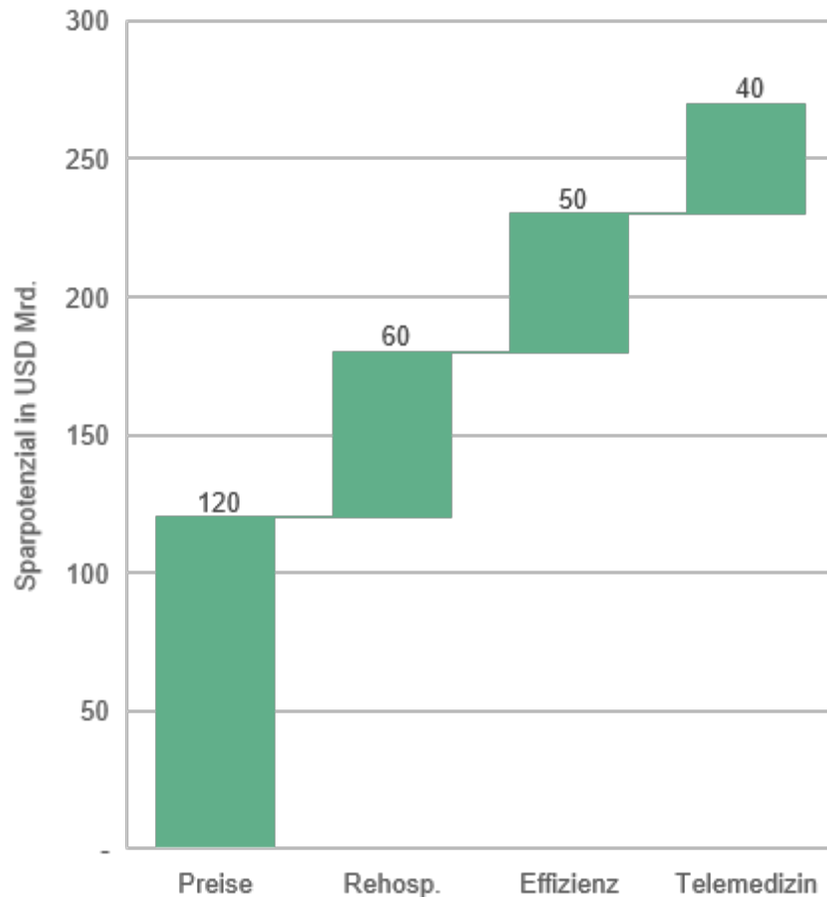


Mit Digital Health Anwendungen liessen sich im US-Gesundheitswesen Kosten im Gegenwert von bis zu USD 300 Mrd. einsparen

Die westliche Welt ist dringend auf effizientere und bezahlbare Gesundheitssysteme angewiesen



Grössere Preistransparenz

- IT-Lösungen erhöhen die Preistransparenz
- Reduzierung der Preisunterschiede (heute 15-60%, teilweise auch >100%) analog Online Banking, Shopping und Reisen
- Verschiebung hin zu ambulanten Behandlungen

Geringere Rehospitalisierungsrate

- Die Wiederaufnahme von Patienten ist teuer
- Reduzierung dank Telemedizin, Fernüberwachung und digitalen Behandlungsgeräten für Patienten mit chronischen Krankheiten wie z.B. Dialyse, Diabetes und Herz-Kreislaufkrankungen

Tiefere Administrationskosten dank Effizienzsteigerung

- Automatisierung von Administrationsprozessen (z.B. elektronische Rechnungen kosten 50% einer Papierrechnung) und Self-Services (z.B. Arzttermin)

Telemedizin

- Ein beträchtlicher Anteil von klassischen Konsultationen beim Hausarzt und Hausbesuche durch den Arzt kann durch Telemedizin mittels Smartphone und Tablet ersetzt werden
- Virtuelle Arztbesuche kosten lediglich 25-40% einer klassischen Konsultation