

Thema: Physiotherapie

Redakteur: Lemberger

Smarte Medizin

Im Gesundheitsbereich findet gerade eine digitale Revolution statt, sind sich Experten einig. Querschnittgelähmte können sich mit Hilfe eines Exoskeletts wieder aufrecht bewegen, künstliche Intelligenz kann exaktere Diagnosen erstellen als Menschen und Rehabilitation mit digitalen Hilfsmitteln nach Unfällen oder Schlaganfällen ist effizienter und kostengünstiger als klassische Physiotherapie. Gregor Demblin sitzt nach einem Unfall selbst um Rollstuhl. Er hat die Firma tech2people gegründet, die im orthopädischen Spital Speising in Wien das erste Therapiezentrum in Mitteleuropa betreibt, das die Exoskelett-Therapie ambulant anbietet. Im Hinblick auf die zukunftssträchtige Smarte Medizin unterstreicht der Arzt Siegfried Meryn, dass sich auch die Produktion von Medikamenten ändern wird.

O-Ton: Gregor Demblin (Geschäftsführer, tech2people), Siegfried Meryn (Arzt), Roland Falb (Unternehmensberatung Roland Berger), Elisabeth Böhmwalder (Technikum Wien), Schülerin (Ungenannt), Besucher (Ungenannt), Gerhard Weiss (Bildungsdirektion Wien), Monika Fuchs-Brantl (Lehrerin, Heilstättenschule Wien)