

Healthcare 2028

Was sind die Trends? Was könnte bis 2028 kommen?

Fogg Behavior Model

www.behaviormodel.org

Gensequenzierung kostet nur noch rd \$100, Anfang der 2000er noch \$100Mio

Verträglichkeit von Lebensmitteln ist z.T. von Genen beeinflusst

Butanalyse

Biomarker zeigen Mangel an

Biohacker!

Optimierung von Leistungsfähigkeit mit organischen Präparaten

Hero Food: auf Basis von Blutprobe und Gensequenz wird Essen zusammengestellt

Hanako

bei 15% der Teiln werden unbekannte kritische Befunde aufgedeckt

Krebs spült Biomarker aus

mit Liquid Biocy kann man das erkennen

GRAIL ist da ein Startup - wurde mit 1 Mrd finanziert

Körperteile drucken: Kieferknochen, Organe

besser als Maschinen implantieren (wie Insulienpumpe)

Ziel: Menschen von Anfang an passend therapieren, ohne Optimierung

Leukämie bekämpfen durch T-Zellen Manipulation

es muss nur bezahlt werden wenn das Medikament wirkt

Problem: Bepreisung bei Einmal-Therapien

These: Patientendaten/-akte gehört und selbst