

**FlyingObjects**

**Húnfalvi András**

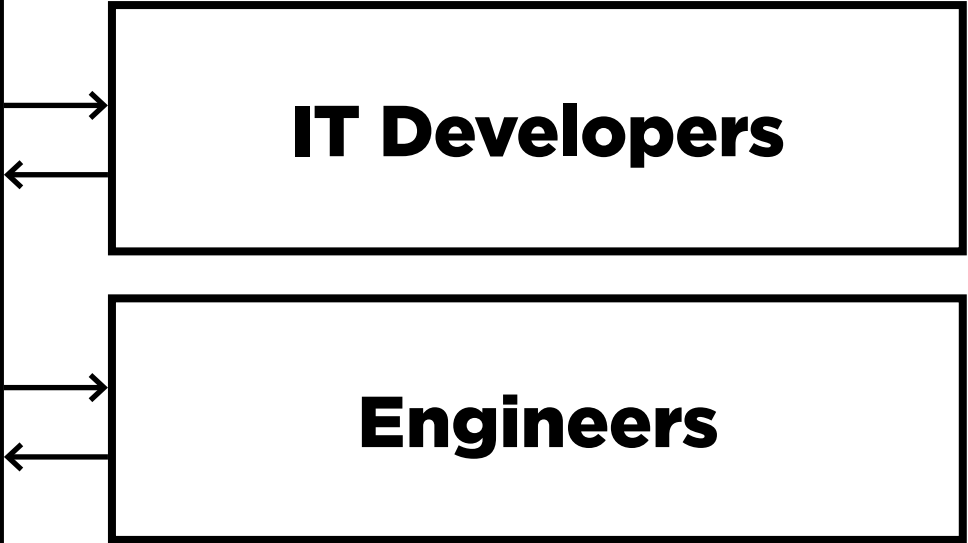
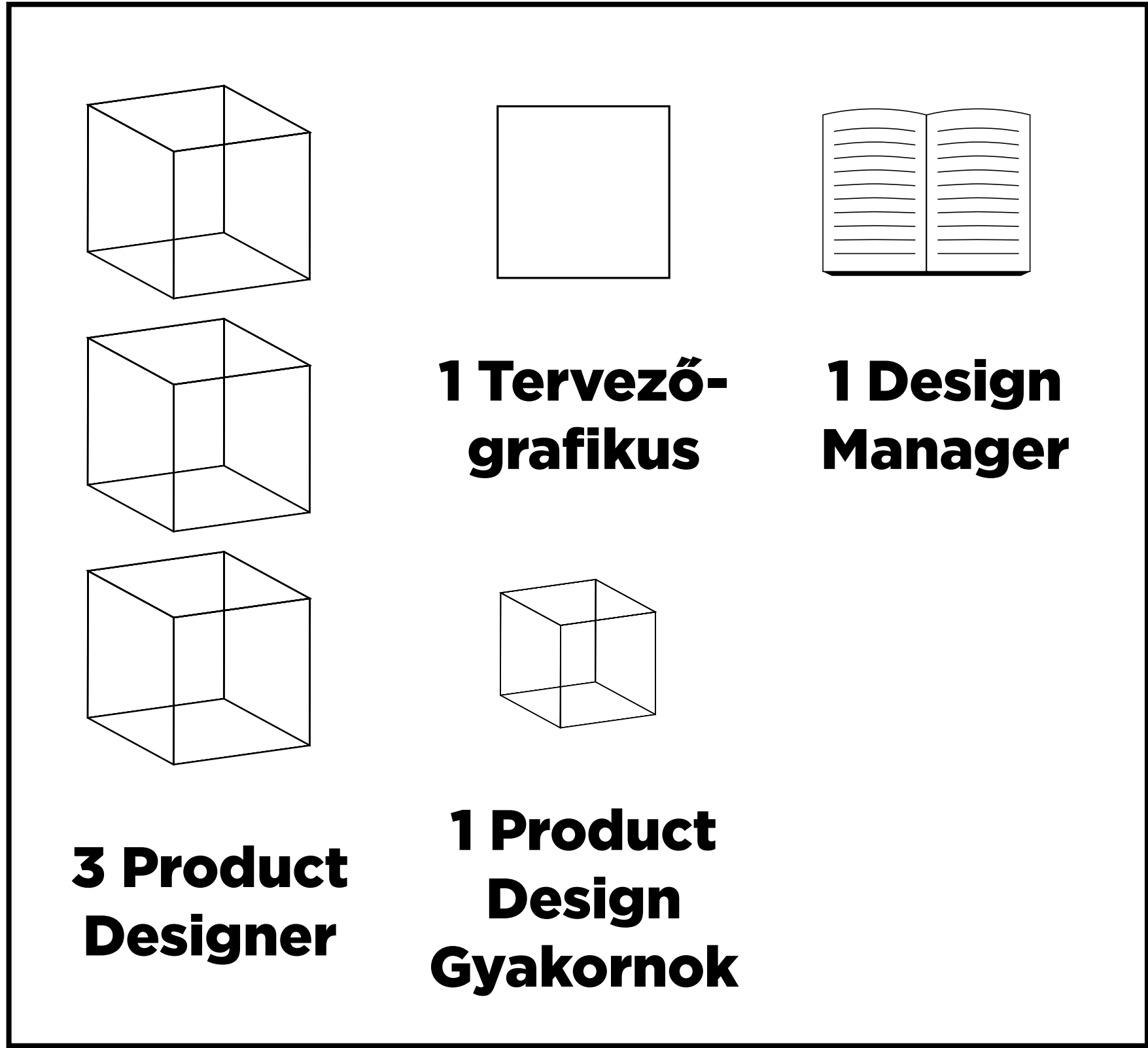
Product Designer  
Társalapító/Ügyvezető @ FlyingObjects



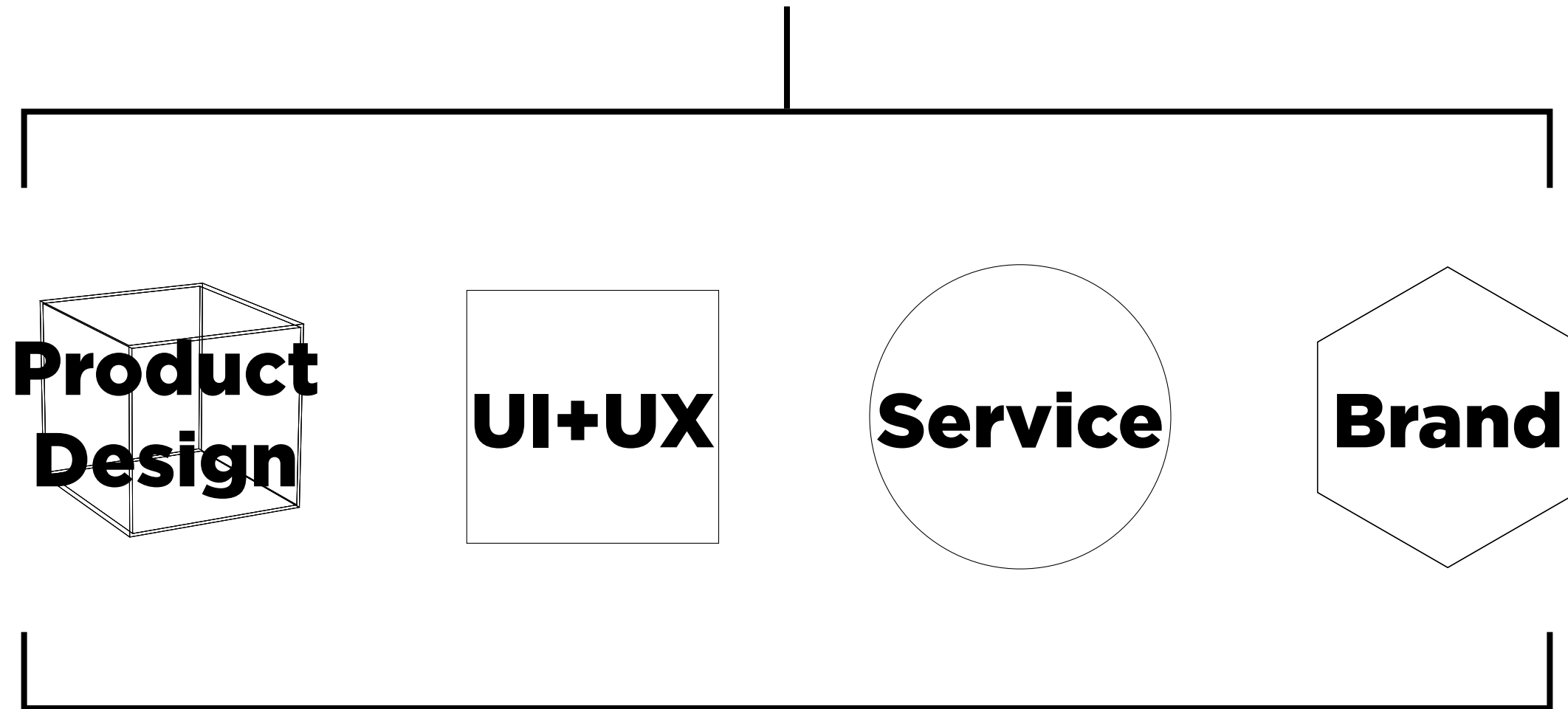
# FlyingObjects







# Design Strategy



**Product  
Design**

**UI+UX**

**Service**

**Brand**

**60% Egészségügy**

# Healthcare Design

**Kórházi**



**Otthoni**



# **Kórházi**



# **Otthoni**

- költséges
- túlterhelt
- utazás + várakozás
- nehezen fenntartható
- nagy HR igény

- + kényelmes
- + nincs utazás
- + nincs várakozás
- + fenntartható
- + kis HR igény

# Otthoni egészségügyi termékek



**Könnyen használható**



**Érthető**



**Sztresszmentes**

**1. Maradjunk egészségesek**

**2. Tegyük könnyebbé az orvosok dolgát**

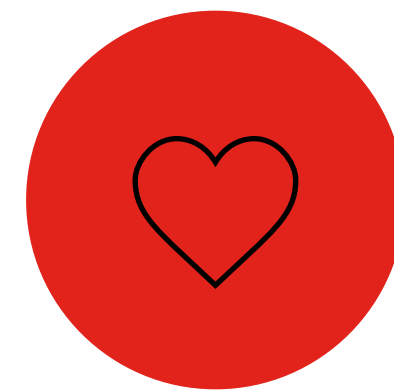
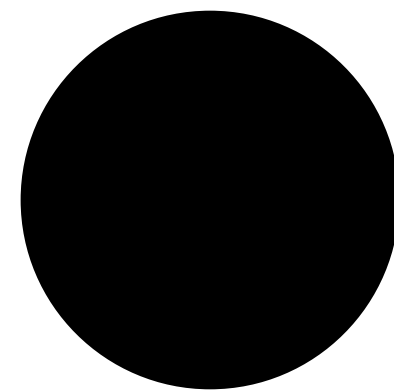
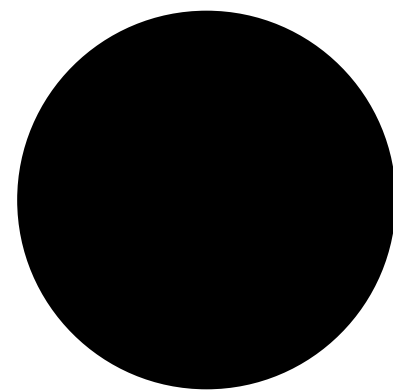
**3. Javítsunk az infrastruktúrán**

**1. Maradjunk egészségesek**

**2. Javítsunk az infrastruktúrán**

**3. Tegyük könnyebbé az orvosok dolgát**





**3-ból 1 halálesetet  
szív- és érrendszeri  
betegségek okoznak.**

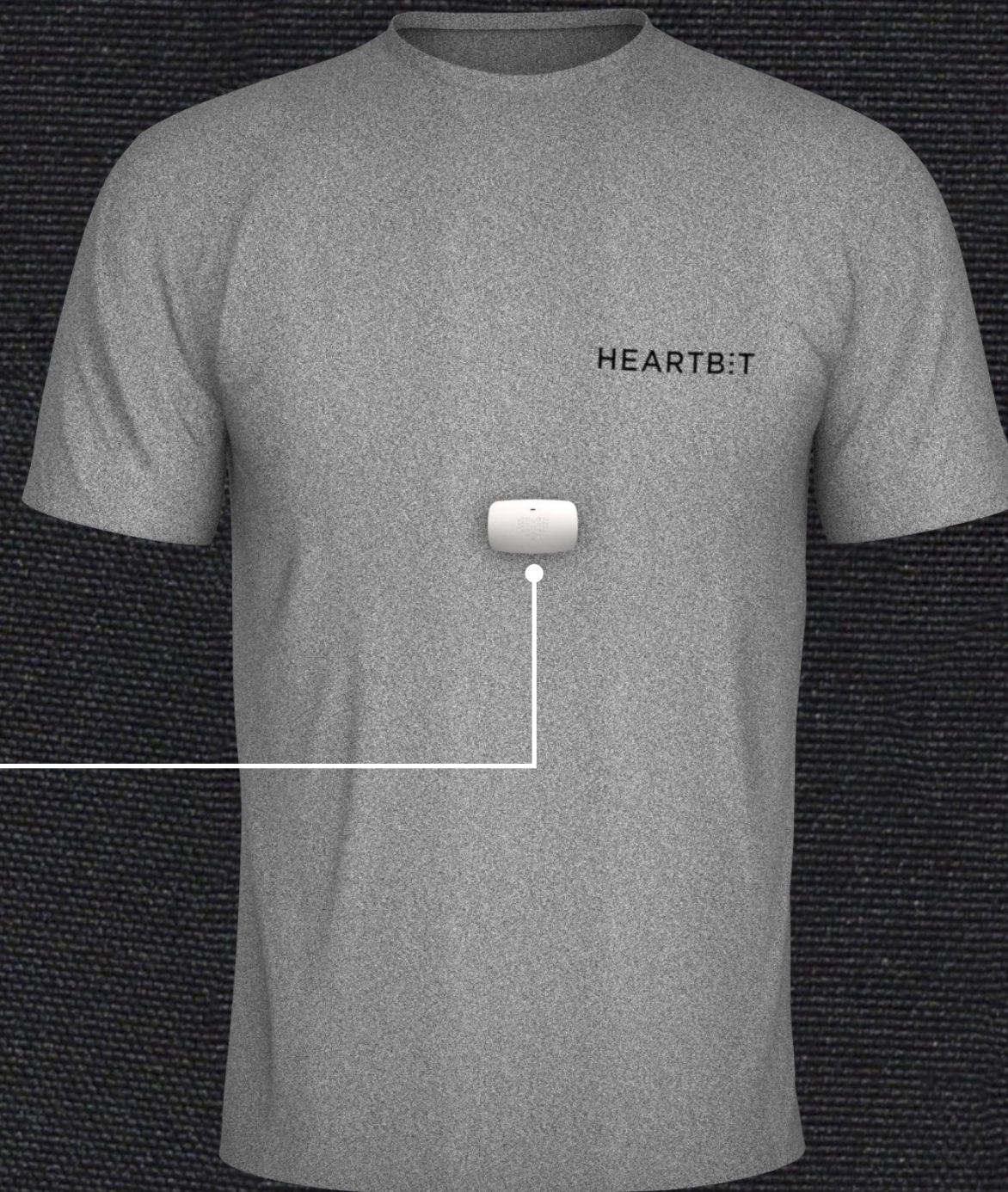
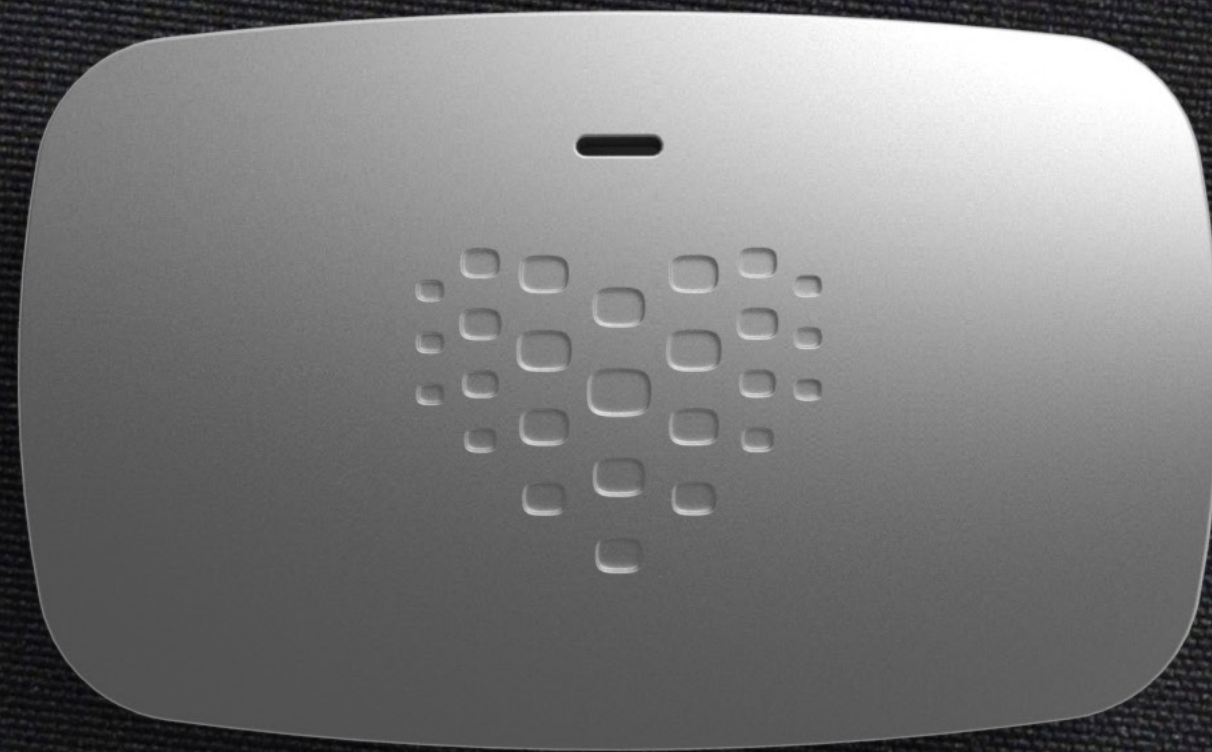
**Pedig 90%-ban  
megelőzhetőek lennének**

HEARTB:T





# HEARTB:T



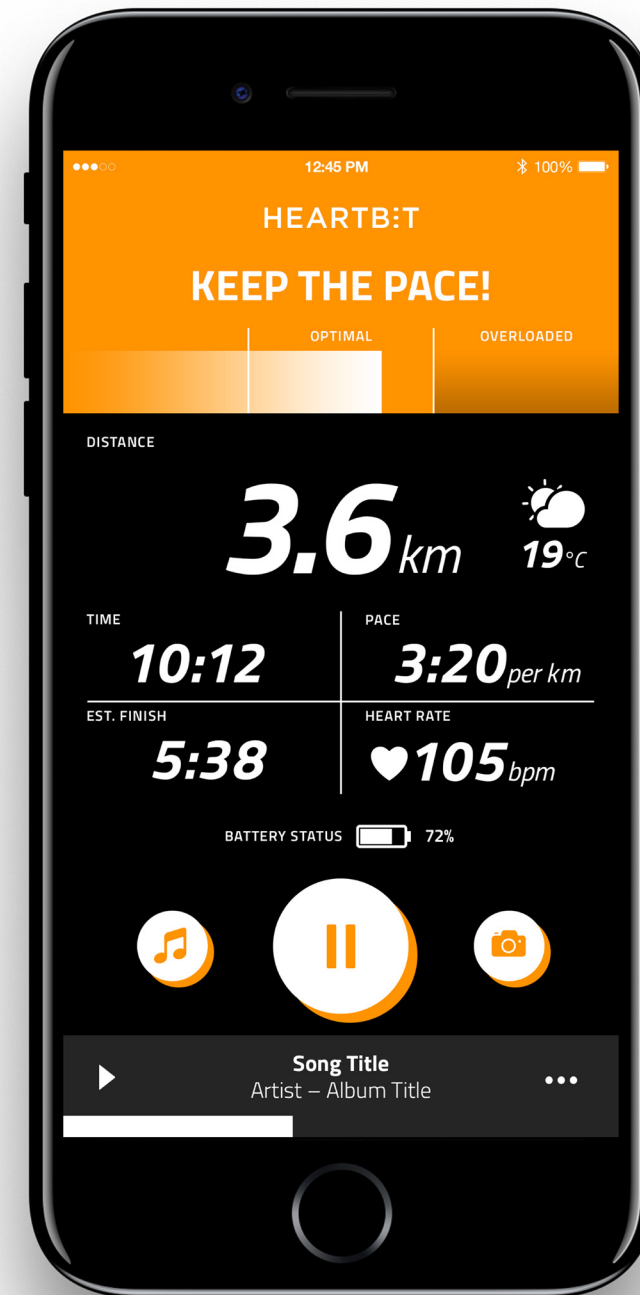
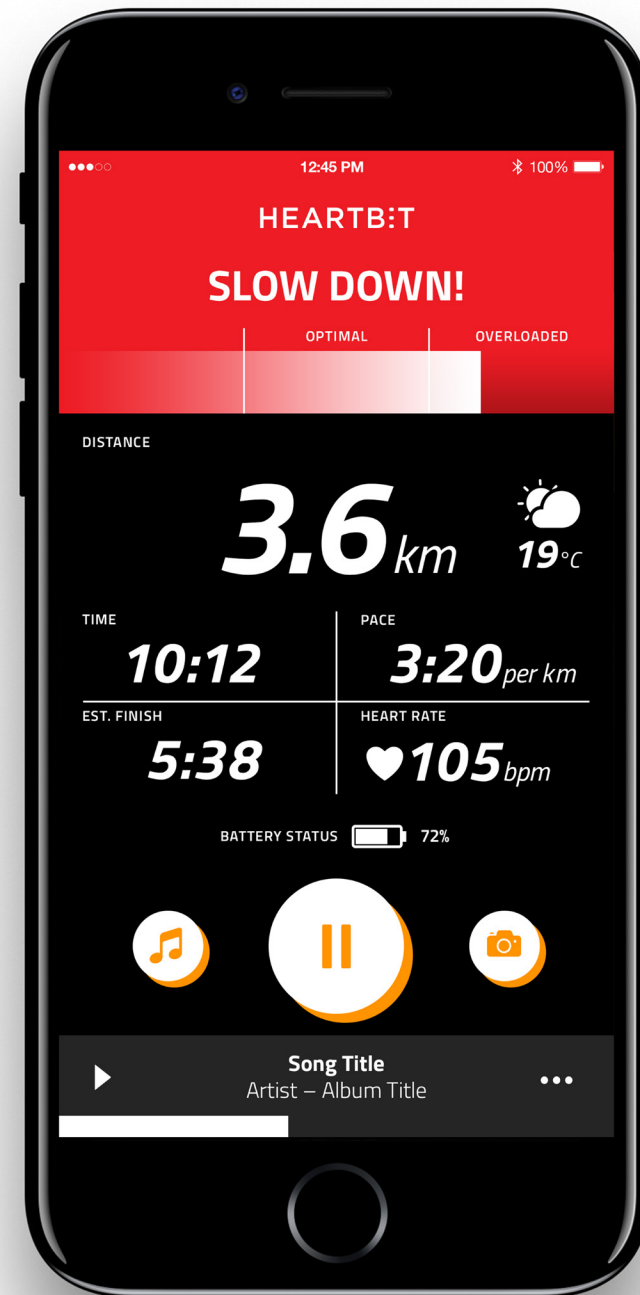
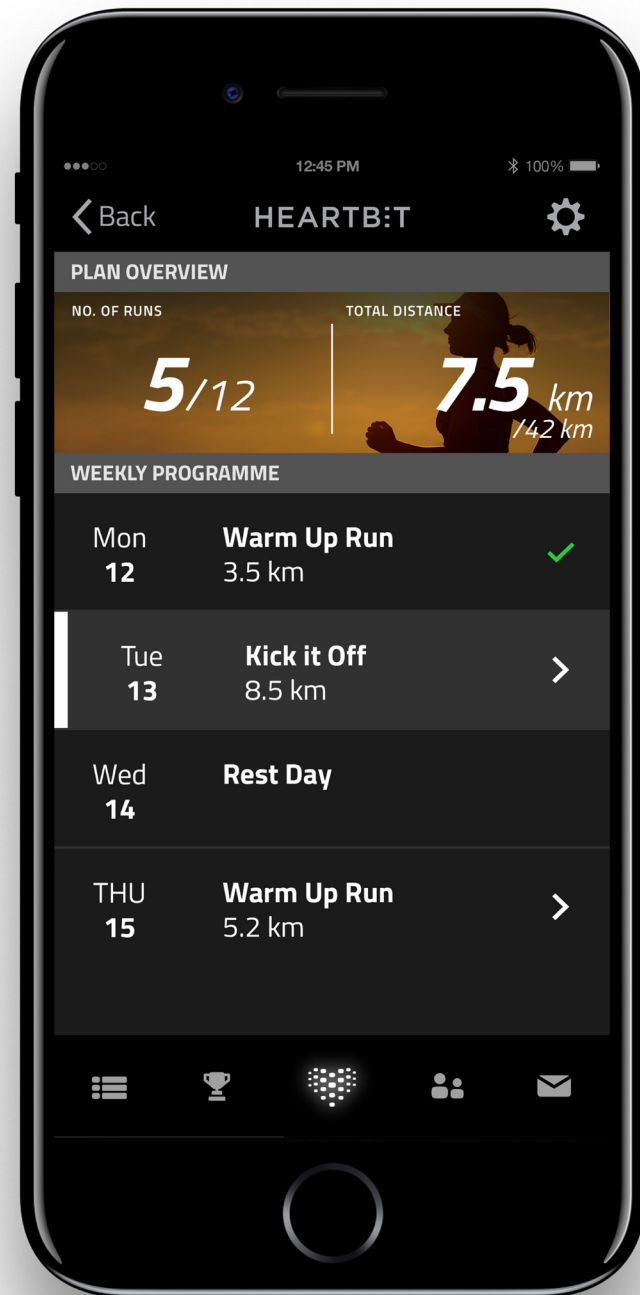


HEARTB:T









**1. Maradjunk egészségesek**

**2. Javítsunk az infrastruktúrán**

**3. Tegyük könnyebbé az orvosok dolgát**





MAGYAR  
FORMATERVEZÉSI DÍJ  
2015



reddot award 2015  
winner





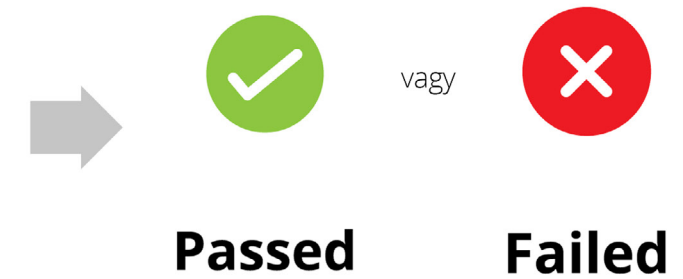
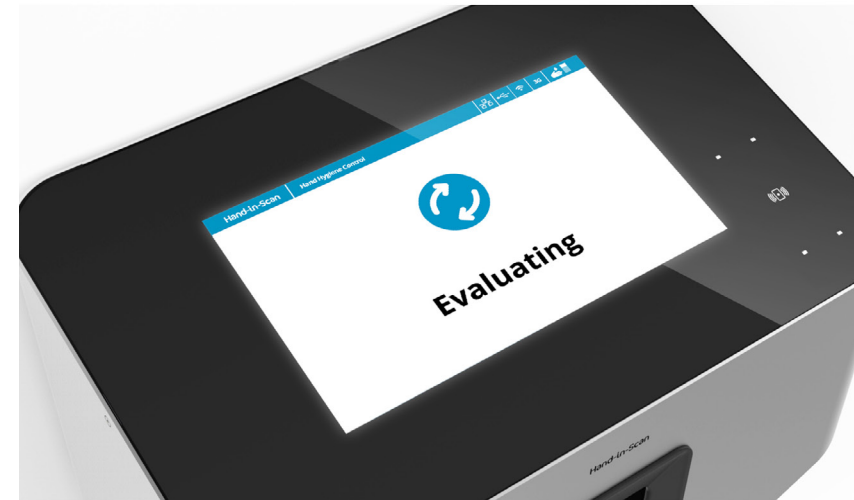
**Hand-in-Scan**  
használatban

A forma intuitívan vezeti a kezeket a képkotási területre. A külön a Hand-in-Scanhez fejlesztett grafikus felület lépésről lépésre vezeti végig a felhasználót a kézmosás és az ellenőrzés a fázisain

**Hand-in-Scan**

használatban, további lépések

A nagylátószögű kamerák az UV megvilágításban képet készítenek a kézhátról és a tenyérrel. A készülék ez alapján analizálja a kéz tisztaságát.



A kézmosáshoz szükséges UV reagens tisztítóanyagot egy szenzoros adagoló biztosítja. Ez az anyag UV fény hatására mutatja meg a beolvasott képen, hogy hol volt hatásos a fertőtlenítés.

Az eredmény megjelenik a képernyőn, megmutatva, hogy a kéz melyik területein sikerült megfelelő tisztaságot elérni.

A tudományos alapokon nyugvó innováció védett technológia, melyet már több mint 15 ezer kórházi dolgozón teszteltek.



**1. Maradjunk egészségesek**

**2. Javítsunk az infrastruktúrán**

**3. Tegyük könnyebbé az orvosok dolgát**

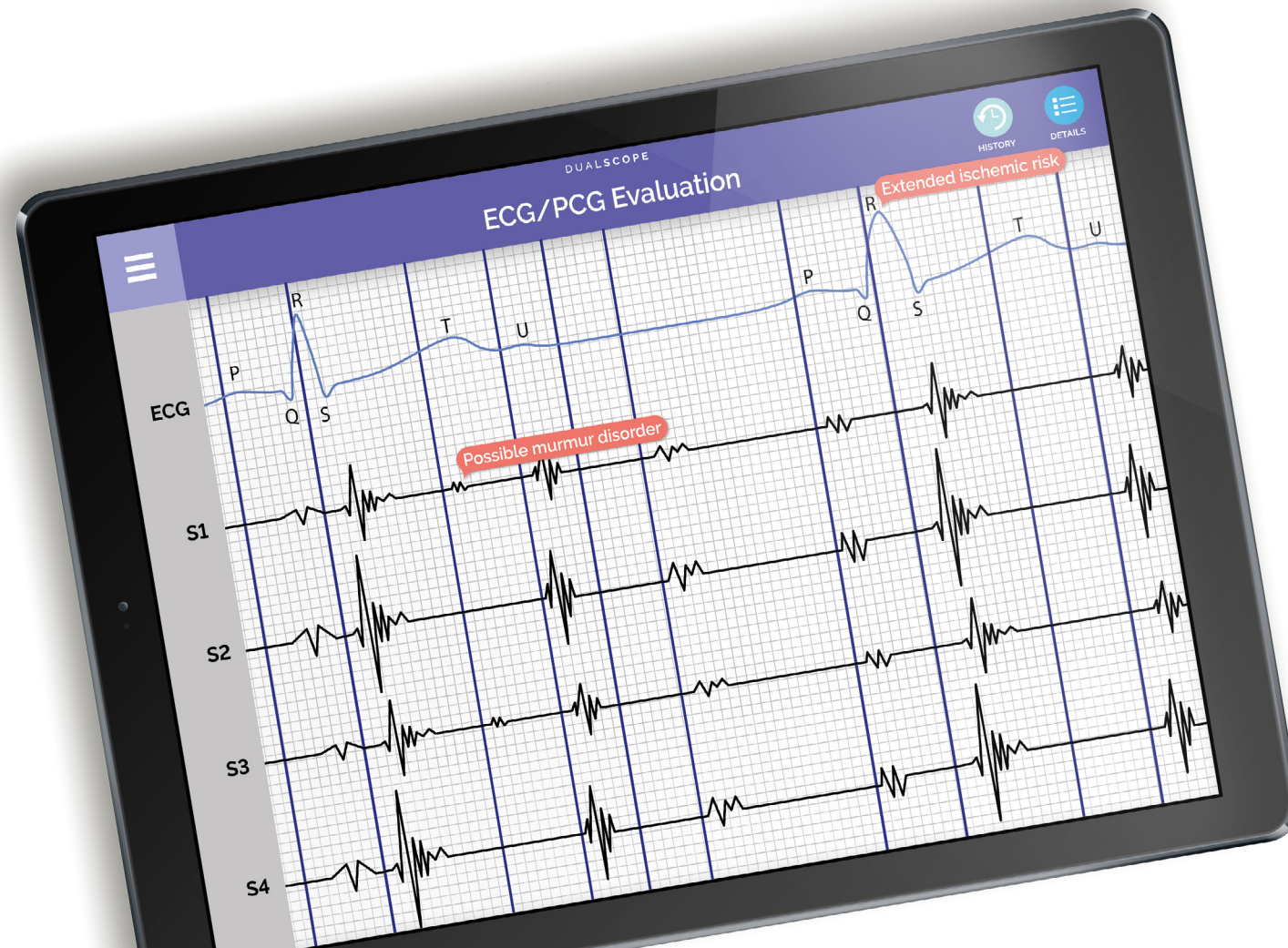




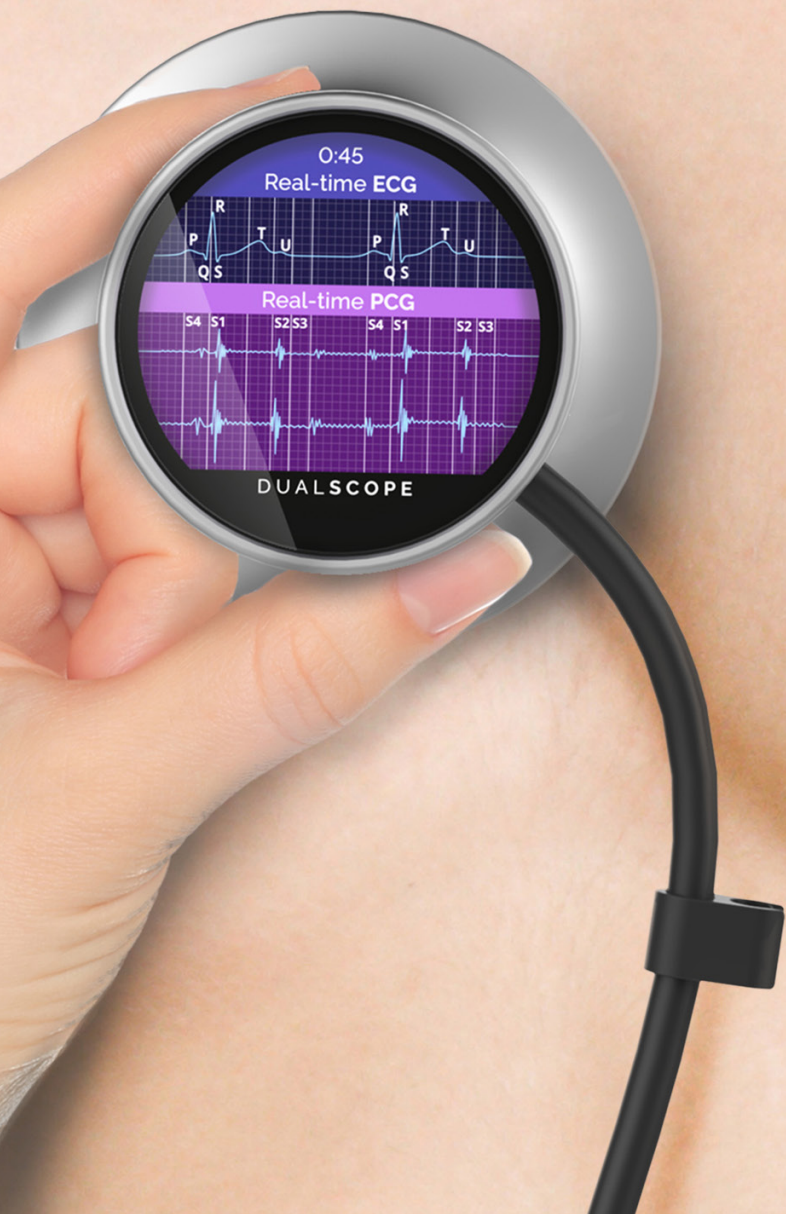
# DUALSCOPE













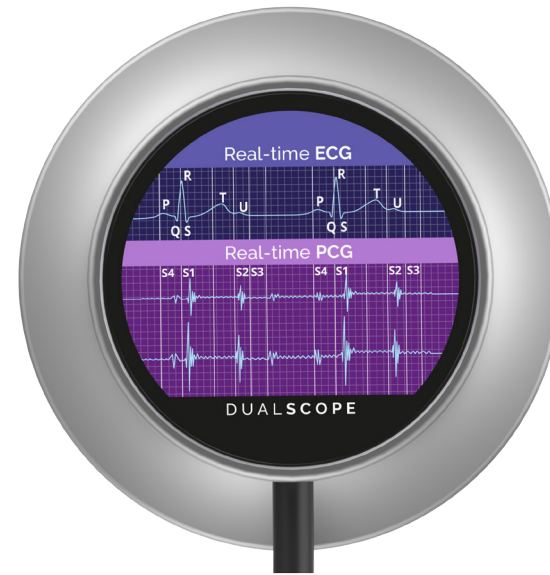




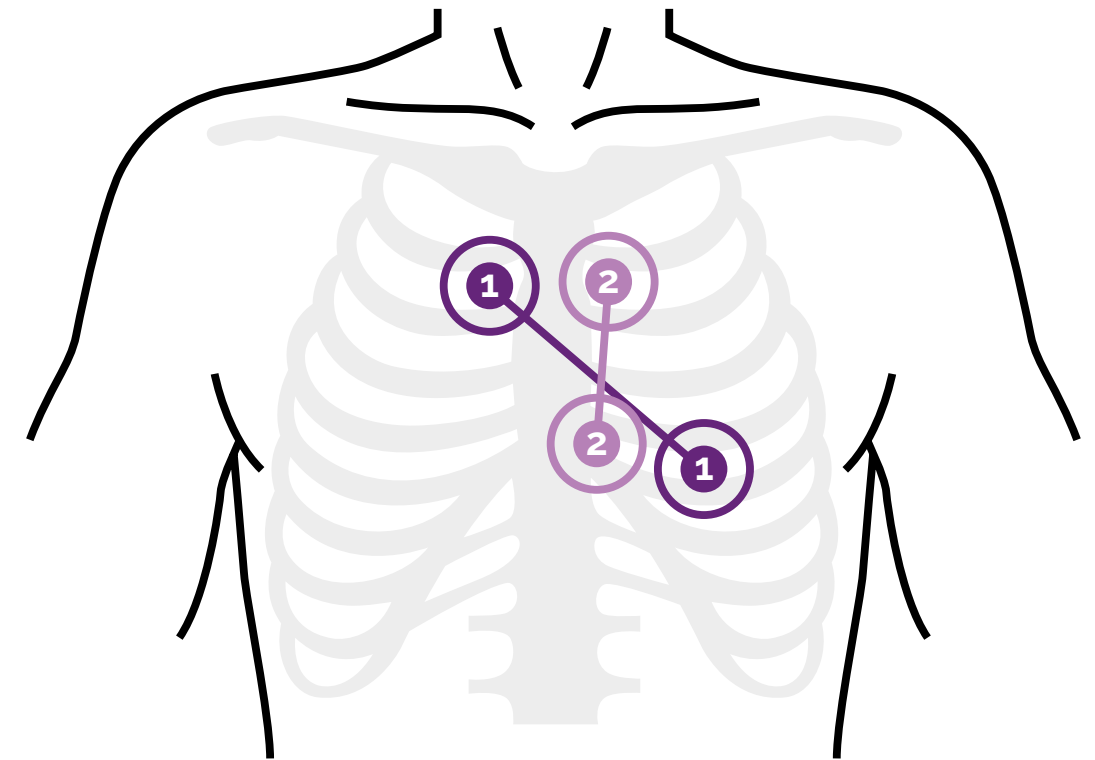




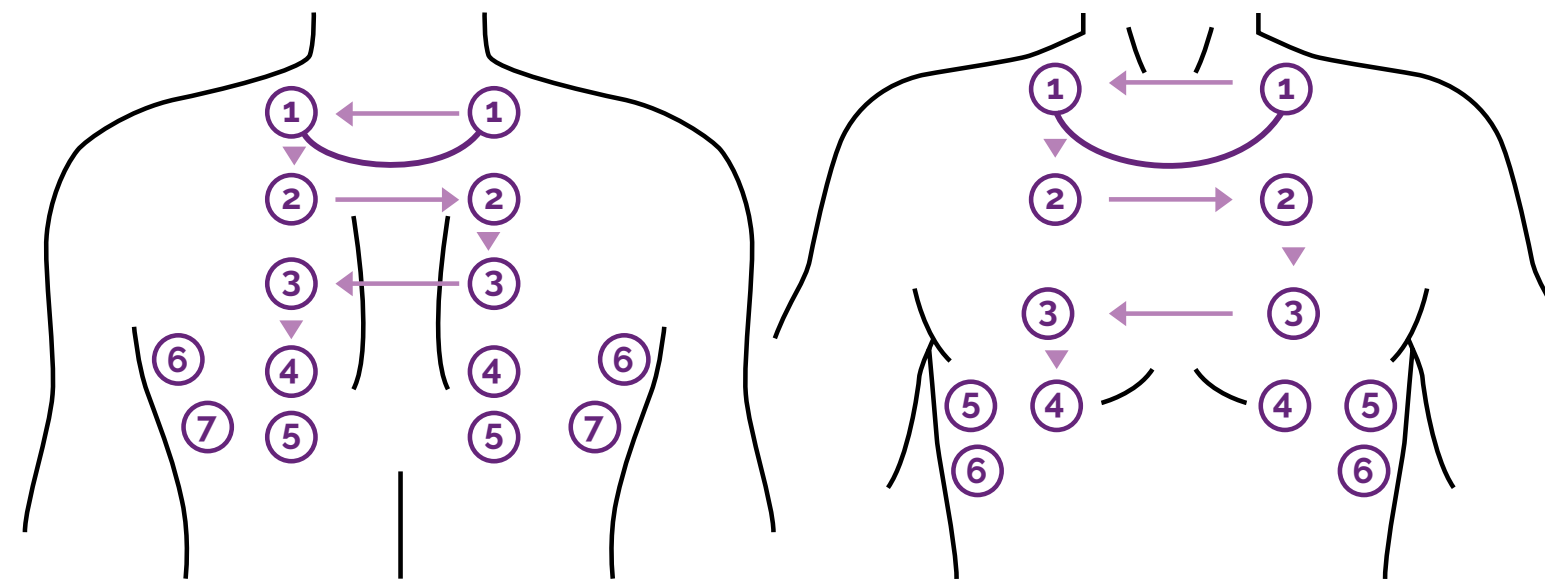
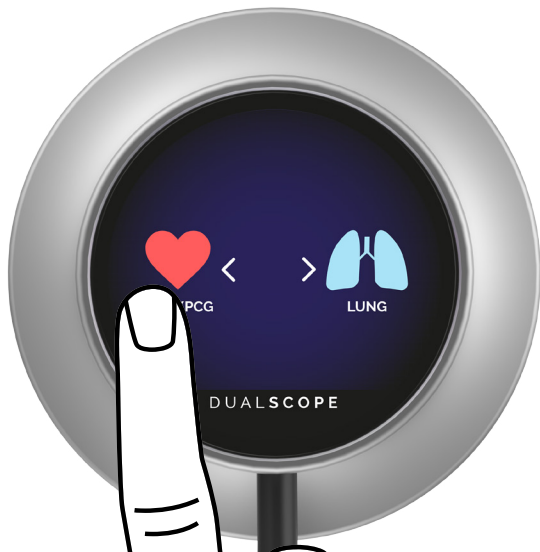
## 1. Szív vizsgálata



EKG+ PKG



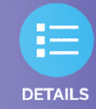
## 2. Tüdő vizsgálata



# ECG/PCG Evaluation



HISTORY



DETAILS









**Köszönöm a figyelmet.**