A mi adataink milyen viszonyban vannak a már orvosilag alkalmazott eszközök adataival?

Mit jelent az, hogy „nehezen vizsgálható összefüggések”?

Mi alapján döntöttük el, hova kerüljenek a szenzorok?

Honnan jött az ötlet?

Miért van szükség két Arduinora?

Miért nem elég a Raspberry?

Mennyire megbízható egy kínai eszköz orvosi alkalmazása?

Mennyi ideig bírja akkumulátoridővel, milyen hosszú mérést lehet vele csinálni?

Miért van két érték a mintavételezésnél a táblázatnál?

Mit jelent az, hogy „elegendően pontos” a táblázatnál?

Mérünk mind a 9 DoF-ban? Miért / miért nem?

Miért van szükség az adatok utólagos ilyen szintű feldolgozására?

Hasonlítottuk-e már össze élőben a mi eszközünket más hasonló eszközökkel?