

Beteg beleegyző nyilatkozat

Mit jelent a beteg számára a Magyar Protézis Regiszter?

A csípő- és térdprotézis műtétek mindennapos és sikeres beavatkozásokká fejlődtek, a betegek mozgása javul és fájdalmuk megszűnik vagy jelentősen csökken. A beteg egy részénél szükség lehet a jövőben a műtét megismétlésére. Ez számos okból következhet be, leggyakrabban azért, mert a beültetett protézis elkopik, eltörik vagy fertőződik. Nagyon sokféle csípő- és térdprotézis típus és fajta van, és egy részüknél nincs adat arról, milyen hosszú ideig működnek megfelelően. Az ilyen sebészeti eljárások sikerének fokozására, a beépített protézisek tulajdonságainak és tartósságának követésére alakítottuk ki számos külföldi példát követve a Magyar Protézis Regisztert. A cél az, hogy az országban beültetett minden egyes csípő- és térdprotézis adatait rögzítse.

Mi az előnye a regiszternek?

Az itt tárolt adatok hasznosak, mert lehetővé teszik, hogy pontosan fel lehessen mérni

- a csípő- és térdprotézis műtétek kimenetelét
- meddig működik hibátlanul egy-egy bizonyos protézis típus
- fontos szakmai visszajelzést nyújt az orvosoknak a klinikai minőség fenntartása céljából
- információt nyújt a gyártóknak az anyagok és formák tökéletesítése céljából
- összehasonlíthatók az egyes intézetek és országok adatai

A regiszter a beteg személyes adatait és a műtét részleteit rögzíti. A személyes adatok az adatkezelési törvénynek megfelelően bizalmasak, és a regiszteren kívül nem kerülnek felhasználásra.

Az adatok elektronikus úton kerülnek felvételre és kódolt formában tárolásra, illetéktelen hozzáférés kizárt. Részvétele önkéntes. Ha bármilyen okból nem óhajtja, hogy személyes adatai a regiszterbe kerüljenek, az ön műtétének adatai névtelenül kerülnek tárolásra.

Beteg adatai (etikett)

Családi név

Utónév

Születés dátuma

TAJ szám

Kórház adatai

Név

Belegyезem, hogy személyi adataim szerepeljenek a Magyar Protézis Regiszterben.

Nem egyezem bele, hogy személyi adataim szerepeljenek a Magyar Protézis Regiszterben.

Aláírás :

Dátum:

X Kihúzendó, amelyiket a beteg nem óhajtja.