

KÉRELEM EQUIL INZULINPUMPA ÉS INFÚZIÓS SZERELÉK RENDSZERES
CSERÉJÉRE VONATKOZÓ TÁJÉKOZTATÁS MEGKÜLDÉSE IRÁNT

Alulírottkérem a ReplantMed Kft.-t mint forgalmazót (a továbbiakban: Forgalmazó), hogy a közöttem és a Forgalmazó között létrejött, inzulinpumpa értékesítésére irányuló szerződés alapján **az inzulinpumpa kihordási idejének lejártáról, valamint az inzulinpumpához tartozó infúziós szerelék rendszeres cseréjének szükségességéről szóló tájékoztatás megküldése céljából** az alábbi személyes adataimat kezelje:

- név:

- e-mail cím:

- telefonszám:

Tudomásul veszem, hogy jelen kérelmem alapján Forgalmazó az általam megadott e-mail címre elektronikus levelet, illetve az általam megadott telefonszámra rövid szöveges üzenetet (SMS) küldhet, melyben az inzulinpumpához tartozó szerelék rendszeres cseréjének szükségességéről **6 havonta**, az inzulinpumpa kihordási idejének lejártáról 48 havonta tájékoztat.

Tudomásul veszem, hogy:

- Forgalmazó adatkezelése jelen nyilatkozatban foglalt kifejezett hozzájárulásomon alapul;
- Forgalmazó az adatkezelés során köteles az uniós és hazai adatvédelmi normáknak megfelelően eljárni, az ezekből fakadó jogszabályi kötelezettségeinek eleget tenni;
- Forgalmazó által kezelt személyes adataimról Forgalmazótól bármikor tájékoztatást kérhetek;
- jelen adatkezeléshez való hozzájárulás **visszavonásomig** érvényes;
- jelen adatkezeléshez való hozzájárulásomat bármikor, a Forgalmazónak címzett jognyilatkozattal visszavonhatom;
- az általam megadott személyes adatok valóságtartalmát a Forgalmazó nem ellenőrzi, az adataim valóságtartalmáért kizárólagosan én felelek;
- az általam megadott személyes adatok helyesbítését a Forgalmazótól a helyesbített adatok egyidejű megadásával bármikor kérhetem;
- Forgalmazó adatvédelmi tájékoztatója, amely tartalmazza az adatkezeléssel kapcsolatban engem megillető jogok érvényesítésének módját, a Forgalmazó székhelyén található mintaboltban, továbbá Forgalmazó honlapján, a www.replantmed.hu weboldalon elérhető;

Dátum:, 20.....

.....

aláírás