

Egyszerhasználatos eszközök és implantátumok

- Scoliosis implantátum
- Gerinc belső fixációs implantátum
- Maxillo-faciális belső fixációs eszközök és helyreállító protesisek, ideértve a CAD-CAM eljárással tervezett koponya- és arccsontpótlást is
- Maxillo-faciális belső fixációs eszközök
- CAD-CAM eljárással tervezett koponya- és arccsontpótló eszközök
- Maxillo-faciális helyreállító protesisek
- Érprotézisek gyűrűs vagy külső spirál erősítéssel (egyenes protézis, Y protézis)
- Felnőtt és gyermek-szívműtétekhez használt oxigenátor csőkészlettel, szívstabilizátor és tartozékai
- Felnőtt és gyermek-szívműtétekhez használt szívstabilizátor és tartozékai
- Felnőtt szívűműtétekhez használt oxigenátor csőkészlettel
- Gyermek szívűműtétekhez használt oxigenátor csőkészlettel
- Szívbillentyűk (mű, biológiai)
- Pacemakerek, implantálható kardioverter-defibrillátorok és elektrodáik
- Aorta stent-graftok
- Transjuguláris, intrahepatikus porto-cavalis shunt (TIPS)
- Ventriculo-atrialis shunt, ventriculo-peritonealis shunt, lumbo-peritonealis shunt
- Peritoneo-venosus shunt
- Érprotézis dialízis shunt készítéséhez
- Implantálható tartós ér- és epiduralis katéter
- Közép- és belsőfül hallásjavító implantátum és processzor
- Mamma protézis
- Tissue expander, extender
- Végtagmegőrző endoprotézis (rosszindulatú alaphbetegség kezelésében)
- Mély-rectum és nyelőcső műtétek során használt anatomosis-varrógépek és tárak
- Tüdőműtét során használt varrógépek és tárak
- Biológiai implantátum (konzerv csont, porc, ín, szaruhártya, keratinocita, egyéb)
- Biológiai implantátum (konzerv csont)
- Biológiai implantátum (porc)
- Biológiai implantátum (ín)
- Biológiai implantátum (szaruhártya)
- Biológiai implantátum (keratinocita)
- Biológiai implantátum (konzervált amnion)
- Biológiai implantátum, egyéb (kivétel: csont, porc, ín, szaruhártya, keratinocita)
- Injektálható implantátum a vesico-ureterális reflux és az inkontinencia kezeléséhez
- Szembetegségek kezeléséhez szükséges Ruthenium applikátor
- Műanyag keratoprotézis
- Intraaortikus ballonpumpa
- Percután rádiófrekvenciás máj-tumor ablációs eszköz
- HALO-készülék
- Baclofen-pumpa
- Légúti stentek
- Neuropacemaker
- Mély agyi stimulátor (pacemaker)

- Gerincvelői stimulátor (pacemaker)
- Urethra stent, ureter stent
- Urethra stent
- Ureter stent
- Hereprotézis
- Kardiológiai ablációs és elektroanatómiai térképező katéterek
- Kardiológiai ablációs katéterek
- Kardiológiai elektroanatómiai térképező katéter
- Gyógyszerkibocsátó coronaria stent
- Varrógép Longo szerinti aranyér műtéthez
- Egyszer használatos eszköz vacuum core biopszia (VCB) Mammotome-hoz
- Orbitális implantátum
- Égési sérültek ellátásához használt bőrpótló készítmények
- Égési sérültek ellátásához használt Alloderm bőrpótló készítmény
- Égési sérültek ellátásához használt Integra bőrpótló készítmény
- Műszív egyszer használatos eszközei transzplantációra váró betegnél
- Vékonybél endoszkópos kapszula
- Antiglaucoma implantatum
- Antiglaucoma shunt implantatum
- Antiglaucoma fascia lata implantatum
- Sűrűfonatú öntáguló intracranialis stent
- Beültethető szívmonitor
- Caphosol szájöblítő

Hatóanyagok

- abatacept
- adalimumab
- agalsidase alfa
- agalsidase beta
- alteplase
- bevacizumab
- bortezomib
- cetrolizumab
- cetuximab
- erlotinib
- etanercept
- gefitinib
- golimumab
- humán normál immunglobulin
- infliximab
- ibritumomab tiuxetan
- klofarabine
- lapatinib
- nelarabin
- panitumumab

- palivizumab
- pemetrexed
- plerixafor
- ranibizumab
- rituximab
- tocilizumab
- trastuzumab
- ustekinumab
- verteporfin