



SAJTÓKÖZLEMÉNY

Budapest, 2025. január 27. – Magyarországon 2024-ben is emelkedett (+19,43%) az elhunyt és élő szervdonorok és ennek következtében a szervtranszplantációk száma is (+9,05%).

Az elmúlt évben az Országos Vérellátó Szolgálat (OVSz) 230 donorjelentést fogadott 46 kórházból, amely 23,66%-kal több mint a tavalyi évben, végül **157 elhunyt donorból történt szervadományozás** (amely 19,85%-os növekedést jelent) 42 kórházban. A 157 agyhalott szervdonorból összesen 491 (18,89%-os növekedés), élődonorból pedig 52 (18,18%-os növekedés) szerv került eltávolításra transzplantációs céllal.

Nemzetközi adatok alapján egy elhunyt szervdonor átlagosan 30,8 életévet ad a társadalomnak, így a tavalyi szervdonorok 4836 új életév lehetőségét adták transzplantáltaknak, szervadományozással, hiszen egy donorból több szerv is átültetésre kerülhet.

Az Eurotransplant együttműködés keretei között 99 külföldi donorszerv beültetése történt meg hazánkban az előző évben, ezek között 48 vese, 24 máj, 22 szív, 2 hasnyálmirigy és 3 tüdő volt. Az elhunyt donoros szervátültetések 20,16%-a külföldi szervvel történt.

Az elmúlt évben Magyarországon, a négy egyetemi városban működő hét szervtranszplantációs központban **összesen 446 (9,05%-os növekedés) szervátültetés történt**, 394 esetben elhunyt donorból (7,95%-os növekedés) és 52 esetben élődonorból eltávolított szervvel (18,18%-os növekedés).

Háttér

	Elhunyt donorból transzplantált szervek száma	Élődonorból transzplantált szervek száma	Összesen	Változás mértéke a tavalyi évhez képest
Vese	221	52	273	+3,02%
Semmelweis Egyetem Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika	107	36	143	-10,83%
Debreceni Egyetem Klinikai Központ Sebészeti Intézet Transzplantációs Tanszék	31	2	33	+14,81%
Pécsi Tudományegyetem Sebészeti Klinika Transzplantációs Osztály	42	12	54	+44,83%
Szegedi Tudományegyetem Sebészeti Klinika Transzplantációs Osztály	41	2	43	-8,89%
Máj - SE Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika	83	-	83	+18,57%
Szív	56	-	56	+7,69%
SE Városmajor Szív- és Érgyógyászati Klinika	51	-	-	15,91%
Gottsegen György Országos Kardiovaszkuláris Intézet	5	-	-	-37,50
Tüdő - Országos Onkológiai Intézet bázisán működő Semmelweis Egyetem Mellkassebészeti Klinika	18	-	18	+ 63,64%
Hasnyálmirigy	16	-	16	+45,45%
SE Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika hasnyálmirigy vesével kombináltan	10	-	10	11,11%
SE Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika hasnyálmirigy májjal kombináltan	2	-	2	-
Pécsi Tudományegyetem Sebészeti Klinika Transzplantációs Osztály	4	-	4	+100%



Transzplantációs várólistán 2024-ben összesen 1859 beteg fordult meg (amely 3,8%-kal több az előző évhez képest), tekintettel arra, hogy a várólistán lévő betegek száma az év folyamán egyrészt a transzplantációk, másrészt az újonnan regisztráltak miatt dinamikusan változik. 611 új beteg került fel várólistára (14%-kal több mint a tavalyi évben), az év végén pedig 1304 beteg várakozott életmentő szervátültetésre (4,5%-os növekedés). 2024-ben a transzplantált betegek várakozási ideje a legtöbb szerv tekintetében csökkent, szívátültetés esetén volt a legrövidebb, 0,36 év (2023-ban 0,84 év). Tüdő- és májátültetés esetén átlagosan 0,57 (2023-ban 0,72 év) és 1,06 (2023-ban 0,87 év) évig várakoztak. A kombinált vese- és hasnyálmirigy átültetése esetén 1,38 év (2023-ban 2,79 év), valamint a vesetranszplantációnál 3,66 év (2023-ban 3,16 év) volt az átlagos várakozási idő.

Az Országos Vérellátó Szolgálat Transzplantációs Igazgatóság legfőbb szervdonációs koordinátori tevékenysége mellett lakossági tájékoztatást és tudatosságot növelő programokat, továbbá kórházlátogatásokat és szakmai továbbképzéseket szervez donáció ösztönzés céljából, amelyet folytatni és fejleszteni szükséges a jövőben is az életmentő szervátültetések szolgálatában.

További információ: www.ovsz.hu/szervdonacio

Országos Vérellátó Szolgálat (OVSz)

Transzplantációs Igazgatóság