



SAJTÓKÖZLEMÉNY

2022. évi szervdonációs és transzplantációs adatok Magyarországon

Budapest, 2023. január 16. – Magyarországon 2022-ben ismét elkezdett emelkedni a szervdonációs és ennek következtében a szervtranszplantációs aktivitás is, amelyet a megelőző két évben a koronavírus járvány korlátozott világszerte. 2022-ben több elhunyt és élődonor, több vese-, máj- és szívátültetés történt, mint a megelőző évben. Az első hazai szervátültetés (amely egy élődonoros veseátültetés volt 1962-ben Szegeden) 60. jubileumi évében rekordszámú, 56 élődonoros veseátültetés történt Magyarországon. A nemzetközi donorszervcseré az EUROTRANSPLANT megállapodásunk keretei között valósul meg.

2022-ben az Országos Vérellátó Szolgálat (OVSz) 192 donorjelentést fogadott 49 kórházból, végül **122 donáció valósult meg elhunyt szervdonorból** 42 kórházban. Agyhalottból 373 szerv, élődonorból pedig 56 szerv került eltávolításra transzplantációs céllal.

Nemzetközi adatok alapján egy elhunyt szervdonor átlagosan 30,8 életévet ad a társadalomnak, így a tavalyi 122 elhunyt szervdonor 3758 új életév lehetőségét adta transzplantáltaknak, szervadományozással.

A tavalyi év során az Eurotransplant együttműködésben 69 külföldi donorszerv beültetése történt meg hazánkban, ezek között 43 vese, 17 máj és 9 szív volt. A hazai szervátültetések 22%-a külföldi szervvel történt.

2022-ben Magyarországon, a négy egyetemi városban működő hét szervtranszplantációs központban **összesen 369 szervátültetés történt**, 313 esetben elhunyt donorból és 56 esetben élődonorból eltávolított szervvel.

	Elhunyt donorból transzplantált szervek száma	Élődonorból transzplantált szervek száma	Összesen
Vese	190	56	246
Semmelweis Egyetem Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika	94	40	134
Debreceni Egyetem Klinikai Központ Sebészeti Intézetének Transzplantációs Tanszék	29	5	34
Pécsi Tudományegyetem Sebészeti Klinika Transzplantációs Osztály	37	6	43
Szegedi Tudományegyetem Sebészeti Klinika Transzplantációs Osztály	30	5	35
Máj - SE Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika	67		67
Szív	40		40
SE Városmajor Szív- és Érgyógyászati Klinika	33		
Gottsegen György Országos Kardiovaszkuláris Intézet	7		
Tüdő - Országos Onkológiai Intézet bázisán működő Semmelweis Egyetem Mellkassebészeti Klinika	12		12
Hasnyálmirigy (vesével kombináltan)	4		4
SE Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika	2		
Pécsi Tudományegyetem Sebészeti Klinika Transzplantációs Osztály	2		

Transzplantációs várólistán 2022-ben összesen 1764 beteg fordult meg, 451 új beteg került fel várólistára, az év végén pedig 1255 beteg várakozott életmentő szervátültetésre. A transzplantált betegek várakozási ideje a májátültetés esetén volt a legrövidebb, 0,75 év. Tüdő- és szívátültetés esetén átlagosan 0,96 és 1,61 évig várakoztak. A kombinált vese- és hasnyálmirigy átültetése esetén 2,64 év, valamint a vesetranszplantációnál 3,82 év volt az átlagos várakozási idő.

További információ: www.ovsz.hu/szervdonacio

Országos Vérellátó Szolgálat (OVSz)

Transzplantációs Igazgatóság