Vážení kolegové,

navazuji na přechozí podklady o činnosti transplantačního centra FNOL a dovoluji si vás informovat o výsledcích transplantačního programu FNOL za rok 2024.

**Odběry orgánů**

Počet dárců: 29 DBD – 21 (mozková smrt)

DCD – 8 (zástava srdeční činnosti)

žijící - 0

Indikující pracoviště: KARIM FNOL 14x

NCH FNOL 5x

NEU FNOL 1x

ARO Jeseník 1x

ARO Nový Jičín 1x

ARO Přerov 3x

ARO Šumperk 1x

ARO Valašské Meziříčí 1x

VN Olomouc 2x

Odebrané orgány: Ledviny 50

Srdce 8 Chlopně 17

Játra 16 Hepatocyty 3

Pankreas 5

Plíce 5

DCD odběry: 8x Kidney Assist (přístroj FNOL) 51945-ledvina ke strojové perfuzi

7x LifePort (zapůjčeno 3x z Ostravy, 4x z Brna) 51319-perfuze ledviny k Tx

1x ledvina IKEM, perfúze IKEM

51827 – Multiorgánový odběr

78890-signální kód k identifikaci odběru

**Transplantace ledvin**

Počet transplantací: 35 (vše ze zemřelých dárců)

Počet DBD ledvin: 22 - kreatinin v rozmezí 72 - 237

Počet DCD ledvin: 13 - kreatinin v rozmezí 90 – 218

Z výše uvedeného je zřejmé, že v roce 2024 byl transplantační program ve FNOL velmi úspěšný. Dále je třeba zdůraznit, že orgány DCD dárců jsou po ošetření přístrojovou perfúzí plně srovnatelné s orgány DBD programu. Tyto orgány odebrané v našem centru jsou bez pochybností akceptované ostatními centry. Je však jasné, že polovina odebraných ledvin byla ošetřena pomocí perfúzních přístrojů, které jsme si museli vypůjčit v Tx centrech Ostrava nebo Brno. Transport přístrojů a vyúčtování nákladů jejich provozu zbytečně zatěžují medicínský i nemedicínský aparát FNOL a je na místě zakoupit transportní přístroj k ošetření druhé odebrané ledviny. Náklady spojené s jejich provozem ve vztahu k VZP jsou zřejmě vyřešeny.

Je však také nutno připomenout, že především dárcovský program neprobíhá zcela hladce. Jak vyplývá z uvedené tabulky, je přes snahu koordinátorů poměrně nízký počet dárců z našich spádových nemocnic. Předpokládal jsem také, že se zvýší počet DCD dárců z klinik FNOL. To považuji za zásadní pro využití přístrojové techniky FNOL. Proběhla řada jednání a seminářů s klinikami kardiologie, kardiochirurgie, neurologie a neurochirurgie. Až na neurochirurgii je praktická odezva mizivá. Zde bych žádal o realizaci slíbené podpory vedení FNOL – iniciaci schůzky uvedených pracovišť s vedením Tx centra FNOL za účasti vedení FNOL.

V Olomouci 31. 12. 2024

prof. MUDr. Petr Bachleda, CSc.

vedoucí lékař Transplantačního centra FNOL