

Infekcia v cievnej protéze – najzávažnejšia komplikácia v cievnej chirurgii

Frankovičová M.¹, Šebesta P.², Kubíková M.¹, Torma N.¹, Sihotský V.¹, Arendárčik F.¹, Tomečko M.¹, Smola A.¹, Staško P.¹, Zavacká M.¹

¹*Klinika cievnej chirurgie UPJŠ LF a VÚSCH, a. s. v Košiciach*

²*Chirurgická klinika 2. Lekárskej fakulty UK a Ústrednej vojenskej nemocnice v Prahe*

Abstrakt:

Infekcia je najzávažnejšou komplikáciou cievnej chirurgie, ktorá dramaticky mení zdravotný stav pacienta. Život ohrozujúce komplikácie spôsobuje infekcia protetického graftu v aortálnej oblasti.

Aj distálnejšie infekcie cievnych protéz sú mimoriadne závažné, pričom postihnutí pacienti sú hrozní stratou končatiny, imobilitou, event i život ohrozujúcou komplikáciou. Výskyt infekcie sa líši podľa použitého cievneho graftu a podľa lokalizácie implantátu. Vyšším rizikom sú postihnuté vaskulárne rekonštrukcie v inguinálnej oblasti.

Incidencia vaskulárnych infekcií sa udáva 2 – 5 %. Skutočná incidencia infekcií býva ešte vyššia – mnohé sa prejavajú až niekoľko rokov po implantácii cievnej protézy. Prevencia každej vaskulárnej infekcie a vyriešenie každej periprotetickej infekcie je pre pacienta aj cievneho chirurga veľmi dôležité.