

Stentgraft

Stentgraft je endovaskulární protéza, kombinace stentu a syntetické cévní protézy, která se zavádí endoluminální cestou, na rozdíl od klasických cévních protéz, jejichž implantace je chirurgická.

Podoba

- **Grafted-stent** – celá výztuž je tvořená stentem, který je potažen umělým materiálem;
- **stented-graft** – stent vyztužuje pouze konce endovaskulární protézy.

Indikace

- aneurysmata;
- pseudoaneurysmata;
- disekující aneurysmata;
- tepenné a žilní ruptury;
- AV píštěle.

Odkazy

Související články

- Akutní tepenné uzávěry

Zdroj

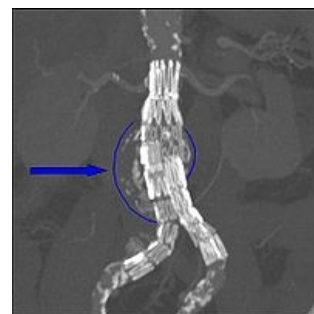
- BENEŠ, Jiří. *Studijní materiály* [online]. ©2007. [cit. 14.5.2010]. <<http://jirben2.chytrak.cz/materialy/chira/cevni.doc>>.

Použitá literatura

- ZEMAN, Miroslav, et al. *Speciální chirurgie*. 2. vydání. Praha : Galén, 2006. 575 s. ISBN 80-7262-260-9.



Grafted-stent (8 mm; používáný pro léze aa. iliacae)



CT obraz abdominální aorty: abdominální aorta (z indikace aneuryzmatu) vyztužena endoprotézou



Článek neobsahuje vše, co by měl.

Můžete se přidat k jeho autorům (<https://www.wikiskripta.eu/index.php?title=Stentgraft&action=history>) a jej.

O vhodných změnách se lze poradit v diskusi.