

日立総合病院

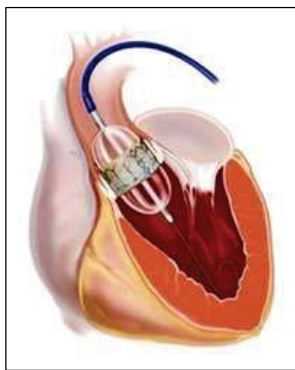
心臓血管低侵襲治療センター

心臓血管低侵襲治療センター長 佐藤 真剛（心臓血管外科）
同副センター長 樋口 甚彦（循環器内科）

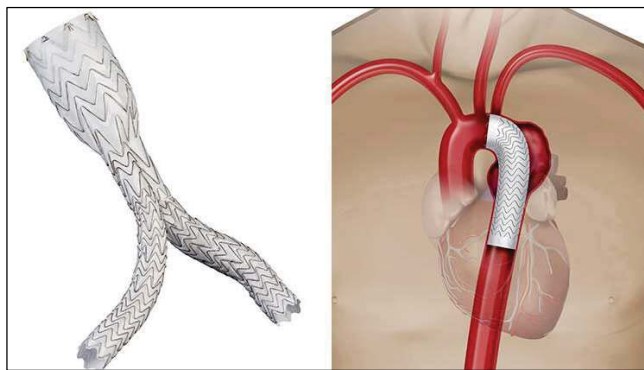
循環器疾患（心臓病・血管病）の治療には人工心肺手術に代表されるような患者さんの体の負担が大きい場合があります。これに対しカテーテルを用いた負担の少ない治療法や皮膚切開を小さくした小切開による手術などが進歩してきました。当院では積極的に低侵襲治療の導入を心掛けており、現在のところ下に示すような治療法を行っております。

当院での取り組み

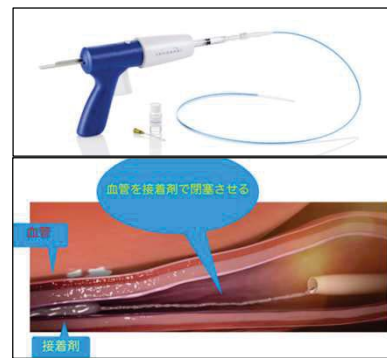
- * 大動脈弁狭窄症に対する経カテーテル的大動脈弁置換術（TAVI）
- * 大動脈瘤に対するカテーテル治療（胸部・腹部ステントグラフト内挿術）
- * 大動脈弁疾患（狭窄症・閉鎖不全症）に対する右肋間小開胸による大動脈弁置換術（MICS-AVR）
- * 心房細動患者の脳梗塞予防を目的とした胸腔鏡下左心耳閉鎖術
- * 急性心不全などの循環不全に対する経皮的補助人工心臓（IMPELLA）
- * 四肢の末梢血管病変（閉塞・狭窄）に対する経カテーテル的血管形成術
- * 内臓動脈瘤に対する経カテーテル的動脈塞栓術
- * 下肢静脈瘤に対する血管内治療



経カテーテル的
大動脈弁置換術



ステントグラフト内挿術



静脈瘤治療

受診のご希望がございましたら医療サポートセンターまでお問合せください

0294-23-8343（地域連携室 直通）