

北海道医療センターには28の診療科があります。その中で活躍する様々な診療科・診療部門が今取り組んでいる課題や最新の医療知識などをご紹介していきます。

## 【心臓血管外科】



少しでも患者様の負担の少ない手術を目指して。



当院の心臓血管外科では、虚血性心疾患、心臓弁疾患、大動脈疾患、末梢血管疾患を対象疾患としています。豊富な手術数に基づく確かな手技で、ご紹介いただいた患者様の容体とご希望に合わせて、低侵襲である手術を積極的に実施するよう心がけています。

**患者さんの身体にも優しい、大動脈瘤に対する「ステントグラフト内挿術」にも力を入れています。**

当院は認定機関からの認定を受けた施設として、開胸・開腹せずに鼠径部から手術を行う「ステントグラフト」を実施することができます。このステントグラフト内挿術は、傷が小さく済むため、患者様の感じられる術後の痛みが少なく抑えられること、手術時間自体も短く心臓などへの負担が少なくて済むことから昨今患者様側からも需要のある手技です。

当院はステントグラフト実施医に加え、より豊富な症例数や資格が必要となるステントグラフト指導医も在籍しております。患者様にご説明の上、ご理解をいただけた場合には積極的にステントグラフトを実施しておりますので、お心あたりの患者様がいらっしゃる場合は是非、一度ご紹介をいただければ幸いです。

**合併症も、万が一の場合も。28の診療科が連携して患者様を支えます。**

心臓血管外科の対象疾患に罹患されている方の中には、お気づきになっている方もそうでない方も含め、合併症をお持ちの方が多くいらっしゃいます。当院には、心臓血管外科以外の専門医も多く在籍しておりますので、必要に応じて院内で連携をとり、患者様へ最適な治療を提供できます。

### 【New】

高周波による下肢静脈瘤への血管内治療ははじめました。



| 氏名・職名           | 認定資格  | 主な専門分野           |
|-----------------|---|------------------|
| 石橋 義光<br>医療技術部長 | 心臓血管外科専門医 修練指導者<br>胸部外科認定医・指導医/外科専門医・指導医  | 心臓 血管            |
| 川崎 正和<br>医長     | 心臓血管外科専門医 修練指導者/胸部外科認定医<br>脈管学会専門医/腹部ステントグラフト指導医/<br>胸部ステントグラフト実施医/日本血管外科学会認定血管内治療医<br>外科専門医・指導医/下肢静脈瘤血管内レーザー焼灼術実施医 | 心臓 血管 血管内治療      |
| 森本 清貴<br>医長     | 胸部外科認定医/外科専門医   | 心臓 血管            |
| 國重 英之<br>医師     | 心臓血管外科専門医 修練指導者/胸部外科認定医/<br>脈管学会専門医/腹部ステントグラフト指導医/外科専門医 指導医   | 心臓 血管 血管内治療      |
| 井上 望<br>医師      | 救命救急専門医/下肢静脈瘤血管内レーザー焼灼術実施医<br>腹部ステントグラフト実施医/脈管学会専門医   | 血管 血管内治療<br>救命救急 |