



東北大学



平成25年3月29日

報道機関各位

東北大学病院

## 東北大学病院でハイブリッド手術室を新設 —本年4月より本格運用を開始—

東北大学病院では、ハイブリッド手術室を新設し、本年4月より本格運用を開始します。

ハイブリッド手術室は、3D-CT撮影も可能な高性能の血管撮影装置を組み込んだ新世代手術室です。東北大学病院では、東病棟3階に新設された96.950m<sup>2</sup>の手術室にシーメンス社製最新心血管撮影装置「Artis Q」とマック社製高性能手術台「MAGNUS」を統合したシステムを導入しました。



このハイブリッド手術室では、心臓血管外科、移植再建内視鏡外科、循環器内科、放射線診断科等の診療科が協働し、外科手術とカテーテル治療を組み合わせた治療（具体的には、大血管および末梢血管疾患に対する低侵襲なステントグラフト治療など）を行い、その安全性、確実性がさらに高められることが期待されます。

(お問い合わせ先)

東北大学病院 心臓血管外科長

手術部長 齋木 佳克

TEL: 022-717-7222

東北大学病院 総務課

TEL: 022-717-7004

022-717-7013