

外科医療確保特別加算に係る揭示

当院では、長時間、高難度の手術を安全に実施するため、地域の医療機関と連携し、手術の実施体制、術後のフォローアップ体制を整備しています。

実施・フォローアップ体制

連携医療機関

- 術後経過観察、慢性疾患管理
- 栄養管理・併存疾患の継続加療
- 在宅療養支援、介護・リハビリ連携

当院(東北大学病院)

- 高度専門手術
- 高度周術期管理、緊急外科的対応 等



総合外科 対象手術の実施及びフォローアップ体制

食道・上部消化管グループ

- あらゆる食道疾患への対応 食道癌のみならず多岐にわたる食道関連疾患を対象とし、地域の医療機関からの受入れを幅広く実施。
- 24時間緊急受入体制の構築 緊急時には、24時間の電話対応および迅速な患者受入れが可能な万全のバックアップ体制を整備。
- 後療法・栄養管理の地域連携 当院治療後は速やかに経過報告を行い、地域での栄養管理や併存疾患の継続加療を円滑に依頼。

下部消化管グループ

- 高度専門治療の集約化 低位直腸癌、局所進行・再発癌、IBD、遺伝性腫瘍、重篤な併存疾患を有する高リスク症例の受入れを推進。
- 明確な機能分化と役割分担 当院は高度専門手術・ロボット手術等を担い、術後経過や慢性疾患管理は地域医療機関が担う体制を確立。
- 継続的な情報共有と再紹介 紹介・逆紹介を通じた連携を深め、病状変化時には速やかに再紹介を受け、専門的診療を即応。

肝胆膵外科グループ

- 超高難度外科手術の積極的実施 血管再建を伴う肝胆膵高度技能手術や、他院で切除不能とされた進行癌に対する集学的治療の実践。
- 最新技術と先進医療の融合 日本有数の症例実績を誇るロボット支援下膵切除や、移植外科技術を応用した高難度手術の提供。
- 強固な術後フォローアップ 高度技能専門医による執刀と、多職種チームによる術後管理、関連病院との密な連携フォロー。

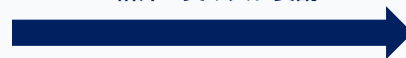
実施・フォローアップ体制

地域の保険医療機関

- 癌の一次診断およびスクリーニング
- 術後経過観察、慢性疾患管理
- 栄養管理・併存疾患の継続加療
- 在宅療養支援、介護・リハビリ連携



紹介・受け入れ要請



逆紹介・報告



東北大学病院

- 高度専門手術（ロボット支援手術等）
- 集学的治療、遺伝性・IBD専門診療
- 高度周術期管理、緊急外科的対応
- 最新エビデンスに基づく先進医療

