

項目		説明
試料・情報の利 用目的 及び 利用方法	研究課題名	術前 GNRI による胃癌術後の短期・長期成績についての検討
	研究目的	GNRI(Geriatric Nutritional Risk Index)は理想体重比と血清アルブミンを用いた高齢者の栄養評価法として知られています。手術前の GNRI と手術後の合併症・予後の関係については、いくつか報告が散見されるものの、いまだ明らかではありません。今回、当院で手術が施行された 65 歳以上の胃癌患者様を術前の GNRI によりグループ分けし、合併症・予後について比較検討します。
	研究対象者	2002 年 1 月から 2020 年 3 月の間に、当院で胃腺癌に対し胃切除術を施行された患者様
	研究期間	西 暦 2 0 2 1 年 3 月 2 2 日 ~ 西 暦 2 0 2 3 年 3 月 3 1 日
利用する試料・情報の項目 (チェック[X]が入った項目を利用します)	<input type="checkbox"/> 血液 <input type="checkbox"/> だ液 <input checked="" type="checkbox"/> 臨床検査データ <input type="checkbox"/> 病理組織 <input type="checkbox"/> 排泄物 (尿・便) <input type="checkbox"/> その他 (記載して下さい) <input type="checkbox"/> 毛髪 <input checked="" type="checkbox"/> 診療記録	
試料・情報の 管理について の責任者	当センター 研究責任者	公盛啓介
試料・ 情報を 利用す る者の 範囲	当センターでの実施診療科/部局等	消化器外科
	共同研究の場合、共同研究機関および各施設での研究責任者	特記事項はありません。