

胃癌術後 地域連携診療計画書A(stage I)

患者氏名： 様 (年 月 日生)

計画策定病院： 長崎医療センター 外科

主治医：

手術日：平成 年 月 日

連携医療機関：

主治医：

		長崎医療センター	かかりつけ医	長崎医療センター	かかりつけ医	長崎医療センター	かかりつけ医	長崎医療センター	かかりつけ医	長崎医療センター	かかりつけ医	長崎医療センター	かかりつけ医	長崎医療センター	かかりつけ医	長崎医療センター
術後		退院時		1ヶ月		6ヶ月		1年		1年半		2年		2年半		3年
受診日		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
達成目標	術後連携によるフォローアップ	手術後後遺症への対応														
		手術後後遺症、再発の早期発見														
連携連絡	・術後連携の説明 ・手術後後遺症、再発等発生時の連絡先確認	○治療スケジュール、患者用パス説明														
		手術後後遺症、再発等発生時の場合、連絡														
診察	全身状態															
	PS、血圧、体温	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	体重(kg)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	身長(cm)															
	問診															
視触診	全身症状、腹部症状		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	顔面、頸部、腹部		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
検査	末梢血一般、生化学	○				○		○		○		○		○		○
	腫瘍マーカー(CEA,CA19-9)	○				○		○		○		○		○		○
	CT							○				○				○
	Chest X-P							○				○				○
	上部消化管内視鏡							○				○				○
教育・指導	服薬指導(保険薬局)															
	生活指導	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	手術後後遺症の確認 ※	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

※ ダンピング症候群、貧血、骨粗鬆症、逆流性食道炎、小胃症状

* 必要時に施行：注腸、下部消化管内視鏡、骨シンチ

* 5年後以降は基本検診、職場検診や人間ドックを有効利用する

胃癌術後 地域連携診療計画書A(stage I)

患者氏名： 様 (年 月 日生)

計画策定病院： 長崎医療センター 外科 主治医：

手術日：平成 年 月 日

連携医療機関： 主治医：

		かかりつけ医	長崎医療センター	かかりつけ医	長崎医療センター	かかりつけ医	かかりつけ医	かかりつけ医	かかりつけ医	かかりつけ医	かかりつけ医	かかりつけ医	かかりつけ医	かかりつけ医	
術後			4年		5年		6年		7年		8年		9年		10年
受診日		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
達成目標	術後連携によるフォローアップ 手術後後遺症への対応 手術後後遺症、再発の早期発見	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
連携連絡	・術後連携の説明 ・手術後後遺症、再発等発生時の連絡先確認	手術後後遺症、副作用、再発等発生の場合、連絡													
診察	全身状態														
	PS、血圧、体温	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	体重(kg)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	身長(cm)														
	問診														
	全身症状、腹部症状	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	視触診														
	顔面、頸部、腹部	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
検査	末梢血一般、生化学	○	○	○	○										○
	腫瘍マーカー(CEA,CA19-9)	○	○	○	○										○
	CT		△		○										
	Chest X-P				○										
	上部消化管内視鏡				○				○						
教育・指導	服薬指導(保険薬局)														
	生活指導	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	手術後後遺症の確認 ※	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

※ ダンピング症候群、貧血、骨粗鬆症、逆流性食道炎、小胃症状

* 必要時に施行：注腸、下部消化管内視鏡、骨シンチ

* 5年後以降は基本検診、職場検診や人間ドックを有効利用する