

2016/1/14

治療方針番号	C	LI	3
疾患名	切除可能膵癌(術前)		
適応	臨床病期I, IIA, IIB期の切除可能膵癌		
病態	<input checked="" type="checkbox"/> 原発性 <input type="checkbox"/> 切除非適応 <input type="checkbox"/> 化学療法不応 <input type="checkbox"/> 再発性 <input type="checkbox"/> 転移性 <input type="checkbox"/> 他		
照射方法	1日1回週4回照射法 総線量36.8Gy (RBE)/8回		
併用療法	ガイドラインで推奨されている標準的な化学療法		
根拠となる論文, ガイドライン, 実績等	1. Shinoto M, Yamada S, Yasuda S, Imada H, Shioyama Y, Honda H, et al. Phase 1 trial of preoperative, short-course carbon-ion radiotherapy for patients with resectable pancreatic cancer. <i>Cancer</i> . 2013;119(1):45-51. 2. Shinoto M, Yamada S, Yoshikawa K, et al: Usefulness of 18F-fluorodeoxyglucose positron emission tomography as predictor of distant metastasis in preoperative carbon-ion radiotherapy for pancreatic cancer. <i>Anticancer Res</i> 33:5579-84, 2013		
備考			