

2017/7/20

治療方針番号	P	LU	2
疾患名	所属リンパ節転移あるいは隣接臓器浸潤を有する原発性非小細胞肺癌、遠隔転移のない気管・気管支癌		
適応	臨床病期TanyN1-3M0あるいはT4N0M0(隣接臓器浸潤) 非小細胞肺癌 遠隔転移のない気管・気管支癌		
病態	<input checked="" type="checkbox"/> 切除非適応 <input checked="" type="checkbox"/> 化学療法不応 <input checked="" type="checkbox"/> 再発性 <input type="checkbox"/> 転移性 <input type="checkbox"/> 他		
照射方法	①臨床病期TanyN1-3M0あるいはT4N0M0(隣接臓器浸潤) 非小細胞肺癌 ・総線量 60-66GyE/30-33回 ・総線量70-74GyE/35-37回 ②遠隔転移のない気管・気管支癌 ・総線量60-70GyE/30-35回		
併用療法	肺癌診療ガイドラインに準じる		
根拠となる論文, ガイドライン, 実績等	1) Nquyen QN et al., Long-term outcomes after proton therapy, with concurrent chemotherapy, for stage II-III inoperable non-small cell lung cancer. Radiother Oncol 115: 367-72, 2015 2) Oshiro Y et al., High-dose concurrent chemo-proton therapy for Stage III NSCLC: preliminary results of a Phase II study, J Radiat Res 55: 959-65, 2014 3) Chang JY et al., Phase 2 study of high-dose proton therapy with concurrent chemotherapy for unresectable stage III nonsmall cell lung cancer. 117: 4707-13, 2011		
備考	病期分類はUICC第8版による		