

2016/1/14

治療方針番号	P	HN	6
疾患名	唾液腺腫瘍		
適応	高悪性度唾液腺腫瘍(リンパ節転移陽性, 予防照射あり)		
病態	<input checked="" type="checkbox"/> 切除非適応 <input type="checkbox"/> 化学療法不応 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 再発性 <input type="checkbox"/> 転移性 <input type="checkbox"/> 他		
照射方法	1)根治照射 ・総線量65-70.2GyE/26回  2)術後照射およびX治療+陽子線治療ブースト ・総線量66-70GyE/33-35回		
併用療法	化学療法併用(組織型による)、術後照射		
根拠となる論文, ガイドライン, 実績等	1) Zenda S, Kohno R, Kawashima M et al. Proton beam therapy for unresectable malignancies of the nasal cavity and paranasal sinuses. International journal of radiation oncology, biology, physics 2011; 81: 1473-1478. 2) Takagi M, Demizu Y, Hashimoto N et al. Treatment outcomes of particle radiotherapy using protons or carbon ions as a single-modality therapy for adenoid cystic carcinoma of the head and neck. Radiotherapy and oncology : journal of the European Society for Therapeutic Radiology and Oncology 2014; 113: 364-370.		
備考			