

2016/1/14

治療方針番号	P	UR	2
疾患名			
膀胱癌			
適応			
臨床病期	II-III期の原発性膀胱癌		
病態			
<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 他			
照射方法			
40-41.4Gy/20-23回の全膀胱照射に加えて、局所照射を下記の方法で加える 1) 消化管近接, 19.8-25.2GyE/10-14回(総線量59.8-66.6GyE/30-37回) 2) 消化管非近接, 33-36.6GyE/10-11回(総線量73-78GyE/30-34回)			
併用療法			
化学療法(動注療法を含む)			
根拠となる論文, ガイドライン, 実績等			
1) A bladder preservation regimen using intra-arterial chemotherapy and radiotherapy for invasive bladder cancer: a prospective study. Miyanaga N, Akaza H, Okumura T, et al. Int J Urol. 2000 Feb;7(2):41-8. 2) Proton beam therapy for invasive bladder cancer: a prospective study of bladder-preserving therapy with combined radiotherapy and intra-arterial chemotherapy. Hata M, Miyanaga N, Tokuyue K, et al. Int J Radiat Oncol Biol Phys. 2006 Apr 1;64(5):1371-9. 3) Nishioka K, et al. Prospective phase II study of image-guided local boost using a real-time tumor-tracking radiotherapy (RTRT) system for locally advanced bladder cancer. Jpn J Clin Oncol. Jan;44(1):28-35. 2013. 4) 膀胱癌診療ガイドライン 2015年版			
備考			