

순서	암	적응	치료 스케줄
	일반적인 범위	측정 가능한 병변(최대 12cm) 광범위한 전이가 없는 경우 소화관이나 척수종양 침윤이 없는 경우 전신 상태는 PS0-2	
1	뼈와 연조직 육종	조직학적 유형: 골육종, 척색종, 연골육종, 미분화다형세포육종, 악성말초신경초종, 평활근육종, 윤활막육종 등. 위치: 두경부, 흉부, 척추부, 후복막부, 골반부 측정가능병변 뼈 스크류 등 금속유치가 조사 부위에 없음	4주간 16번 치료
2	두개 기저부	척색종, 연골육종 등. 수술 후 잔존 또는 절제 불가능한 병변	4주간 16번 치료
3	췌장암	절제 불가능한 병변 전이가 없음 복수 없음 소화관 침윤 없음	3주간 12번 치료 GEM 또는 S1에 의한 화학요법을 병용 (중입자 치료와 GEM 또는 S1을 이용한 화학요법을 함께하는 치료)
4	간암	간세포암 단발병변 간기능이 Child A 또는 B (C는 적응외) 복수 없음 TACE후 재발종양 간내 담관암도 치료가능	1주간 4번 치료 또는 3주간 12번 (마진이 위장관에 가까울 경우)치료
5	전립선암	임상병기: T1c-T3N0M0 병리조직학적으로 진단된 Gleason score. 생체검사전의 PSA치	3주간 12번 치료 우리의 프로토콜에 서는 전립선암 호르몬 치료를 추천
6	폐암	비소세포성 폐암 임상병기: Stage I - III	1주간 4번치료 (Stage I) 또는 4주간 16번 치료 (Stage II-III)
7	직장암	수술후 재발병변 문합부 재발은 적응 외 골반 또는 림프절 재발 가장 근접하는 소화관과 수 밀리미터 떨어져 있음.	4주간 16번 치료
8	소수 재발	다른 부위에 재발이 없는 림프절재발, 다른 부위에 재발이 없는 간전이, 다른 부위에 재발이 없는 폐전이 중 하나 (소수 재발 = 한 부위만 재발)	1주간 4번 또는 3주간 12번 치료