

【日本医科大学付属病院 がん化学療法レジメン】

◀無断転載禁止▶

レジメン番号： NSC-167

対象疾患	レジメン名称	コース期間	総コース数	適応	催吐リスク	根拠
非小細胞肺がん	高齢者CBDCA (化学放射線療法)	42日間	1コース	<input type="checkbox"/> 進行/再発 <input type="checkbox"/> 術後補助化学療法 <input type="checkbox"/> 術前補助化学療法 <input checked="" type="checkbox"/> 放射線併用化学療法 <input type="checkbox"/> その他	中	Lancet Oncol 13: 671-8, 2012

	薬品名	投与量	投与経路	投与時間	Day																							
					1	~	5	6	7	8	~	12	13	14	15	~	19	20	21	22	~	26	~	42				
①	生理食塩液	50mL	点滴静注	5分	↓	↓	↓	↓	↓				↓	↓	↓	↓	↓				↓	↓	↓	↓	↓			
②	カルボプラチン 5%ブドウ糖液	30mg/m ² 100mL	点滴静注	30分	↓	↓	↓	↓	↓				↓	↓	↓	↓	↓				↓	↓	↓	↓	↓			
③	生理食塩液	50mL	点滴静注	5分	↓	↓	↓	↓	↓				↓	↓	↓	↓	↓				↓	↓	↓	↓	↓			
合計20回の放射線照射に合わせて、照射前60分以内に投与																												

<注意事項/備考>

- ✓ 放射線化学療法終了後、20Gy/10回の放射線単独療法を施行（計60Gy/30回）
- ✓
- ✓
- ✓
- ✓
- ✓