

【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-137

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	wCBDCA + wPTX concurrent RT	42日間	1コース	<input checked="" type="checkbox"/> 局所進行 <input type="checkbox"/> 術後補助化学療法 <input type="checkbox"/> 術前補助化学療法 <input type="checkbox"/> 放射線併用化学療法 <input type="checkbox"/> その他	中	J Clin Oncol 28: 3739-45, 2010

	薬品名	投与量	投与 経路	投与 時間	Day											
					1		8		15		22		29		36	
①	デキサート ファモチジン ポラミン 生理食塩液	6.6mg 20mg 5mg 50mL	点滴静注	30分	↓		↓		↓		↓		↓		↓	
②	パクリタキセル 生理食塩液	40mg/m ² 250mL	点滴静注	60分	↓		↓		↓		↓		↓		↓	
③	カルボプラチン 5%ブドウ糖液	AUC 2 100mL	点滴静注	30分	↓											
④	生理食塩液	50mL	点滴静注	5分	↓		↓		↓		↓		↓		↓	
上記、Concurrent chemoradiotherapy終了3-4週間後、Consolidation phase chemotherapyへ CBDCA (AUC 5、Day1) +PTX (200mg/m ² 、Day1)、q3w×2cycles																

<注意事項/備考>

- ✓ PTX：ポリオキシエチレンヒマシ油によるアレルギー症状に注意
- ✓ PTX：0.2または0.22μmのインラインフィルターを用いて投与、DEHPを含まない輸液セット使用
- ✓ RT：Total 60Gy
- ✓
- ✓



:>>

42

--

