

【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-209

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 (扁平上皮)	Nivolumab +CBDCA/GEM	21日間	3コース	<input type="checkbox"/> 進行/再発 <input type="checkbox"/> 術後補助化学療法 <input checked="" 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	高	N Engl J Med.2022;386:1973-1985

	薬品名	投与量	投与 経路	投与 時間	Day																					
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
①	生理食塩液	50mL	点滴静注	5分	↓																					
②	オブジーボ 生理食塩液	360mg/body 100mL	点滴静注	30分	↓																					
③	生理食塩液	50mL	点滴静注	5分	↓																					
④	デキサート アロカリス パロノセトロン	9.9mg 235mg 0.75mg/50mL	点滴静注	30分	↓																					
	デキサート 生理食塩液	6.6mg 50mL	点滴静注	15分								↓														
⑤	ゲムシタビン 生理食塩液	1250mg/m <sup>2</sup> 100mL	点滴静注	30分	↓							↓														
⑥	カルボプラチナ 5%ブドウ糖液	AUC5-6 250mL	点滴静注	60分	↓																					
⑩	生理食塩液	50mL	点滴静注	5分	↓								↓													

＜注意事項/備考＞

- ✓ 催吐リスク：高：NK1受容体拮抗薬+5HT3拮抗薬+DEX
- ✓ GEM：血管痛に注意、30分で投与
- ✓ Nivolumab：0.22 μmのインラインフィルターを用いて投与