

【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-208

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 +CDDP/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 ² 100mL	点滴静注	30分	↓							↓													
⑥	硫酸Mg フィジオ70	8mL 500mL	点滴静注	60分	↓																				
⑦	マンニトール	300mL	点滴静注	60分	↓																				
⑧	シスプラチナ 生理食塩液	75mg/m ² 250mL	点滴静注	60分	↓																				
⑨	フィジオ70	500mL	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>

✓ CDDP : 腎毒性軽減目的にMg投与

- ✓ 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
- ✓