

【日本医科大学附属病院 がん化学療法レジメン】

《無断転載禁止》

レジメン番号： NSC-195

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	Nivolumab+ Ipilimumab+ CBDCA+PTX	下記参照	規定なし	<input checked="" 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 type="checkbox"/> 放射線併用化学療法 <input type="checkbox"/> その他	高	ChecMate 9LA N Engl J Med.2019;381:2020-31

①	薬品名	投与量	投与 経路	投与 時間	Day																		
					1	8	15	22	29	36	43												
オプジー、ボは3週ごと、ヤーボイは6週ごとの投与を繰り返す																							
①	生理食塩液	50mL	点滴静注	5分	↓																		↓
②	オプジー、 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	ヤーボイ 生理食塩液	1mg/kg 50mL	点滴静注	30分	↓																		↓
⑤	生理食塩液	50mL	点滴静注	5分	↓																		↓
CBDCA+PEMは2コースで終了																							
⑥	アロカリス パロノセトロン	235mg 0.75mg/50mL	点滴静注	30分	↓																		
⑦	デキサート ファモチジン ポララミン 生理食塩液	19.8mg 20mg 20mg 50mL	点滴静注	30分	↓																		
⑧	カルボプラチニ 5%ブドウ糖液	AUC6 250mL	点滴静注	60分	↓																		
⑨	生理食塩液	50mL	点滴静注	5分	↓																		

<注意事項/備考>

- ✓ 間質性肺炎：初期症状は息切れ、発熱、咳嗽(空咳)など、胸部X線検査やSpO2モニタリングなどで定期的なモニタリングを
- ✓ 血糖上昇：口渴、多飲、多尿、倦怠感などの症状に注意、来院時には血糖値の測定を
- ✓ 大腸炎・下痢：持続する腹痛、嘔吐、下痢、血便など

- ✓ 甲状腺機能障害：投与中は定期的にTSH、FT3、FT4などの検査を
- ✓ Nivo、Ipi：0.2または0.22 μmのインラインフィルターを用いて投与
- ✓