

# NSCLC (Squamous) ヘムブロリスマブ カルボプラチン アブラキサン (Pembro CBDCA nabPTX) Ver.3.0

	Day1	Day8	Day15	Day21
抗がん剤	<p>■---【注射】</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶</p> <p>グラニセロン静注1mgシリンジ(カイトリル) … 1筒</p> <p>アロカリス点滴静注235mg 10mL … 1瓶</p> <p>！デキサート注1.65mg(デカトロン2mg) … 3管</p> <p>(30)分で投与</p> <p>9時15分 投与</p> <p>点滴 … 1</p> <p>○抗癌剤ルート①(フィルターなし)</p> <p>点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶</p> <p>9時45分 投与</p> <p>(15)分で投与</p> <p>○抗癌剤ルート②(フィルター有)</p> <p>点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 100mL … 1瓶</p> <p>■キイトルーダ(200mg固定量) … 200mg/body</p> <p>10時 投与</p> <p>(30)分で投与</p> <p>○抗癌剤ルート②(フィルター有)</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶</p> <p>(15)分で投与</p> <p>10時30分 投与</p> <p>点滴 … 1</p> <p>○抗癌剤ルート②(フィルター有)</p> <p>点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶</p> <p>10時45分 投与</p> <p>(15)分で投与</p> <p>○抗癌剤ルート①(フィルターなし)</p> <p>生理食塩液 100mL … 1瓶</p> <p>■アブラキサン(100) … 100mg/m<sup>2</sup></p> <p>(30)分で投与</p> <p>○フィルター禁止！！</p> <p>★★★空のバックに調製★★★</p> <p>11時 投与</p> <p>点滴 … 1</p> <p>○抗癌剤ルート①(フィルターなし)</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶</p> <p>○アブラキサンと同速度で開始、フラッシュ後速度調整可</p> <p>11時30分 投与</p> <p>点滴 … 1</p> <p>○抗癌剤ルート①(フィルターなし)</p> <p>生理食塩液(テルモ) 250mL … 1袋</p> <p>■カルボプラチン … AUC=6</p> <p>(1)時間で投与</p> <p>11時45分 投与</p> <p>点滴 … 1</p> <p>○抗癌剤ルート①(フィルターなし)</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶</p> <p>(15)分で投与</p> <p>12時45分 投与</p> <p>点滴 … 1</p> <p>○抗癌剤ルート①(フィルターなし)</p>	<p>■---【注射】</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶</p> <p>！デキサート注6.6mg(デカトロン8mg)瓶 … 1瓶</p> <p>(?)分で投与 … 15分</p> <p>10時 投与</p> <p>点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶</p> <p>○フラッシュ用</p> <p>10時15分 投与</p> <p>点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 100mL … 1瓶</p> <p>■アブラキサン(100) … 100mg/m<sup>2</sup></p> <p>(30)分で投与</p> <p>○フィルター禁止！！</p> <p>★★★空のバックに調製★★★</p> <p>10時30分 投与</p> <p>点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶</p> <p>○アブラキサンと同速度で開始、フラッシュ後速度調整可</p> <p>11時 投与</p> <p>点滴 … 1</p>	<p>■---【注射】</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶</p> <p>！デキサート注6.6mg(デカトロン8mg)瓶 … 1瓶</p> <p>(?)分で投与 … 15分</p> <p>10時 投与</p> <p>点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶</p> <p>○フラッシュ用</p> <p>10時15分 投与</p> <p>点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 100mL … 1瓶</p> <p>■アブラキサン(100) … 100mg/m<sup>2</sup></p> <p>(30)分で投与</p> <p>○フィルター禁止！！</p> <p>★★★空のバックに調製★★★</p> <p>10時30分 投与</p> <p>点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶</p> <p>○アブラキサンと同速度で開始、フラッシュ後速度調整可</p> <p>11時 投与</p> <p>点滴 … 1</p>	
検査		<p>■---【検査】</p> <p>血算+血液像 … 1回</p> <p>化学療法</p> <p>AST(GOT) … 1回</p> <p>ALT(GPT) … 1回</p> <p>ALP … 1回</p> <p>LDH … 1回</p> <p>総ビリルビン … 1回</p> <p>BUN … 1回</p> <p>クレアチニン … 1回</p> <p>Na,K,Cl … 1</p> <p>CRP … 1回</p>	<p>■---【検査】</p> <p>血算+血液像 … 1回</p> <p>化学療法</p> <p>AST(GOT) … 1回</p> <p>ALT(GPT) … 1回</p> <p>ALP … 1回</p> <p>LDH … 1回</p> <p>総ビリルビン … 1回</p> <p>BUN … 1回</p> <p>クレアチニン … 1回</p> <p>Na,K,Cl … 1</p> <p>CRP … 1回</p>	

出典:N Engl J Med 2018; 379: 2040-51

★day1の検査は免疫チェックポイント阻害剤検査を適用してください！

★day8,15の検査は自動入力されます。

★4コース実施後は維持療法へ