

(限定)尿路上皮癌 エンホルツマフ ベドチン(EV)+ペムブロリズマブ【6週毎】 Ver.1.1

	Day1	Day8	Day22	Day29	Day42
抗がん剤	<p>■---【注射】 生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 ! テキサート注6.6mg(テカドロン8mg)瓶 … 1瓶 (15)分で投与 10時 投与</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 (15)分で投与 10時15分 投与</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 注射用水 100mL … 1瓶 ■ハドセブ(30) … 1.25mg/kg (30)分で投与 10時30分 投与 20mgは注用水2.3mL、30mgは注用水3.3mLで溶解後10mg/mL</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 (30)分で投与 11時 投与 ○前回問題なければ15分で投与可</p> <p>生理食塩液 100mL … 1瓶 ■キタルーダ(400mg固定量) … 400mg/body (30)分で投与 ○フィルター使用確認！ 11時30分 投与</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 (15)分で投与 12時 投与</p>	<p>■---【注射】 生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 ! テキサート注6.6mg(テカドロン8mg)瓶 … 1瓶 (15)分で投与 10時 投与</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 (15)分で投与 10時15分 投与</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 注射用水 100mL … 1瓶 ■ハドセブ(30) … 1.25mg/kg (30)分で投与 10時30分 投与 20mgは注用水2.3mL、30mgは注用水3.3mLで溶解後10mg/mL</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 (15)分で投与 11時 投与</p>	<p>■---【注射】 生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 ! テキサート注6.6mg(テカドロン8mg)瓶 … 1瓶 (15)分で投与 10時 投与</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 (15)分で投与 10時15分 投与</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 注射用水 100mL … 1瓶 ■ハドセブ(30) … 1.25mg/kg (30)分で投与 10時30分 投与 20mgは注用水2.3mL、30mgは注用水3.3mLで溶解後10mg/mL</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 (15)分で投与 11時 投与</p>	<p>■---【注射】 生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 ! テキサート注6.6mg(テカドロン8mg)瓶 … 1瓶 (15)分で投与 10時 投与</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 (15)分で投与 10時15分 投与</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 注射用水 100mL … 1瓶 ■ハドセブ(30) … 1.25mg/kg (30)分で投与 10時30分 投与 20mgは注用水2.3mL、30mgは注用水3.3mLで溶解後10mg/mL</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 (15)分で投与 11時 投与</p>	
検査	<p>■---【検査】 血算+血液像+好中球数(機械値) … 1 化学療法 血糖(隨時) … 1回 AST(GOT) … 1回 ALT(GPT) … 1回 ALP … 1回 LDH … 1回 総ビリルビン … 1回 コレステラーゼ … 1回 <math>\gamma</math>-GTP … 1回 総蛋白 … 1回 ALB … 1 BUN … 1回 クレアチニン … 1回 UA … 1回 Na,K,Cl … 1 Ca … 1回 CRP … 1回</p>	<p>■---【検査】 血算+血液像+好中球数(機械値) … 1 化学療法 血糖(隨時) … 1回 AST(GOT) … 1回 ALT(GPT) … 1回 ALP … 1回 LDH … 1回 総ビリルビン … 1回 コレステラーゼ … 1回 <math>\gamma</math>-GTP … 1回 総蛋白 … 1回 ALB … 1 BUN … 1回 クレアチニン … 1回 UA … 1回 Na,K,Cl … 1 Ca … 1回 CRP … 1回</p>	<p>■---【検査】 血算+血液像+好中球数(機械値) … 1 化学療法 血糖(隨時) … 1回 AST(GOT) … 1回 ALT(GPT) … 1回 ALP … 1回 LDH … 1回 総ビリルビン … 1回 コレステラーゼ … 1回 <math>\gamma</math>-GTP … 1回 総蛋白 … 1回 ALB … 1 BUN … 1回 クレアチニン … 1回 UA … 1回 Na,K,Cl … 1 Ca … 1回 CRP … 1回</p>	<p>■---【検査】 血算+血液像+好中球数(機械値) … 1 化学療法 血糖(隨時) … 1回 AST(GOT) … 1回 ALT(GPT) … 1回 ALP … 1回 LDH … 1回 総ビリルビン … 1回 コレステラーゼ … 1回 <math>\gamma</math>-GTP … 1回 総蛋白 … 1回 ALB … 1 BUN … 1回 クレアチニン … 1回 UA … 1回 Na,K,Cl … 1 Ca … 1回 CRP … 1回</p>	

出典：N Engl J Med 2024;390:875-888

★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！

★臨床試験ではペムブロリズマブは最大35サイクル、EVは投与の上限なしとなっているが、臨床上は医師の判断で継続可能