

レジメン名	デュバ [®] ルマブ +CDDP+VP-16療法	デュバ [®] ルマブ (1)+CDDP(1)+VP-16(1,2,3) 【q21d】
がん種又は疾患名	進展型小細胞肺癌	

承認されたレジメン	承認されたカスタマイズの範囲
0日目(レジメンシステムでは1病日表記)	
<本体1> YDソリタT3 500mL 100分	300mL/時(約100分)で注入 前日ハイドレーション
<本体2> フィジオ140 500mL 100分	300mL/時(約100分)で注入 前日ハイドレーション
1日目(レジメンシステムでは2病日表記)	
<内服> イメンドカブ [®] セルレット 1枚 初日 実施の1時間以上前に内服 2~3日目 朝食後内服	
<本体1> 生食 50mL 6分 *フィルター付き点滴ラインを使用	
<本体2> イミフィンジ 1500mg 生食 100mL 60分	全量100mLに調製する 1500mg/body 体重30kg以下は20mg/kgに減量する
<本体3> 生食 50mL 6分	フラッシング
<本体4> デキサメタゾン 9.9mg アロキン 1V 硫酸Mg補正液 7mL フィジオ140 500mL パロノセトロン0.75mg/50mL 1袋 100分	ステロイドは省略してはいけない 5-HT3拮抗薬は省略してはいけない
<本体5> エトポシド 100 mg/m ² 5%ブドウ糖 500mL 60分	エトポシド濃度が 0.4mg/mL 以下になる輸液量とする 80mg-100mg/m ²
<本体6> 生食 500 mL 100分	
<本体7> マンニトール 300mL 45分	
<本体8> シスプラチン 80mg/m ² 生食 500mL 120分	全量500mLに調製 75-80mg/m ²
<本体9> 生食 500mL 100分	
<本体10> YDソリタT3 500mL 100分	
2日目・3日目	
<本体1> デキサメタゾン 6.6mg 生食 50mL 6分	
<本体2> エトポシド 100 mg/m ² 5%ブドウ糖 500mL 60分	エトポシド濃度が 0.4mg/mL 以下になる輸液量とする 80-100mg/m ²
<本体3> フィジオ140 500mL 100分	