

Avastin+ドキシル療法 (Day1)【90分】

【婦人科】72-1【再発卵巣癌】

(第 コース目)

*網かけ部分は必須記入事項

診療科:	病棟:
医師名:	印
身長: <input type="text"/> cm	体重: <input type="text"/> kg
体表面積: <input type="text"/> m ²	Cr: <input type="text"/> mg/dL

■レジメン 下記が1コースの投与スケジュール : 4週ごとを1コースとする

Day	1	8	15	22	~28
施行日	/	/	/	/	
ドキシル	↓	休薬	休薬	休薬	
アバステン	↓	休薬	↓	休薬	

■投与順序 ※マークは同タイミング投与薬あり

滴下順					
①	<table border="1"> <tr> <td>デキサート注6.6mg 1V</td> <td>30分</td> </tr> <tr> <td>5%ブドウ糖液 100mL</td> <td></td> </tr> </table>	デキサート注6.6mg 1V	30分	5%ブドウ糖液 100mL	
デキサート注6.6mg 1V	30分				
5%ブドウ糖液 100mL					
②	<table border="1"> <tr> <td>●ドキシル【 <input type="text"/> mg</td> <td>1時間30分</td> </tr> <tr> <td>5%ブドウ糖液 500mL</td> <td></td> </tr> </table>	●ドキシル【 <input type="text"/> mg	1時間30分	5%ブドウ糖液 500mL	
●ドキシル【 <input type="text"/> mg	1時間30分				
5%ブドウ糖液 500mL					
③	<table border="1"> <tr> <td>5%ブドウ糖液 100mL</td> <td>30分</td> </tr> </table>	5%ブドウ糖液 100mL	30分		
5%ブドウ糖液 100mL	30分				
④	<table border="1"> <tr> <td>●アバステン【 <input type="text"/> mg</td> <td>1時間30分</td> </tr> <tr> <td>生食 100mL</td> <td></td> </tr> </table>	●アバステン【 <input type="text"/> mg	1時間30分	生食 100mL	
●アバステン【 <input type="text"/> mg	1時間30分				
生食 100mL					
⑤	<table border="1"> <tr> <td>生食 50mL</td> <td>10分フラッシュ</td> </tr> </table>	生食 50mL	10分フラッシュ		
生食 50mL	10分フラッシュ				

■投与量 ※投与量の参考

薬剤名	標準投与量	
ドキシル	40 mg/m ²	mg/Body
アバステン	10 mg/kg	

■注意・確認事項

- 投与中に手首・足首の局所冷却をすること。
- 点滴セットはインラインフィルターを使用しないこと。
- インフュージョンリアクションが現れることがあるので、投与中は患者状態を十分観察すること。
- ドキソルビシン塩酸塩の総投与量が500mg/m²を超えると急性左心室不全が生じる可能性があるため注意すること。
- アバステンは初回投与の忍容性が良好であれば、2回目の投与は60分間で行っても良い。
- 2回目の投与においても忍容性が良好であれば、それ以降の投与は30分間投与とすることができる。
- アバステンとブドウ糖溶液を混合した場合、アバステンの力価の減弱が生じるおそれがあるため、ブドウ糖溶液との混合を避け、アバステンとブドウ糖溶液の同じ点滴ラインを用いた同時投与は行わないこと。

入力 薬剤師	看護師	看護師
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>