

ChemoNavi		治療内容																																																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名(成分名)</th> <th>投与量</th> <th>投与日</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>カイロリス(カルフィルゾミブ)</td> <td>20mg/m²</td> <td>day1, 2</td> </tr> <tr> <td>カイロリス(カルフィルゾミブ)</td> <td>56mg/m²</td> <td>day 8,9,15,16</td> </tr> <tr> <td>レナデックス(デキサメタゾン)</td> <td>20mg/body</td> <td>day1,2,8,9,15,16,22,23</td> </tr> </tbody> </table> <p>1コース目のカイロリスのday1,2は20mg/m²。それ以後は、56mg/m²で。</p>		薬品名(成分名)	投与量	投与日	カイロリス(カルフィルゾミブ)	20mg/m ²	day1, 2	カイロリス(カルフィルゾミブ)	56mg/m ²	day 8,9,15,16	レナデックス(デキサメタゾン)	20mg/body	day1,2,8,9,15,16,22,23	<table border="1"> <thead> <tr> <th>投与サイクル数</th> <th>1サイクル</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>総投与時間</td> <td>30分</td> </tr> <tr> <td>血管外漏出リスク</td> <td>炎症性抗がん剤</td> </tr> </tbody> </table>	投与サイクル数	1サイクル	総投与時間	30分	血管外漏出リスク	炎症性抗がん剤	<p>day1, 2, 8, 9, 15, 16</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;"> レナデックス 錠 内服 分1朝 </div> <p>① 5%ブドウ糖液 100 ml ルート確保・フラッシュ用</p> <p>↓</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;"> ② カイロリス 0 mg 5%ブドウ糖液 50 ml 点滴、30分 </div>																																																							
薬品名(成分名)	投与量	投与日																																																																										
カイロリス(カルフィルゾミブ)	20mg/m ²	day1, 2																																																																										
カイロリス(カルフィルゾミブ)	56mg/m ²	day 8,9,15,16																																																																										
レナデックス(デキサメタゾン)	20mg/body	day1,2,8,9,15,16,22,23																																																																										
投与サイクル数	1サイクル																																																																											
総投与時間	30分																																																																											
血管外漏出リスク	炎症性抗がん剤																																																																											
<p>投与スケジュール</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="13">Kd療法 1サイクル目</th> </tr> <tr> <th>治療日</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>..</th> <th>8</th> <th>9</th> <th>..</th> <th>15</th> <th>16</th> <th>..</th> <th>22</th> <th>23</th> <th>..</th> <th>28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>カイロリス 20mg/m²</td> <td>●</td> <td>●</td> <td></td> </tr> <tr> <td>カイロリス 56mg/m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>●</td> <td>●</td> <td></td> <td>●</td> <td>●</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>レナデックス</td> <td>●</td> <td>●</td> <td></td> <td>●</td> <td>●</td> <td></td> <td>●</td> <td>●</td> <td></td> <td>●</td> <td>●</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>1サイクル28日</p>		Kd療法 1サイクル目													治療日	1	2	..	8	9	..	15	16	..	22	23	..	28	カイロリス 20mg/m ²	●	●												カイロリス 56mg/m ²				●	●		●	●						レナデックス	●	●		●	●		●	●		●	●			<table border="1"> <thead> <tr> <th>投与時の注意事項</th> <th>・ルート確保・フラッシュ用、希釈用の輸液は5%ブドウ糖液を用いる。</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>備考欄</td> <td>・体表面積が2.2m²を変える患者では、体表面積2.2m²として投与量を算出すること。</td> </tr> </tbody> </table>	投与時の注意事項	・ルート確保・フラッシュ用、希釈用の輸液は5%ブドウ糖液を用いる。	備考欄	・体表面積が2.2m ² を変える患者では、体表面積2.2m ² として投与量を算出すること。	<p>day22,23</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;"> レナデックス 錠 内服 分1朝 </div>
Kd療法 1サイクル目																																																																												
治療日	1	2	..	8	9	..	15	16	..	22	23	..	28																																																															
カイロリス 20mg/m ²	●	●																																																																										
カイロリス 56mg/m ²				●	●		●	●																																																																				
レナデックス	●	●		●	●		●	●		●	●																																																																	
投与時の注意事項	・ルート確保・フラッシュ用、希釈用の輸液は5%ブドウ糖液を用いる。																																																																											
備考欄	・体表面積が2.2m ² を変える患者では、体表面積2.2m ² として投与量を算出すること。																																																																											

ChemoNavi		治療内容																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名()は成分名</th> <th>投与量</th> <th>投与日</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>カイフロリス(カルフィルゾミブ)</td> <td>56mg/m²</td> <td>day1, 2, 8, 9, 15, 16</td> </tr> <tr> <td>レナデックス(デキサメタゾン)</td> <td>20mg/body</td> <td>day1,2,8,9,15,16,22,23</td> </tr> </tbody> </table>		薬品名()は成分名	投与量	投与日	カイフロリス(カルフィルゾミブ)	56mg/m ²	day1, 2, 8, 9, 15, 16	レナデックス(デキサメタゾン)	20mg/body	day1,2,8,9,15,16,22,23	<table border="1"> <tr> <td>投与サイクル数</td> <td>PDまで</td> </tr> <tr> <td>総投与時間</td> <td>30分</td> </tr> <tr> <td>血管外漏出リスク</td> <td>炎症性抗がん剤</td> </tr> </table>	投与サイクル数	PDまで	総投与時間	30分	血管外漏出リスク	炎症性抗がん剤	<p>day1, 2, 8, 9, 15, 16</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>レナデックス 錠 内服 分1朝</p> </div> <p>① 5%ブドウ糖液 100 ml ルート確保・フラッシュ用</p> <p>↓</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>② カイフロリス 0 mg 5%ブドウ糖液 50 ml 点滴、30分</p> </div>																			
薬品名()は成分名	投与量	投与日																																			
カイフロリス(カルフィルゾミブ)	56mg/m ²	day1, 2, 8, 9, 15, 16																																			
レナデックス(デキサメタゾン)	20mg/body	day1,2,8,9,15,16,22,23																																			
投与サイクル数	PDまで																																				
総投与時間	30分																																				
血管外漏出リスク	炎症性抗がん剤																																				
<p>投与スケジュール</p> <p>Kd療法 2サイクル目以降</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>治療日</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>8</th> <th>9</th> <th>15</th> <th>16</th> <th>22</th> <th>23</th> <th>28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>カイフロリス</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>レナデックス</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>1サイクル28日</p>		治療日	1	2	8	9	15	16	22	23	28	カイフロリス	●	●	●	●	●	●				レナデックス	●	●	●	●	●	●	●	●		<table border="1"> <tr> <td>投与時の注意事項</td> <td>・ルート確保・フラッシュ用、希釈用の輸液は5%ブドウ糖液を用いる。</td> </tr> <tr> <td>備考欄</td> <td>・体表面積が2.2m²を変える患者では、体表面積2.2m²として投与量を算出すること。</td> </tr> </table>	投与時の注意事項	・ルート確保・フラッシュ用、希釈用の輸液は5%ブドウ糖液を用いる。	備考欄	・体表面積が2.2m ² を変える患者では、体表面積2.2m ² として投与量を算出すること。	<p>day22、23</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;"> <p>レナデックス 錠 内服 分1朝</p> </div>
治療日	1	2	8	9	15	16	22	23	28																												
カイフロリス	●	●	●	●	●	●																															
レナデックス	●	●	●	●	●	●	●	●																													
投与時の注意事項	・ルート確保・フラッシュ用、希釈用の輸液は5%ブドウ糖液を用いる。																																				
備考欄	・体表面積が2.2m ² を変える患者では、体表面積2.2m ² として投与量を算出すること。																																				