

乳癌 dose-denseEC Ver.1.2

	Day1	Day4	Day14	
抗がん剤	<p>■---【注射】</p> <p>AD/セトド点滴静注バッグ0.75mg/50mL … 1袋</p> <p>アロキア点滴静注235mg/10mL … 1瓶</p> <p>！デキサド注5.6mg(デカド8mg)瓶 … 1瓶</p> <p>！デキサド注1.65mg(デカド2mg) … 2管</p> <p>(30)分で投与</p> <p>10時 投与</p> <p>点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 (フルネ) 250mL … 1袋</p> <p>(2)時間で投与</p> <p>10時 投与</p> <p>側管注 … 1</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶</p> <p>10時30分 投与</p> <p>(15)分で投与</p> <p>OTロカスフラッシュ用</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶</p> <p>■エトキシベン(10, 50) … 90mg/m<sup>2</sup></p> <p>○全量100mLに調整する</p> <p>○全開で投与</p> <p>10時45分 投与</p> <p>点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 100mL … 1瓶</p> <p>■エトキシベン(500) … 600mg/m<sup>2</sup></p> <p>○Eドシ終了後すぐに開始OK</p> <p>(30)分で投与</p> <p>11時 投与</p> <p>点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶</p> <p>(15)分で投与</p> <p>11時30分 投与</p> <p>フラッシュ用</p> <p>点滴 … 1</p>	<p>■---【注射】</p> <p>ベグフィルグラスチムBS皮下注3.6mg 0.36mL … 1筒</p> <p>9時 投与</p> <p>○ケモ終了後24hr以降72時間以内に投与</p> <p>皮下注 … 1</p>		
投薬	<p>■---【投薬】</p> <p>！デカド錠【4mg】 … 2錠</p> <p>1日2回 朝食後</p> <p>★★★化学療法翌日より内服★★★</p> <p>3日</p>			
検査	<p>■---【検査】</p> <p>血常规+血液像+好中球数(機械値) … 1</p> <p>化学療法</p> <p>血糖(随時) … 1回</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>γ-GTP … 1回</p> <p>総蛋白 … 1回</p> <p>ALB … 1</p> <p>BUN … 1回</p> <p>クレアチニン … 1回</p> <p>UA … 1回</p> <p>Na,K,Cl … 1</p> <p>Ca … 1回</p> <p>CRP … 1回</p>			

出典：J Clin Oncol 2003;21(8):1431-9 Lancet 2015;385:1863-72

抗がん剤投与24時間以内にベグフィルグラスチムを投与した場合、骨髄の幹細胞が刺激されて増殖しているところに抗がん剤のダメージを受けて重篤な骨髄抑制を発現する可能性がある。抗がん剤投与終了後72時間を超えてのベグフィルグラスチムの投与は、PEG-GCSF未投与と比較して発熱発症割合や抗生剤投与期間に差は認められなかったという報告がある。