化学療法指示書(127) 患者名 ID 治療日	化学療法名 ICE 第 □ □□ース / <u>1</u>	全3 コース		指示医師:	大阪鉄道病院
ChemoNavi	治療内容				
		day 1	day 2	day 3	day 4
Regimen	体調の確認	点滴			
Etoposide 100 mg/m² day 1 - 3 Ifosfamide 5 g/m²/24h day 2 Carboplatin target AUC 5 mg/ml·min day 2 (Max dose 800 mg/body) Uromitexan 1000 mg/m² x 3 day 1 - 3 薬剤投与量決定 年齢 身長 実体重 標準体重* 体表面積 0.00 m² 体表面積* 0.00 m² 採用林表面積 0.00 m² 採用林表面積 0.00 m² 年齡係数 前治療係数	体温 <u>°C</u> SpO2 <u>%</u> 血圧 脈拍 ・機怠感 有・無 ・労作時息切れ 有・無 ・鼻汁・鼻閉・咽頭痛 ・咳・喀痰 有・無 ・食疹 ・食欲不振 有・無 ・腹痛・嘔気 有・無 ・腹痛・嘔気 有・無 ・ 便秘 有・無 ・ での他体調不良 有・無	生食 100 ml ルート確保、フラッシュ用 グラニセトロン注 (3mg/50mL)1袋 10:00 全開 エトポシドmg 生食 500 ml 10:00 - 12:00	生食 100 ml ルート確保・メイロン前後フラッシュ用 ↓ 生食 50 ml メイロン 20 ml 09:30 - 10:00 ↓	← ウボデキサン 0 mg 生食 15 ml 01:00 イホマイド g 生食 500 ml 01:00 - 07:00 ↓ イホマイド g KN3 500 ml 07:00 - 13:00 ← ウボデキサン 0 mg 生食 15 ml 13:00 ↓ 生食 50 ml	KN3 500 ml 00:00 − 06:00 ↓ (左欄の続き) 生食 500 ml 06:00 − 12:00

治療実施 可 不可 12:00 - 13:00 メイロン 20 ml 算出值 処方量 13:00 - 13:30 エトポシド 医師署名 イホマイド 500 ml イホマイド 0.00 カルボプラチン 125 13:00 - 19:00 エトポシド 500 ml = target AUC x (GFR[ml/min] + 25) 生食 13:30 - 15:30 (Calvert formula) **←** ウロミテキサン 0 mg Ccr 生食 15 ml · Cockcroft-Gault 19:00 mg/dl 血清クレアチニン 500 ml Ccr算出値(男性) 生食 50 ml ml/min Ccr算出值(女性) メイロン 15:30 - 19:00 ml/min 20 ml •24hr内因性Ccr実測 ml/min 19:00 - 19:30 Ccr採用值 ml/min イホマイド _____g 500 ml 500 ml KN3 ウロミテキサン mg 19:30 - 01:00 メイロン 40 ml 19:00 - 24:00 内服 ダイアモックス 2錠 ダイアモックス 2錠 ダイアモックス 2錠 分 2 分 2 分 2