

ID:											施行日		クール			
患者氏名	殿										療法					
年齢 性別			入院/外来			入力日			年	月	日					
疾患名											開始日	年	月	日		
クール	週 投与					週 休業					診療科					
	備考 TS-1...3週投与2週休業 CDDP...Day8										医師名					
適応基準	<input type="checkbox"/> 1st Line <input type="checkbox"/> 2nd Line <input type="checkbox"/> 3rd Line以降 <input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input checked="" type="checkbox"/> 進行 <input checked="" type="checkbox"/> 再発					告知の有無		P S		同意書取得		<input checked="" type="checkbox"/> 済				
	身長		cm		体重		kg		体表面積		0.00		m ²			
重要	B型肝炎の再活性化 (de novo B型肝炎) 対策として、右記の検査が未実施の場合は、 全例スクリーニング対象となります。化学療法開始前or初回投与時に測定して下さい。 ※詳細については、『化学療法により発生するB型肝炎対策～浦添総合病院バージョン～』をご参照下さい。										<input type="checkbox"/> HBs抗原		<input type="checkbox"/> HBs抗体		<input type="checkbox"/> HBc抗体	

薬品名	単位	薬品名	単位
TS-1 80	<input checked="" type="checkbox"/> mg/m ² <input type="checkbox"/> mg/body	CDDP 60	<input checked="" type="checkbox"/> mg/m ² <input type="checkbox"/> mg/body

TS-1...1日の服用量

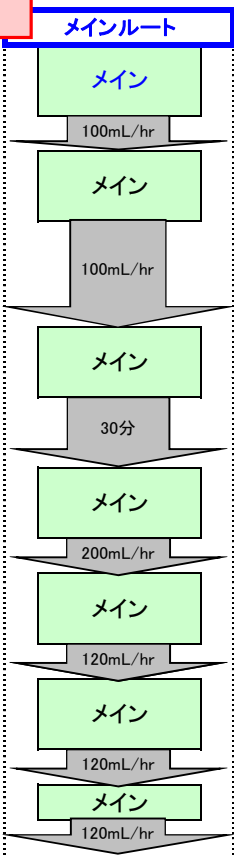
mg / 分 2

第7日目 (Chemo前日)

メイン (午後) D.I.V.
ソルデム3A(500) 1000 mL

第8日目 (Chemo当日)

メイン (早朝) D.I.V.
ソルデム3A(500) 500 mL



外来 化療 加算

A
 B
 対象外

内服薬 (制吐剤)

イメドCap (125mg) 1Cap

※シスプラチン投与1時間～1時間30分前に服用

側管 ワンショット

側管 (9:00) I.V.
フロセド注(20mg) mg

※尿量2000mL以下でラシックス注10～20mg I.V.

【備考欄】

※イメドCapの規格に注意して下さい
※イメドCapの相互作用に注意して下さい

メイン (9:00) D.I.V.
デキサート注(3.3mg) 6.6 mg
グラニセトロン点滴静注 (3mg/100mL) 1 袋

メイン (9:30) D.I.V.
シスプラチン (CDDP) mg
生食液(500) 300 mL

メイン (12:00) D.I.V.
ソルデム3A(500) 500 mL
フロセド注(20mg) 10 mg

メイン D.I.V.
ソルデム3A(500) 500 mL
フロセド注(20mg) 10 mg

メイン D.I.V.
ソルデム3A(500) 500 mL

第9日目 (Chemo翌日)

メイン D.I.V. (100mL/hr)	側管 (7:00) D.I.V. (30分)
ソルデム3A (500) 1500 mL	デキサート注(3.3mg) 3.3 mg 生食液(100) 100 mL
	側管 (朝食後) I.V. フロセド注(20mg) 20 mg
	内服薬 (制吐剤) イメドCap (80mg) 1Cap

※メイン終了後、ヘパロック

※午前中に投与すること

第10日目 (Chemo翌々日)

メイン D.I.V. (100mL/hr)	側管 (7:00) D.I.V. (30分)
ソルデム3A (500) 1000 mL	デキサート注(3.3mg) 3.3 mg 生食液(100) 100 mL
	内服薬 (制吐剤) イメドCap (80mg) 1Cap

※メイン終了後、ヘパロック

※午前中に投与すること

	1Kur目	2Kur目
Day	1 ... 8 ... 21 22	36 ... 43 ... 56 57
TS-1	↓	↓
CDDP	↓	↓

確認者		監査者	
-----	--	-----	--