

# 抗がん剤療法

プロトコール登録名称	CDDP+ETP (CCRT Short hydration)
------------	---------------------------------

## 【プロトコール内容】

	薬剤名	投与量	投与経路	投与時間	投与日	標準投与量
--	-----	-----	------	------	-----	-------

### 【1日目】

Rp1	生理食塩液	50 mL	メイン1	ラインキープ用	1日目	
Rp2	ホスアプレピタント注150mg	1 V	メイン1	15分	1日目	
	デキサート注6.6mg	1.5 V				
	パロノセトロン注0.75mg	1 袋				
Rp3	エトポシド注	mg	メイン2	60分	1日目	100 mg/m <sup>2</sup>
	生理食塩液	500 mL				
Rp4	ソリタT3	500 mL	メイン1	60分	1日目	
	硫酸マグネシウム	10 mL				
Rp5	20%マンニトール	300 mL	メイン1	30分	1日目	
Rp6	シスプラチン注	mg	メイン2	60分	1日目	80 mg/m <sup>2</sup>
	生理食塩液	500 mL				
Rp7	生理食塩液	500 mL	メイン1	60分	1日目	
Rp8	ソリタT3	500 mL	メイン1	60分	1日目	

### 【2,3日目】

Rp1	生理食塩液	50 mL	メイン1	ルートキープ	2,3日目	
Rp2	デキサート6.6mg	1 V	メイン1	15分	2,3日目	
	生理食塩液	50 mL				
Rp3	エトポシド注	mg	メイン2	60分	2,3日目	100 mg/m <sup>2</sup>
	生理食塩液	500 mL				
Rp4	生理食塩液	500 mL	メイン1	60分	2,3日目	
Rp5	生理食塩液	Rp1 使用	メイン1	ウォッシュアウト	2,3日目	

経口補液: 当日シスプラチン終了までに1L程度の飲水、2, 3日目1L/日程度の飲水または補液を考慮

### 【期間】

- 1サイクル3~4週毎 (胸部放射線施行中は4週毎)
- 2サイクル目は1サイクル目開始日から数えて29日目に開始する
- 胸部放射線治療は1回1.5Gy、1日2回、週5日、計30回(15日間)
- 総線量45Gyの分割照射を行う。照射間隔は6時間以上あけ、午前と午後に施行する
- 化学療法は4サイクルまで

