



【No.11】 TC療法


病名 _____ 外来開始日 _____ 年 月 日 治療開始日 _____ 年 月 日
変更日 ① _____ 年 月 日 変更日 ② _____ 年 月 日
_____ 科 ID _____ 氏名 _____
身長 _____ cm 体重 _____ kg 体表面積 _____ m²
主治医 _____ 指示医 _____ 確認医(科長) _____
PS 0・1・2・3・4 HBs抗原(+)→HBV DNA(), HBs抗原(-)→HBc抗体() HBs抗体()


指 示 内 容

① ○ポート患者
生食20mlシリンジ(穿刺)・250mlでルート確保後、ロック
○末梢患者 生食250mlでルート確保後、ロック 

② {グラニセトロンバッグ100ml or 生食100ml+アロキシ(0.75) 1 A}
+デキサート _____ mg+ポララミン __ A
+ {ファモチジン __ A or プロイメント150mg} (30min) 

※ プロイメントを使用する場合 使用後「生食50ml全開」を行い次の投与に移ること。

③ 生食250ml+パクリタキセル _____ mg
(100mg _____ V, 30mg _____ V) (80mg/m²)
(60min)(インラインフィルタ使用) **催吐リスク:軽度 (10~30%)** 

④ 生食500ml+シスプラチン _____ mg
(50mg _____ V, 25mg _____ V, 10mg _____ V)
(25mg/m²) (120min) **催吐リスク:高度 (>90%)** 

⑤ ①の残液でフラッシュ

⑥ 生食20mlシリンジロック or ヘパリンシリンジロック
(CVポートのみ)

3投1休 __コース