

胸腺腫・胸腺がんレジメン

ADOC療法

カルボプラチナ+アムルビシン療法

レジメン名 ADOC療法

インターバル： 21 日

## 医師コメント

## 薬剤師コメント

## 看護師コメント

## ● 患者情報

ID	身長	cm
氏名	体重	kg
生年月日	体表面積	m <sup>2</sup>

--	--	--

レジメン説

### 催吐性リスク：高度

### ● 使用する抗がん剤：

RP	手技	薬剤略称	標準値(1回量)
	点滴静脈内(速度	ドキソルビシン	40mg/m2
	点滴静脈内(速度	シスプラチニン	50mg/m2
	点滴静脈内(速度	オンコビン (ビンクリスチン)	0.6mg/m2
	点滴静脈内(速度	エンドキサン (シクロホスファミド)	700mg/m2

## 適応条件

## ● 投与スケジュール

## レジメン名 カルボプラチナ+アムルビシン療法

インターバル： 21 日

## 医師コメント

## 薬剤師コメント

## 看護師コメント

## ● 患者情報

ID	身長	cm
氏名	体重	kg
生年月日	体表面積	m2
性別		
医師名		

--	--	--

## レジメン説明

催吐性リスク：中等度（NK1RA併用推奨）

### ● 使用する抗がん剤：

RP	手技	薬剤略称	標準値(1回量)
	点滴静脈内(速度)	カルセド (アムルビシン)	30mg/m2
	点滴静脈内(速度)	カルボプラチニ	4(AUC)

## 适应条件

## ● 投与スケジュール