

I D : @PATIENTID @USERSECTION
氏 名 : @PATIENTNAME
生年月日 : @PATIENTBIRTH2
性 別 : @PATIENTSEXN

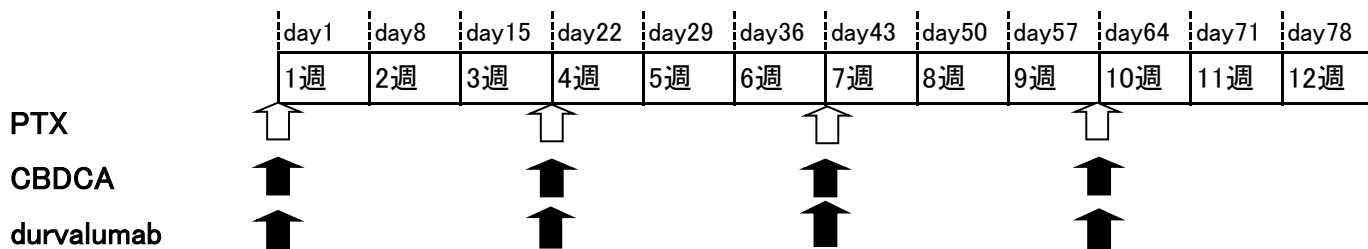
綾部市立病院 化学療法
標準プロトコル／治療計画書 [No.417]
当レジメンの2024年度実施状況: 0 件

肺 durvalumab + CBDCA + PTX (AEGEAN-NAC)

<対象>

扁平上皮非小細胞肺癌における術前・術後補助療法

<標準プロトコル>



inductionは1コース3週

4コースのみ

<注意点、副作用>

AEGEAN試験では、術前化学療法として

No.413、No.414、No.415、No.416、No.417の何れかを4コース

→ 手術 → No.418による術後補助化学療法12コース を施行された

<患者情報>

身長 \$HEIGHT cm 体重 \$WHEIGHT kg 体表面積 \$身体情報 m²

<使用薬剤・投与量>

デュルバルマブ

1500mg /body 注意: 体重30kg以下の場合の1回投与量は20mg/kg

パクリタクセル

200mg / m² × \$身体情報 体表面積 m² = mg ⇒ mg

カルボプラチン

Dose (mg) = $\frac{AUC (mg/mL \cdot min) \times \{GFR (mL/min) + 25\}}{GFR (mL/min)}$ ← Calvertの式

AUC (mg/mL · min) = 6

GFR (mL/min) = mg ⇒ mg

使用可

○ 血清クレアチニン値を電子カルテ実装の式に適用したときに得られる推算値 (mL/min)

○ 蓄尿等による実測値 (mL/min)

使用不可

× 体表面積補正されたeGFR (mL/min/1.73m²)

<治療計画>

● 周術期化学療法(術前)

開始 年 月 日 ~ 4 コース

主治医

指導医

主治医の先生へ) 治療開始時に患者情報・治療計画を記入し、薬剤部まで提出してください。