

I D : @PATIENTID @USERSECTION

氏名 : @PATIENTNAME

生年月日 : @PATIENTBIRTH2

性別 : @PATIENTSEXX

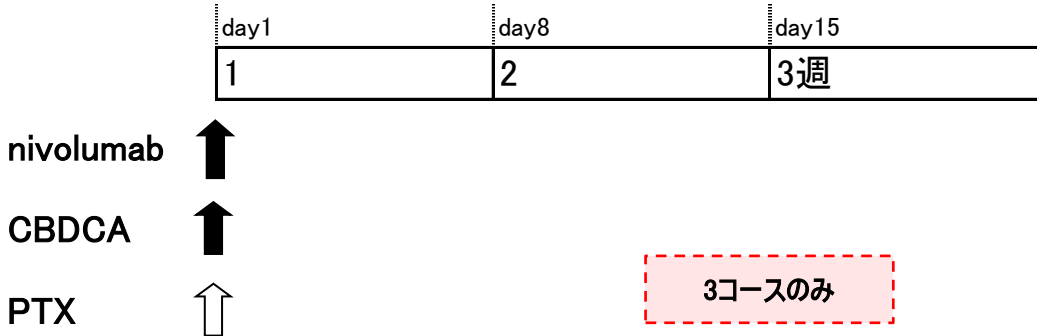
綾部市立病院 化学療法  
標準プロトコル／治療計画書 [No.365]  
当レジメンの2022年度実施状況: 0件

## 肺 nivolumab+CBDCA+PTX(CM816-NAC)

### <対象>

臨床病期 I B(腫瘍径が4 cm 以上)、II 又は III A の非小細胞肺癌(ただし、EGFR 遺伝子変異又はALK 融合遺伝子陽性であることが確認されている患者は除く)の術前患者

### <標準プロトコル>



CheckMate816試験では、本レジメンを3コース施行後に手術。  
その後必要に応じて白金製剤 (CDDPまたはCBDCA) + GEM(扁平上皮癌のみ)、  
PEM(非扁平上皮癌のみ)、PTX、VNRまたはDOCを4コース施行した。

### <患者情報>

身長 \$HEIGHT cm 体重 \$WEIGHT kg 体表面積 \$身体情報 m<sup>2</sup>  
(DuBois式)

### <使用薬剤・投与量>

ニボルマブ 360 mg/body = 360 mg

カルボプラチン Dose (mg) =  $AUC(mg/mL \cdot min) \times \{GFR(mL/min) + 25\}$  ← Calvertの式

$AUC(mg/mL \cdot min) = 5$  または  $6$

$GFR(mL/min) =$  [ ] mL /min → [ ] 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/1.73m<sup>2</sup>)

パクリタキセル 175または200 mg/m<sup>2</sup> → [ ] mg

### <治療計画>

#### ● 術前化学療法

開始 [ ] 年 [ ] 月 [ ] 日 ~ 3 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。