

I D : @PATIENTID @USERSECTION

氏名 : @PATIENTNAME

生年月日 : @PATIENTBIRTH2

性別 : @PATIENTSEXX

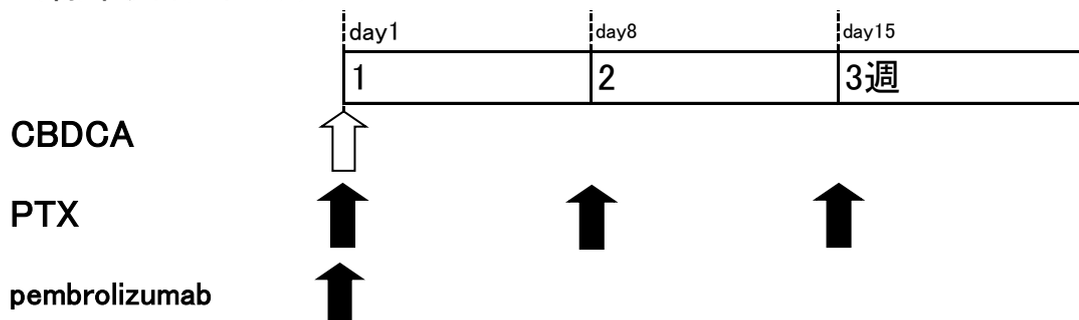
綾部市立病院 化学療法
標準プロトコル／治療計画書 [No.M038]
当レジメンの2022年度実施状況: 0件

乳腺 pembrolizumab+CBDCA+wPTX NAC (KN522)

<対象>

ホルモン受容体陰性かつHER2陰性で再発高リスクの治癒切除可能な乳癌患者に
対する術前化学療法
(令和4年9月改訂 ペムブロリズマブ最適使用推進ガイドラインに基づく)

<標準プロトコル>



<注意点>

KEYNOTE 522 試験では、4コース投与された。
術前にpembrolizumab+CBDCA+PTX → pembrolizumab+EC、
術後にpembrolizumab を投与する

<患者情報>

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

<使用薬剤・投与量>

ペムブロリズマブ 200 mg/body

カルボプラチン

Dose (mg) = $\frac{AUC (mg/mL \cdot min) \times \{GFR (mL/min) + 25\}}{AUC (mg/mL \cdot min) = 5}$ ←Calvertの式

GFR (mL/min) =

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)

パクリタキセル

80 mg/m² × \$身体情報 m² = mg ⇔ mg

<治療計画>

● 術前化学療法

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。