

プロトコール名		1クールの日数	放射線治療
肺癌(扁平上皮)CDDP+GEM+Necitumumab併用療法		21日	■なし □あり
投与日	薬品名(※赤字は抗がん薬)		
d1	① 生理食塩水50mL(プライミング用) ② 生理食塩水200mL+ネシツムマブ 800mg 調製後5時間以内に投与終了 ③ 生理食塩水50mL(フラッシュ用) ④ 生理食塩水50mL+パロノセトロン0.75mg+デキサメタゾン9.9mg ⑤ 生理食塩水100mL+ゲムシタビン 1250mg/m ² ⑥ ソルデム3A500mL+硫酸マグネシウム補正液1mEq/mL 8mL ⑦ D-マンニトール20% 200mL ⑧ 生理食塩水250mL+シスプラチン 75mg/m ² ⑨ ソルデム3A500mL		
d1	アブレピタントカプセル125mg 抗がん薬投与1時間~1時間30分前に内服		
d8	① 生理食塩水50mL(プライミング用) ② 生理食塩水200mL+ネシツムマブ 800mg 調製後5時間以内に投与終了 ③ 生理食塩水50mL(フラッシュ用) ④ 生理食塩水50mL+デキサメタゾン6.6mg ⑤ 生理食塩水100mL+ゲムシタビン 1250mg/m ² ⑥ 生理食塩水50mL(フラッシュ用)		
コメント	ゲムシタビンは1000mg/m ² に減量可 Day2,3にアブレピタントカプセル80mg内服 Day2-4 デキサメタゾン8mg内服		

プロトコールに関する解説
<p>IV期扁平上皮癌の方を対象としたSQUIRE試験で、プラチナ製剤併用療法(CDDP+GEM)に対しネシツムマブを追加すると全生存期間が延長(11.5カ月vs 9.9カ月)する結果が得られました。現在最も効果が高い治療である免疫療法が使用できない場合に、本治療は一つの選択肢になり得ます。</p>