

末梢性T細胞リンパ腫(再発又は難治性) Romidepsin療法

()クール目

患者ID : @PATIENTID

患者氏名 : @PATIENTNAME

アルコールアレルギー
※必ず無いことを確認

身長 (cm)	体重 (kg)	体表面積 (m ²)
\$HEIGHT01_Doc	\$WEIGHT01_Doc	#VALUE!

投与スケジュール : 1クール 28日

使用薬剤 : イストダックス 10 mg/V

使用基準 :

※QT延長があらわれたとの報告があるので、投与開始前に心電図検査及び電解質検査を行い心機能の状態を把握すること

※日和見感染症が発現又は悪化する事があるので、ST合剤、抗ヘルペスウイルス製剤の予防投与について考慮すること。

※B型肝炎ウイルスの再活性化による肝炎があらわれることがあるのでウイルスマーカーのモニタリングを行うなど、注意すること。

※E型肝炎ウイルスの再活性化による肝炎があらわれることがあるので定期的に肝機能検査を行う事

投与量 :

薬剤	標準投与量	計算値 (mg)	投与量 (mg)	投与日
イストダックス	14 mg/m ²	#VALUE!		1.8.15

<< タイムスケジュール : 開始時刻 >>

※記載している時刻は例です。当日の投与予定時刻ではありませんのでご注意ください。

day1 1月1日 (火)

11時45分 ① 生理食塩液 50mL + グラニセトロン + デキサート 6.6mg
15分で点滴静注

12時00分 ② 生理食塩液 500mL + イストダックス mg
4時間で点滴静注

16時00分 ③ 生理食塩液 50mL
フラッシュ

day8 同様に行う

day15 同様に行う

day22 ----- 休 薬 -----

REFERENCE

Dai Maruyama, Kensei Tobinai, Michinori Ogura., et al: Int J Hematol (2017) 106:655-665

Romidepsin in Japanese patients with relapsed or refractory peripheral T-cell lymphoma: a phase I/II and pharmacokinetics study

2019年9月度化学療法プロトコール審査委員会承認: 2019年9月9日 迅速審査承認 (2019年7月12日)