

In studieverband :.....

Buiten studieverband

**ROMIDEPSIN (ISTODAX)  
COMPASSIONATE USE**

Therapielijst\aftekenlijst\aanvraag cytostatica

Patiëntsticker:	Datum aanvraag	Afdeling	Gefaxt naar apotheek Ja/Nee	
	Lengte (cm)	Gewicht (kg)	Lich.opp (m <sup>2</sup> )	
	Code kuur E2:	339966B	chemo gemetast	
	Naam + paraaf arts		Naam + paraaf supervisor	
Specialisme: IHM Indicatie: relaps of refractair Perifeer T-cell lymfoom Cyclusduur: 28 dagen Totaal: maximal 6 cycli Bron: Results From a Pivotal, Open-Label, Phase II Study of Romidepsin in Relapsed or Refractory Peripheral T-Cell Lymphoma After Prior Systemic Therapy; JCO V30 Nr: 6 P631-636	Afspraakcodes DC: ROMIDEPSIN 5 uur	Dosisreductie: <input type="checkbox"/> nee <input type="checkbox"/> ja:.....% (vul in percentage en middel)		

**Opmerkingen:**

**Kuurnummer:** .....

\*TW=toedieningsweg

DATUM	DAG	INLOOPTIJD (hr:min)	GENEESMIDDEL	TW *	DOSIS	POMP- STAND	TOELICHTING	Paraaf 1	Paraaf 2
	1		ONDANSETRON	iv	8 mg		bolus		
	1	04:00	<b>ROMIDEPSIN</b> 14 mg/m <sup>2</sup> in 500 ml NaCl 0,9%	iv	... mg				

**Verpleegkundige toedien-instructies**

- Screen op ondervoeding: neem de MUST af.

**Medische instructies**

- Voor start ECG laten maken (Romidepsin kan QT-tijd verlenging geven)

patiëntensticker

DATUM	DAG	INLOOPTIJD (hr:min)	GENEESMIDDEL	TW *	DOSIS	POMP- STAND	TOELICHTING	Paraaf 1	Paraaf 2
	8		ONDANSETRON	iv	8 mg		bolus		
	8	04:00	<b>ROMIDEPSIN</b> 14 mg/m <sup>2</sup> in 500 ml NaCl 0,9%	iv	... mg				

DATUM	DAG	INLOOPTIJD (hr:min)	GENEESMIDDEL	TW *	DOSIS	POMP- STAND	TOELICHTING	Paraaf 1	Paraaf 2
	15		ONDANSETRON	iv	8 mg		bolus		
	15	04:00	<b>ROMIDEPSIN</b> 14 mg/m <sup>2</sup> in 500 ml NaCl 0,9%	iv	... mg				

#### Medische instructies

- Voor start ECG laten maken (Romidepsin kan QT-tijd verlenging geven)

## Achtergrondinformatie Romidepsin

### Informatie over de kuur:

- Zie link naar webpagina hematologiegroningen.nl perifeer T-cellymfoom
- Dosisaanpassing vindt plaats op basis van de CTCAE criteria
  - Non-hematologisch graad 2 of 3 stoppen tot hersteld tot  $\leq$  graad 1, herstarten met 14 mg/m<sup>2</sup>
  - Non-hematologisch graad 4 of terugkerende graad 3 dan opnieuw starten met 10 mg/m<sup>2</sup> mits hersteld tot  $\leq$  graad 1 (dosis dan niet meer ophogen).
  - Non-hematologisch terugkerende graad 3 of 4 na dosisreductie dan definitief stoppen.
  - Hematologische toxiciteit graad 3 of 4 neutropenie of trombopenie behandeling uitstellen tot ANC  $\geq 1.5 \times 10^9/L$  en Trombocyten  $\geq 75 \times 10^9/L$  of tot de waarden bij baseline. Dan herstarten met 14 mg/m<sup>2</sup>
  - Hematologische toxiciteit graad 4 febriële (temp  $\geq 38.5^\circ C$ ) neutropenie of noodzaak tot trombocyten transfusie. Uitstel tot  $\leq$  graad 1 dan opnieuw starten met 10 mg/m<sup>2</sup> (dosis dan niet meer ophogen).

### Informatie over het geneesmiddel:

- Romidepsin; De precieze werking van romidepsin bij perifeer T-cellymfoom is niet bekend, maar verwacht wordt dat het effect ervan op genen die de celproliferatie en celdood regelen, leidt tot een daling van de snelheid waarmee de kankercellen groeien en delen.

Belangrijke bijwerkingen:

- Neutropenie, trombopenie en anemie
- QT-tijd verlenging
- Tumorlysis

### Voorlichting benadrukt door verpleegkundige van het dagcentrum:

- Patiënten mogen niet zwanger worden of een zwangerschap veroorzaken
- Infectierisico
- Bij bloedingen gelijk contact opnemen met de behandelend arts

### Co-medicatie - recepten via arts (geen EVS)

- Dag 1, 2 en 3 's ochtends Ondansetron 1 x 8 mg/p.o. of i.v voor infuus. 's Avonds 8 mg/p.o  
Evt 2 x dd 8 mg/p.o zolang als nodig is: max 2 dagen na dag 3.