

KURDEFINISJON

KURDEFINISJON

Kode: Offisiell kode:

Navn:

Info til apotek:

Maks. overfl.: m²

Strålebehandling: Prosedyrekoding ved rekvirering: Prosedyrekoding ved administrering:

Antall kurer: Kurintervall: Tidfesting av startdato - maks. avvik: Maks. overlapp mellom kurer:

Fleksibelt antall kurer:

Versjon: (Godkjent 11-10-2022 09:48)
(2^e godkjenning 11-10-2022 09:50)

Matrise	Undersøkelser	PO-komponenter	Diagnoser
---------	---------------	----------------	-----------

T	Nr	SNC	Virkestoff	x pr dag	Dose	Endre gr.dose	Maks. dose	Adm-måte	po	1 pose	Inf-tid	Vol.	Infusjonsvæske	Legekonsultasjon	Lab	Matrise
<input type="checkbox"/>	1	432875	Isatuksimab ACT16482	1	10 mg/kg	N		IV Studie ACT16482	N	N		250 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16

Velg en antiemetika-protokoll:

Blodprøver før:

blod 376	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	elmib 11-10-2022 09:48	mhell 11-10-2022 09:50
Administrasjon	0	EVABH 11-10-2022 09:09	mhell 11-10-2022 09:14

P-ALAT: B-Leukocytter: B-Trombocytter:
P-Albumin: P-Bilirubin: P-Kreatinin:
Kalsium: B-Nøytrofile granulocytter: Kreatinin-clearance:

Vurdering av allmenntilstand før hver kur:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Diagnose (2)

Myelomatose og ondartede plasmacellesykdommer

blod 376	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	elmib 11-10-2022 09:48	mhell 11-10-2022 09:50
Administrasjon	0	EVABH 11-10-2022 09:09	mhell 11-10-2022 09:14

Diagnose**(2)**

Myelomatose og ondartede plasmacellesykdommer 2

blod 376	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	elmib 11-10-2022 09:48	mhell 11-10-2022 09:50
Administrasjon	0	EVABH 11-10-2022 09:09	mhell 11-10-2022 09:14

DOSERING

Produksjon

Virkestoff: <input type="text" value="Isatuksimab ACT16482"/>		X = Administrer C = Legekonsultasjon L = Nye lab-verdier																																																									
Infusjonsvæske:	<input type="text" value="Natriumklorid 9 mg/ml"/>	Matrise: <table border="1"> <tr><td>Dag 1</td><td>Dag 2</td><td>Dag 3</td><td>Dag 4</td><td>Dag 5</td><td>Dag 6</td><td>Dag 7</td></tr> <tr><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Dag 8</td><td>Dag 9</td><td>Dag 10</td><td>Dag 11</td><td>Dag 12</td><td>Dag 13</td><td>Dag 14</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Dag 15</td><td>Dag 16</td><td>Dag 17</td><td>Dag 18</td><td>Dag 19</td><td>Dag 20</td><td>Dag 21</td></tr> <tr><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Dag 22</td><td>Dag 23</td><td>Dag 24</td><td>Dag 25</td><td>Dag 26</td><td>Dag 27</td><td>Dag 28</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>		Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7	X							Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14								Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21	X							Dag 22	Dag 23	Dag 24	Dag 25	Dag 26	Dag 27	Dag 28							
Dag 1	Dag 2			Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7																																																			
X																																																											
Dag 8	Dag 9			Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14																																																			
Dag 15	Dag 16			Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21																																																			
X																																																											
Dag 22	Dag 23			Dag 24	Dag 25	Dag 26	Dag 27	Dag 28																																																			
Adm-måte:	<input type="text" value="IV Studie ACT16482"/>																																																										
Tillat endring av grunn-dose:	<input type="text" value="Nei"/>																																																										
po:	<input type="text" value="Nei"/>																																																										
Kategori:	<input type="text" value="Ingen"/>																																																										
Alt i én pose:	<input type="text" value="Nei"/>																																																										
x pr dag:	<input type="text" value="1daglig"/>																																																										
Total infusjonstid:	<input type="text" value="0"/> t																																																										
Kurlinje nr:	<input type="text" value="1"/>																																																										
Doseberegning pr:	<input type="text" value="Vekt"/>	Volum pr:	<input type="text" value="Fast"/>																																																								
Standarddose:	<input type="text" value="10"/> mg/kg	Standardvolum:	<input type="text" value="250"/> ml																																																								
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg/kg																																																										
Maks. dose pr behandling:	<input type="text" value=""/> mg																																																										

blod 376	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	elmib 11-10-2022 09:48	mhell 11-10-2022 09:50
Administrasjon	0	EVABH 11-10-2022 09:09	mhell 11-10-2022 09:14

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: blod 376 ACT16482 Isatuksimab alene til DL -1 C2+

Kode: blod 376 Emetogent potensiale: 0

Navn: ACT16482 Isatuksimab alene til DL -1 C2+

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
-----	----	------------	----------	------	----------	----	--------	---------

1;15;	1	Isatuksimab ACT16482		1 10 mg/kg IV Studie ACT16482		N	N	
-------	---	----------------------	--	-------------------------------	--	---	---	--

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 11-10-2022 09:09) (2^e godkjenning 11-10-2022 09:14)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle		0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>
<input type="checkbox"/>	15	Alle		0:00	N	<input checked="" type="button" value="J"/>

blod 376	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	elmib 11-10-2022 09:48	mhell 11-10-2022 09:50
Administrasjon	0	EVABH 11-10-2022 09:09	mhell 11-10-2022 09:14

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Deksametason (aldersavhengig dose) po					000:00 t					
00:03	Premedikasjon 15-60 min før isatuksimab, se støtteinfo					000:00 t					
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:06	Bruk infusjonssett med 0,2 µm filter					000:00 t					
00:08	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:09	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:10	Skann kuren	Isatuksimab ACT16482	10 mg/kg	250 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV	Studie ACT16482	000:00 t	200 ml/t				
00:13	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t	200 ml/t				
01:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

blod 376	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	elmib 11-10-2022 09:48	mhell 11-10-2022 09:50
Administrasjon	0	EVABH 11-10-2022 09:09	mhell 11-10-2022 09:14

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 15

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Deksametason (aldersavhengig dose) po					00:00 t					
00:03	Premedikasjon 15-60 min før isatuksimab, se støtteinfo					00:00 t					
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		00:00 t					
00:06	Bruk infusjonssett med 0,2 µm filter					00:00 t					
00:08	Kontroll av intravenøs tilgang					00:00 t					
00:09	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					00:00 t					
00:10	Skann kuren	Isatuksimab ACT16482	10 mg/kg	250 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV	Studie ACT16482	00:00 t	200 ml/t				
00:13	Kontroll av infusjonshastighet					00:00 t	200 ml/t				
01:00	Avslutt kurdagen					00:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

blod 376	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	elmib 11-10-2022 09:48	mhell 11-10-2022 09:50
Administrasjon	0	EVABH 11-10-2022 09:09	mhell 11-10-2022 09:14