

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 23-05-2022 07:53)
(2^e godkjenning 23-05-2022 08:07)

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"/>	0	100111	BRENTUKSIMABVEDOTIN	1	1.2 mg/kg	N	120 mg	IV Cyt	N	N		250 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

lymfom 031b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	mhell 23-05-2022 07:53	wk 23-05-2022 08:07
Administrasjon	0	EVABH 23-05-2022 07:58	mhell 23-05-2022 08:01

For nivå 2:

Blodprøver før:

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

Vurdering av allmenntilstand før hver kur: Nei

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

lymfom 031b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	mhell 23-05-2022 07:53	wk 23-05-2022 08:07
Administrasjon	0	EVABH 23-05-2022 07:58	mhell 23-05-2022 08:01

Diagnose**(5)**

- Hodgkin lymfom
- Hodgkin lymfom 2
- Ikke angitt
- Non-Hodgkin lymfom
- Non-Hodgkin lymfom 2

lymfom 031b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	mhell 23-05-2022 07:53	wk 23-05-2022 08:07
Administrasjon	0	EVABH 23-05-2022 07:58	mhell 23-05-2022 08:01

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	BRENTUKSIMABVEDOTIN	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier				
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Matrise:						
Adm-måte:	IV Cyt	Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
Tillat endring av grunnpose:	Nei	X						
po:	Nei	Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
Alt i én pose:	Nei							
x pr dag:	1daglig	Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21
Total infusjonstid:	<input type="text" value="0"/>							
	t							
Kurlinje nr:	<input type="text" value="0"/>							
Doseberegning pr:	Vekt							
Standarddose:	<input type="text" value="1.2"/> mg/kg							
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg/kg							
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> mg							
Volum pr:	Fast							
Standardvolum:	<input type="text" value="250"/> ml							

lymfom 031b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	mhell 23-05-2022 07:53	wk 23-05-2022 08:07
Administrasjon	0	EVABH 23-05-2022 07:58	mhell 23-05-2022 08:01

lymfom 031b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	mhell 23-05-2022 07:53	wk 23-05-2022 08:07
Administrasjon	0	EVABH 23-05-2022 07:58	mhell 23-05-2022 08:01

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: lymfom 031b Brentuksimabvedotin ved redusert organfunksjon

Kode: lymfom 031b Emetogent potensiale: 2

Navn: Brentuksimabvedotin ved redusert organfunksjon

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	0	BRENTUKSIMABVEDOTIN	1	1.2 mg/kg	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn: **Tekst**

Administrasjonsrapport: **Forside** Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 23-05-2022 07:58) (2^e godkjenning 23-05-2022 08:01)

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"/>

lymfom 031b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	mhell 23-05-2022 07:53	wk 23-05-2022 08:07
Administrasjon	0	EVABH 23-05-2022 07:58	mhell 23-05-2022 08:01

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	Brukes som skyll før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:07	Puls, BT og temp før start og etter 30 min					000:00 t					
00:08	Lege og anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:10	Skann kuren	BRENTUKSIMABVEDOTIN 1.2 mg/kg		250 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

lymfom 031b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	mhell 23-05-2022 07:53	wk 23-05-2022 08:07
Administrasjon	0	EVABH 23-05-2022 07:58	mhell 23-05-2022 08:01