

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 05-04-2024 08:51)

(2^e godkjenning 05-04-2024 08:54)

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	044444	RITUKSIMAB (iv)	1	375 mg/m ²	N		IV	N	N			Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
<input type="checkbox"/>	2	090220	BENDAMUSTIN	1	90 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N		500 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			■ ■
<input type="checkbox"/>	3	165516	POLATUZUMABVEDOTIN	1	1.8 mg/kg	N	240 mg	IV Cyt	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			■
																1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13

lymfom 203	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	ivanj 05-04-2024 08:51	ANNEV 05-04-2024 08:54
Administrasjon	0	anvat 17-04-2024 12:26	AG 17-04-2024 12:29

Total emetogenisitet: 3

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

For nivå 3: 3|Moderat|Husk å gi pasienten adekvat kvalmebehandling

Blodprøver før:

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:

lymfom 203	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	ivanj 05-04-2024 08:51	ANNEV 05-04-2024 08:54
Administrasjon	0	anvat 17-04-2024 12:26	AG 17-04-2024 12:29

Informasjon:

Tekst

Diagnose

(3)

Ikke angitt

Non-Hodgkin lymfom

Non-Hodgkin lymfom 2

lymfom 203	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	ivanj 05-04-2024 08:51	ANNEV 05-04-2024 08:54
Administrasjon	0	anvat 17-04-2024 12:26	AG 17-04-2024 12:29

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	RTUKSIMAB (iv)	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier				
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
Adm-måte:	IV	X						
Tillat endring av grunnpose:	Nei	Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
po:	Nei							
Kategori:	Ingen	Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21
Alt i én pose:	Nei							
x pr dag:	1daglig							
Total infusjonstid:	0 t							
Kurlinje nr:	1							
Doseberegning pr:	Overflate							
Volum pr:	Fast							
Standarddose:	375 mg/m ²							
Standardvolum:	0 ml							
Metningsdose:	0 mg/m ²							
Maks. dose pr behandling:	mg							

lymfom 203	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	ivanj 05-04-2024 08:51	ANNEV 05-04-2024 08:54
Administrasjon	0	anvat 17-04-2024 12:26	AG 17-04-2024 12:29

Produksjon

Virkestoff: **BENDAMUSTIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt**

Tillat endring av grunndose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Kategori: **Ingen**

Doseberegning pr: **Overflate**

Volum pr: **Fast**

Standarddose: mg/m²

Standardvolum: ml

Metningsdose: mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

X = Administrer C = Legekonsultasjon L = Nye lab-verdier

Matrise:

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
X	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

lymfom 203	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	ivanj 05-04-2024 08:51	ANNEV 05-04-2024 08:54
Administrasjon	0	anvat 17-04-2024 12:26	AG 17-04-2024 12:29

Produksjon

Virkestoff: POLATUZUMABVEDOTIN

Infusjonsvæske: Natriumklorid 9 mg/ml

Adm-måte: IV Cyt

Tillat endring av grunndose: Nei

po: Nei

Alt i én pose: Nei

x pr dag: 1daglig

Total infusjonstid: 0 t

Kurlinje nr: 3

Kategori: Ingen

Doseberegning pr: Vekt

Volum pr: Fast

Standarddose: 1.8 mg/kg

Standardvolum: 100 ml

Metningsdose: 0 mg/kg

Maks. dose pr behandling: mg

X = Administrer C = Legekonsultasjon L = Nye lab-verdier

Matrise:

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

lymfom 203	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	ivanj 05-04-2024 08:51	ANNEV 05-04-2024 08:54
Administrasjon	0	anvat 17-04-2024 12:26	AG 17-04-2024 12:29

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: lymfom 203 Bendamusin/rituksimab iv/polatuzumabvedotin

Kode: lymfom 203 Emetogent potensiale: 3

Navn: Bendamusin/rituksimab iv/polatuzumabvedotin

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	RITUKSIMAB (iv)		1 375 mg/m ²	IV	N	N	
1;2;	2	BENDAMUSTIN		1 90 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
1;	3	POLATUZUMABVEDOTIN		1 1.8 mg/kg	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 17-04-2024 12:26) (2^e godkjenning 17-04-2024 12:29)

Administrasjonsdager

	Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle	Premedikasjon tas minst 30-60 min før rituksimab		0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>
<input type="checkbox"/>	2	Alle			0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

lymfom 203	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	ivanj 05-04-2024 08:51	ANNEV 05-04-2024 08:54
Administrasjon	0	anvat 17-04-2024 12:26	AG 17-04-2024 12:29

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

Premedikasjon tas minst 30-60 min før rituksimab

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Forutsetning for kur: Antiemetika er forordnet					00:00 t					
00:01	Premedikasjon tas minst 30-60 min før rituksimab					00:00 t					
00:03	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		00:00 t					
00:04	Kontroll av intravenøs tilgang					00:00 t					
00:05	1. rituksimab: Puls og BT før start, hver 15 min 1.time, deretter hver time					00:00 t					
00:06	2. rituksimab og senere: Puls og BT før og etter infusjon					00:00 t					
00:07	Lege og anafylaksiberedskap tilgjengelig ved 1. rituksimab					00:00 t					
00:10	Skann kuren	RITUKSIMAB (iv)	375 mg/m ²	0 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	00:00 t					
00:11	1. kur: 25 ml/t i 1 time, øk med 25 ml/t hver 30 min til 200 ml/t					00:00 t					

lymfom 203	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	ivanj 05-04-2024 08:51	ANNEV 05-04-2024 08:54
Administrasjon	0	anvat 17-04-2024 12:26	AG 17-04-2024 12:29

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:12	2. kur og senere (dersom ingen komplikasjoner ved forrige infusjon)					000:30 t					
00:13	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t					
00:45	Skann kuren	BENDAMUSTIN	90 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	000:30 t					
00:46	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:59	Bruk infusjonssett med 0,2 µm filter					000:00 t					
01:19	1. kur: BT, puls, tp før start og 30, 60, 90, 120 og 180 min etter start					000:00 t					
01:20	Skann kuren	POLATUZUMABVEDOTIN	1.8 mg/kg	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	000:00 t					
01:21	Kontroll av infusjonshastighet. 1. dose: 90 min, 2.dose og senere: 30 min					000:00 t					
01:22	Obs.tid etter avsluttet polatuzumab: 1.dose 90 min, senere doser 30 min					000:00 t					
01:23	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

lymfom 203	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	ivanj 05-04-2024 08:51	ANNEV 05-04-2024 08:54
Administrasjon	0	anvat 17-04-2024 12:26	AG 17-04-2024 12:29

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 2

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:01	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:02	Skann kuren	BENDAMUSTIN	90 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		000:30 t					
00:03	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:30	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

lymfom 203	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	ivanj 05-04-2024 08:51	ANNEV 05-04-2024 08:54
Administrasjon	0	anvat 17-04-2024 12:26	AG 17-04-2024 12:29