

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 20-02-2024 11:37)

(2^e godkjenning 20-02-2024 11:59)

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	543521	Dostarlimab GALAXIES HN-202	1	500 mg	N		IV Studie GALAXIES HN-202	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17
<input type="checkbox"/>	2	543522	Belrestotug GALAXIES HN-202	1	400 mg	N		IV Studie GALAXIES HN-202	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17

ØNH 038	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 20-02-2024 11:37	AG 20-02-2024 11:59
Administrasjon	0	tk 20-02-2024 11:02	AG 20-02-2024 12:05

Velg en antiemetika-protokoll:

Blodprøver før:

P-ALAT:	<input type="text" value="Ja"/>	B-Leukocytter:	<input type="text" value="Nei"/>	B-Trombocytter:	<input type="text" value="Nei"/>
P-Albumin:	<input type="text" value="Nei"/>	P-Bilirubin:	<input type="text" value="Ja"/>	P-Kreatinin:	<input type="text" value="Nei"/>
Kalsium:	<input type="text" value="Nei"/>	B-Nøytrofile granulocytter:	<input type="text" value="Nei"/>	Kreatinin-clearance:	<input type="text" value="Nei"/>

Vurdering av allmenntilstand før hver kur:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

ØNH 038	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 20-02-2024 11:37	AG 20-02-2024 11:59
Administrasjon	0	tk 20-02-2024 11:02	AG 20-02-2024 12:05

Diagnose**(2)** Plateepitelkarsinom Plateepitelkarsinom 2

ØNH 038	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 20-02-2024 11:37	AG 20-02-2024 11:59
Administrasjon	0	tk 20-02-2024 11:02	AG 20-02-2024 12:05

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	Dostarlimab GALAXIES HN-202
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml
Adm-måte:	IV Studie GALAXIES HN-202
Tillat endring av grunnpose:	Nei
po:	Nei
Alt i én pose:	Nei
x pr dag:	1daglig
Total infusjonstid:	<input type="text" value="0"/> t
Kurlinje nr:	<input type="text" value="1"/>
Kategori:	Ingen
Doseberegning pr:	Fast dose
Volum pr:	Fast
Fast dose:	<input type="text" value="500"/> mg
Standardvolum:	<input type="text" value="100"/> ml
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> mg

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

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

ØNH 038	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 20-02-2024 11:37	AG 20-02-2024 11:59
Administrasjon	0	tk 20-02-2024 11:02	AG 20-02-2024 12:05

Produksjon

Virkestoff: Belrestotug GALAXIES HN-202

Infusjonsvæske: Natriumklorid 9 mg/ml

Adm-måte: IV Studie GALAXIES HN-202

Tillat endring av grunndose: Nei

po: Nei

Alt i én pose: Nei

x pr dag: 1daglig

Total infusjonstid: 0 t

Kurlinje nr: 2

Kategori: Ingen

Doseberegning pr: Fast dose

Volum pr: Fast

Fast dose: 400 mg

Standardvolum: 100 ml

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

ØNH 038	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 20-02-2024 11:37	AG 20-02-2024 11:59
Administrasjon	0	tk 20-02-2024 11:02	AG 20-02-2024 12:05

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ØNH 038 GALAXIES HN-202 Belrestotug/dostarlimab - 21

Kode: ØNH 038 Emetogent potensiale: 0

Navn: GALAXIES HN-202 Belrestotug/dostarlimab

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	Dostarlimab GALAXIES HN-202		1 500 mg	IV Studie GALAXIES HN-202	N	N	
1;	2	Belrestotug GALAXIES HN-202		1 400 mg	IV Studie GALAXIES HN-202	N	N	

Spesielle hensyn: **Tekst**

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

(Godkjent 20-02-2024 11:02) (2^e godkjenning 20-02-2024 12:05)

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"/>

ØNH 038	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 20-02-2024 11:37	AG 20-02-2024 11:59
Administrasjon	0	tk 20-02-2024 11:02	AG 20-02-2024 12:05

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.
00:05	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 (dostarlimab)					000:00 t					
00:07	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:08	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:10	Skann kuren	Dostarlimab GALAXIES HN-202	500 mg	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV	Studie GALAXIES HN-202	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:35	Bytt til nytt infusjonssett med 0,2 µm filter (belrestotug)					000:00 t					
00:40	Skann kuren	Belrestotug GALAXIES HN-202	400 mg	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV	Studie GALAXIES HN-202	000:20 t					
00:41	Kontroll av infusjonshastighet					000:20 t					

ØNH 038	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 20-02-2024 11:37	AG 20-02-2024 11:59
Administrasjon	0	tk 20-02-2024 11:02	AG 20-02-2024 12:05

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
01:00	Observasjonstid: 1 time etter avsluttet infusjon ved 1.-3. kur					000:00 t					
02:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ØNH 038	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 20-02-2024 11:37	AG 20-02-2024 11:59
Administrasjon	0	tk 20-02-2024 11:02	AG 20-02-2024 12:05