

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 19-12-2024 14:12)

(2^e godkjenning 19-12-2024 14:16)

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	526486	Ginisortamab CRUKD/24/002	1	500 mg	N		IV Studie CRUKD/24/002	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
<input type="checkbox"/>	2	900001	PAKLITAKSELALBUMIN	1	125 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N						1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
<input type="checkbox"/>	3	000004	GEMCITABIN	1	1000 mg/m ²	N	2000 mg	IV Cyt	N	N		500 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13

mage-tarm 303	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 19-12-2024 14:12	mhell 19-12-2024 14:16
Administrasjon	0	tk 19-12-2024 12:44	mhell 19-12-2024 12:51

Total emetogenisitet: 2

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 2:

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:

Informasjon:

mage-tarm 303	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 19-12-2024 14:12	mhell 19-12-2024 14:16
Administrasjon	0	tk 19-12-2024 12:44	mhell 19-12-2024 12:51

Diagnose**(2)** Kref i bukspyttkjertel Kref i bukspyttkjertel 2

mage-tarm 303	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 19-12-2024 14:12	mhell 19-12-2024 14:16
Administrasjon	0	tk 19-12-2024 12:44	mhell 19-12-2024 12:51

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:

Infusjonsvæske:

Adm-måte:

Tillat endring av grunndose:

po:

Alt i én pose:

x pr dag:

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Doseberegning pr:

Standarddose:

Metningsdose:

Maks. dose pr behandling:

Kategori:

Volum pr:

Standardvolum: ml

X = Administrer C = Legekonsultasjon

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
X						
Dag 22	Dag 23	Dag 24	Dag 25	Dag 26	Dag 27	Dag 28

mage-tarm 303	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 19-12-2024 14:12	mhell 19-12-2024 14:16
Administrasjon	0	tk 19-12-2024 12:44	mhell 19-12-2024 12:51

mage-tarm 303	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 19-12-2024 14:12	mhell 19-12-2024 14:16
Administrasjon	0	tk 19-12-2024 12:44	mhell 19-12-2024 12:51

Produksjon

Virkestoff: PAKLITAKSELALBUMIN

Infusjonsvæske:

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: 2

Kategori: Ingen

Doseberegning pr: Overflate

Volum pr: Fast

Standarddose: 125 mg/m²

Standardvolum: 0 ml

Metningsdose: 0 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						
Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
X						
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

mage-tarm 303	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 19-12-2024 14:12	mhell 19-12-2024 14:16
Administrasjon	0	tk 19-12-2024 12:44	mhell 19-12-2024 12:51

Produksjon

Virkestoff: **GEVOTABIN**

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

Metningsdose: mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Standardvolum: ml

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
X						
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

mage-tarm 303	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 19-12-2024 14:12	mhell 19-12-2024 14:16
Administrasjon	0	tk 19-12-2024 12:44	mhell 19-12-2024 12:51

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: mage-tarm 303 CRUKD/24/002 Ginisortamab DL-2/gemci/pakli.albumin

Kode: mage-tarm 303 Emetogent potensiale: 2

Navn: CRUKD/24/002 Ginisortamab DL-2/gemci/pakli.albumin

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;15;	1	Ginisortamab CRUKD/24/002	1	500 mg	IV Studie CRUKD/24/002	N	N	
1;8;15;	2	PAKLITAKSELALBUMIN	1	125 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
1;8;15;	3	GEMCITABIN	1	1000 mg/m ²	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn: **Tekst**

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

(Godkjent 19-12-2024 12:44) (2^e godkjenning 19-12-2024 12:51)

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="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	8	Alle		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	15	Alle		0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J

mage-tarm 303	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 19-12-2024 14:12	mhell 19-12-2024 14:16
Administrasjon	0	tk 19-12-2024 12:44	mhell 19-12-2024 12:51

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	Forutsetning for kur: Antiemetika er forordnet					000:00 t					
00:01	Ved CVKVAP skal ginisortamab gis i separat løp, se støtteinfo					000:00 t					
00:02	EKG skal tas før og etter hver infusjon med ginisortamab					000:00 t					
00:03	Puls og BT før start og etter avsluttet ginisortamab					000:00 t					
00:05	Brukes som skyll før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:06	Bruk infusjonssett med 0,2 µm filter (ginisortamab)					000:00 t					
00:07	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren	Ginisortamab CRUKD/24/002	500 mg	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Studie CRUKD/24/002	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:35	Bytt til iv-sett uten filter					000:00 t					

mage-tarm 303	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 19-12-2024 14:12	mhell 19-12-2024 14:16
Administrasjon	0	tk 19-12-2024 12:44	mhell 19-12-2024 12:51

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:40	Skann kuren	PAKLITAKSELALBUMIN	125 mg/m ²	0 ml	IV Cyt	000:30 t					
00:41	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
01:10	Skann kuren	GEMCITABIN	1000 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	000:30 t					
01:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
01:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

mage-tarm 303	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 19-12-2024 14:12	mhell 19-12-2024 14:16
Administrasjon	0	tk 19-12-2024 12:44	mhell 19-12-2024 12:51

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 8

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					000:00 t					
00:05	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	OBS: Ikke bruk iv-sett med filter					000:00 t					
00:07	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren	PAKLITAKSELALBUMIN	125 mg/m ² 0 ml		IV Cyt	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:40	Skann kuren	GEMCITABIN	1000 mg/m ² 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt			000:30 t					
00:41	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
01:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

mage-tarm 303	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 19-12-2024 14:12	mhell 19-12-2024 14:16
Administrasjon	0	tk 19-12-2024 12:44	mhell 19-12-2024 12:51

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	Forutsetning for kur: Antiemetika er forordnet					000:00 t					
00:01	Ved CVKVAP skal ginisortamab gis i separat løp, se støtteinfo					000:00 t					
00:02	EKG skal tas før og etter hver infusjon med ginisortamab					000:00 t					
00:03	Puls og BT før start og etter avsluttet ginisortamab					000:00 t					
00:05	Brukes som skyll før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:06	Bruk infusjonssett med 0,2 µm filter (ginisortamab)					000:00 t					
00:07	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren	Ginisortamab CRUKD/24/002	500 mg	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Studie CRUKD/24/002	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:35	Bytt til iv-sett uten filter					000:00 t					

mage-tarm 303	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 19-12-2024 14:12	mhell 19-12-2024 14:16
Administrasjon	0	tk 19-12-2024 12:44	mhell 19-12-2024 12:51

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:40	Skann kuren	PAKLITAKSELALBUMIN	125 mg/m ²	0 ml	IV Cyt	000:30 t					
00:41	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
01:10	Skann kuren	GEMCITABIN	1000 mg/m ²	500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	000:30 t					
01:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
01:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

mage-tarm 303	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 19-12-2024 14:12	mhell 19-12-2024 14:16
Administrasjon	0	tk 19-12-2024 12:44	mhell 19-12-2024 12:51