

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 13-02-2024 13:59)
(2^e godkjenning 13-02-2024 14:05)

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	147224	Docetaxel SGNB6A-002	1	37.5 mg/m ²	N		IV Cyt Studie SGNB6A-002	N	N		250 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17

Velg en antiemetika-protokoll:

Blodprøver før:

lunge 101c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 13-02-2024 13:59	mhell 13-02-2024 14:05
Administrasjon	0	tk 13-02-2024 14:27	mhell 13-02-2024 14:32

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)

- Ikke-småcellet lungekreft
- Ikke-småcellet lungekreft 2

lunge 101c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 13-02-2024 13:59	mhell 13-02-2024 14:05
Administrasjon	0	tk 13-02-2024 14:27	mhell 13-02-2024 14:32

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	Docetaxel SGNB6A-002
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml
Adm-måte:	I V Cyt Studie SGNB6A-002
Tillat endring av grunnpose:	Nei
po:	Nei
Alt i én pose:	Nei
x pr dag:	1daglig
Total infusjonstid:	0 t
Kurlinje nr:	1
Kategori:	Ingen
Doseberegning pr:	Overflate
Volum pr:	Fast
Standarddose:	37.5 mg/m ²
Standardvolum:	250 ml
Metningsdose:	0 mg/m ²
Maks. dose pr behandling:	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

lunge 101c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 13-02-2024 13:59	mhell 13-02-2024 14:05
Administrasjon	0	tk 13-02-2024 14:27	mhell 13-02-2024 14:32

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: lunge 101c SGNB6A Docetaxsel 37,5 mg/m², dosenivå -2

Kode: lunge 101c Emetogent potensiale: 0

Navn: SGNB6A Docetaxsel 37,5 mg/m², dosenivå -2

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	Docetaxsel SGNB6A-002		1 37.5 mg/m ²	IV Cyt Studie SGNB6A-002	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 13-02-2024 14:27) (2^e godkjenning 13-02-2024 14:32)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle Steroider, f.eks deksametason 8 mg. Tas kvelden før kur, morgen og kveld t.o.m morgen dag 3.		0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

lunge 101c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 13-02-2024 13:59	mhell 13-02-2024 14:05
Administrasjon	0	tk 13-02-2024 14:27	mhell 13-02-2024 14:32

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

Steroider, f.eks deksametason 8 mg. Tas kvelden før kur, morgen og kveld t.o.m morgen dag 3.

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Steroider, f.eks deksametason 8 mg minst 1 time før kur					00:00 t					
00:02	Brukes somskyll før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		00:00 t					
00:05	Puls og BT før start, etter 15 minutter og 30 min ved 1. og 2. dose					00:00 t					
00:06	Lege og anafylaksiberedskap tilgjengelig ved 1. og 2. dose					00:00 t					
00:07	Overvåk pasienten i 15 min etter start av docetaxsel ved 1. og 2. dose					00:00 t					
00:08	Sykepleier 2 må være varslet og tilgjengelig ved 1. og 2. dose					00:00 t					
00:09	Kontroll av intravenøs tilgang					00:00 t					
00:10	Skann kuren	Docetaxsel SGNB6A-002	37.5 mg/m ²	250 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV	Cyt Studie SGNB6A-002	001:00 t					

lunge 101c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 13-02-2024 13:59	mhell 13-02-2024 14:05
Administrasjon	0	tk 13-02-2024 14:27	mhell 13-02-2024 14:32

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:11	1. og 2. kur: 5 ml på 50 ml/t, 5 ml på 100 ml/t, deretter full hastighet					000:00 t					
00:12	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

lunge 101c	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 13-02-2024 13:59	mhell 13-02-2024 14:05
Administrasjon	0	tk 13-02-2024 14:27	mhell 13-02-2024 14:32