

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 07-02-2023 14:29)
(2^e godkjenning 08-02-2023 10:40)

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	(4)
<input type="checkbox"/>	0	754888	Sargramostim LUNGVAC	1	75 µg	N		Intradermalt LUNGVAC	N	N						■ _ _ _ _ _ _	
<input type="checkbox"/>	1	751650	UV1 LUNGVAC	1	0.3 mg	N		Intradermalt LUNGVAC	N	N						■ _ _ _ _ _ _	

Velg en antiemetika-protokoll:

lunge 093	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivanj 07-02-2023 14:29	AG 08-02-2023 10:40
Administrasjon	0	tk 01-02-2023 10:29	AG 01-02-2023 10:38

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:

Diagnose (2)

Ikke-småcellet lungekreft

lunge 093	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivanj 07-02-2023 14:29	AG 08-02-2023 10:40
Administrasjon	0	tk 01-02-2023 10:29	AG 01-02-2023 10:38

Diagnose**(2)** Ikke-småcellet lungekreft 2

lunge 093	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivanj 07-02-2023 14:29	AG 08-02-2023 10:40
Administrasjon	0	tk 01-02-2023 10:29	AG 01-02-2023 10:38

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	Sargramostim LUNGVAC	Matrise:	X = Administrer C = Legekonsultasjon L = Nye lab-verdier					
Infusjonsvæske:		Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
Adm-måte:	Intradermalt LUNGVAC	X						
Tillat endring av grunn-dose:	Nei							
po:	Nei							
Alt i én pose:	Nei							
x pr dag:	1daglig							
Total infusjonstid:	0 t							
Kurlinje nr:	0							
Doseberegning pr:	Fast dose							
Fast dose:	75 µg							
Volum pr:	Fast							
Standardvolum:	0 ml							
Maks. dose pr behandling:								

lunge 093	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivanj 07-02-2023 14:29	AG 08-02-2023 10:40
Administrasjon	0	tk 01-02-2023 10:29	AG 01-02-2023 10:38

Produksjon

Virkestoff:

Infusjonsvæske:
 Adm-måte:
 Tillat endring av grunndose:
 po:
 Alt i én pose:
 x pr dag:
 Total infusjonstid: t
 Kurlinje nr:

Kategori:
 Doseberegning pr:
 Volum pr:
 Fast dose: mg
 Standardvolum: 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						

lunge 093	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivanj 07-02-2023 14:29	AG 08-02-2023 10:40
Administrasjon	0	tk 01-02-2023 10:29	AG 01-02-2023 10:38

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: lunge 093 LUNGVAC Sargramostim/UV1 intradermalt

Kode: lunge 093 Emetogent potensiale: 0

Navn: LUNGVAC Sargramostim/UV1 intradermalt

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	0	Sargramostim LUNGVAC	1	75 µg	Intradermalt LUNGVAC	N	N	
1;	1	UV1 LUNGVAC	1	0.3 mg	Intradermalt LUNGVAC	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 01-02-2023 10:29) (2^e godkjenning 01-02-2023 10:38)

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"/>

lunge 093	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivanj 07-02-2023 14:29	AG 08-02-2023 10:40
Administrasjon	0	tk 01-02-2023 10:29	AG 01-02-2023 10:38

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.
00:03	1. kur: Puls, BT og temp måles før begge injeksjonene					000:00 t					
00:05	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:08	Alle injeksjonene må settes på nøyaktig samme sted					000:00 t					
00:10	Skann kuren, injiseres intradermalt på McBurney`s punkt	Sargramostim LUNGVAC	75 µg 0 ml		Intradermalt LUNGVAC	000:00 t					
00:12	Vent i 10 - 15 minutter før UV1 injiseres					000:00 t					
00:25	Skann kuren, injiseres intradermalt på McBurney`s punkt	UV1 LUNGVAC	0.3 mg 0 ml		Intradermalt LUNGVAC	000:00 t					
00:30	Observeres i 4 timer etter injeksjonene					000:00 t					
04:30	Avslutt kurdagen					000:00 t					

lunge 093	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivanj 07-02-2023 14:29	AG 08-02-2023 10:40
Administrasjon	0	tk 01-02-2023 10:29	AG 01-02-2023 10:38

lunge 093	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivanj 07-02-2023 14:29	AG 08-02-2023 10:40
Administrasjon	0	tk 01-02-2023 10:29	AG 01-02-2023 10:38