

KURDEFINISJON

KURDEFINISJON

Kode: felles 136b Offisiell kode:

Navn: MK-3475-587 Pembrolizumab -42, 400 mg

Info til apotek:

Maks. overfl.: m²

Strålebehandling: Nei Prosedyrekoding ved rekvirering: Prosedyrekoding ved administrering:

Antall kurer: Kurintervall: Tidfesting av startdato - maks. avvik: Maks. overlapp mellom kurer:

Fleksibelt antall kurer: Nei

Versjon: (Godkjent 13-07-2023 10:37)
(2^e godkjenning 13-07-2023 11:11)

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"/>	0	743239	Pembrolizumab MK-3475-587	1	400 mg	N		IV Studie MK- 3475-587	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16
																1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

felles 136b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 13-07-2023 10:37	henk 13-07-2023 11:11
Administrasjon	0	EVABH 13-07-2023 09:19	henk 13-07-2023 11:05

For nivå 1:

Blodprøver før:

P-ALAT:	Ja ▾	B-Leukocytter:	Nei ▾	B-Trombocytter:	Ja ▾
P-Albumin:	Nei ▾	P-Bilirubin:	Ja ▾	P-Kreatinin:	Ja ▾
Kalsium:	Nei ▾	B-Nøytrofile granulocytter:	Ja ▾	Kreatinin-clearance:	Ja ▾

Vurdering av allmenntilstand før hver kur:

Nei ▾

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Tekst

felles 136b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 13-07-2023 10:37	henk 13-07-2023 11:11
Administrasjon	0	EVABH 13-07-2023 09:19	henk 13-07-2023 11:05

Diagnose**(14)**

- Ikke-småcellet lungekreft
- Kreft i bihuler
- Kreft i luftrør
- Kreft i mellomøre / indre øre
- Kreft i munnhule
- Kreft i nesehule
- Kreft i øyet / adnex
- Kreft i strupe
- Malignt melanom i hud
- Malignt melanom i hud 2
- Melanom, annet utgangspunkt
- Plateepitelkarsinom
- Plateepitelkarsinom 2
- Urotelialt karsinom

felles 136b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 13-07-2023 10:37	henk 13-07-2023 11:11
Administrasjon	0	EVABH 13-07-2023 09:19	henk 13-07-2023 11:05

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:

Infusjonsvæske:

Adm-måte:

Tillat endring av grunn dose:

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	Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13
X												
Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21	Dag 22	Dag 23	Dag 24	Dag 25	Dag 26	Dag 27
Dag 29	Dag 30	Dag 31	Dag 32	Dag 33	Dag 34	Dag 35	Dag 36	Dag 37	Dag 38	Dag 39	Dag 40	Dag 41

felles 136b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 13-07-2023 10:37	henk 13-07-2023 11:11
Administrasjon	0	EVABH 13-07-2023 09:19	henk 13-07-2023 11:05

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: felles 136b MK-3475-587 Pembrolizumab -42, 400 mg

Kode: felles 136b Emetogent potensiale: 1

Navn: MK-3475-587 Pembrolizumab -42, 400 mg

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	0	Pembrolizumab MK-3475-587		1 400 mg	IV Studie MK-3475-587	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 13-07-2023 09:19) (2^e godkjenning 13-07-2023 11:05)

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"/>

felles 136b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 13-07-2023 10:37	henk 13-07-2023 11:11
Administrasjon	0	EVABH 13-07-2023 09:19	henk 13-07-2023 11:05

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.
00:01	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:02	Bruk infusjonssett med 0,2 µm filter					000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:09	Puls og BT før start, og etter 30 min ved 1. og 2. kur					000:00 t					
00:10	Skann kuren	Pembrolizumab MK-3475-587	400 mg	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV	Studie MK-3475-587	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

felles 136b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LILST 13-07-2023 10:37	henk 13-07-2023 11:11
Administrasjon	0	EVABH 13-07-2023 09:19	henk 13-07-2023 11:05