

KURDEFINISJON

KURDEFINISJON

Kode: felles 091 Offisiell kode:

Navn: Pembrolizumab 400 mg, MK3475-158

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 08-05-2023 10:33)

(2^e godkjenning 08-05-2023 10:37)

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	743253	Pembrolizumab MK-3475-158	1	400 mg	N		IV Studie MK- 3475-158	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

felles 091	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	ivanj 08-05-2023 10:33	ANGMA 08-05-2023 10:37
Administrasjon	0	EVABH 08-05-2023 10:32	ANGMA 08-05-2023 10:40

For nivå 1:

Blodprøver før:

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

Vurdering av allmenntilstand før hver kur: Nei ▾

Etter kur: ▾ Utfør:

Informasjon: **Tekst**

Etter kur: ▾ Utfør:

Informasjon: **Tekst**

Etter kur: ▾ Utfør:

Informasjon: **Tekst**

felles 091	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	ivanj 08-05-2023 10:33	ANGMA 08-05-2023 10:37
Administrasjon	0	EVABH 08-05-2023 10:32	ANGMA 08-05-2023 10:40

Diagnose**(2)** Persontilpasset behandling Persontilpasset behandling 2

felles 091	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	ivanj 08-05-2023 10:33	ANGMA 08-05-2023 10:37
Administrasjon	0	EVABH 08-05-2023 10:32	ANGMA 08-05-2023 10:40

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	Pembrolizumab MK-3475-158
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml
Adm-måte:	IV Studie MK-3475-158
Tillat endring av grunndose:	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="0"/>
Kategori:	Ingen
Doseberegning pr:	Fast dose
Volum pr:	Fast
Fast dose:	<input type="text" value="400"/> mg
Standardvolum:	<input type="text" value="100"/> ml
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> 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 091	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	ivanj 08-05-2023 10:33	ANGMA 08-05-2023 10:37
Administrasjon	0	EVABH 08-05-2023 10:32	ANGMA 08-05-2023 10:40

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: felles 091 Pembrolizumab 400 mg, MK3475-158

Kode: felles 091 Emetogent potensiale: 1

Navn: Pembrolizumab 400 mg, MK3475-158

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	0	Pembrolizumab MK-3475-158		1 400 mg	IV Studie MK-3475-158	N	N	

Spesielle hensyn: **Tekst**

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

(Godkjent 08-05-2023 10:32) (2^e godkjenning 08-05-2023 10:40)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle		0:00		J

felles 091	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	ivanj 08-05-2023 10:33	ANGMA 08-05-2023 10:37
Administrasjon	0	EVABH 08-05-2023 10:32	ANGMA 08-05-2023 10:40

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 somskyll 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, BT, temp og respirasjon før start, etter 30 og 60 min ved 1. og 2.kur					000:00 t					
00:10	Skann kuren	Pembrolizumab MK-3475-158	400 mg	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV	Studie MK-3475-158	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:12	Dokumenter tidspunkt for oppstart og avsluttet infusjon					000:00 t					
00:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

felles 091	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	ivanj 08-05-2023 10:33	ANGMA 08-05-2023 10:37
Administrasjon	0	EVABH 08-05-2023 10:32	ANGMA 08-05-2023 10:40