

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 17-08-2021 10:05)
(2^e godkjenning 17-08-2021 10:14)

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	543413	Pembrolizumab MK-3475-676	1	200 mg	N		IV Studie MK-3475-676	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

urologi 069a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 17-08-2021 10:05	AG 17-08-2021 10:14
Administrasjon	0	tk 10-08-2021 15:07	AG 17-08-2021 09:16

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:	Nei ▾

Vurdering av allmenntilstand før hver kur:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Tekst

urologi 069a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 17-08-2021 10:05	AG 17-08-2021 10:14
Administrasjon	0	tk 10-08-2021 15:07	AG 17-08-2021 09:16

Diagnose (2) Kref i urinblære Urotelialt karsinom

urologi 069a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 17-08-2021 10:05	AG 17-08-2021 10:14
Administrasjon	0	tk 10-08-2021 15:07	AG 17-08-2021 09:16

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	Pembrolizumab MK-3475-676
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml
Adm-måte:	IV Studie MK-3475-676
Tillat endring av grunn dose:	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="1"/>
Kategori:	Ingen
Doseberegning pr:	Fast dose
Volum pr:	Fast
Fast dose:	<input type="text" value="200"/> mg
Standardvolum:	<input type="text" value="100"/> ml
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> 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

urologi 069a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 17-08-2021 10:05	AG 17-08-2021 10:14
Administrasjon	0	tk 10-08-2021 15:07	AG 17-08-2021 09:16

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: urologi 069a MK-3475-676 Pembrolizumab 200 mg, kohort A

Kode: urologi 069a Emetogent potensiale: 1

Navn: MK-3475-676 Pembrolizumab 200 mg, kohort A

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	Pembrolizumab MK-3475-676		1 200 mg	IV Studie MK-3475-676	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 10-08-2021 15:07) (2^e godkjenning 17-08-2021 09:16)

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"/>

urologi 069a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 17-08-2021 10:05	AG 17-08-2021 10:14
Administrasjon	0	tk 10-08-2021 15:07	AG 17-08-2021 09:16

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	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					000:00 t					
00:10	Skann kuren	Pembrolizumab MK-3475-676	200 mg	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV	Studie MK-3475-676	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:40	Dokumenter tidspunkt for avsluttet pembrolizumab					000:00 t					
00:45	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

urologi 069a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 17-08-2021 10:05	AG 17-08-2021 10:14
Administrasjon	0	tk 10-08-2021 15:07	AG 17-08-2021 09:16