

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 18-11-2021 16:07)
(2^e godkjenning 23-11-2021 07:58)

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	(3)
<input type="checkbox"/>	1	084484	BEVACIZUMAB	1	5 mg/kg	N		IV	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:

ped CNS 076	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 18-11-2021 16:07	mhell 23-11-2021 07:58
Administrasjon	0	tk 18-11-2021 10:52	mhell 23-11-2021 07:59

For nivå 1:

Blodprøver før:

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

Vurdering av allmenntilstand før hver kur: Nei ▾

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

ped CNS 076	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 18-11-2021 16:07	mhell 23-11-2021 07:58
Administrasjon	0	tk 18-11-2021 10:52	mhell 23-11-2021 07:59

Diagnose (3)

- Ikke angitt
- Kref i hjeme
- Kref i hjeme 2

ped CNS 076	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 18-11-2021 16:07	mhell 23-11-2021 07:58
Administrasjon	0	tk 18-11-2021 10:52	mhell 23-11-2021 07:59

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	BEVACIZUMAB	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier				
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Matrise:						
Adm-måte:	IV	Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
Tillat endring av grunnpose:	Nei	X						
po:	Nei	Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
Alt i én pose:	Nei							
x pr dag:	1daglig							
Total infusjonstid:	0 t							
Kurlinje nr:	1							
Doseberegning pr:	Vekt							
Standarddose:	5 mg/kg							
Metningsdose:	0 mg/kg							
Maks. dose pr behandling:	mg							
Volum pr:	Fast							
Standardvolum:	100 ml							

ped CNS 076	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 18-11-2021 16:07	mhell 23-11-2021 07:58
Administrasjon	0	tk 18-11-2021 10:52	mhell 23-11-2021 07:59

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped CNS 076 NF2 Schwannom Bevacizumab 5 mg/kg

Kode: ped CNS 076 Emetogent potensiale: 1

Navn: NF2 Schwannom Bevacizumab 5 mg/kg

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
-----	----	------------	----------	------	----------	----	--------	---------

1;	1	BEVACIZUMAB		15 mg/kg	IV	N	N	
----	---	-------------	--	----------	----	---	---	--

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 18-11-2021 10:52) (2^e godkjenning 23-11-2021 07:59)

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"/>

ped CNS 076	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 18-11-2021 16:07	mhell 23-11-2021 07:58
Administrasjon	0	tk 18-11-2021 10:52	mhell 23-11-2021 07:59

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	Forutsetning for kur: Urin stix, kontakt lege ved protein høyere el lik +2					000:00 t					
00:02	Puls, BT og temp før og etter 1. bevacizumab					000:00 t					
00:05	Brukes somskyll før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:07	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren	BEVACZUMAB	5 mg/kg	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:11	Kontroll av inf.hastighet: 1. kur 90 min, 2. kur 60 min, senere kurer 30 min					000:00 t					
00:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped CNS 076	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 18-11-2021 16:07	mhell 23-11-2021 07:58
Administrasjon	0	tk 18-11-2021 10:52	mhell 23-11-2021 07:59