

# KURDEFINISJON

## KURDEFINISJON

Kode:  Offisiell kode:

Navn:

Info til apotek:

Maks. overfl.:  m<sup>2</sup>

Strålebehandling:  Prosedyrekoding ved rekvirering:  Prosedyrekoding ved administrering:

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

Fleksibelt antall kurer:

Versjon:  (Godkjent 10-11-2021 10:04)

(2<sup>e</sup> godkjenning 10-11-2021 11:54)

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
	1	044444	RITUKSIMAB (iv)	1	375 mg/m <sup>2</sup>	N		IV 1 mg/ml	N	N			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:

ped nevrob 026	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	<b>JONAN</b> 10-11-2021 10:04	<b>AG</b> 10-11-2021 11:54
Administrasjon	0	<b>ANNMO</b> 03-11-2021 13:25	<b>AG</b> 03-11-2021 14:24

For nivå 1: 1|Ved behov|Kvalmebehandling dersom behov

Blodprøver før:

P-ALAT: Nei B-Leukocytter: Ja 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: Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

ped nevrob 026	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	JONAN 10-11-2021 10:04	AG 10-11-2021 11:54
Administrasjon	0	ANNMO 03-11-2021 13:25	AG 03-11-2021 14:24

**Diagnose (4)** Ikke angitt Kref i binyre Neuroblastom Neuroblastom 2

ped nevrob 026	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	<b>JONAN</b> 10-11-2021 10:04	<b>AG</b> 10-11-2021 11:54
Administrasjon	0	<b>ANNMO</b> 03-11-2021 13:25	<b>AG</b> 03-11-2021 14:24

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff: <b>RTUKSIMAB (iv)</b>	
Infusjonsvæske: <b>Natriumklorid 9 mg/ml</b>	
Adm-måte: <b>IV 1 mg/ml</b>	
Tillat endring av grunn dose: <b>Nei</b>	
po: <b>Nei</b>	Kategori: <b>Ingen</b>
Alt i én pose: <b>Nei</b>	
x pr dag: <b>1daglig</b>	
Total infusjonstid: <input type="text" value="0"/> t	
Kurlinje nr: <input type="text" value="1"/>	
Doseberegning pr: <b>Overflate</b>	Volum pr: <b>Fast</b>
Standarddose: <input type="text" value="375"/> mg/m <sup>2</sup>	Standardvolum: <input type="text" value="0"/> ml
Metningsdose: <input type="text" value="0"/> mg/m <sup>2</sup>	
Maks. dose pr behandling: <input type="text"/>	

  

**X = Administrer    C = Legekonsultasjon    L = Nye lab-verdier**

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
<b>X</b>						
Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
<b>X</b>						
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 28

ped nevrob 026	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	<b>JONAN</b> 10-11-2021 10:04	<b>AG</b> 10-11-2021 11:54
Administrasjon	0	<b>ANNMO</b> 03-11-2021 13:25	<b>AG</b> 03-11-2021 14:24

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped nevrob 026 OMS/DES 2011 Rituksimab/deksa

Kode: ped nevrob 026 Emetogent potensiale: 1

Navn: OMS/DES 2011 Rituksimab/deksa

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

1;8;	1	RITUKSIMAB (iv)		1 375 mg/m <sup>2</sup> IV	1 mg/ml	N	N	
------	---	-----------------	--	----------------------------	---------	---	---	--

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 03-11-2021 13:25) (2<sup>e</sup> godkjenning 03-11-2021 14:24)

### Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle Se støtteinfo for premedikasjon dag 1 og deksametason dag 2 og 3		0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>
<input type="checkbox"/>	8	Alle Se støtteinfo. for premedikasjon		0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

ped nevrob 026	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	<b>JONAN</b> 10-11-2021 10:04	<b>AG</b> 10-11-2021 11:54
Administrasjon	0	<b>ANNMO</b> 03-11-2021 13:25	<b>AG</b> 03-11-2021 14:24

## Administrasjonsrapport

<b>Pasient</b>	<b>Dato</b>
	<b>Pasientdata</b>
	Høyde ..... cm
	Vekt ..... kg
	Overflate ..... m <sup>2</sup>

### Dag 1

Se støtteinfo for premedikasjon dag 1 og deksametason dag 2 og 3

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Forutsetning for kur: Deksametason ferdig administrert 1 t før kur					000:00 t					
00:01	Forutsetning for kur: Paracet og dekslorfeniramin adm 30 min. før kur					000:00 t					
00:04	Brukes somskyll før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	1. kur: Sykepl skal være tilstede under hele infusjonen					000:00 t					
00:06	2. kur og senere: Sykepl skal være tilstede minimum 1. time, se støtteinfo					000:00 t					
00:07	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:08	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:09	Overvåking av puls, BT og tp som angitt i støtteinformasjon					000:00 t					
00:10	Skann kuren	RTUKSIMAB (iv)	375 mg/m <sup>2</sup>	Natriumklorid 9 mg/ml	IV 1 mg/ml	000:00 t					

ped nevrob 026	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	<b>JONAN</b> 10-11-2021 10:04	<b>AG</b> 10-11-2021 11:54
Administrasjon	0	<b>ANNMO</b> 03-11-2021 13:25	<b>AG</b> 03-11-2021 14:24

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:11	Inf. hastighet øker hvert 30.min dersom ingen infusjonsrelatert reaksjon					000:00 t					
00:12	Infusjonshastighet 1. kur: 0,5 mg/kg/time, maks 50 mg/time					000:00 t					
00:13	Infusjonshastighet 2. kur og senere: 1 mg/kg/time, maks 100 mg/time					000:00 t					
00:14	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:40	Infusjonshastighet 1. kur: 1 mg/kg/time, 2. kur og senere: 2 mg/kg/time					000:00 t					
00:41	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
01:10	Infusjonshastighet 1. kur: 1,5 mg/kg/time, 2. kur og senere: 3 mg/kg/time					000:00 t					
01:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
01:40	Infusjonshastighet 1. kur: 2 mg/kg/time, 2. kur og senere: 4 mg/kg/time					000:00 t					
01:41	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
02:10	Infusjonshastighet 1. kur: 2,5 mg/kg/time, 2. kur og senere: 5 mg/kg/time					000:00 t					
02:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t					
02:40	Infusjonshastighet 1. kur: 3 mg/kg/time, 2. kur og senere: 6 mg/kg/time					000:00 t					
02:41	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t					
03:10	Infusjonshastighet 1. kur: 3,5 mg/kg/time, 2. kur og senere: 7 mg/kg/time					000:00 t					
03:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t					

ped nevrob 026	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	<b>JONAN</b> 10-11-2021 10:04	<b>AG</b> 10-11-2021 11:54
Administrasjon	0	<b>ANNMO</b> 03-11-2021 13:25	<b>AG</b> 03-11-2021 14:24

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
03:40	1. kur: Forts å øke 0,5 mg/kg/t hv. 30 min til maks 10 mg/kg/t el 400 mg/t					000:00 t					
03:41	Fra 2.kur: Forts å øke 1 mg/kg/t hv. 30 min til maks 10 mg/kg/t el 400 mg/t					000:00 t					
03:42	Sett inn linje og dokumenter ev. videre opptrapping					000:00 t					
05:20	Pas observeres i 1 - 2 timer etter avsluttet infusjon					000:00 t					
05:30	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

ped nevrob 026	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	<b>JONAN</b> 10-11-2021 10:04	<b>AG</b> 10-11-2021 11:54
Administrasjon	0	<b>ANNMO</b> 03-11-2021 13:25	<b>AG</b> 03-11-2021 14:24

## Administrasjonsrapport

<b>Pasient</b>	<b>Dato</b>
	<b>Pasientdata</b>
	Høyde ..... cm
	Vekt ..... kg
	Overflate ..... m <sup>2</sup>

### Dag 8

Se støtteinfo. for premedikasjon

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Forutsetning for kur: Deksametason ferdig administrert 1 t før kur					000:00 t					
00:01	Forutsetning for kur: Paracet og dekslorfeniramin adm 30 min. før kur					000:00 t					
00:03	Brukes somskyll før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:06	2. kur og senere: Sykepl skal være tilstede minimum 1. time, se støtteinfo					000:00 t					
00:07	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:08	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:09	Overvåking av puls, BT og tp som angitt i støtteinformasjon					000:00 t					
00:10	Skann kuren	RTUKSIMAB (iv)	375 mg/m <sup>2</sup>	Natriumklorid 9 mg/ml	IV 1 mg/ml	000:00 t					

ped nevrob 026	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	<b>JONAN</b> 10-11-2021 10:04	<b>AG</b> 10-11-2021 11:54
Administrasjon	0	<b>ANNMO</b> 03-11-2021 13:25	<b>AG</b> 03-11-2021 14:24

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:11	Inf.hastighet øker hvert 30.min dersom ingen infusjonsrelatert reaksjon					000:00 t					
00:12	Infusjonshastighet 2. kur og senere: 1 mg/kg/time, maks 100 mg/time					000:00 t					
00:13	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:40	Infusjonshastighet 2. kur og senere: 2 mg/kg/time					000:00 t					
00:41	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
01:10	Infusjonshastighet 2. kur og senere: 3 mg/kg/time					000:00 t					
01:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
01:40	Infusjonshastighet 2. kur og senere: 4 mg/kg/time					000:00 t					
01:41	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
02:10	Infusjonshastighet 2. kur og senere: 5 mg/kg/time					000:00 t					
02:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t					
02:40	Infusjonshastighet 2. kur og senere: 6 mg/kg/time					000:00 t					
02:41	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t					
03:10	Infusjonshastighet 2. kur og senere: 7 mg/kg/time					000:00 t					
03:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t					
03:40	Fortsett å øke 1 mg/kg/t hv. 30 min til maks 10 mg/kg/t el 400 mg/t					000:00 t					
03:41	Sett inn linje og dokumenter ev. videre opptrapping					000:00 t					
05:20	Pas observeres i 1 - 2 timer etter avsluttet infusjon					000:00 t					
05:35	Avslutt kurdagen					000:00 t					

ped nevrob 026	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	<b>JONAN</b> 10-11-2021 10:04	<b>AG</b> 10-11-2021 11:54
Administrasjon	0	<b>ANNMO</b> 03-11-2021 13:25	<b>AG</b> 03-11-2021 14:24

ped nevrob 026	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	<b>JONAN</b> 10-11-2021 10:04	<b>AG</b> 10-11-2021 11:54
Administrasjon	0	<b>ANNMO</b> 03-11-2021 13:25	<b>AG</b> 03-11-2021 14:24