

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 23-03-2023 15:01)
(2^e godkjenning 23-03-2023 15:06)

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	040053	DOKSORUBICIN	1	Kat. vekt	N		IV cyt>12t	N	N	24 time(r)	500 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	
																1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

ped rabdoi 003	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	sigpa 23-03-2023 15:01	ANNEV 23-03-2023 15:06
Administrasjon	0	tk 23-03-2023 14:42	ANNEV 23-03-2023 14:51

For nivå 3: 1 | Antiemetika må doseres individuelt hos barn

Blodprøver før:

P-ALAT: Nei B-Leukocytter: Nei B-Trombocytter: Ja
P-Albumin: Nei P-Bilirubin: Nei 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

ped rabdoi 003	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	sigpa 23-03-2023 15:01	ANNEV 23-03-2023 15:06
Administrasjon	0	tk 23-03-2023 14:42	ANNEV 23-03-2023 14:51

Diagnose (4)

- Ikke angitt
- Kref i hjeme
- Kref i hjeme 2
- Rabdoid tumor

ped rabdoi 003	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	sigpa 23-03-2023 15:01	ANNEV 23-03-2023 15:06
Administrasjon	0	tk 23-03-2023 14:42	ANNEV 23-03-2023 14:51

DOSERING

Produksjon

Virkestoff: **DOKSORUBICIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV cyt>12t**

Tillat endring av grunndose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid: **24** t

Kurlinje nr: **1**

Kategori: **Vekt**

Kat. 2 aktiv:

Kat. 3 aktiv:

Kat. 4 aktiv:

Vekt fra: **12** til: **100** kg

Doseberegning pr: **Overflate**

Standarddose: **37.5** mg/m²

Metningsdose: **0** mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Volum pr: **Fast**

Standardvolum: **500** ml

Vekt fra: **0** til: **5** kg

Doseberegning pr: **Vekt**

Standarddose: **0.83** mg/kg

Metningsdose: **0** mg/kg

Maks. dose pr behandling: mg

Vekt fra: **5** til: **12** kg

Doseberegning pr: **Vekt**

Standarddose: **1.25** mg/kg

Metningsdose: **0** mg/kg

Maks. dose pr behandling: mg

Volum pr: **Fast**

Standardvolum: **250** ml

Matrise:

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

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
X	X					
Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14

ped rabdoi 003	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	sigpa 23-03-2023 15:01	ANNEV 23-03-2023 15:06
Administrasjon	0	tk 23-03-2023 14:42	ANNEV 23-03-2023 14:51

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped rabdoi 003 ATRT01 IKKE STUDIE DOX u/ i.vtr mtx

Kode: ped rabdoi 003 Emetogent potensiale: 3

Navn: ATRT01 IKKE STUDIE DOX u/ i.vtr mtx

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;2;	1	DOKSORUBICIN		1 Kat. vekt	IV	cyt>12t	N	N

Spesielle hensyn: **Tekst**

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

(Godkjent 23-03-2023 14:42) (2^e godkjenning 23-03-2023 14:51)

Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle	Doksorubicininfusjonen skal gå kontinuerlig i totalt 48 timer	0:00		<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	2	Alle	Doksorubicininfusjonen skal gå kontinuerlig i totalt 48 timer	0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	3	Alle	Se støtteark for behandling vekstfaktor G-CSF	0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J

ped rabdoi 003	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	sigpa 23-03-2023 15:01	ANNEV 23-03-2023 15:06
Administrasjon	0	tk 23-03-2023 14:42	ANNEV 23-03-2023 14:51

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: Antiemetika er forordnet					000:00 t					
00:10	Brukes som skyll før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:15	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:20	Skann kuren OBS: Doksorubicin er vevstoksisk	DOKSORUBICIN	Kat. vekt mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	024:00 t					
00:21	Kontroll av infusjonshastighet					024:00 t					
05:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Doksorubicininfusjonen skal gå kontinuerlig i totalt 48 timer

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped rabdoi 003	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	sigpa 23-03-2023 15:01	ANNEV 23-03-2023 15:06
Administrasjon	0	tk 23-03-2023 14:42	ANNEV 23-03-2023 14:51

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata Høyde cm Vekt kg Overflate m ²

Dag 2

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:10	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:20	Skann kuren OBS: Doksorubicin er vevstoksisk	DOKSORUBICIN	Kat. vekt mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	024:00 t					
00:21	Kontroll av infusjonshastighet					024:00 t					
05:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Doksorubicininfusjonen skal gå kontinuerlig i totalt 48 timer

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped rabdoi 003	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	sigpa 23-03-2023 15:01	ANNEV 23-03-2023 15:06
Administrasjon	0	tk 23-03-2023 14:42	ANNEV 23-03-2023 14:51

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata Høyde cm Vekt kg Overflate m ²

Dag 3

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
01:20	Doksorubicin infusjonen avsluttes etter 48 timer					000:00 t					
02:00	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Se støtteark for behandling vekstfaktor G-CSF

ped rabdoi 003	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	sigpa 23-03-2023 15:01	ANNEV 23-03-2023 15:06
Administrasjon	0	tk 23-03-2023 14:42	ANNEV 23-03-2023 14:51