

# 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 09-03-2022 10:50)  
(2<sup>e</sup> godkjenning 09-03-2022 10:50)

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	040053	DOKSORUBICIN	1	50 mg/m <sup>2</sup>	N		IV Cyt	N	N		1000 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14 15 1

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

sarkom 031	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	JONAN 09-03-2022 10:50	AG 09-03-2022 10:50
Administrasjon	0	tk 09-03-2022 10:48	AG 09-03-2022 10:49

For nivå 3:

Blodprøver før:

P-ALAT:	Ja ▾	B-Leukocytter:	Ja ▾	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**

sarkom 031	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	JONAN 09-03-2022 10:50	AG 09-03-2022 10:50
Administrasjon	0	tk 09-03-2022 10:48	AG 09-03-2022 10:49

**Diagnose** (7)

- Bløtvevssarkom
- Bløtvevssarkom 2
- Ewing/PNET
- Ewing/PNET 2
- Ikke angitt
- Osteosarkom
- Osteosarkom 2

sarkom 031	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	<b>JONAN</b> 09-03-2022 10:50	<b>AG</b> 09-03-2022 10:50
Administrasjon	0	<b>tk</b> 09-03-2022 10:48	<b>AG</b> 09-03-2022 10:49

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	DOKSORUBICIN	<b>X = Administrer</b>	<b>C = Legekonsultasjon</b>	<b>L = Nye lab-verdier</b>				
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
Adm-måte:	IV Cyt	X						
Tillat endring av grunn dose:	Nei	Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
po:	Nei							
Alt i én pose:	Nei	Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21
x pr dag:	1daglig							
Total infusjonstid:	0 t							
Kurlinje nr:	0							
Doseberegning pr:	Overflate							
Standarddose:	50 mg/m <sup>2</sup>							
Metningsdose:	0 mg/m <sup>2</sup>							
Maks. dose pr behandling:								
Volum pr:	Fast							
Standardvolum:	1000 ml							

sarkom 031	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	JONAN 09-03-2022 10:50	AG 09-03-2022 10:50
Administrasjon	0	tk 09-03-2022 10:48	AG 09-03-2022 10:49

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: sarkom 031 Doksorubicin 50 mg/m2

Kode: sarkom 031 Emetogent potensiale: 3

Navn: Doksorubicin 50 mg/m2

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

1;	0	DOKSORUBICIN		1 50 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt	N	N	
----	---	--------------	--	------------------------	--------	---	---	--

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 09-03-2022 10:48) (2<sup>e</sup> godkjenning 09-03-2022 10:49)

### 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"/>

sarkom 031	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	JONAN 09-03-2022 10:50	AG 09-03-2022 10:50
Administrasjon	0	tk 09-03-2022 10:48	AG 09-03-2022 10:49

## Administrasjonsrapport

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

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					
00:01	Brukes som skyll før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:02	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren OBS: Doksorubicin er vevstoksisk	DOKSORUBICIN	50 mg/m <sup>2</sup>	1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV cyt	004:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					004:00 t					
04:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

sarkom 031	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	4	<b>JONAN</b> 09-03-2022 10:50	<b>AG</b> 09-03-2022 10:50
Administrasjon	0	<b>tk</b> 09-03-2022 10:48	<b>AG</b> 09-03-2022 10:49