

# KURDEFINISJON

## KURDEFINISJON

Kode: felles 011      Offisiell kode:      

Navn: Doksorubicin -7     

Info til apotek:      

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

Strålebehandling: Nei ▾      Prosedyrekoding ved rekvirering:       Prosedyrekoding ved administrering:

Antall kurer:       Kurintervall:       Tidfesting av startdato - maks. avvik: 8 ▾      Maks. overlapp mellom kurer:

Fleksibelt antall kurer: Nei ▾

Versjon:  (Godkjent 09-03-2022 12:46)  
(2<sup>e</sup> godkjenning 09-03-2022 12:46)

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	20 mg	N		IV Cyt	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			■   _   _   _   _   _   _	1   2   3   4   5   6   7

Total emetogenisitet: 3

Velg en antiemetika-protokoll:

felles 011	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	JONAN 09-03-2022 12:46	AG 09-03-2022 12:46
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 13:54	mhell 14-03-2023 13:54

For nivå 3:

Blodprøver før:

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

Vurdering av allmenntilstand før hver kur:

Etter kur:  Utfør:

Informasjon:

Etter kur:  Utfør:

Informasjon:

Etter kur:  Utfør:

Informasjon:

felles 011	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	JONAN 09-03-2022 12:46	AG 09-03-2022 12:46
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 13:54	mhell 14-03-2023 13:54

**Diagnose** (12)

- Bløtvevssarkom
- Bløtvevssarkom 2
- Brystkreft
- Brystkreft 2
- Ikke angitt
- Kreft i lever
- Kreft i livmorlegeme
- Kreft i livmorlegeme 2
- Kreft i skjoldbruskkjertel
- Osteosarkom
- Osteosarkom 2
- Plateepitelkarsinom

felles 011	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	<b>JONAN</b> 09-03-2022 12:46	<b>AG</b> 09-03-2022 12:46
Administrasjon	0	<b>tk</b> 14-03-2023 13:54	<b>mhell</b> 14-03-2023 13:54

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	DOKSORUBICIN	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier					
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	Matrise:	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								
po:	Nei	Kategori:	Ingen						
Alt i én pose:	Nei								
x pr dag:	1daglig								
Total infusjonstid:	0 t								
Kurlinje nr:	1								
Doseberegning pr:	Fast dose	Volum pr:	Fast						
Fast dose:	20 mg	Standardvolum:	100 ml						
Maks. dose pr behandling:									

felles 011	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	JONAN 09-03-2022 12:46	AG 09-03-2022 12:46
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 13:54	mhell 14-03-2023 13:54

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: felles 011 Doksorubicin -7

Kode: felles 011 Emetogent potensiale: 3

Navn: Doksorubicin -7

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

1;	1	DOKSORUBICIN		1 20 mg	IV Cyt	N	N	
----	---	--------------	--	---------	--------	---	---	--

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 14-03-2023 13:54) (2<sup>e</sup> godkjenning 14-03-2023 13:54)

### 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"/>

felles 011	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	<b>JONAN</b> 09-03-2022 12:46	<b>AG</b> 09-03-2022 12:46
Administrasjon	0	<b>tk</b> 14-03-2023 13:54	<b>mhell</b> 14-03-2023 13:54

## 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 skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren. OBS: Doksorubicin er vevstoksisk	DOKSORUBICIN	20 mg	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		000:05 t					
00:11	Ikke infusjonspumpe dersom perifer kanyle					000:00 t					
00:20	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

felles 011	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	<b>JONAN</b> 09-03-2022 12:46	<b>AG</b> 09-03-2022 12:46
Administrasjon	0	<b>tk</b> 14-03-2023 13:54	<b>mhell</b> 14-03-2023 13:54