

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 20-09-2018 09:53)
(2^e godkjenning 21-09-2018 08:59)

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"/>	1	040053	DOKSORUBICIN	1	75 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N		250 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1
<input type="checkbox"/>	2	007803	DAKARBAZIN	1	400 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N		250 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1

Total emetogenisitet: **4**

sarkom 038	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivaho 20-09-2018 09:53	sigpa 21-09-2018 08:59
Administrasjon	0	EVABH 21-09-2023 12:59	mhell 21-09-2023 13:00

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 4: 4|Høy|Husk å gi pasienten adekvat kvalmebehandling ▼

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 038	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivaho 20-09-2018 09:53	sigpa 21-09-2018 08:59
Administrasjon	0	EVABH 21-09-2023 12:59	mhell 21-09-2023 13:00

Diagnose**(3)** Bløtvevssarkom Bløtvevssarkom 2 Ikke angitt

sarkom 038	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivaho 20-09-2018 09:53	sigpa 21-09-2018 08:59
Administrasjon	0	EVABH 21-09-2023 12:59	mhell 21-09-2023 13:00

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	DOKSORUBICIN	X = Administrer	C = Legekonsultasjon	L = Nye lab-verdier				
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:	1							
Doseberegning pr:	Overflate							
Standarddose:	75 mg/m ²							
Metningsdose:	0 mg/m ²							
Maks. dose pr behandling:								
Volum pr:	Fast							
Standardvolum:	250 ml							

sarkom 038	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivaho 20-09-2018 09:53	sigpa 21-09-2018 08:59
Administrasjon	0	EVABH 21-09-2023 12:59	mhell 21-09-2023 13:00

Produksjon

Virkestoff: **DAKARBAZIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt**

Tillat endring av grunn dose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Kategori: **Ingen**

Doseberegning pr: **Overflate**

Volum pr: **Fast**

Standarddose: mg/m²

Standardvolum: ml

Metningsdose: mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

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

Matrise:

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
Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21

sarkom 038	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivaho 20-09-2018 09:53	sigpa 21-09-2018 08:59
Administrasjon	0	EVABH 21-09-2023 12:59	mhell 21-09-2023 13:00

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: sarkom 038 Dakarbazin/doksorubicin

Kode: sarkom 038 Emetogent potensiale: 4

Navn: Dakarbazin/doksorubicin

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	DOKSORUBICIN	1	75 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
1;2;	2	DAKARBAZIN	1	400 mg/m ²	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 21-09-2023 12:59) (2^e godkjenning 21-09-2023 13:00)

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"/>
<input type="checkbox"/>	2	Alle			0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

sarkom 038	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivaho 20-09-2018 09:53	sigpa 21-09-2018 08:59
Administrasjon	0	EVABH 21-09-2023 12:59	mhell 21-09-2023 13:00

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					
00:01	Forutsetning for kur: Pas skal ha innlagt sentralt venekateter					000:00 t					
00:02	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:03	Bruk lysbeskyttet infusjonssett					000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:06	Skann kuren.	DAKARBAZIN	400 mg/m ²	250 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		001:00 t					
00:07	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:10	Skann kuren. OBS: Doksorubicin er vevstoksisk	DOKSORUBICIN	75 mg/m ²	250 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		001:00 t					
01:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
02:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

sarkom 038	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivaho 20-09-2018 09:53	sigpa 21-09-2018 08:59
Administrasjon	0	EVABH 21-09-2023 12:59	mhell 21-09-2023 13:00

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.
00:02	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:03	Bruk lysbeskyttet infusjonssett					000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren.	DAKARBAZIN	400 mg/m ²	250 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Cyt		001:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

sarkom 038	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	ivaho 20-09-2018 09:53	sigpa 21-09-2018 08:59
Administrasjon	0	EVABH 21-09-2023 12:59	mhell 21-09-2023 13:00