

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 23-05-2022 11:09)

(2^e godkjenning 23-05-2022 11:07)

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	(5)
																1 2 3 4 5 6 7	
<input type="checkbox"/>	1	049700	VINKRISTIN	1	Kat. alder	N	2 mg	IV Cyt Bam	N	N			Natriumklorid 9 mg/ml			█	
<input type="checkbox"/>	2	040053	DOKSORUBICIN	1	30 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			█	
<input type="checkbox"/>	3	007684	METOTREKSAT	1	Kat. alder	N		IT Cyt	N	N						█	
																1 2 3 4 5 6 7	

ped ALL 083a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 23-05-2022 11:09	mhell 23-05-2022 11:07
Administrasjon	0	tk 23-05-2022 11:01	mhell 23-05-2022 11:11

Total emetogenisitet: 3

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

For nivå 2:

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

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:

ped ALL 083a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 23-05-2022 11:09	mhell 23-05-2022 11:07
Administrasjon	0	tk 23-05-2022 11:01	mhell 23-05-2022 11:11

Informasjon:

Tekst

Diagnose

(3)

- Akutt lymfoblastisk leukemi
- Akutt lymfoblastisk leukemi 2
- Ikke angitt

ped ALL 083a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 23-05-2022 11:09	mhell 23-05-2022 11:07
Administrasjon	0	tk 23-05-2022 11:01	mhell 23-05-2022 11:11

DOSERING

Produksjon

Virkestoff: **VINKRISTIN**

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

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt Barn**

Tillat endring av grunn dose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Kategori: **Alder**

Kat. 2 aktiv:

Kat. 3 aktiv:

Kat. 4 aktiv:

Alder fra: til: år

Doseberegning pr: **Overflate**

Volum pr: **Fast**

Standarddose: mg/m²

Standardvolum: ml

Metningsdose: mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Matrise:

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
X						

Alder fra: til: år

Doseberegning pr: **Vekt**

Volum pr: **Fast**

Standarddose: mg/kg

Standardvolum: ml

Metningsdose: mg/kg

Maks. dose pr behandling: mg

ped ALL 083a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 23-05-2022 11:09	mhell 23-05-2022 11:07
Administrasjon	0	tk 23-05-2022 11:01	mhell 23-05-2022 11:11

Produksjon

Virkestoff: **DOKSORUBICIN**

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
 Metningsdose: mg/m²
 Maks. dose pr behandling: mg
 Standardvolum: ml

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

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
X						

ped ALL 083a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 23-05-2022 11:09	mhell 23-05-2022 11:07
Administrasjon	0	tk 23-05-2022 11:01	mhell 23-05-2022 11:11

Produksjon

Virkestoff: **METOTREKSAT**

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

Matrise:

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
X						

Infusjonsvæske:

Adm-måte: **IT Oyt**

Tillat endring av grunndose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Kategori: **Alder**

Kat. 2 aktiv:

Kat. 3 aktiv:

Kat. 4 aktiv:

Alder fra: til: år

Doseberegning pr: **Fast dose** Volum pr: **Fast**

Fast dose: mg Standardvolum: ml

Maks. dose pr behandling: mg

Alder fra: til: år

Doseberegning pr: **Fast dose** Volum pr: **Fast**

Fast dose: mg Standardvolum: ml

Maks. dose pr behandling: mg

Alder fra: til: år

Doseberegning pr: **Fast dose** Volum pr: **Fast**

Fast dose: mg Standardvolum: ml

Maks. dose pr behandling: mg

Alder fra: til: år

Doseberegning pr: **Fast dose** Volum pr: **Fast**

Fast dose: mg Standardvolum: ml

Maks. dose pr behandling: mg

ped ALL 083a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 23-05-2022 11:09	mhell 23-05-2022 11:07
Administrasjon	0	tk 23-05-2022 11:01	mhell 23-05-2022 11:11

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped ALL 083a A2G Doks/vink/mtx it, senint SR/IR-LR/IR-HR 6 mnd+

Kode: ped ALL 083a Emetogent potensiale: 3

Navn: A2G Doks/vink/mtx it, senint SR/IR-LR/IR-HR 6 mnd+

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	VINKRISTIN		1 Kat. alder	IV Cyt	Barn	N	N
1;	2	DOKSORUBICIN		1 30 mg/m ²	IV Cyt		N	N
1;	3	METOTREKSAT		1 Kat. alder	IT Cyt		N	N

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 23-05-2022 11:01) (2^e godkjenning 23-05-2022 11:11)

Administrasjonsdager

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

ped ALL 083a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 23-05-2022 11:09	mhell 23-05-2022 11:07
Administrasjon	0	tk 23-05-2022 11:01	mhell 23-05-2022 11:11

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

Se støtteinfo for tablettbehandling

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: Trombocytter over 50, gi ev. transfusjon					000:00 t					
00:10	Skann kuren	METOTREKSAT	Kat. alder mg		IT Cyt	000:00 t					
00:11	Settes intratekalt av lege					000:00 t					
00:12	Bør ligge med hodet lavt i minst 30 minutter					000:00 t					
00:40	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:42	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
01:00	Skann kuren. OBS: Vinkristin er vevstoksisk	VINKRISTIN	Kat. alder mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt Barn	000:15 t					
01:01	Kontroll av infusjonshastighet					000:15 t					
01:30	Skann kuren. OBS: Doksorubicin er vevstoksisk	DOKSORUBICIN	30 mg/m ²	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	001:00 t					
01:31	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					

ped ALL 083a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 23-05-2022 11:09	mhell 23-05-2022 11:07
Administrasjon	0	tk 23-05-2022 11:01	mhell 23-05-2022 11:11

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
02:30	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped ALL 083a	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	wk 23-05-2022 11:09	mhell 23-05-2022 11:07
Administrasjon	0	tk 23-05-2022 11:01	mhell 23-05-2022 11:11