

# 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 22-03-2023 11:14)  
(2<sup>e</sup> godkjenning 22-03-2023 11:16)

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"/>	0	006297	CYTARABIN	1	Kat. alder		N	IT Cyt MEMMAT (Ommaya)	N	N						1   2   3   4   5   6   7	

Total emetogenisitet:

Velg en antiemetika-protokoll:

ped CNS 036b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	sigpa 22-03-2023 11:14	ANNEV 22-03-2023 11:16
Administrasjon	0	tk 22-03-2023 11:06	ANNEV 22-03-2023 11:10

For nivå 2:

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:

ped CNS 036b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	sigpa 22-03-2023 11:14	ANNEV 22-03-2023 11:16
Administrasjon	0	tk 22-03-2023 11:06	ANNEV 22-03-2023 11:10

**Diagnose (2)** Kref i hjeme Kref i hjeme 2

ped CNS 036b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>sigpa</b> 22-03-2023 11:14	<b>ANNEV</b> 22-03-2023 11:16
Administrasjon	0	<b>tk</b> 22-03-2023 11:06	<b>ANNEV</b> 22-03-2023 11:10

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff: **CYTARABIN**

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

Infusjonsvæske:

Adm-måte: **IT Cyt MEMMAT (Ormaya)**

Tillat endring av grunnpose: **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:

Matrise:
 

Dag 1	Dag 2	Dag 3
X		

**Alder fra:**  til:  år

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

**Fast dose:**  mg

**Volum pr:** **Fast**

**Standardvolum:**  ml

**Maks. dose pr behandling:**  mg

**Alder fra:**  til:  år

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

**Fast dose:**  mg

**Volum pr:** **Fast**

**Standardvolum:**  ml

**Maks. dose pr behandling:**  mg

**Alder fra:**  til:  år

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

**Fast dose:**  mg

**Volum pr:** **Fast**

**Standardvolum:**  ml

**Maks. dose pr behandling:**  mg

**Alder fra:**  til:  år

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

**Fast dose:**  mg

**Volum pr:** **Fast**

**Standardvolum:**  ml

**Maks. dose pr behandling:**  mg

ped CNS 036b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	sigpa 22-03-2023 11:14	ANNEV 22-03-2023 11:16
Administrasjon	0	tk 22-03-2023 11:06	ANNEV 22-03-2023 11:10

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped CNS 036b MEMMAT STUDIE Cytarabin i.vtr

Kode: ped CNS 036b Emetogent potensiale: 2

Navn: MEMMAT STUDIE Cytarabin i.vtr

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

1;	0	CYTARABIN		1 Kat. alder	IT Cyt MEMMAT (Ommaya)	N	N	
----	---	-----------	--	--------------	------------------------	---	---	--

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 22-03-2023 11:06) (2<sup>e</sup> godkjenning 22-03-2023 11:10)

### 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"/>

ped CNS 036b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	sigpa 22-03-2023 11:14	ANNEV 22-03-2023 11:16
Administrasjon	0	tk 22-03-2023 11:06	ANNEV 22-03-2023 11:10

## 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	Forutsetning for kur: Trombocytter over 30, gi evt transfusjon					000:00 t					
00:05	Skann kuren. Intraventrikulær injeksjon etter prosedyre	CYTARABIN	Kat. alder mg		IT Cyt MEMMAT (Ommaya)	000:00 t					
00:06	Settes intratventrikulært i Ommaya-reservoar					000:00 t					
00:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

ped CNS 036b	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	<b>sigpa</b> 22-03-2023 11:14	<b>ANNEV</b> 22-03-2023 11:16
Administrasjon	0	<b>tk</b> 22-03-2023 11:06	<b>ANNEV</b> 22-03-2023 11:10