

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 19-01-2023 09:07)

(2^e godkjenning 19-01-2023 09:12)

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	(4)
<input type="checkbox"/>	1	049700	VINKRISTIN	1	Kat. vekt	N	2 mg	IV Cyt Bam	N	N			Natriumklorid 9 mg/ml			■ _ _ _ _ _ _	
<input type="checkbox"/>	2	073881	IRINOTEKAN	1	Kat. vekt	N		IV Cyt	N	N			Natriumklorid 9 mg/ml			■ ■ ■ ■ ■ _ _	
																1 2 3 4 5 6 7	

Total emetogenisitet:

ped nyre 021	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 19-01-2023 09:07	mhell 19-01-2023 09:12
Administrasjon	0	tk 19-01-2023 08:56	mhell 19-01-2023 08:57

Velg en antiemetika-protokoll:

For nivå 1:

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:

ped nyre 021	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 19-01-2023 09:07	mhell 19-01-2023 09:12
Administrasjon	0	tk 19-01-2023 08:56	mhell 19-01-2023 08:57

Diagnose (3)

- Ikke angitt
- Nyrecellekreft
- Nyrecellekreft 2

ped nyre 021	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 19-01-2023 09:07	mhell 19-01-2023 09:12
Administrasjon	0	tk 19-01-2023 08:56	mhell 19-01-2023 08:57

DOSERING

Produksjon

Virkestoff: **VINKRISTIN**

Infusjonsvæske: **Natriumklorid 9 mg/ml**

Adm-måte: **IV Cyt Barn**

Tillat endring av grunndose: **Nei**

po: **Nei**

Alt i én pose: **Nei**

x pr dag: **1daglig**

Total infusjonstid: t

Kurlinje nr:

Kategori: **Vekt**

Kat. 2 aktiv:

Kat. 3 aktiv:

Kat. 4 aktiv:

Vekt fra: til: kg

Doseberegning pr: **Overflate**

Standarddose: mg/m²

Metningsdose: mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Volum pr: **Fast**

Standardvolum: ml

Vekt fra: til: kg

Doseberegning pr: **Vekt**

Standarddose: mg/kg

Metningsdose: mg/kg

Maks. dose pr behandling: mg

Vekt fra: til: kg

Doseberegning pr: **Vekt**

Standarddose: mg/kg

Metningsdose: mg/kg

Maks. dose pr behandling: mg

Volum pr: **Fast**

Standardvolum: ml

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

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

ped nyre 021	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 19-01-2023 09:07	mhell 19-01-2023 09:12
Administrasjon	0	tk 19-01-2023 08:56	mhell 19-01-2023 08:57

Produksjon

Virkestoff: IRINOTEKAN

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	X	X	X		

Infusjonsvæske: Natriumklorid 9 mg/ml

Adm-måte: IV Cyt

Tillat endring av grunndose: Nei

po: Nei

Alt i én pose: Nei

x pr dag: 1daglig

Total infusjonstid: 0 t

Kurlinje nr: 2

Kategori: Vekt

Kat. 2 aktiv:

Kat. 3 aktiv:

Kat. 4 aktiv:

Vekt fra: 12 til: 100 kg

Doseberegning pr: Overflate

Volum pr: Fast

Standarddose: 50 mg/m²

Standardvolum: 0 ml

Metningsdose: 0 mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Vekt fra: 5 til: 12 kg

Doseberegning pr: Vekt

Volum pr: Fast

Standarddose: 1.66 mg/kg

Standardvolum: 0 ml

Metningsdose: 0 mg/kg

Maks. dose pr behandling: mg

Vekt fra: 0 til: 5 kg

Doseberegning pr: Vekt

Volum pr: Fast

Standarddose: 1.1 mg/kg

Standardvolum: 0 ml

Metningsdose: 0 mg/kg

Maks. dose pr behandling: mg

ped nyre 021	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 19-01-2023 09:07	mhell 19-01-2023 09:12
Administrasjon	0	tk 19-01-2023 08:56	mhell 19-01-2023 08:57

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ped nyre 021 UMBRELLA Wilms Vinkristin/irinotekan HR gruppe D

Kode: ped nyre 021 Emetogent potensiale: 3

Navn: UMBRELLA Wilms Vinkristin/irinotekan HR gruppe D

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	VINKRISTIN		1 Kat. vekt	IV Cyt	Bam	N	N
1;2;3;4;5;	2	IRINOTEKAN		1 Kat. vekt	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 19-01-2023 08:56) (2^e godkjenning 19-01-2023 08:57)

Administrasjonsdager

	Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle	Se støtteinfo for atropin sc	Ved tegn til diarè, se støtteinfo for tiltak	0:00		<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	2	Alle		Ved tegn til diarè, se støtteinfo for tiltak	0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	3	Alle		Ved tegn til diarè, se støtteinfo for tiltak	0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	4	Alle		Ved tegn til diarè, se støtteinfo for tiltak	0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J
<input type="checkbox"/>	5	Alle		Ved tegn til diarè, se støtteinfo for tiltak	0:00	N	<input checked="" type="checkbox"/> J

ped nyre 021	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 19-01-2023 09:07	mhell 19-01-2023 09:12
Administrasjon	0	tk 19-01-2023 08:56	mhell 19-01-2023 08:57

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 1

Se støtteinfo for atropin sc

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Forutsetning for kur: Antiemetika og ev. atropin er forordnet					000:00 t					
00:01	Ingen spesiell hydrering, men pasienten må være i god væskebalanse					000:00 t					
00:03	Brukes somskyll før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:10	Skann kuren. OBS: Vinkristin er vevstoksisk	VINKRISTIN	Kat. vekt mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt Barn	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:35	Gi ev. atropin					000:00 t					
00:40	Skann kuren	IRINOTEKAN	Kat. vekt mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	002:00 t					
00:41	Kontroll av infusjonshastighet					002:00 t					
02:40	Pasienten skal observeres minst to timer etter avsluttet irinotekan					000:00 t					

ped nyre 021	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 19-01-2023 09:07	mhell 19-01-2023 09:12
Administrasjon	0	tk 19-01-2023 08:56	mhell 19-01-2023 08:57

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
04:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Ved tegn til diarè, se støtteinfo for tiltak

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ped nyre 021	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 19-01-2023 09:07	mhell 19-01-2023 09:12
Administrasjon	0	tk 19-01-2023 08:56	mhell 19-01-2023 08:57

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.
00:00	Forutsetning for kur: Ev. atropin er forordnet					000:00 t					
00:01	Ingen spesiell hydrering, men pasienten må være i god væskebalanse					000:00 t					
00:03	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:07	Gi ev. atropin					000:00 t					
00:10	Skann kuren	IRINOTEKAN	Kat. vekt mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	002:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					002:00 t					
02:10	Pasienten skal observeres minst to timer etter avsluttet irinotekan					000:00 t					
04:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Ved tegn til diarè, se støtteinfo for tiltak

ped nyre 021	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 19-01-2023 09:07	mhell 19-01-2023 09:12
Administrasjon	0	tk 19-01-2023 08:56	mhell 19-01-2023 08:57

ped nyre 021	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 19-01-2023 09:07	mhell 19-01-2023 09:12
Administrasjon	0	tk 19-01-2023 08:56	mhell 19-01-2023 08:57

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 3

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Forutsetning for kur: Ev. atropin er forordnet					000:00 t					
00:01	Ingen spesiell hydrering, men pasienten må være i god væskebalanse					000:00 t					
00:03	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:07	Gi ev. atropin					000:00 t					
00:10	Skann kuren	IRINOTEKAN	Kat. vekt mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	002:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					002:00 t					
02:10	Pasienten skal observeres minst to timer etter avsluttet irinotekan					000:00 t					
04:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Ved tegn til diarè, se støtteinfo for tiltak

ped nyre 021	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 19-01-2023 09:07	mhell 19-01-2023 09:12
Administrasjon	0	tk 19-01-2023 08:56	mhell 19-01-2023 08:57

ped nyre 021	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 19-01-2023 09:07	mhell 19-01-2023 09:12
Administrasjon	0	tk 19-01-2023 08:56	mhell 19-01-2023 08:57

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 4

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Forutsetning for kur: Ev. atropin er forordnet					000:00 t					
00:01	Ingen spesiell hydrering, men pasienten må være i god væskebalanse					000:00 t					
00:03	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:07	Gi ev. atropin					000:00 t					
00:10	Skann kuren	IRINOTEKAN	Kat. vekt mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	002:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					002:00 t					
02:10	Pasienten skal observeres minst to timer etter avsluttet irinotekan					000:00 t					
04:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Ved tegn til diarè, se støtteinfo for tiltak

ped nyre 021	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 19-01-2023 09:07	mhell 19-01-2023 09:12
Administrasjon	0	tk 19-01-2023 08:56	mhell 19-01-2023 08:57

ped nyre 021	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 19-01-2023 09:07	mhell 19-01-2023 09:12
Administrasjon	0	tk 19-01-2023 08:56	mhell 19-01-2023 08:57

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 5

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Forutsetning for kur: Ev. atropin er forordnet					000:00 t					
00:01	Ingen spesiell hydrering, men pasienten må være i god væskebalanse					000:00 t					
00:03	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:07	Gi ev. atropin					000:00 t					
00:10	Skann kuren	IRINOTEKAN	Kat. vekt mg	Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt	002:00 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					002:00 t					
02:10	Pasienten skal observeres minst to timer etter avsluttet irinotekan					000:00 t					
04:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Ved tegn til diarè, se støtteinfo for tiltak

ped nyre 021	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 19-01-2023 09:07	mhell 19-01-2023 09:12
Administrasjon	0	tk 19-01-2023 08:56	mhell 19-01-2023 08:57

ped nyre 021	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	sigpa 19-01-2023 09:07	mhell 19-01-2023 09:12
Administrasjon	0	tk 19-01-2023 08:56	mhell 19-01-2023 08:57