

KURDEFINISJON

KURDEFINISJON

Kode: felles sar 019 Offisiell kode:

Navn: VI(T) Irinotekan/vinkristin (+/-temozolomid)

Info til apotek:

Maks. overfl.: m²

Strålebehandling: Nei Prosedyrekoding ved rekvirering: Prosedyrekoding ved administrering:

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

Fleksibelt antall kurer: Nei

Versjon: (Godkjent 13-10-2021 14:58)

(2^e godkjenning 13-10-2021 15:01)

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	049700	VINKRISTIN	1	1.5 mg/m ²	N	2 mg	IV Cyt	N	N		50 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17
<input type="checkbox"/>	2	073881	IRINOTEKAN	1	50 mg/m ²	N		IV Cyt	N	N		100 ml	Glukose 50 mg/ml			■ ■ ■ ■ ■
																1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17

Total emetogenisitet: **3**

felles sar 019	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	JONAN 13-10-2021 14:58	AG 13-10-2021 15:01
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:16	mhell 14-03-2023 14:18

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:

felles sar 019	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	JONAN 13-10-2021 14:58	AG 13-10-2021 15:01
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:16	mhell 14-03-2023 14:18

Diagnose (3) Bløtvevssarkom Bløtvevssarkom 2 Ikke angitt

felles sar 019	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	JONAN 13-10-2021 14:58	AG 13-10-2021 15:01
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:16	mhell 14-03-2023 14:18

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	VINKRISTIN	
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	
Adm-måte:	IV Cyt	
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:	Overflate	Volum pr: Fast
Standarddose:	1.5 mg/m ²	Standardvolum: 50 ml
Metningsdose:	0 mg/m ²	
Maks. dose pr behandling:	mg	

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

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
X						
Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
X						
Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21

felles sar 019	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	JONAN 13-10-2021 14:58	AG 13-10-2021 15:01
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:16	mhell 14-03-2023 14:18

Produksjon

Virkestoff: IRINOTEKAN

Infusjonsvæske: Glukose 50 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: Ingen

Doseberegning pr: Overflate

Volum pr: Fast

Standarddose: 50 mg/m²

Metningsdose: 0 mg/m²

Maks. dose pr behandling: mg

Standardvolum: 100 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	X	X	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

felles sar 019	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	JONAN 13-10-2021 14:58	AG 13-10-2021 15:01
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:16	mhell 14-03-2023 14:18

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: felles sar 019 VI(T) Irinotekan/vinkristin (+/-temozolomid) ▼

Kode: felles sar 019 Emetogent potensiale: 3

Navn: VI(T) Irinotekan/vinkristin (+/-temozolomid)

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;8;	1	VINKRISTIN		1 1.5 mg/m ²	IV Cyt	N	N	
1;2;3;4;5;	2	IRINOTEKAN		1 50 mg/m ²	IV Cyt	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 14-03-2023 14:16) (2^e godkjenning 14-03-2023 14:18)

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	N	<input checked="" type="button" value="J"/>
<input type="checkbox"/>	3	Alle			0:00	N	<input checked="" type="button" value="J"/>
<input type="checkbox"/>	4	Alle			0:00	N	<input checked="" type="button" value="J"/>
<input type="checkbox"/>	5	Alle			0:00	N	<input checked="" type="button" value="J"/>

felles sar 019	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	JONAN 13-10-2021 14:58	AG 13-10-2021 15:01
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:16	mhell 14-03-2023 14:18

	Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	8	Alle			0:00	N	J

felles sar 019	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	JONAN 13-10-2021 14:58	AG 13-10-2021 15:01
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:16	mhell 14-03-2023 14:18

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					
00:02	Avklar om pasienten skal ha atropin sc før irinotekan					000:00 t					
00:03	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:06	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:11	Skann kuren. OBS: Vinkristin er vevstoksisk	VINKRISTIN	1.5 mg/m ²	50 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	Cyt	000:30 t				
00:12	Ikke infusjonspumpe dersom perifer kanyle					000:00 t					
00:13	Kontroll av infusjonshastighet					000:00 t					
00:35	Gi ev. atropin, forordnes i MetaVision					000:00 t					
00:40	Skann kuren	IRINOTEKAN	50 mg/m ²	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV	cyt	001:00 t				
00:41	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:40	Observasjonstid: 2 timer etter kur					000:00 t					

felles sar 019	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	JONAN 13-10-2021 14:58	AG 13-10-2021 15:01
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:16	mhell 14-03-2023 14:18

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
03:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

felles sar 019	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	JONAN 13-10-2021 14:58	AG 13-10-2021 15:01
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:16	mhell 14-03-2023 14:18

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.
00:01	Avklar om pasienten skal ha atropin sc før irinotekan					000:00 t					
00:02	Brukes som skyll før og etter hvert medikament			Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:06	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:35	Gi ev. atropin, forordnes i MetaVision					000:00 t					
00:40	Skann kuren	IRINOTEKAN	50 mg/m ²	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV	001:00 t					
00:41	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:40	Observasjonstid: 2 timer etter kur					000:00 t					
03:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

felles sar 019	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	JONAN 13-10-2021 14:58	AG 13-10-2021 15:01
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:16	mhell 14-03-2023 14:18

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.
00:01	Avklar om pasienten skal ha atropin sc før irinotekan					000:00 t					
00:02	Brukes som skyll før og etter hvert medikament			Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:06	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:35	Gi ev. atropin, forordnes i MetaVision					000:00 t					
00:40	Skann kuren	IRINOTEKAN	50 mg/m ²	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV	001:00 t					
00:41	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:40	Observasjonstid: 2 timer etter kur					000:00 t					
03:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

felles sar 019	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	JONAN 13-10-2021 14:58	AG 13-10-2021 15:01
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:16	mhell 14-03-2023 14:18

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.
00:01	Avklar om pasienten skal ha atropin sc før irinotekan					000:00 t					
00:02	Brukes som skyll før og etter hvert medikament			Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:06	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:35	Gi ev. atropin, forordnes i MetaVision					000:00 t					
00:40	Skann kuren	IRINOTEKAN	50 mg/m ²	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV	001:00 t					
00:41	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:40	Observasjonstid: 2 timer etter kur					000:00 t					
03:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

felles sar 019	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	JONAN 13-10-2021 14:58	AG 13-10-2021 15:01
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:16	mhell 14-03-2023 14:18

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.
00:01	Avklar om pasienten skal ha atropin sc før irinotekan					000:00 t					
00:02	Brukes som skyll før og etter hvert medikament			Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:06	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:35	Gi ev. atropin, forordnes i MetaVision					000:00 t					
00:40	Skann kuren	IRINOTEKAN	50 mg/m ²	100 ml Glukose 50 mg/ml	IV	001:00 t					
00:41	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
01:40	Observasjonstid: 2 timer etter kur					000:00 t					
03:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

felles sar 019	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	JONAN 13-10-2021 14:58	AG 13-10-2021 15:01
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:16	mhell 14-03-2023 14:18

Administrasjonsrapport

Pasient	Dato
	Pasientdata
	Høyde cm
	Vekt kg
	Overflate m ²

Dag 8

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					
00:06	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:11	Skann kuren. OBS: Vinkristin er vevstoksisk	VINKRISTIN	1.5 mg/m ²	50 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV	Oyt	000:30 t					
00:12	Ikke infusjonspumpe dersom perifer kanyle					000:00 t					
00:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0..

felles sar 019	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	3	JONAN 13-10-2021 14:58	AG 13-10-2021 15:01
Administrasjon	0	tk 14-03-2023 14:16	mhell 14-03-2023 14:18