

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:

Diagnose (2)

- Plateepitelkarsinom
- Plateepitelkarsinom 2

ØNH 035	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 17-10-2023 08:46	mhell 17-10-2023 08:50
Administrasjon	0	hul 17-10-2023 08:16	mhell 17-10-2023 08:25

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	Pembrolizumab VB-C-03
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml
Adm-måte:	IV Studie VB-C-03
Tillat endring av grunndose:	Nei
po:	Nei
Alt i én pose:	Nei
x pr dag:	1daglig
Total infusjonstid:	<input type="text" value="0"/>
Kurlinje nr:	<input type="text" value="0"/>
Doseberegning pr:	Fast dose
Fast dose:	<input type="text" value="200"/> mg
Maks. dose pr behandling:	<input type="text" value=""/>
Volum pr:	Fast
Standardvolum:	<input type="text" value="100"/> ml
Kategori:	Ingen

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

Matrise:

ØNH 035	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 17-10-2023 08:46	mhell 17-10-2023 08:50
Administrasjon	0	hul 17-10-2023 08:16	mhell 17-10-2023 08:25

ØNH 035	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 17-10-2023 08:46	mhell 17-10-2023 08:50
Administrasjon	0	hul 17-10-2023 08:16	mhell 17-10-2023 08:25

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: ØNH 035 VB-C-03 Pembrolizumab 200 mg - 21

Kode: ØNH 035 Emetogent potensiale: 0

Navn: VB-C-03 Pembrolizumab 200 mg - 21

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	0	Pembrolizumab VB-C-03		1 200 mg	IV Studie VB-C-03	N	N	

Spesielle hensyn: **Tekst**

Administrasjonsrapport: **Forside** Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 17-10-2023 08:16) (2^e godkjenning 17-10-2023 08:25)

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"/>

ØNH 035	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 17-10-2023 08:46	mhell 17-10-2023 08:50
Administrasjon	0	hul 17-10-2023 08:16	mhell 17-10-2023 08:25

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.
00:01	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		000:00 t					
00:02	Bruk infusjonssett med 0,2 µm filter					000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:09	Puls og BT før start, og etter 30 min ved 1. og 2. kur					000:00 t					
00:10	Skann kuren	Pembrolizumab	200 mg	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV	Studie VB-C-03	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:40	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS
versjon: 6.1.0.

ØNH 035	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 17-10-2023 08:46	mhell 17-10-2023 08:50
Administrasjon	0	hul 17-10-2023 08:16	mhell 17-10-2023 08:25