

For nivå 1:

Blodprøver før:

P-ALAT:	Nei	B-Leukocytter:	Nei	B-Trombocytter:	Ja
P-Albumin:	Nei	P-Bilirubin:	Nei	P-Kreatinin:	Nei
Kalsium:	Nei	B-Nøytrofile granulocytter:	Ja	Kreatinin-clearance:	Nei

Vurdering av allmenntilstand før hver kur:

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon:

Tekst

felles 024	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	elmib 23-11-2022 13:22	mhell 24-11-2022 13:02
Administrasjon	0	EVABH 23-11-2022 08:47	mhell 24-11-2022 13:02

Diagnose (1) Ikke angitt

felles 024	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	elmib 23-11-2022 13:22	mhell 24-11-2022 13:02
Administrasjon	0	EVABH 23-11-2022 08:47	mhell 24-11-2022 13:02

DOSERING

Produksjon

Virkestoff:	PEMBROLIZUMAB	X = Administrer C = Legekonsultasjon L = Nye lab-verdier																																																	
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml																																																		
Adm-måte:	IV	Matrise: <table border="1"><tr><td>Dag 1</td><td>Dag 2</td><td>Dag 3</td><td>Dag 4</td><td>Dag 5</td><td>Dag 6</td><td>Dag 7</td></tr><tr><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Dag 8</td><td>Dag 9</td><td>Dag 10</td><td>Dag 11</td><td>Dag 12</td><td>Dag 13</td><td>Dag 14</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Dag 15</td><td>Dag 16</td><td>Dag 17</td><td>Dag 18</td><td>Dag 19</td><td>Dag 20</td><td>Dag 21</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	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														
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																																												
Tillat endring av grunndose:	Nei																																																		
po:	Nei	Kategori:	Ingen																																																
Alt i én pose:	Nei																																																		
x pr dag:	1daglig																																																		
Total infusjonstid:	<input type="text" value="0"/> t																																																		
Kurlinje nr:	<input type="text" value="1"/>																																																		
Doseberegning pr:	Vekt	Volum pr:	Fast																																																
Standarddose:	<input type="text" value="2"/> mg/kg	Standardvolum:	<input type="text" value="100"/> ml																																																
Metningsdose:	<input type="text" value="0"/> mg/kg																																																		
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> mg																																																		

felles 024	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	elmib 23-11-2022 13:22	mhell 24-11-2022 13:02
Administrasjon	0	EVABH 23-11-2022 08:47	mhell 24-11-2022 13:02

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: felles 024 Pembrolizumab, 2 mg/kg

Kode: felles 024 Emetogent potensiale: 1

Navn: Pembrolizumab, 2 mg/kg

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

1;	1	PEMBROLIZUMAB		1 2 mg/kg	IV	N	N	
----	---	---------------	--	-----------	----	---	---	--

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport: Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 23-11-2022 08:47) (2^e godkjenning 24-11-2022 13:02)

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"/>

felles 024	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	elmib 23-11-2022 13:22	mhell 24-11-2022 13:02
Administrasjon	0	EVABH 23-11-2022 08:47	mhell 24-11-2022 13:02

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 0,2µm filter					000:00 t					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:09	Puls og BT før og etter 30 min ved 1. og 2. kur					000:00 t					
00:10	Skann kuren	PEMBROLIZUMAB 2 mg/kg		100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV		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..

felles 024	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	9	elmib 23-11-2022 13:22	mhell 24-11-2022 13:02
Administrasjon	0	EVABH 23-11-2022 08:47	mhell 24-11-2022 13:02