

# 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 19-06-2024 12:45)  
(2<sup>e</sup> godkjenning 19-06-2024 13:26)

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	100700	Pembrolizumab SUNRAY-01	1	200 mg	N		IV Studie SUNRAY-01	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14 15 16
																1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14 15 16

Velg en antiemetika-protokoll:

Blodprøver før:

lunge 113	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 19-06-2024 12:45	AG 19-06-2024 13:26
Administrasjon	0	EVABH 15-04-2024 15:05	AG 19-06-2024 12:04

P-ALAT:  B-Leukocyttar:  B-Trombocyttar:   
P-Albumin:  P-Bilirubin:  P-Kreatinin:   
Kalsium:  B-Nøytrofile granulocyttar:  Kreatinin-clearance:

Vurdering av allmenntilstand før hver kur:

Etter kur:  Utfør:

Informasjon:

Etter kur:  Utfør:

Informasjon:

Etter kur:  Utfør:

Informasjon:

**Diagnose (2)**

- Ikke-småcellet lungekreft
- Ikke-småcellet lungekreft 2

lunge 113	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 19-06-2024 12:45	AG 19-06-2024 13:26
Administrasjon	0	EVABH 15-04-2024 15:05	AG 19-06-2024 12:04

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	Pembrolizumab SUNRAY-01	
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	
Adm-måte:	IV Studie SUNRAY-01	
Tillat endring av grunn dose:	Nei	
po:	Nei	
Alt i én pose:	Nei	
x pr dag:	1daglig	
Total infusjonstid:	<input type="text" value="0"/> t	
Kurlinje nr:	<input type="text" value="1"/>	
Kategori:	Ingen	
Doseberegning pr:	Fast dose	
Volum pr:	Fast	
Fast dose:	<input type="text" value="200"/> mg	
Standardvolum:	<input type="text" value="100"/> ml	
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/> 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
Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21

lunge 113	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	LIMOS 19-06-2024 12:45	AG 19-06-2024 13:26
Administrasjon	0	EVABH 15-04-2024 15:05	AG 19-06-2024 12:04

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: lunge 113 SUNRAY-01 Pembrolizumab -21, 200 mg

Kode: lunge 113 Emetogent potensiale: 0

Navn: SUNRAY-01 Pembrolizumab -21, 200 mg

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	Pembrolizumab SUNRAY-01		1 200 mg	IV Studie	SUNRAY-01	N N	

Spesielle hensyn:  **Tekst**

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

(Godkjent 15-04-2024 15:05) (2<sup>e</sup> godkjenning 19-06-2024 12:04)

### Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle		0:00		<b>J</b>

lunge 113	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	<b>LIMOS</b> 19-06-2024 12:45	<b>AG</b> 19-06-2024 13:26
Administrasjon	0	<b>EVABH</b> 15-04-2024 15:05	<b>AG</b> 19-06-2024 12:04

## Administrasjonsrapport

<b>Pasient</b>	<b>Dato</b>							
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="padding: 5px;"><b>Pasientdata</b></td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Høyde</td> <td style="padding: 5px;">..... cm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Vekt</td> <td style="padding: 5px;">..... kg</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Overflate</td> <td style="padding: 5px;">..... m<sup>2</sup></td> </tr> </table>	<b>Pasientdata</b>		Høyde	..... cm	Vekt	..... kg	Overflate
<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	Studiemedisin(LY3537982)/placebo po skal tas 30 min før pembrolizumab					000:00 t					
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 SUNRAY-01	200 mg	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV	Studie SUNRAY-01	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..

Lunge 113	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	1	<b>LIMOS</b> 19-06-2024 12:45	<b>AG</b> 19-06-2024 13:26
Administrasjon	0	<b>EVABH</b> 15-04-2024 15:05	<b>AG</b> 19-06-2024 12:04