

# 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 04-08-2021 09:31)

(2<sup>e</sup> godkjenning 04-08-2021 10:37)

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	800003	Nivolumab CA224-020	1	240 mg	N		IV Studie CA224-020	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1   2   3   4   5   6   7   8   9   10   11   12   13   14	
<input type="checkbox"/>	2	800004	BMS-986016 CA224-020	1	80 mg	N		IV Studie CA224-020	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1   2   3   4   5   6   7   8   9   10   11   12   13   14	

Total emetogenisitet:

melanom 009	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>JONAN</b> 04-08-2021 09:31	<b>AG</b> 04-08-2021 10:37
Administrasjon	0	<b>tk</b> 05-07-2023 09:48	<b>ANGMA</b> 05-07-2023 09:49

Velg en antiemetika-protokoll:

Før nivå 1: 1|Ved behov|Kvalmebehandling dersom behov

Blodprøver før:

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

Vurdering av allmenntilstand før hver kur: Nei

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

Etter kur: Utfør:

Informasjon: Tekst

melanom 009	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 04-08-2021 09:31	AG 04-08-2021 10:37
Administrasjon	0	tk 05-07-2023 09:48	ANGMA 05-07-2023 09:49

**Diagnose****(2)** Malignt melanom i hud Melanom, annet utgangspunkt

melanom 009	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>JONAN</b> 04-08-2021 09:31	<b>AG</b> 04-08-2021 10:37
Administrasjon	0	<b>tk</b> 05-07-2023 09:48	<b>ANGMA</b> 05-07-2023 09:49

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	Nivolumab CA224-020	
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	
Adm-måte:	IV Studie CA224-020	
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="240"/> mg	Standardvolum: <input type="text" value="100"/> ml
Maks. dose pr behandling:	<input type="text"/>	mg

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

Matrise:

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

melanom 009	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 04-08-2021 09:31	AG 04-08-2021 10:37
Administrasjon	0	tk 05-07-2023 09:48	ANGMA 05-07-2023 09:49

## Produksjon

Virkestoff:

Infusjonsvæske:

Adm-måte:

Tillat endring av grunndose:

po:

Alt i én pose:

x pr dag:

Total infusjonstid:  t

Kurlinje nr:

Kategori:

Doseberegning pr:

Volum pr:

Fast dose:  mg

Standardvolum:  ml

Maks. dose pr behandling:  mg

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

Matrise:

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

melanom 009	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>JONAN</b> 04-08-2021 09:31	<b>AG</b> 04-08-2021 10:37
Administrasjon	0	<b>tk</b> 05-07-2023 09:48	<b>ANGMA</b> 05-07-2023 09:49

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: melanom 009 CA224-020 Nivolumab + BMS-986016 D1 240/80

Kode: melanom 009 Emetogent potensiale: 1

Navn: CA224-020 Nivolumab + BMS-986016 D1 240/80

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	Nivolumab CA224-020		1 240 mg	IV Studie CA224-020	N	N	
1;	2	BMS-986016 CA224-020		1 80 mg	IV Studie CA224-020	N	N	

Spesielle hensyn:

Administrasjonsrapport:   Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 05-07-2023 09:48) (2<sup>e</sup> godkjenning 05-07-2023 09:49)

### Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle Husk eget observasjonsskjema som følger pasienten		0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

melanom 009	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	JONAN 04-08-2021 09:31	AG 04-08-2021 10:37
Administrasjon	0	tk 05-07-2023 09:48	ANGMA 05-07-2023 09:49

## Administrasjonsrapport

<b>Pasient</b>	<b>Dato</b>
	<b>Pasientdata</b>
	Høyde ..... cm
	Vekt ..... kg
	Overflate ..... m <sup>2</sup>

### Dag 1

**Husk eget observasjonsskjema som følger pasienten**

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					
00:05	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:07	Bruk infusjonssett med 0,2 µm filter					000:00 t					
00:09	Anafylaksiberedskap tilgjengelig					000:00 t					
00:10	Skann kuren	Nivolumab CA224-020	240 mg	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Studie CA224-020		000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:40	Dokumenter avslutningstidspunkt for nivolumab					000:00 t					
00:50	Skift til nytt infusjonssett med 0,2 µm filter					000:00 t					
01:00	Skann kuren, starter 15 - 30 min etter avsluttet nivolumab	BMS-986016 CA224-020	80 mg	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml IV Studie CA224-020		001:00 t					
01:01	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					

melanom 009	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>JONAN</b> 04-08-2021 09:31	<b>AG</b> 04-08-2021 10:37
Administrasjon	0	<b>tk</b> 05-07-2023 09:48	<b>ANGMA</b> 05-07-2023 09:49

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
02:00	Dokumenter avslutningstidspunkt for BMS- 986016					000:00 t					
02:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

melanom 009	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>JONAN</b> 04-08-2021 09:31	<b>AG</b> 04-08-2021 10:37
Administrasjon	0	<b>tk</b> 05-07-2023 09:48	<b>ANGMA</b> 05-07-2023 09:49