

## Factsheet indicatoren Dutch Melanoma Treatment Registry (DMTR) 2019

DMTR: 2019.2

Registratie gestart: medio 2013

Naar aanleiding van eerder gemaakte afspraken vindt de behandeling van patiënten met een laag stadium melanoom (stadium I en II) in alle Nederlandse ziekenhuizen plaats. De behandeling van stadium IIIa en IIIb melanoom kan in principe in elk ziekenhuis plaatsvinden, behalve wanneer er een pelviene liesklierdissectie of een perfusie moet plaatsvinden. Voor deze verrichtingen zijn er volumennormen van de NVvH. De behandeling van het irresectabel stadium IIIc en/of IV melanoom is sinds 2012 beperkt tot de veertien melanoomcentra.<sup>1</sup>

**Om deze reden is de indicatoren uitvraag niet voor alle Nederlandse ziekenhuizen gelijk. Indien uw ziekenhuis (of ZBC) geen patiënten met een stadium IIIc en/of IV melanoom behandelt, dan is het beantwoorden van sectie A voldoende. Indien uw ziekenhuis een melanoomcentrum is, dan wordt u verzocht sectie B te beantwoorden.**

<sup>1</sup> Melanoomcentra: Erasmus Medisch Centrum, Leids Universitair Medisch Centrum, NKI/AVL, Universitair Medisch Centrum Groningen, Universitair Medisch Centrum Nijmegen, Universitair Medisch Centrum Maastricht, Universitair Medisch Centrum Utrecht, Vrije Universiteit Medisch Centrum, Amphia Ziekenhuis (Breda), Isala Klinieken (Zwolle), Medisch Centrum Leeuwarden, Maxima Medisch Centrum (Eindhoven), Medisch Spectrum Twente en Zuyderland MC (Heerlen).

Datum	Versie	Mutatie	Eigenaar
27-07-2015	2015.1	Aanpassingen conform indicatorenendagen juni 2015	DICA
08-09-2015	2015.2	Aanpassing uitvraag data alle indicatoren	DICA
30-09-2015	2015.3	Aanpassingen geaccepteerd	
19-10-2015	2016.1	Aanpassingen conform indicatorenendagen oktober 2015	DICA
07-07-2016	2017.1	Aanpassingen conform indicatorenendagen oktober 2016	DICA
08-05-2017	2018.1	Aanpassingen nav overleg WSCie + layout aanpassingen	DICA en WSCie
28-06-2017	2018.2	Aanpassingen nav besluiten indicatorenendag juni 2017	
26-10-2017	2018.3	Transparantie toegevoegd	DICA
17-01-2018	2019.1	Toevoegen nieuwe aantal ptn indicator	DICA en WSCie
17-12-2018	2019.2	Toevoeging besluitvorming BOT m.b.t. transparantie	DICA

## Inclusie & exclusie criteria DMTR

### Inclusie

Alle patiënten met een stadium IV of irresectabel stadium IIIc (inclusief uveaal melanoom) zowel ten tijde van primaire diagnose als ontstaan in het beloop van de ziekte, waarbij:

- Uitgebreide registratie: patiënt met een irresectabel stadium IIIc en/of IV melanoom gezien in een melanoomcentrum.
- Retrospectief: behandeling met ipilimumab en/of BRAF remmer gestart tussen 1 juli 2012 en 1 juli 2013.
- Prospectief: alle patiënten met een irresectabel stadium IIIc en/of IV ongeacht de aard of plaats van behandeling die na 1 juli 2013 zijn gezien in een melanoomcentrum.

### Exclusie

Niet cytologisch of histologisch bewezen melanoom.

## Melanoomcentra

Nr.	Indicator	Type indicator	Uitvraag	Bron	Transparantie
0	Aantal patiënten per melanoomcentrum	Proces	2019	DMTR	Verplicht
2	Percentage patiënten dat heeft deelgenomen aan de PROMs vragenlijst.	Proces	2019	DMTR	Verplicht

DMTR-jaar 2019: 01-07-2018 t/m 30-06-2019

Kalenderjaar 2019: 01-01-2019 t/m 31-12-2019

1. Aantal patiënten per melanoomcentrum	
Indicator	
Operationalisatie	Aantal patiënten per melanoomcentrum
Teller A	Aantal nieuwe patiënten per melanoomcentrum
Teller B	Aantal patiënten onder behandeling bij een melanoomcentrum
Definitie (s)	Teller B: Het aantal patiënten wordt over alle registratiejaren berekend. Hierbij is het aantal patiënten onafhankelijk van de behandeling die de patiënt wel of niet heeft ondergaan.
In-/ exclusiecriteria	-
Norm	-
Uitvraag over periode:	01-01-2019 t/m 31-12-2019

2. PROMs	
Indicator	
Operationalisatie	Percentage patiënten dat heeft deelgenomen aan de PROMs vragenlijst.
Teller A	Aantal geïncludeerde patiënten in de klinische registratie van de DMTR dat bij inclusie heeft deelgenomen aan de PROMs vragenlijst.
Teller B	Aantal geïncludeerde patiënten in de klinische registratie van de DMTR dat bij het tweede meetmoment (na 3 maanden na inclusie) heeft deelgenomen aan de PROMs vragenlijst*.
Noemer A	Aantal patiënten opgenomen in de klinische registratie van de DMTR.
Noemer B	Aantal patiënten opgenomen in de klinische registratie van de DMTR*.
Definitie (s)	PROMs gemeten met de FACT-generiek, FACT-melanoom en EQ5D-vragenlijsten. * Patiënten die zijn overleden (tot 30 dagen na het tweede meetmoment) worden geëxcludeerd.
In-/ exclusiecriteria	-
Norm	-
Uitvraag over periode:	01-07-2018 t/m 30-06-2019