

Beeldvormend onderzoek t.b.v. stadiëring melanoom

Klinische scenario's:

- Uitgebreid/irresectabel primair melanoom
- Onbekende lokalisatie primair melanoom
- Palpabele melanoom lymfekliermetastase

Is er sprake van één van de drie klinische scenario's?

Nee

Ja

Bepaal T-stadium middels resectie met vrije marge

Uitslag T-stadium?

Geen verder beeldvormend onderzoek

T1a

T1b of hoger

Bepaal N-stadium middels een schildwachtklier-procedure

Geen verder beeldvormend onderzoek

NO

Uitslag N-stadium?

Overweeg beeldvormend onderzoek achterwege te laten bij < 1 mm
Verricht beeldvormend onderzoek bij ≥ 1 mm

N1a
of N2a

N1b, N2b-c, N3a-c

Bepaal M-stadium middels [18]FDG PET-CT bij voorkeur gecombineerd met ceCT thorax-abdomen

Geen verder beeldvormend onderzoek

M0

Uitslag M-stadium?

M+

- MRI-hersenen
- ceCT thorax-abdomen indien nog niet verricht (of wanneer er geen meetbase laesies zijn op non-ce CT bij [18F]FDG PET-CT)



nederlandse internisten vereniging

Initiatiefnemende vereniging

NB1: Dit stroomschema hoort bij de modules over beeldvormend onderzoek van de richtlijn 'Melanoom'. Lees altijd de overwegingen en aanbevelingen van de betreffende module voor nuances, eventuele afwijkende situaties en extra achtergrondinformatie.

NB2: Betrek de patiënt bij de besluitvorming.



Federatie
**Medisch
Specialisten**

Ontwikkeld door het
Kennisinstituut van de Federatie
Medisch Specialisten

©2025 Versie 1 (15-07-2025)