

## Themakaart naevi en dermatoscopie

Vorbereidingstijd	3 uur
Leerdoelen	<p>Herkennen van goedaardige huidafwijkingen die op kwaadaardige huidafwijkingen lijken, door middel van diagnostiek met het blote oog.</p> <p>Herkennen van anamnestiche risicofactoren voor huidkanker, in het bijzonder melanoom, waaronder familiale belasting en UV gerelateerde factoren.</p> <p>Herkennen van gepigmenteerde laesies in de differentiële diagnose van melanoom, in het bijzonder de atypische naevus.</p> <p>Herkennen van dermatoscopische kenmerken die wijzen op verdenking melanoom.</p> <p>Herkennen van dermatoscopische kenmerken van basaalcelcarcinomen</p> <p>Vaststellen van het optimaal beleid bij een individuele patiënt.</p> <p>De indicaties kennen voor periodieke follow-up van gepigmenteerde laesies.</p>
Uitwerking hoe deze themakaart kan worden voorbereid	De relevante literatuur wordt per mail 1 maand op voorhand toegestuurd
Spiegelinformatie nodig? Contactgegevens consultant (voor opvragen spiegelinformatie)	
Spreker uitnodigen? Contactgegevens spreker die hiervoor benaderd kan worden:	<p>Annemie Galimont-Collen</p> <p><a href="mailto:annemiegaliment@outlook.com">annemiegaliment@outlook.com</a></p> <p>0624339987</p>
Afspraken vergoeding spreker (indien van toepassing)	Als voor de hands-on training wordt materiaal gebruikt dan wordt deze na overleg in rekening gebracht
Indien van toepassing beschrijving Casuïstiek	Casuïstiek vanuit de dermatologie en relevante casussen zijn welkom. Deze kunnen per mail aangeleverd worden.
Beschrijving uitvoering/ wijze van presenteren binnen de toets groep	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Naevoïde laesies kliniek en differentiaal diagnose (30 min)</li> <li>2. Congenitale laesies kliniek en differentiaal diagnose (30 min)</li> <li>3. Dysplastische naevi kliniek en differentiaal diagnose (30 min)</li> <li>4. Melanoom kliniek en differentiaal diagnose (30 min)</li> <li>5. Dermatoscopie (1 uur)</li> </ol>

Heeft u na gebruik van deze themakaart nog suggesties of opmerkingen om deze te verbeteren dan kunt u contact opnemen met:

Annemie Galimont-Collen  
[annemiegallimont@outlook.com](mailto:annemiegallimont@outlook.com)  
0624339987