



Geachte heer/mevrouw,

Bij u (of een naaste) is de diagnose 'congenitale melanocytair naevus' (CMN) gesteld. Om huisartsen over deze zeldzame huidafwijking te informeren is een speciale brochure voor artsen gemaakt. Voor een optimale begeleiding door uw huisarts, raden wij u aan om hem/haar op het bestaan van deze brochure te wijzen.

Bijgevoegd is een brief voor uw huisarts. Daarin staan de websites genoemd waar de digitale huisartsenbrochure over CMN is te vinden: www.nhg.org/thema/zeldzame-ziekten/Congenitalemelanocytairnaevi, www.zichtopzeldzaam.nl en www.nevusnetwerk.nl.

De huisartsenbrochure is gemaakt in opdracht van patiëntenvereniging Nevus Netwerk Nederland (NNN), in samenwerking met de Vereniging Samenwerkende Ouder- en Patiëntenorganisaties (VSOP) en het Nederlands Huisartsen Genootschap (NHG). De teksten zijn in vaktaal (medische taal) geschreven en gecontroleerd door medisch specialisten.

De brochure is zowel voor de huisarts als voor u (of uw naaste) belangrijk. De informatie helpt uw huisarts om u zo goed mogelijk te begeleiden en helpt u om dichtbij huis zo goed mogelijke zorg te ontvangen.

De huisarts is geen specialist, maar wel iemand die de antwoorden weet op algemene vragen en die kan doorverwijzen naar artsen met gespecialiseerde kennis. Uw huisarts heeft waarschijnlijk niet de kennis in huis om op alle vragen over CMN antwoord te geven. Daarvoor is deze huidafwijking te zeldzaam. Voor specifieke vragen zijn de artsen met ervaring op gebied van CMN en specialisten in expertisecentra de aangewezen personen. Deze zijn te vinden op de website van NNN.

De artsen in de expertisecentra adviseren u over welke zorg in het ziekenhuis wordt gegeven en voor welke zorg u bij de huisarts terecht kunt of bij andere artsen buiten de expertisecentra.

Wij hopen dat de digitale huisartsenbrochure een waardevolle bijdrage kan leveren aan de zorg die uw huisarts kan bieden. Neemt u voor meer informatie gerust contact met ons op via info@nevusnetwerk.nl.

Met vriendelijke groet,

Nevus Netwerk Nederland (NNN)