

Aandoening

Basaalcelcarcinoom

Het basaalcelcarcinoom is een vorm van huidkanker (<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/huidkanker>). Het verschilt van de andere vormen van (huid)kanker omdat het vrijwel in alle gevallen (bijna 100%) goed te genezen is.

Dat komt omdat het basaalcelcarcinoom alleen op die plek ingroeit, heel langzaam groeit en zich niet verder in het lichaam verspreidt via bloedvaten en lymfbanen (uitzaait).

Kanker is een ingrijpende ziekte. Alles waar u mee te maken krijgt voor, tijdens of na de behandeling hebben we voor u verzameld op onze pagina 'Kanker' (<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/kanker>).

Het basaalcelcarcinoom komt veel voor. Jaarlijks worden er circa 25.000 nieuwe gevallen van huidkanker ontdekt in Nederland en circa 80% daarvan is een basaalcelcarcinoom. Het komt vooral voor op oudere leeftijd en de belangrijkste oorzaak is de zon. Verbranding van de huid door de zon is een risico. Mensen met een lichte huidskleur die snel verbranden hebben daarom meer kans op het krijgen van huidkanker. Het aantal gevallen van basaalcelcarcinoom neemt toe doordat er steeds meer ouderen dan jongeren zijn (vergrijzing). Maar ook doordat er steeds meer mensen op vakantie naar de zon gaan.

Meer informatie? Kijk op de website van de Nederlandse Vereniging voor Dermatologie en Venereologie (<https://nvdv.nl/patienten/dermatologie/zoek-een-huidaandoening/basaalcelcarcinoom>).

Onderzoeken

De dermatoloog herkent een basaalcelcarcinoom meestal snel. Soms is een weefselonderzoek van de huid (biopt) nodig.

Biopsie van de huid

Bij een biopsie neemt de dermatoloog een stukje weefsel (biopt) van de huid weg voor verder onderzoek.

Een biopsie wordt gedaan als de diagnose onduidelijk is of als er onderscheid moet worden gemaakt tussen verschillende huidaandoeningen.

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/onderzoeken/biopsie-van-de-huid>

Behandelingen

Het basaalcelcarcinoom is goed te behandelen. Er zijn meerdere behandelingen mogelijk.

Soms is er een sterke voorkeur voor een bepaalde behandeling bij de arts, soms kan de patiënt kiezen. Centraal in de behandeling staat het verwijderen van het basaalcelcarcinoom en een kleine veiligheidszone daaromheen. Dat kan op verschillende manieren:

1. Opereren (gewoon of met Mohs' chirurgie).

2. Bevriezen, bestralen, verbranden (elektrocoagulatie), fotodynamische therapie.
3. Behandeling met een crème.

Poliklinische operatie door de dermatoloog

Een poliklinische operatie door de dermatoloog gebeurt onder plaatselijke verdoving.

Tijdens de behandeling haalt de dermatoloog een of meerdere stukjes huid weg. Meestal worden deze stukjes huid daarna in het laboratorium onderzocht door de patholoog.

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/behandelingen/poliklinische-operatie-door-de-dermatoloog>

Mohs' microchirurgie

Mohs' microchirurgie is een weefselsparende operatie bij huidkanker in het hoofd-halsgebied.

Na het verwijderen van de huidafwijking worden de snijranden direct microscopisch beoordeeld om te kijken of daar nog kankercellen in aanwezig zijn. Wanneer er in een snijrand nog kankercellen aanwezig zijn, dan wordt daar specifiek opnieuw weefsel weggehaald voor onderzoek.

Deze behandeling wordt uitgevoerd door de dermatologen: mevr. drs. M. Tebbe (<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/m-mitra-tebbe-gholami>) en dhr. R.J. Lindhout (<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/rj-robert-jan-lindhout>).

Ons Mohs-team is versterkt met een dermatoloog die momenteel de opleiding Mohs-microchirurgie bij ons volgt. Dit betekent dat u op de Mohs-dag geholpen kunt worden door onze collega, onder supervisie van het behandelteam, namelijk dermatologen drs. M. Tebbe MBA en drs. R.J. Lindhout. Uw gezondheid en welzijn staan bij ons voorop. Samen zorgen wij voor de beste zorg, nu en in de toekomst.

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/behandelingen/mohs-microchirurgie>

Foto dynamische therapie

Met foto dynamische therapie kunnen we verschillende huidaandoeningen behandelen.

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/behandelingen/foto-dynamische-therapie>

Nazorg bij basaalcelcarcinoom (zelfonderzoek van de huid)

Zelfonderzoek is belangrijk om de huid te onderzoeken op een terugkeer van het basaalcelcarcinoom of op het ontstaan van een nieuw basaalcelcarcinoom.

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/behandelingen/nazorg-bij-basaalcelcarcinoom-zelfonderzoek-van-de-huid>

Poliklinieken en afdelingen

Dermatologie

Het specialisme Dermatologie houdt zich bezig met aandoeningen van de huid, de nagels, het haar en soa's (seksueel overdraagbare

aandoeningen).

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/afdelingen/dermatologie>

Plastische Chirurgie

Plastisch chirurgen voeren operaties uit om de vorm of de functie van een lichaamsdeel te herstellen.

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/afdelingen/plastische-chirurgie>

Oncologisch Centrum

Het Oncologisch Centrum is de centrale plaats in het Jeroen Bosch Ziekenhuis voor patiënten met kanker of bloedziekten.

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/afdelingen/oncologisch-centrum>

Code DER-748