

Aandoening

Basaalcelcarcinoom

Basaalcelcarcinoom is de meest voorkomende vorm van huidkanker (<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/huidkanker>).

Een basaalcelcarcinoom ziet eruit als een rood, huidkleurig of bruin bultje. Het bultje is wat glazig en glanzend. Soms zijn er kleine bloedvaatjes in te zien. De meeste basaalcelcarcinomen groeien langzaam. Het risico op uitzaaiingen is ook klein. Toch is het wel belangrijk om een basaalcelcarcinoom te behandelen, omdat anders de weefsels onder de huid worden aangetast. Basaalcelcarcinomen zijn goed te behandelen.

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

Onderzoeken

De dermatoloog herkent een basaalcelcarcinoom meestal snel. Daarnaast is een weefselonderzoek van de huid 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/biopsie-van-de-huid>

Behandelingen

Meestal verwijdert de dermatoloog een basaalcelcarcinoom met een operatie. Andere behandelopties ziet u hiernaast.

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/poliklinische-operatie-door-de-dermatoloog>

Fotodynamische therapie

Met fotodynamische therapie kunnen we verschillende huidaandoeningen behandelen.

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/fotodynamische-therapie>

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 (<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/m-mitra-tebbe-gholami>) en dhr. R.J. Lindhout (<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/rj-robert-jan-lindhout>).

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

Immuuntherapie

Immuuntherapie is een verzamelnaam voor verschillende behandelingen. Deze stellen allemaal het menselijk afweersysteem in staat om kankercellen te bestrijden – zoals afweercellen dat ook doen bij bijvoorbeeld bacteriën.

Immuuntherapie richt zich dus niet op de tumor maar op het actief maken van het eigen afweersysteem. Hierdoor worden tumorcellen aangevallen. In de folder 'Immuuntherapie' leest u meer over deze behandeling.

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/immuuntherapie>

Radiotherapie (bestraling)

Radiotherapie is het behandelen van kanker met bestraling.

Ongeveer de helft van de patiënten met kanker krijgt radiotherapie. Vaak wordt radiotherapie gegeven in combinatie met een operatie en/of chemotherapie. Op de website van Instituut Verbeeten vindt u meer informatie over radiotherapie (<https://www.verbeeten.nl/bestraling/behandeling-kanker.aspx>).

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/radiotherapie-bestraling>

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/dermatologie>

Plastische Chirurgie

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

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