



Informationsblatt für Patienten:innen zu Behandlung eines weißen Hautkrebses mittels Imiquimod - haltiger Creme

Bei Ihnen wurde eine frühe Form von „weißem Hautkrebs“ oder eine Hautkrebs-Vorstufe (z. B. eine aktinische Keratose) diagnostiziert.

Die Behandlung erfolgt mit **einer Creme mit dem Wirkstoff: Imiquimod**. Imiquimod aktiviert das körpereigene Immunsystem, um veränderte Hautzellen gezielt zu bekämpfen.

Ziel der Behandlung

- Zerstörung der erkrankten Hautzellen
- Aktivierung der lokalen Immunreaktion

Behandlungsanweisung:

- 5× Tage am Stück pro Woche abends über 6 Wochen
- 3× pro Woche (z.B Mo-Mi-Fr.) abends über 4 Wochen

Bitte halten Sie sich strikt an den für Sie festgelegten Plan.

So wenden Sie die Creme richtig an

- Hautstelle mit Wasser und milder Seife reinigen und gut trocknen lassen.
- Dünn auf das betroffene Areal auftragen.
- Sanft einreiben, bis die Creme eingezogen ist im Anschluss keine luftdichten Verbände verwenden.
- Hände anschließend gründlich waschen.
- Creme etwa 6–8 Stunden auf der Haut belassen (meist über Nacht).
- Morgens mit Wasser abwaschen.

Erwartbare Hautreaktionen

Eine sichtbare Hautreaktion ist **gewünscht und Teil der Therapie**. Je stärker die Reaktion, desto aktiver arbeitet das Immunsystem.

Mögliche Reaktionen:

- Rötung
- Krustenbildung
- Nässen
- Schuppung
- Brennen oder Juckreiz
- leichte Schwellung

Sollte die Reaktion sehr stark oder schmerzhaft sein, kontaktieren Sie bitte unsere Praxis, eventuell ist eine Therapiepause sinnvoll.

Wann sollten Sie sich melden?

- Sehr starke Schmerzen
- Ausgedehnte Schwellung
- Fieber oder grippeähnliche Beschwerden
- Offene, stark nässende Wunden
- Unsicherheit bei der Anwendung

Während der Behandlung beachten

- Direkte Sonne auf dem behandelten Areal vermeiden
- Keine zusätzlichen Cremes oder Salben ohne Rücksprache
- Make-up im Behandlungsbereich möglichst vermeiden

Nach der Therapie

Nach Abschluss der Behandlung erfolgt eine Kontrolluntersuchung in unserer Praxis, um den Therapieerfolg zu beurteilen.