

WIE WIRKT WAS

Die akut schädigende Wirkung von Sonnenlicht auf die menschliche Haut ist jedem von uns als Sonnenbrand bekannt. Was wir viel

zinnischen Universität Wien:

Es gibt die unterschiedlichsten Formen von weißem Hautkrebs, wie Aktinische Keratosen als Vorstufen und Plattenepithelkarzinome, die sich typischerweise als rötlich weiße Flecken mit rauer Oberfläche an chronisch sonnenbelasteten Stellen zeigen. Also hauptsächlich im Gesicht, an den Unterarmen und auch auf den Handrücken.

Weißem Hautkrebs behandeln am Beispiel von **Aldara**®

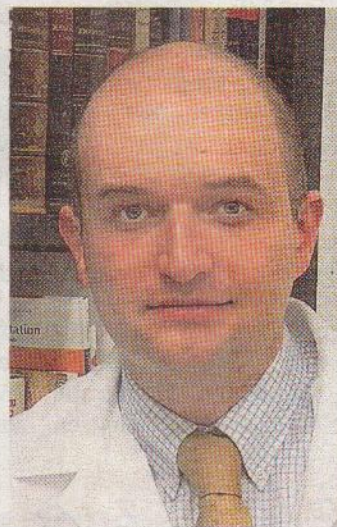
weniger wahr haben wollen: Sonnenlicht kann auch schwere Langzeitschäden wie etwa Hautkrebs bewirken. Wie das Medikament Aldara® gegen weißen Hautkrebs wirkt, erklärt Prof. Dr. Rainer Kunstfeld, Abteilung für Allgemeine Dermatologie an der Medi-

Neben der chirurgischen Entfernung stehen nun völlig neue Therapien zur Verfügung. Der Wirkstoff Imiquimod etwa (enthalten in Aldara®) aktiviert das Immunsystem der Haut. Die Abwehrzellen erkennen nun die geschädigten Hautgebiete und zerstören ziel-

gerichtet die Krebszellen.

Wichtig für die Patienten ist die Information, dass es während der Therapie zu einer Entzündung der behandelten Areale kommt. Das ist ein erwünschter Effekt und zeigt die Immunreaktion an. Allerdings kann

Hautkrebs-
spezialist Prof. Dr.
Rainer Kunstfeld



An unerwünschten Nebenwirkungen kann es in seltenen Fällen zu Kopfschmerzen kommen. Diese sind vorübergehend und bedürfen meistens keiner Behandlung

Weitere Informationen:
www.hauptverband.at/Medikamenteninformation. Fragen bitte unter „Wie wirkt was?“ an das Gesund-Magazin, Kronen Zeitung, 1190 Wien, Muthgasse 2. E-Mail an gesund@kronenzeitung.at