

Lipid-Gel bessert Psoriasis der Kopfhaut rasch

— Psoriasis der Kopfhaut erzeugt bei den betroffenen Patienten oft einen besonders hohen Leidensdruck. Umso wichtiger ist eine effektive – und auch anwenderfreundliche – Therapie.

In klinischen Studien hatte das speziell für die topische Behandlung der Kopfhaut-Psoriasis zugelassene Lipid-Gel Xamiol® überzeugt. Nun wurden unter der Leitung von Prof. Ulrich Mrowietz von der dermatolo-

gischen Universitätsklinik in Kiel die Wirksamkeit, Verträglichkeit und Anwenderfreundlichkeit des Gels in einer vierwöchigen prospektiven, nicht interventionellen Multi-centerstudie unter Alltagsbedingungen geprüft.

721 Patienten mit Kopfhautpsoriasis trugen auf die Herde einmal täglich Xamiol®-Gel auf (Calcipotriol 50µg/g, Betamethason 0,5 mg/g). Dokumentiert wurden neben der

ärztlichen Einschätzung von klinischem Schweregrad, Effizienz und Verträglichkeit des Topikums auch die Angaben der Patienten zu Wirksamkeit, Verträglichkeit, kosmetischer Akzeptanz und Anwenderfreundlichkeit. Der Behandlungserfolg wurde zusätzlich mithilfe eines speziell auf die Indikation Psoriasis capitis angepassten Scalp Life Quality Index (SLQI) gemessen.

Die Ergebnisse der Studie konnten durchweg überzeugen:

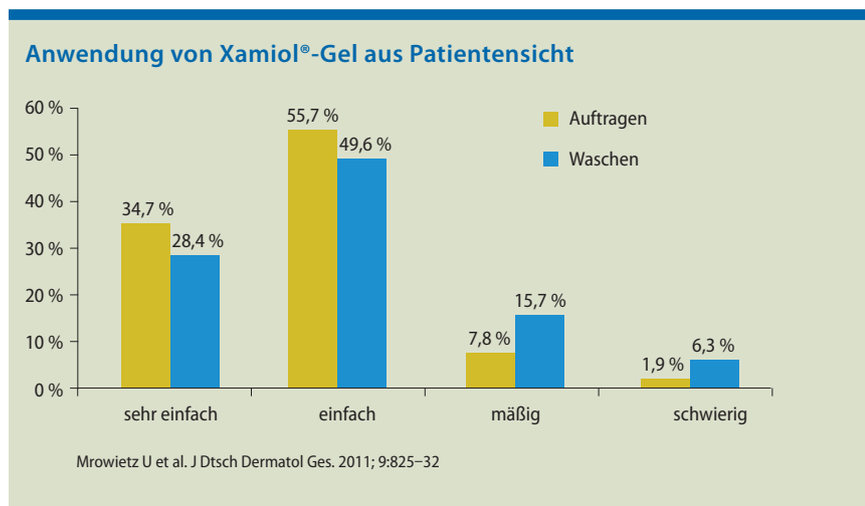
— 90,4% der Patienten empfanden das Auftragen des Lipid-Gels als sehr einfach oder einfach.

— Die Lebensqualität stieg um 70% (Verbesserung von 10,57 auf 3,22 Punkte gemäß SLQI).

— Die Verträglichkeit bewerteten Dermatologen und Patienten zu 98% als sehr gut bis gut.

— Der Schweregrad der Erkrankung ging unter der vierwöchigen Behandlung um durchschnittlich 41,8% zurück (Verbesserung von 4,26 auf 2,49 Punkte gemäß Physician's Global Assessment [PGA]).

Mehr als die Hälfte der Patienten bemerkte bereits nach sieben Therapietagen eine spürbare Verbesserung der Kopfhautpsoriasis. *red*



Insgesamt 90,4% der Befragten Patienten bewerteten das Auftragen des Lipid-Gels als sehr einfach bzw. einfach.

Nach Informationen der LEO Pharma

Drei neue Produkte – ein Ziel: Feuchtigkeit für die Haut

— Juckende, trockene oder schuppige Haut empfinden Betroffene als unangenehm und störend. Die richtige Reinigung und Pflege kann die Lebensqualität spürbar verbessern. Bei dermatologischen Erkrankungen, die – per se oder als Folge der Behandlung – mit trockener Haut einhergehen, kann die zusätzliche Pflege mit feuchtigkeitsspendenden Produkten den Behandlungserfolg positiv beeinflussen. Das gilt auch Cetaphil® 24 h Intensiv-Feuchtigkeitspflege, Cetaphil® Gesichtspflege LSF 15 und Cetaphil® 2 in 1 Reinigungsgel für das Gesicht. Geeignet sind die Produkte zur täglichen Pflege bzw. Reinigung von sensibler, trockener, teilweise chronisch vorerkrankter Haut wie Psoriasis, Rosacea, Akne oder Neurodermitis.

Auch bei den neuen Cetaphil®-Produkten steht die Rückbefeuchtung der Haut im Vor-

dergrund. Darüber hinaus bietet jedes Produkt spezifische Vorteile. So spendet die Cetaphil® 24 h Intensiv-Feuchtigkeitspflege durch den patentierten ERC-Komplex (Epidermal Replenishing Complex) lang anhaltend und intensiv Feuchtigkeit – die Lipid- und Wasserspeicher der Haut können wieder aufgefüllt werden.

Diesen Effekt dokumentiert eine hautphysiologische Studie: Nach einmaligem Auftragen ergab sich für die Cetaphil® 24 h Intensiv-Feuchtigkeitspflege ein sofortiger Effekt und unter anderem eine signifikant höhere Hautfeuchtigkeit im 24-Stunden-Vergleich mit einem anderen Pflegeprodukt. Im Anschluss an eine zweimal tägliche Anwendung über vier Tage war noch sieben Tage nach dem letzten Auftragen die Hautfeuchtigkeit signifikant besser.

Die Cetaphil® Gesichtspflege LSF 15 eignet sich für die tägliche Anwendung bei allen Hauttypen – auch für empfindliche Haut – und versorgt die Haut über den Tag mit Feuchtigkeit. Zusätzlich schützt das Pflegeprodukt durch den enthaltenen Lichtschutzfaktor vor UVA- und UVB-Strahlung.

Das Cetaphil® 2 in 1 Reinigungsgel säubert die Haut nicht nur effektiv, sondern wirkt zusätzlich rückbefeuchtend. Das sanft schäumende Gel wurde für normale bis fettige Haut entwickelt.

In einer hautphysiologischen Studie ließ sich zeigen, dass durch die Anwendung die Hautbarriere geschont wurde und die Compliance mit 99,4% überdurchschnittlich hoch war. *red*

Nach Informationen von Galderma