

iLEX[®]

Hautschutzcreme

iLEX Hautschutzcreme
evidenzbasierte Praxis



Der beste Schutz für abgeschürfte Haut



ILEX Hautschutzcreme verhindert das Aufweichen der Haut und trägt zur Linderung und Heilung von geschädigter Haut bei.

- Schafft eine wirksame Schutzschicht auf abgeschürfter Haut mit einer Feuchtigkeitsdurchdringungsrate von 0,00 cm/Std
- Bewahrt ein feuchtes Wundmilieu zur maximalen Wundheilung
- Haftet auf feuchten nässenden Wunden
- Leicht mit Wasser und Seife oder Mineralöl abwaschbar
- Weich, flexibel und leicht auftragbar
- Inaktiv und ungiftig; alkohol- und latexfrei
- Biokompatibel mit Stomata und deren medizinischen bzw. chirurgischen Anwendungen
- Verursacht keine Reibungen; wirkt nicht sensibilisierend
- iLEX wird nicht systemisch absorbiert und ist daher für Babys und in der Altenpflege geeignet.
- iLEX kann in Verbindung mit verschriebenen antimykotischen und antibakteriellen Cremes und Salben verwendet werden

Ideal geeignet für:

- Die Pädiatrie (nach Durchzugsoperationen und bei perianalen Abschürfungen)
- Reizungen des Ausgangs von Magensonden und Abschürfungen
- Für verschiedene Wundareale, oberflächliche Wunden und milde bis schwere Hautreizungen
- Kleinere Brandwunden
- Fisteln
- Bei Reizungen und Hautabschürfungen an künstlichen Darmausgängen
- Bei schwerer Windeldermatitis

ILEX Health Products Ltd,

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:
Grüne Nummer 0800 592786
www.ILEXhealthproducts.com

Wir möchten den Gesundheitsfachkräften und Eltern danken, die uns die nachstehenden Fallbeispiele mitteilten.

Fallbeispiel I

Eine 63 Jahre alte Frau bei der 2011 einer abdominoperinealen Resektion vorgenommen wurde. Sie leidet außerdem an Bluthochdruck und Angina Pectoris.

Um ihr Stoma herum entwickelte sich ein 1 cm breiter, schmerzhafter, aufgeriebener und mit Blasen bedeckter Bereich. Die Reizung wurde durch die Reibung des Beutels noch verstärkt. Nach der ersten Anwendung der iLEX Hautschutzcreme berichtete die Patientin von einer sofortigen Schmerzminderung sowie dass der Beutel sich sicherer anfühlte, insbesondere beim Tragen eines Gürtels.



Vor der ersten Anwendung von iLEX am 13.3.12 lag der Schmerzwert bei 8/10.

Schmerzwert
8/10
vor der Anwendung

2. TAG
Der Schmerzwert verbesserte sich auf 3/10 - der mit Blasen bedeckte Bereich begann, abzuheilen

Schmerzwert
3/10
vor der Anwendung



4. TAG
Schmerzwert 8/10
Der Schmerzwert verbesserte sich auf 0/10. Der mit Blasen bedeckte Bereich war weiter verheilt, die Schmerzen hatten aufgehört.

Schmerzwert
0/10
nach Kontrolle
17.3.12

Am 26.3.12 vollständig geheilt

Fallbeispiel 2

14-jähriges Mädchen mit Morbus Crohn. Um den künstlichen Darmausgang herum entstanden drei Fisteln.



Anwendungsbeginn von iLEX 22.9.11

Erste Anzeichen von Verbesserungen 24.9.11

Fallstudie Sheffield Children's Hospital

Am 27.9.11 geheilt

Heilung
innerhalb von
5 Tagen

Fallbeispiel 3



Dieser 18 Monate alte Junge wurde in der 34. Schwangerschaftswoche mit anorektaler Missbildung geboren. Dies ist eine der vielen, mit VATER-Syndrom zusammenhängenden Anomalien.

In den Tagen nach der Geburt wurde eine Kolostomie angelegt. Im Alter von 13 Monaten folgte eine Anorektoplastik. Im Alter von 18 Monaten wurde das Kolostoma geschlossen.

Nach der Operation wurde sein inzwischen abgeschürfter Po mit Metanium-Hautschutzcreme behandelt. Es wurde auch Honigsalbe verschrieben, die kaum eine Wirkung zeigte. Tag und Nacht schrie er bei jedem Stuhlgang bzw. Urin lassen vor Schmerzen.

Anwendungsbeginn von iLEX. Am 2. Tag hatte sich seine Haut bereits verbessert, am 7. Tag waren alle wunden Stellen geheilt und er schlief die Nacht durch.

2. Tag
Haut
verbessert

Heilung
innerhalb von
7 Tagen

Claire Bohr, Stomakindertherapeutin,
Bristol Royal Hospital for Children

Fallbeispiel 4

Dieser 3 Monate alte Junge litt an schlechter Ernährung, Atemwegserkrankung und einem vaskularisierten, infolge eines medizinischen Notfalls schlecht angelegten Stoma. Die aus seiner wunden Haut resultierenden Schmerzen mussten mit Morphin und Chloralhydrat behandelt werden. Bevor er mit iLEX behandelt wurde erreichte sein Schmerzwert die oberste Grenze von 10/10. Sie der Geburt des Jungen am 24.9.13 und seiner Operation wurden Duoderm und Vaseline für das Stoma verwendet. Sie der Geburt des Jungen am 24.9.13 und seiner Operation wurden Duoderm und Vaseline für das Stoma verwendet. Wegen den auf seine Haut auslaufenden Fäkalienanteilen waren die das Stoma umgebende Haut und der Nabel extrem abgeschürft. Täglich wurden bis zu 10 Stomabeutel verwendet, da sie fast unmittelbar nach dem Anlegen wieder abfielen. Die Stomapflege nahm jedes Mal bis zu einer Stunde in Anspruch. Im Laufe von 7 Wochen wurde der 7 anderen Behandlungen unterzogen und die Wunde verheilte nicht.

Anwendung von iLEX Hautschutzcreme

Nach der Anwendung von iLEX Hautschutzcreme verbesserte sich der Schmerzwert des Babys auf 2/10. Schmerzstillende Medikamente konnten fast umgehend abgesetzt werden.



Vor der ersten Anwendung von iLEX
am 11.11.13

Schmerzwert
10/10
vor der
Anwendung



Erste Anzeichen von Verbesserungen
18.11.13

Schmerzwert
2/10
nach der
Anwendung



Die Wunde war am 1.12.13 verheilt

Fallbeispiel 5



JM ist ein kleiner Junge der an der Hirschsprungschen Krankheit leidet. Nach einer Kolostomie und Durchzugsoperation wurde das Stoma rückverlagert. Nach der Rückverlagerung der Kolostomie unterwies wir die Eltern in der Reinigung und verschrieben Salben zur Vermeidung von Poabschürfungen, die durch die häufige Stuhlentleerung von bis zu 15 Mal täglich hervorgerufen wird. JMs Mutter befolgte unsere Ratschläge. Trotzdem litt der Junge an schweren Poabschürfungen. Wegen der häufigen Stuhlentleerung war die Behandlung seine Pobacken nicht wirksam. Monatelang litt JM und seine Pobacken bluteten. Seine Mutter probierte erfolglos eine Reihe von Cremes und Salben aus. Die Reinigung des Pos war für JM unerträglich und er setzte sich nicht in seinen Hochstuhl oder ins Bad. Seine Mutter war völlig verzweifelt.

Behandlung von Poabschürfungen

JMs Arzt unterstützte die Mutter des Jungen in dieser schweren Zeit sehr stark. JM bekam Medikamente zur Verringerung der Frequenz der Stuhlentleerungen, die aber nicht besonders halfen. Es wurden Abstriche vorgenommen, um sicherzustellen, dass er nicht an Candida litt, die die Wirksamkeit der Behandlung beeinträchtigen könnte. Weitere Behandlungsvorschläge blieben wirkungslos. Die Ärzte rieten zu einer erneuten Kolostomie, damit der Po verheilen und die Schmerzen abklingen konnten. JMs Mutter willigte zögernd ein.

Anwendung von iLEX Hautschutzcreme

Die Operation war für die darauffolgende Woche geplant, als wir fragten, ob wir iLEX Hautschutzcreme ausprobieren konnten. Bei einem anderen uns bekanntem Kind wurden damit neulich fantastische Resultate erzielt. Nach 4 Tagen waren JMs Pobacken soweit verheilt, dass eine Operation nicht mehr nötig war.

Ergebnis

Mit iLEX Hautschutzcreme konnte eine zweite Stomaoperation vermieden werden, JM litt weniger Schmerzen und seine Familie konnte endlich normal leben.



iLEX Hautschutzcreme verhindert das Aufweichen der Haut und trägt zur Linderung und Heilung von geschädigter Haut bei.

Zusammensetzung:

- Calcium/Natrium PVM/MA Copolymere
- Maisstärke
- Weißes Petrolatum
- Phenoxyethanol und Isopropyl Butylparabene
- Natriumcarboxymethylcellulose
- Zinkoxid

Erhältliche Produkte



7g Tuben x 20 in
einer Schachtel
(Code IPH)
PIP: 386-4196



57g Tube
(Code IP51)
PIP: 386-4188



227g Behälter
(Code IPT50)
PIP: 386-5359

Für weitere Informationen, Proben und Bestellungen setzen Sie sich mit uns in Verbindung Grüne Nummer 0800 592786 oder besuchen Sie unsere website

www.ILEXhealthproducts.com

ILEX[®]

Hautschutzcreme



ILEX Health Products Ltd,

Unit B, The I O Centre, Barn Way, Lodge Farm Industrial Estate,
Northampton, NN5 7UW, UK

Tel 0800 592786

Tel +44 (0)1604 586529

Fax +44 (0)1604 584784

www.ILEXhealthproducts.com

ILEX[®] ist das eingetragene Markenzeichen von ILEX Health Products Ltd.