

Hydrogel zur Versorgung und Behandlung von Wunden, Entzündungen und Verbrennungen

PACT® WundGel wirkt antimikrobiell bei gleichzeitiger Beleuchtung mit PACT® DERMA Licht.

Was ist PACT®?

Unter PACT® versteht man eine photo-aktivierte antimikrobielle Therapie, bei welcher Krankheitserreger durch die Kombination von speziellem LED-Licht und einem Farbstoff (Photosensibilisierer) abgetötet werden. Dadurch kann die Wundheilung gefördert werden, insbesondere bei kontaminierten, kolonisierten und infizierten Wunden.

Vorteile des PACT®-Verfahrens

1. Da keine Nebenwirkungen wie zum Beispiel bei Antibiotika, Alkoholen oder Jod auftreten, kann die Behandlung ohne Beeinträchtigung der Wundheilung durchgeführt werden.
2. Die Behandlung kann mehrmals, auch über längere Zeit durchgeführt werden, je nach Heilungsverlauf der Wunde.

Bitte beachten Sie: Die PACT® Behandlung kann nur mit der PACT® DERMA LED-Lampe durchgeführt werden, andere Lichtquellen, insbesondere Rotlicht, dürfen mit PACT® WundGel **NICHT** verwendet werden, weil durch andere Lichtquellen in der Regel keine ausreichende Bakterienreduktion stattfindet. Bei kritischen Wundinfektionen bitte vor Anwendung von PACT® WundGel unbedingt einen Arzt kontaktieren.

Wundversorgung generell

Anwendungsgebiete

PACT® WundGel ist ein hydroaktives Kolloidgel zur Behandlung von Wunden, oberflächlichen Entzündungen und Verbrennungen. Die rasche Heilung der Haut wird durch ein optimal feuchtes Umfeld unterstützt. PACT® DERMA kann auch zur Versorgung von größeren Wunden und entzündeten Wunden unter Aufsicht von medizinischem Fachpersonal angewendet werden:

- Dekubitus
- Diabetische Wundbehandlung
- Verbrennungs-, Schnitt- sowie Schürfwunden
- Arteriovenöse Ulcera
- Kleine entzündete Hautareale
- Linderung von Superinfektionen bei Akne, Schuppenflechte (Psoriasis) in Verbindung mit PACT® DERMA
- PACT® WundGel kann in Kombination mit PACT® DERMA auch zur sanften Keimreduktion von größeren Hautbereichen eingesetzt werden.

Anwendung PACT® WundGel ohne Belichtung mit PACT® DERMA LED Licht

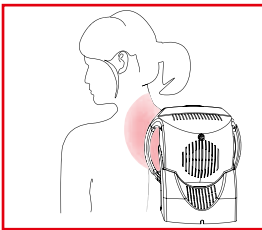
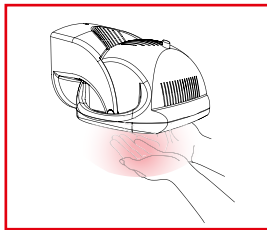
Die Anwendung von PACT® WundGel ist unbedenklich und es sind keine Nebenwirkungen zu erwarten. PACT® WundGel kann mehrmals täglich auf Haut und Schleimhäute angewendet werden. Zusätzlich kann PACT® WundGel bei Bedarf auf ein Pflaster oder einen Verband aufgetragen und auf die zu behandelnde Stelle aufgebracht werden. Generell wird bei Wunden ein schnellerer Heilungseffekt erreicht, wenn man die Wunde von Wundexsudatresten und abgestorbenen Fibrinresten und sonstigen Verunreinigungen säubert. Bei infizierter Haut und infizierten Wundflächen kann zusätzlich eine photodynamische Keimreduktion vorgenommen werden, siehe nächster Abschnitt.

Gleichzeitige Reduktion von Krankheitserregern mit PACT® DERMA LED Licht

Nach Auftragen des Gels wird die behandelte Stelle mit dem Gerät: PACT® DERMA für mindestens 5 Minuten im Abstand von 1-5 cm belichtet. Die maximale Belichtungszeit kann am Gerät mit 15 Minuten eingestellt werden. Bitte beachten Sie die Gebrauchsanweisung des Belichtungsgeräts. Bitte verwenden Sie keine anderen Lichtquellen, weil dadurch keine Verbesserung der Heilung zu erwarten ist. PACT® DERMA ist ein spezielles LED Licht, welches eine Wellenlänge von 625 nm und eine Leistung von 100 W hat. Durch die spezielle Bauweise wird das Licht optimal auf die Wundfläche geleitet. Bitte verwenden Sie keine Wärmestrahler (Infra-Rotlicht). Die Kombination von PACT® WundGel und PACT® DERMA führt zu einer Reduktion von Krankheitserregern auf der zu behandelnden Fläche. Die Behandlung kann z.B. zweimal täglich erfolgen, auch über eine längere Anwendungszeit. Bei Verdacht auf Pilzinfektionen kann die Belichtungszeit erhöht werden, auf ca. 2 x 15 Minuten. Zwischendurch nochmals Gel auftragen.

Anwendung bei Verwendung mit PACT® DERMA

Tragen Sie eine dicke Schicht PACT® WundGel auf die zu behandelnde Stelle auf und lassen Sie es etwa 1 Minute einwirken. Die schwach blaue Farbe sollte überall erkennbar sein. Sie sollten das Gel großzügig auftragen. Die Belichtungszeit soll mindestens 5 Minuten betragen. Die Stärke der Bakterienreduktion ist nicht von der Menge des Gels, sondern nur von der Dauer der Belichtung abhängig.



Vor der Anwendung des PACT® DERMA LED-Licht bitte Gebrauchsinformation beachten!

PACT® DERMA LED erhalten Sie im Medizinfachhandel und in Ihrer Apotheke.

Sollte sich auch nach längerer Anwendungszeit keine Besserung zeigen, sollten Sie einen Arzt aufsuchen.

Vorsichtsmaßnahmen

Nicht im oder am Auge anwenden!

Gewebeverträglichkeit und Biokompatibilität

PACT® WundGel ist nicht zelltoxisch, nicht hautreizend, nicht irritierend. Dermatologisch wurde PACT® WundGel als unbedenklich bewertet.

Nebenwirkungen

Nebenwirkungen sind derzeit nicht bekannt. Es kann eine leichte vorübergehende Blaufärbung auftreten.

Gegenanzeigen

Da Allergien nie auszuschließen sind, sollte PACT® WundGel bei bekannter Allergie auf einen der Inhaltsstoffe nicht eingesetzt werden.

Allgemeine Sicherheitshinweise

Fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie weitere Informationen oder einen Rat benötigen. Wenn sich Ihr Krankheitsbild verschlimmert oder keine Besserung eintritt, müssen Sie einen Arzt aufsuchen. Nur zur äußerlichen Anwendung bei Haut- und

Schleimhautwunden. Nicht zur Infusion oder Injektion anwenden. Nicht einnehmen. Nur einwandfreie und unbeschädigte Gebinde verwenden. Tuben vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Vor Kindern sicher aufbewahren. PACT® WundGel kann mit Wasser abgespült werden.

Besondere Vorsicht bei der Anwendung von PACT® WundGel

- Verwenden Sie das Produkt nicht bei beschädigter Tube
- Verschließen Sie die Tube nach der Anwendung wieder sorgfältig
- Vermeiden Sie direkten Kontakt zwischen Tube und infizierter Haut
- Verbrauchen Sie die Tube innerhalb von 3 Monaten nach dem Öffnungsdatum
- Unterschiedliche Patienten nicht mit derselben Tube behandeln.

Zusammensetzung: Wasser, Propylenglykol, Natrosol (Hydroxyethyl Cellulose), Toloniumchlorid, Kaliumsorbat, Milchsäure

Stand der Produktinformationen: 01/2012

PZN: 9325407