

ALLERGO COVER®

Good night. Good day. Good life.

Vermeiden Sie den Asthma-Trigger No. 1

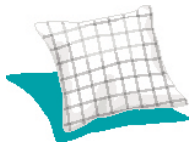


- ALLERGO COVER reduziert effektiv Milbenallergene
- ALLERGO COVER ist klinisch getestet
- ALLERGO COVER reduziert allergische Symptome nach nur 3 Wochen



ALLERGO HEALTHCARE

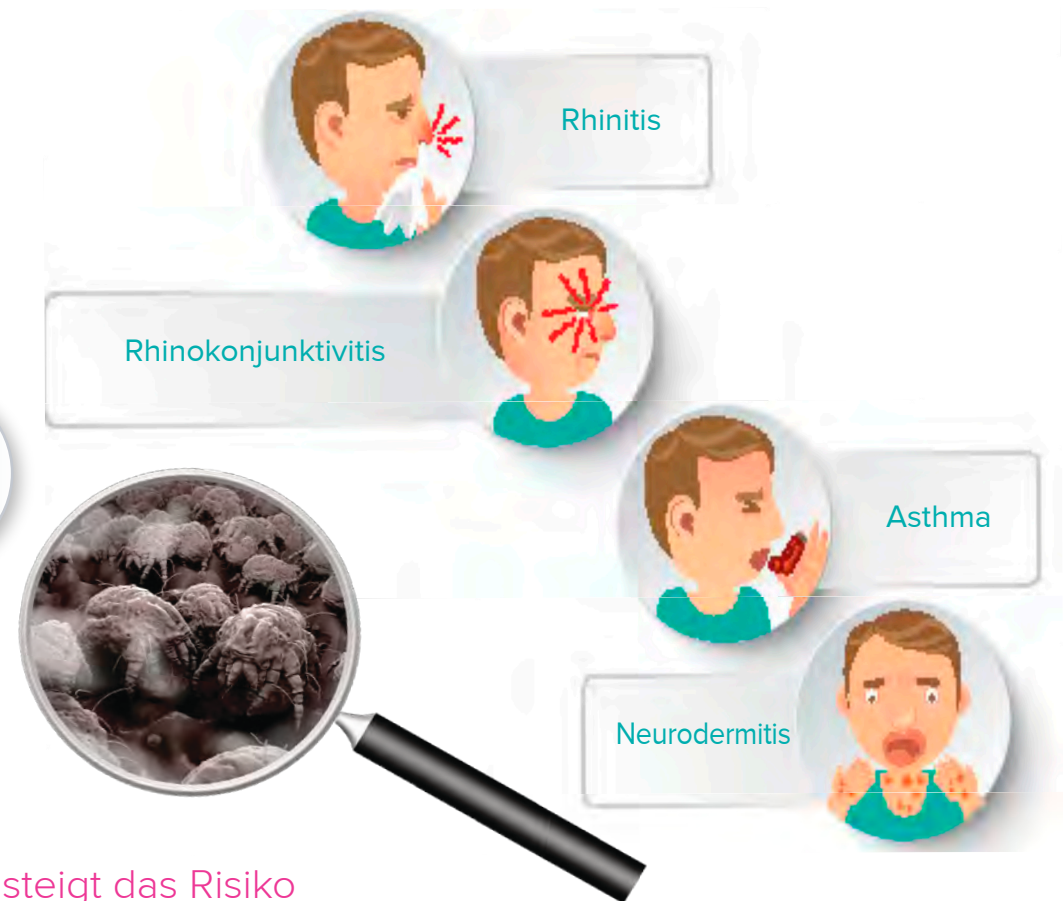
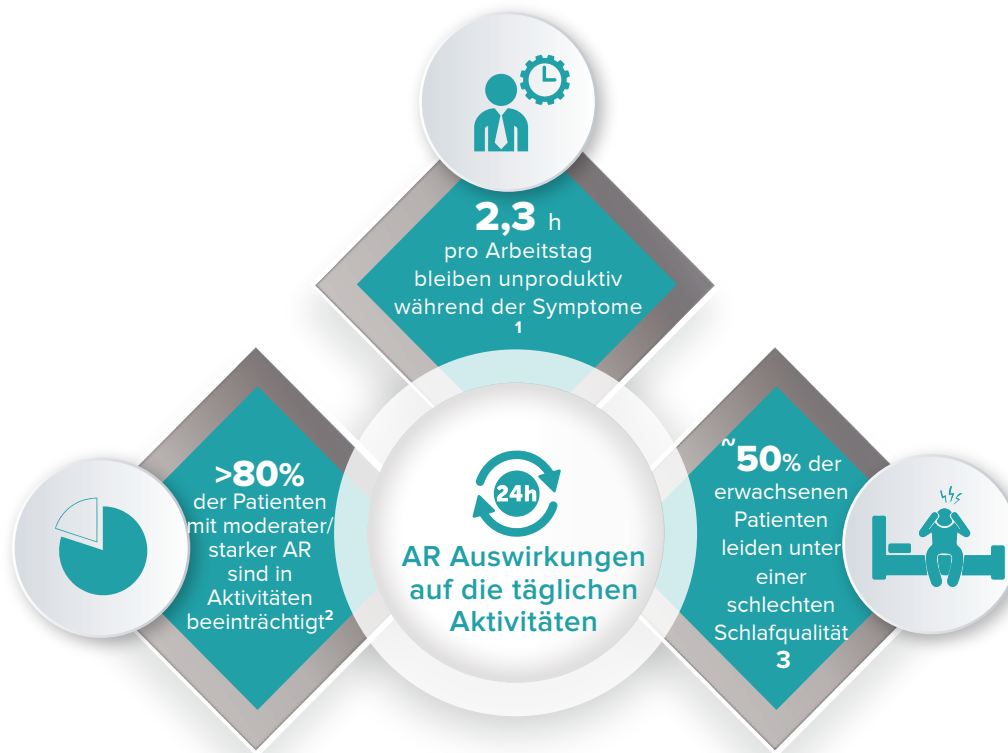
We protect your health



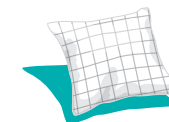
Das Allergen der Hausstaubmilbe ist das bei Allergikern am häufigsten vorkommende Inhalationsallergen

Eine mittlere/schwere allergische Rhinitis (AR) beeinflusst die täglichen Aktivitäten und die Lebensqualität¹⁻³

Hausstaubmilben-Allergene können eine Sensibilisierung und die Entwicklung einer allergischen Erkrankung mit folgenden Symptomen verursachen^{2,3}

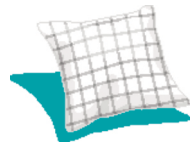


Bei einer frühen Sensibilisierung auf HSM-Allergene steigt das Risiko einer Asthma-Erkrankung. **Mehr als 50% der Allergiker und bis zu 80% der Asthmatiker sind auf Hausstaubmilbenallergene sensibilisiert.¹²**



ALLERGOCOVER®

Good night. Good day. Good life.



Schon eine Konzentration von über $2 \mu\text{g/g}^*$ überschreitet den Schwellenwert für eine Asthma- und Allergiesensibilisierung⁴

Durchschnittliche Allergen-Konzentration in verschiedenen Allergenquellen in Innenräumen⁵



bis zu $24,1 \mu\text{g/g}$
in Kopfkissen



bis zu $23,3 \mu\text{g/g}$
in Matratzen



$1,42 \mu\text{g/g}$
in Stofftieren



$1,3 \mu\text{g/g}$
in Teppichen

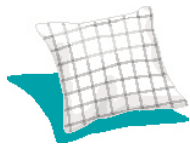
*entspricht etwa 100 Milben pro Gramm Hausstaub

Matratzen und Kissen stellen das höchste Risiko für die Exposition von Milbenallergenen dar.



ALLERGOCOVER®

Good night. Good day. Good life.



Milbenallergie-Therapie - Die 3 Säulen der Behandlung

Keine Therapie ohne Karenz

Allergenkarenz

1

Maßnahmen zur Vermeidung bzw. Reduktion der Milbenallergene (Allergie Encasings für das Bett, Allergenreduktion im Wohn- und Schlafraum)

Medikamente

2

Medikamentöse Therapie zur Behandlung der Symptome (Steroide, Antihistaminika, Nasenspray)

Immuntherapie

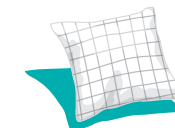
3

Wenn Maßnahmen der Karenz mit Encasing nicht ausreichen - Immuntherapie durch SIT oder SLIT, kausale Therapie



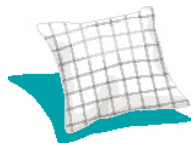
Karenz mit Encasing

Maßnahmen zur Allergenvermeidung werden allein oder begleitend zu den anderen Therapiemaßnahmen angewendet.



ALLERGOCOVER®

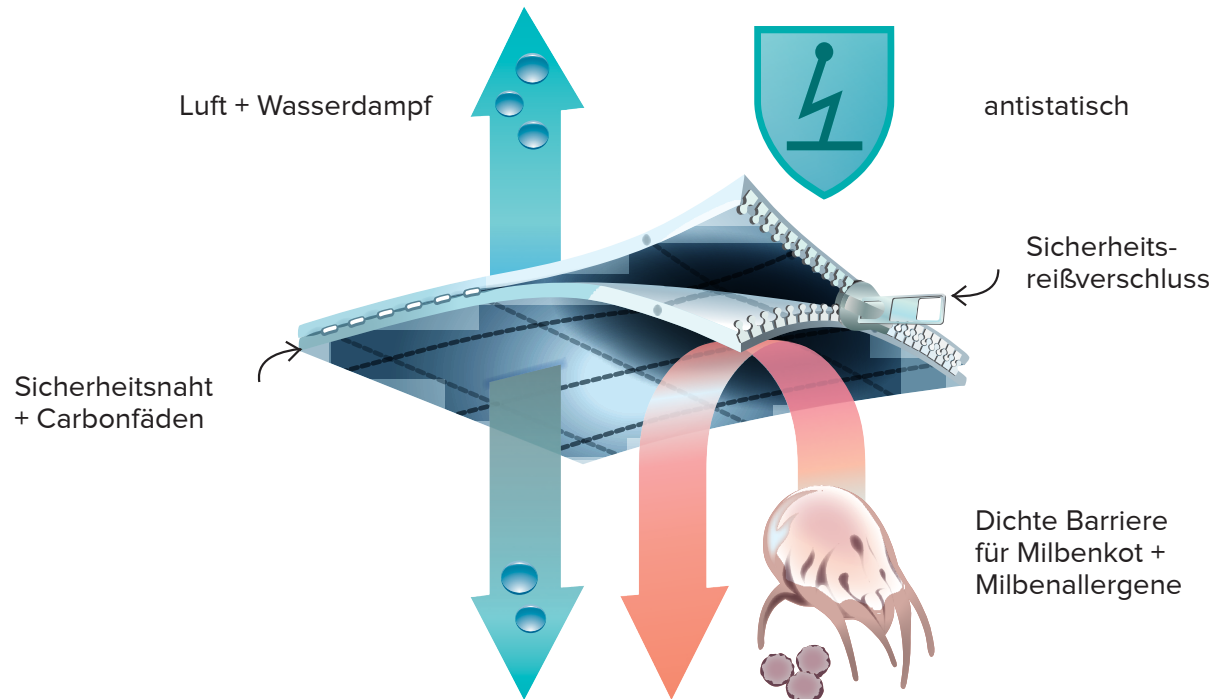
Good night. Good day. Good life.



Mit ALLERGOCOVER® Encasings den Allergie- und Asthma Trigger Nr. 1 „Hausstaubmilbe“ im Bett vermeiden

ALLERGOCOVER® besteht aus einem von Wissenschaftlern und Klinikern entwickelten Spezial-Mikrofaser-Gewebe, welches Milbenallergene vom Durchdringen der Bettwäsche abhält

Das Wirkprinzip von ALLERGOCOVER®

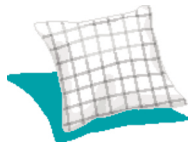


ALLERGOCOVER® wird regelmäßig von unabhängigen Prüfinstituten auf Allergendichtigkeit und Schadstoffe getestet

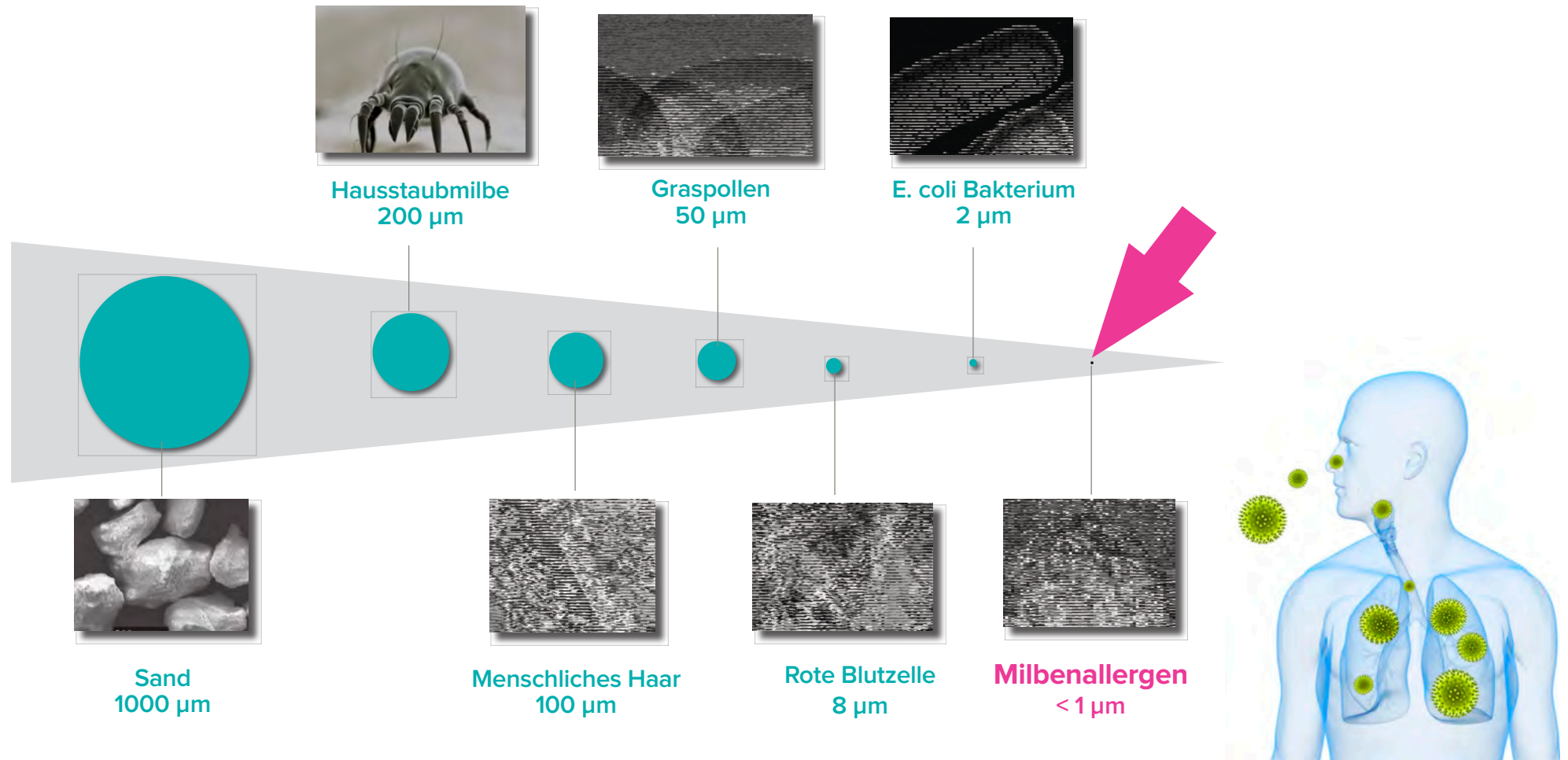


ALLERGOCOVER®

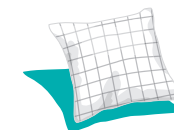
Good night. Good day. Good life.



Milbenallergene zerfallen in kleinste Partikel, die tief in die Lunge eingeatmet werden und zu Entzündungsreaktionen führen können

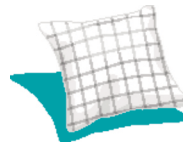


Encasings müssen deshalb eine gleichmäßig hohes Partikelrückhaltevermögen gewährleisten.



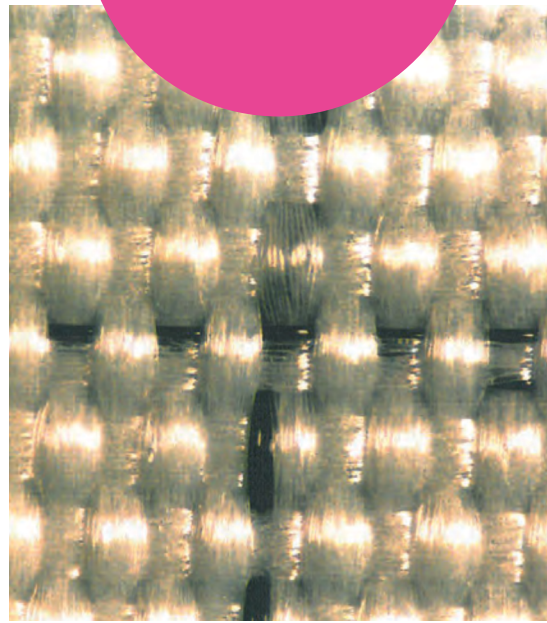
ALLERGOCOVER®

Good night. Good day. Good life.



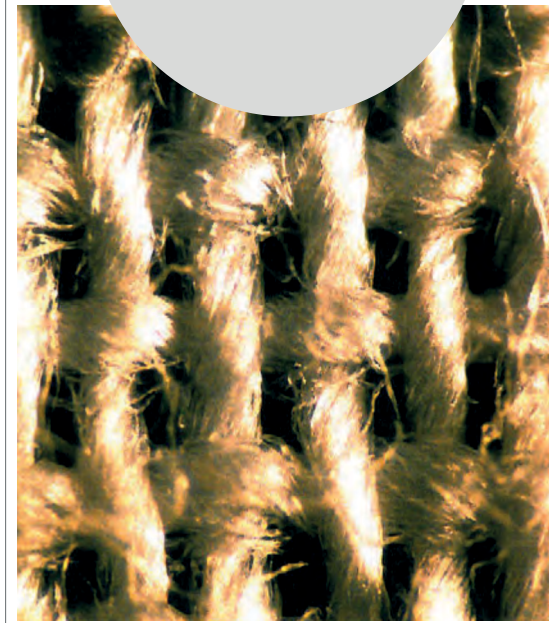
Dicht gewebte Mikrofaserbezüge wie ALLERGOCOVER® bieten eine **wirksame Barriere** gegen Hausstaubmilbenallergene⁶

ALLERGOCOVER®
Dicht gewebter
Mikrofaser-Stoff



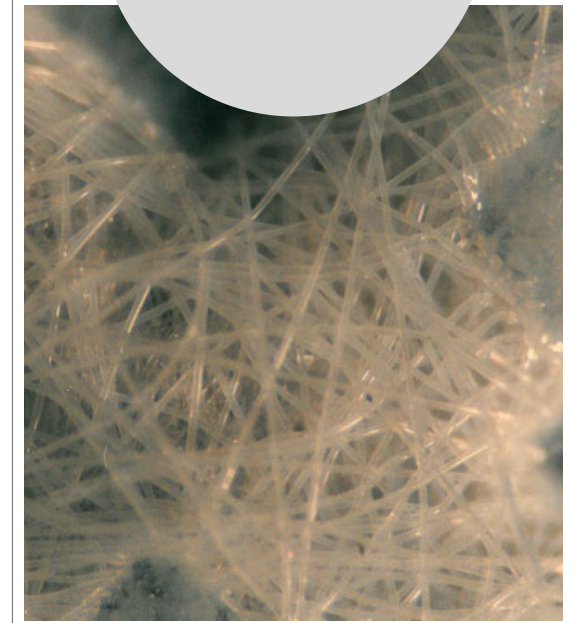
Effektiver Milbenschutz³

Lose gewebter
Mikrofaser-Stoff



Kein effektiver Milbenschutz³

Allergen-
barriere aus
Vliesstoff



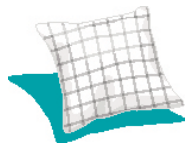
Kein effektiver Milbenschutz³

Encasings aus Vliesstoff sind wissenschaftlich nur bedingt empfehlenswert³. Milben können am Vlies haften bleiben, was zu einer Allergenansammlung führt. Vlies bildet zudem Allergenlöcher.



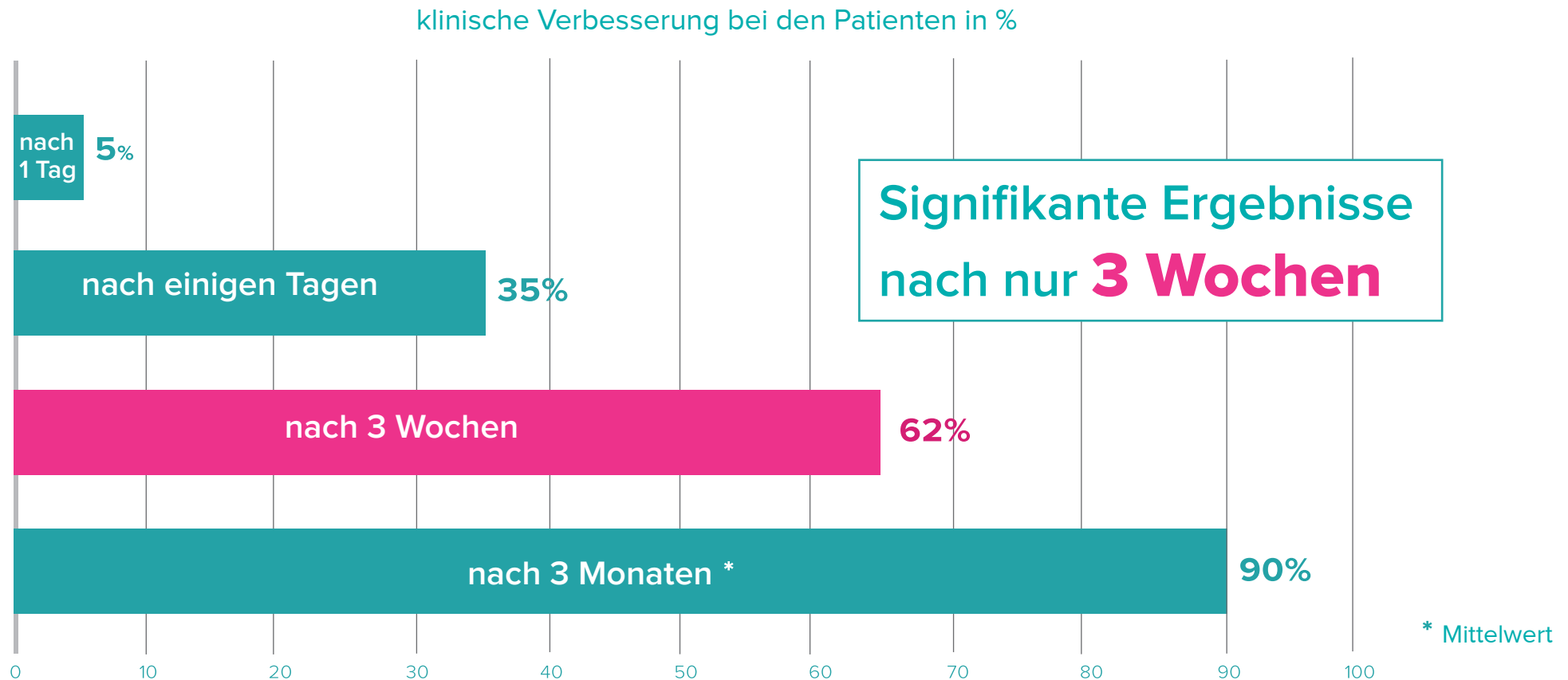
ALLERGOCOVER®

Good night. Good day. Good life.

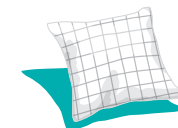


ALLERGOCOVER® 62% der Patienten erreichen eine klinische Verbesserung nach nur 3 Wochen⁷

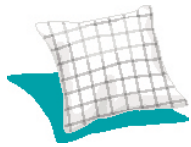
Zeitraum für die klinische Verbesserung der Symptome (n=96)



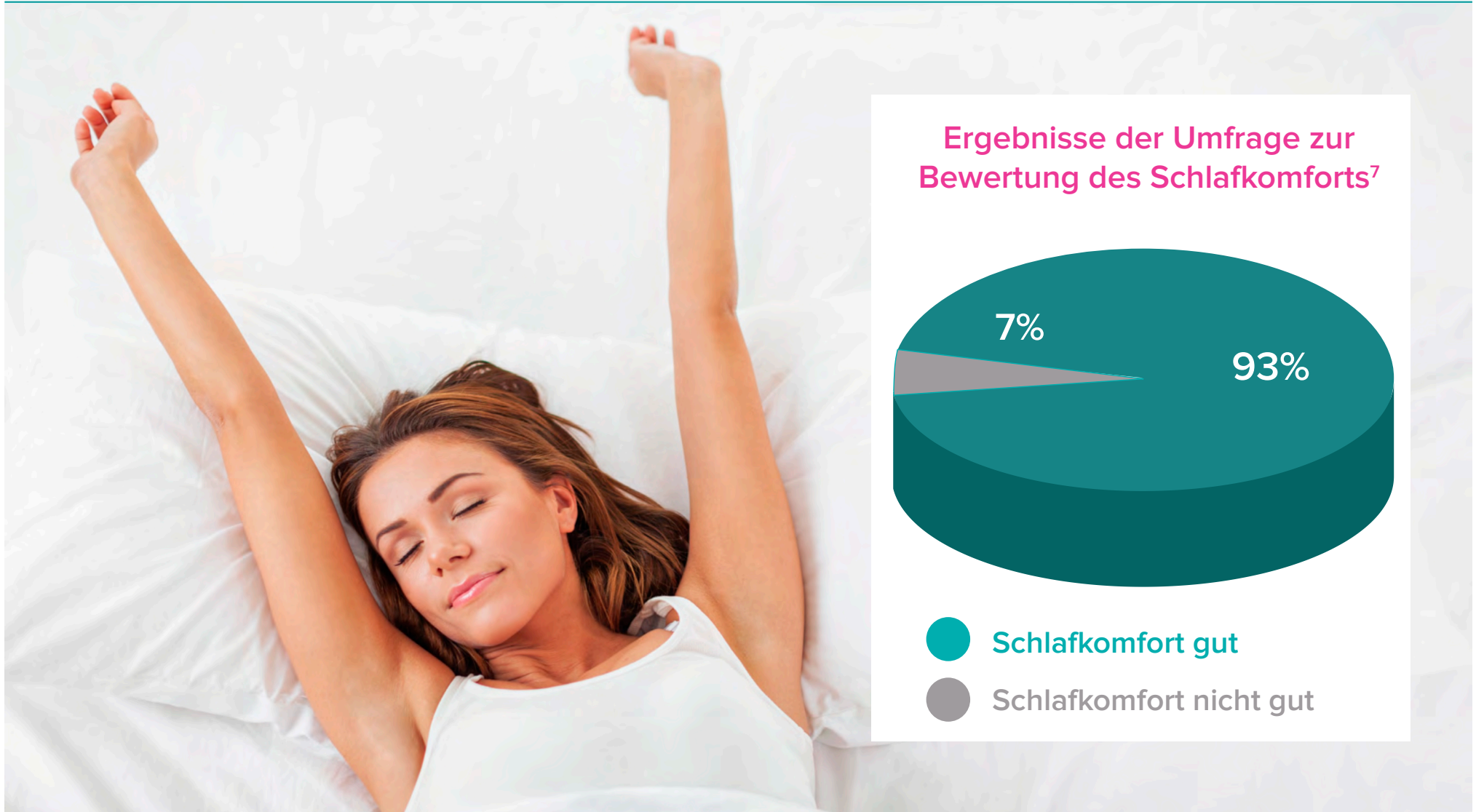
ALLERGOCOVER® Die Ergebnisse wurden über einen Zeitraum von 3-4 Jahren beibehalten⁷.



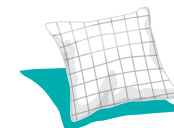
ALLERGOCOVER®
Good night. Good day. Good life.



93% der ALLERGOCOVER®- Anwender bewerteten den Schlaf- und Liegekomfort mit GUT⁷

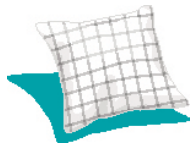


Die spürbare Wirkung von ALLERGOCOVER® und der positive Einfluss auf ihre Gesundheit wurde von den Befragten als wichtigster Punkt hervorgehoben ...⁷



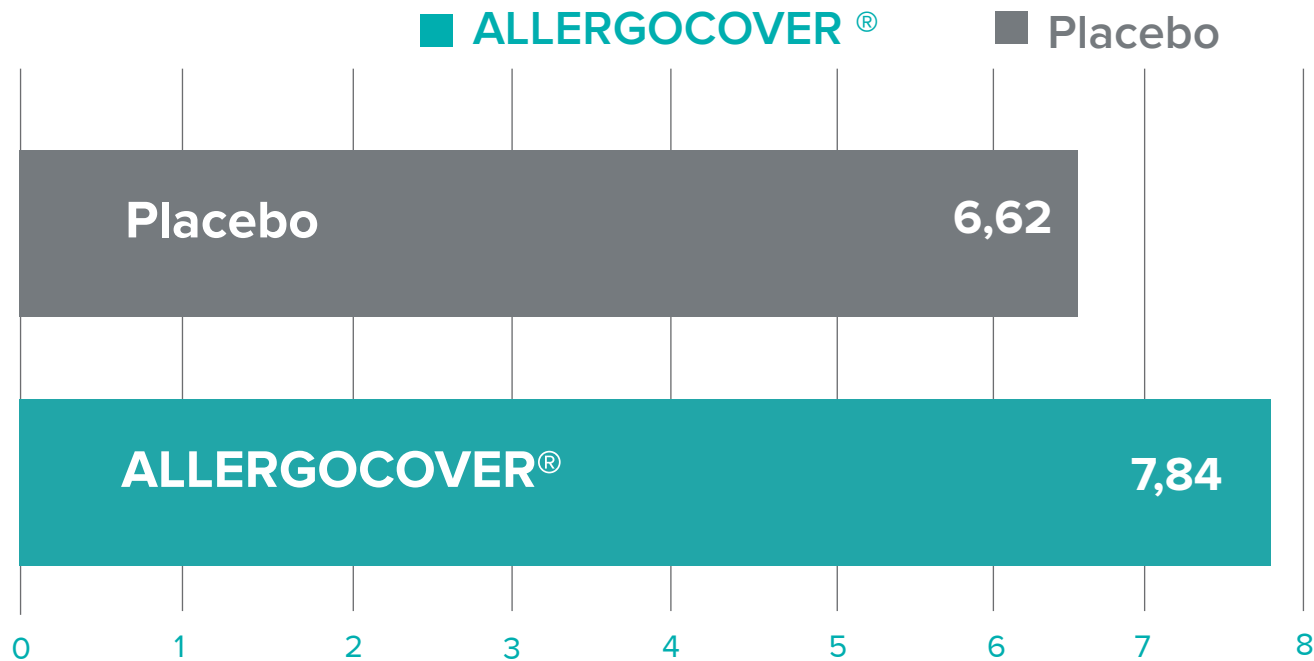
ALLERGOCOVER®

Good night. Good day. Good life.



ALLERGOCOVER[®] reduziert signifikant die Symptombelastung bei Patienten mit Rhinokonjunktivitis⁸

Symptombelastung zu Beginn⁸



„Symptombelastung“ setzt sich zusammen aus Symptomen :



der Nase



des Auges



der Lunge

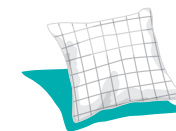


der Haut



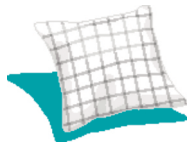
von Antiallergie-Medikamenten

Symptombelastung bei Beginn der Nutzung (Mittelwert)



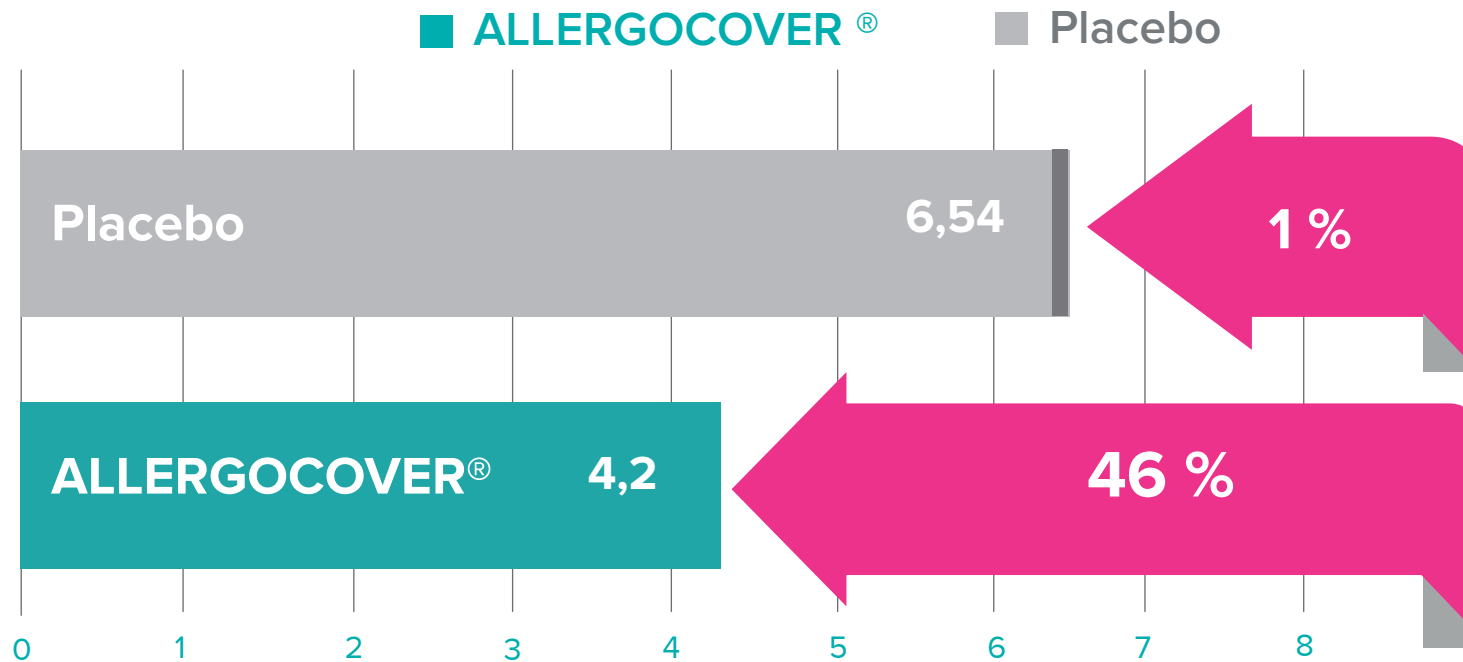
ALLERGOCOVER[®]

Good night. Good day. Good life.



ALLERGOCOVER® reduziert signifikant die Symptombelastung bei Patienten mit Rhinokonjunktivitis⁸

Symptombelastung bei ALLERGOCOVER® nach 12 Monaten Nutzung im Vergleich zum Placebo Encasing⁸



Symptombelastung nach 12 Monaten (Mittelwert)

ALLERGOCOVER® hat seine Wirksamkeit in klinischen Studien bewiesen. Das gibt Arzt und Patient mehr Sicherheit.

„Symptombelastung“ setzt sich zusammen aus Symptomen :



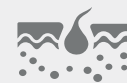
der Nase



des Auges



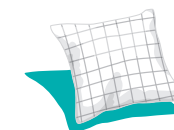
der Lunge



der Haut

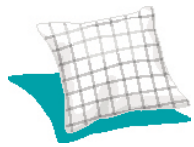


von Antiallergie-Medikamenten



ALLERGOCOVER®

Good night. Good day. Good life.



Milbenallergenundurchlässige Umhüllungen werden empfohlen als effektivste Strategie zur Verhinderung der Milbenbesiedlung³



Allergenundurchlässige Umhüllungen haben sich als **nützliche Barriere** zwischen dem menschlichen Körper und den Milbenallergenen in der Matratze erwiesen⁹

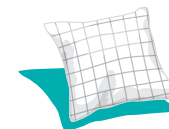


Milbenallergendichte Umhüllungen von Matratzen, Kissen und Bettdecken **senken die Milbenallergenbelastung**¹⁰



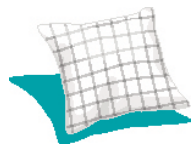
Ansätze der ersten Stufe zur Verringerung der Milbenallergen-Exposition umfassen die **Verwendung allergenundurchlässiger Matratzen- und Kissenhüllen**¹¹

Dicht gewebte Encasings erfüllen die Eigenschaften einer wirksamen Umhüllung gegen Hausstaubmilben und deren Allergenen⁶

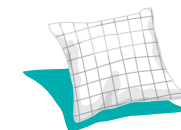
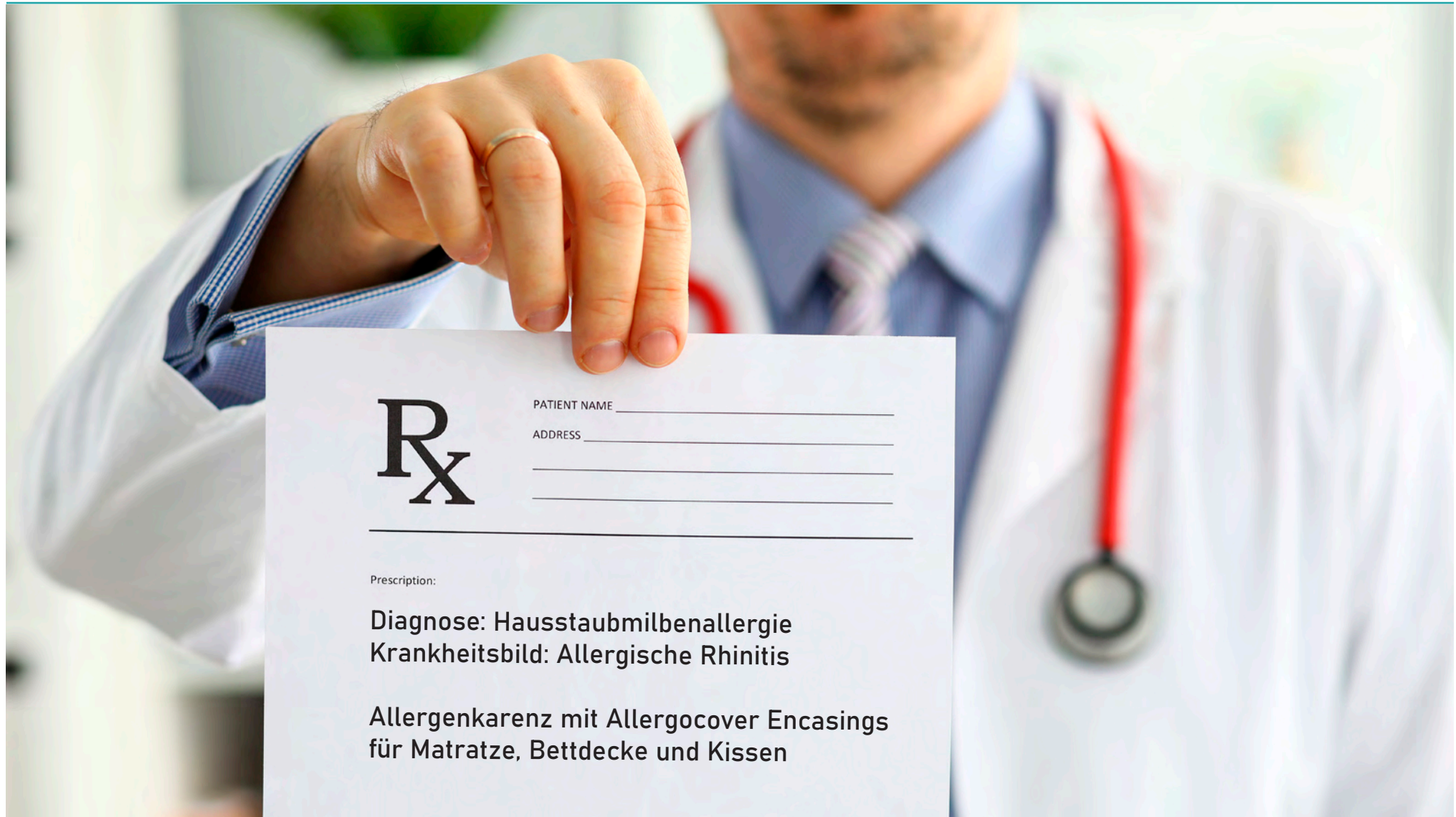


ALLERGOCOVER®

Good night. Good day. Good life.

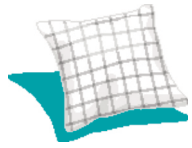


Ärztliche Bescheinigung ausstellen zur Verbesserung der Patienten-Compliance

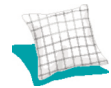


ALLERGOCOVER®

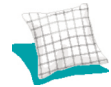
Good night. Good day. Good life.



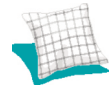
ALLERGOCOVER®



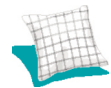
62% der Patienten erreichten innerhalb von 3 Wochen einen klinischen Nutzen⁷



Verringert die Symptombelastung nach 12 Monaten signifikant um 46%⁸



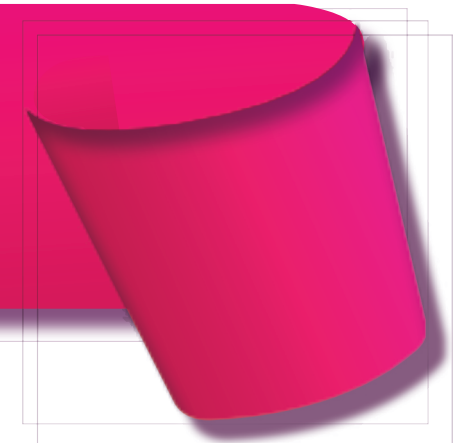
Dicht gewebte Mikrofaser mit einer Porengröße von weniger als 1 Mikron bietet eine wirksame Milbenbarriere^{6,7,8}



Hohe Qualität & langlebiges Encasing, daher gewähren wir 12 Jahre Garantie*



Über 50 verfügbare Standardgrößen für
Matratze, Duvet und Kopfkissen.
Jede Sonderanfertigung möglich.

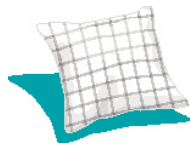


* Es gelten die Allergo Healthcare Garantiebedingungen für Allergocover.
Einsehbar unter www.allergocover.ch



ALLERGOCOVER®

Good night. Good day. Good life.



Referenzen

1. *Tham EH, Lee AJ, Bever HV. Aeroallergen sensitization and allergic disease phenotypes in Asia. Asian Pac J Allergy Immunol. 2016 Sep;34(3):181-189. Review. Erratum in: Asian Pac J Allergy Immunol. 2017 Mar;35(1):66.*
2. *Sánchez-Borges M, Fernandez-Caldas E, Thomas WR, Chapman MD, Lee BW, Caraballo L, et al. International consensus (ICON) on: clinical consequences of mite hypersensitivity, a global problem. World Allergy Organ J. 2017 Apr 18;10(1):14.*
3. *Portnoy J, Miller JD, Williams PB, Chew GL, Miller JD, Zaitoun F, et al. Environmental assessment and exposure control of dust mites: a practice parameter. Ann Allergy Asthma Immunol. 2013 Dec;111(6):465-507.*
4. *Gill NK, Dhaliwal AK. House dust mite sensitivity among rural and urban allergic rhinitis and asthmatic patients of Punjab, India. International Journal of Advanced Research 2016;4:1155-1161*
5. *Kim KH, Jahan SA, Kabir E. A review on human health prespective of air pollution with respect to allergies and asthma. Environ Int. 2013 Sep;59:41-52*
6. *Mahakittikun V, Boitano JJ, Kamoltri C, Ninsanit P, Wangapai T. Anti-mite Covers: Potential Criteria for Materials used Against Dust Mites> Textile Research Journal 2009;79(5):436-443*
7. *Müller-Scheven D, Kniest F, Distler M, Hofman-Wecker M. Results of a retrospective study on the efficacy of an allergen and mite proof encasing Allergologie 1998; 21:534-540.*
8. *Brehler R, Kniest F. Encasing Study in Mite-allergic Patients One-Year, Double-blind, Placebo and Environment-controlled Investigation. Allergy Clin Immunol Int – J World Allergy Org 2006;18:15–19.*
9. *Global Atlas of Allergy 2014. Available at: <http://www.eaaci.org/globalatlas/GlobalAtlasAllergy.pdf>. Accessed on May 14, 2019*
10. *WAO White book on Allergy update 2013, available on <https://www.worldallergy.org/UserFiles/file/WhiteBook2-2013-v8.pdf> accessed on May 14, 2019*
11. *Matsui EC, Abramson SL, Sandel MT;Section on Allergy and Immunology; Council on Environmental Health. Indoor Environmental Control Practices & Asthma Management. Pediatrics. 2016 Nov; 138 (5)*
12. *Kleine-Tebbe A, Jakob T. Molecular Allergy Diagnostics. Innovation for a Better Patient Management. 1 ed: Springer International Publishing; 2017*

Disclaimer: Die Daten in diesem Dokument geben nicht notwendigerweise die Meinung oder die Ansicht von Allergo Healthcare oder Unternehmen der Allergo Gruppe wieder. Allergo Healthcare bemüht sich um höchstmögliche wissenschaftliche Korrektheit und Präzision, übernimmt jedoch nicht die Verantwortlichkeit hierfür. Alle Daten und Aussagen können jederzeit ohne Angabe von Gründen und ohne vorherige Bekanntmachung geändert werden. Die Daten geben den aktuellen wissenschaftlichen Stand nach der Kenntnis von Allergo Healthcare und zum Zeitpunkt der Erhebung wieder. Dies muss nicht notwendigerweise dem Druckzeitpunkt entsprechen. Ärzte sollen Ihre Patienten zu jeder Zeit unabhängig beraten. Für weitergehende Informationen können sich Ärzte an Allergo Healthcare wenden. Allergo Healthcare übernimmt keine Haftung für die Korrektheit und Gültigkeit der Information sowie daraus folgende Handlungen oder weitergehende Informationen, die auf dem Inhalt dieser Broschüre basieren - unabhängig aus welchem Grund. Alle Marken stehen im Eigentum von Allergo Healthcare oder deren Partnern. Kopien der Broschüre oder Auszüge hieraus bedürfen der schriftlichen Genehmigung von Allergo Healthcare. Weitergehende Informationen erhalten Sie in der jeweiligen Landessprache auf www.allergocover.de und www.allergo-healthcare.com. Es gelten ausschließlich die AGB und die Datenschutzrichtlinien von Allergo Healthcare Inc. & Co KG.



ALLERGO HEALTHCARE

We protect your health

ALLERGO HEALTHCARE



We protect your health

Weitere Informationen erhalten Sie jederzeit auf unserer Website:

www.allergocover.ch



kontaktieren Sie uns direkt:

Telefon: 0800 - 1888 11
Fax: 0800 - 1888 12
E-mail: info.ch@myallergo.com
Website: www.allergocover.ch

 **Allervo** GmbH

A distributor of Allergo Healthcare

Allervo GmbH

a distributor of Allergo Healthcare KG
Section Suisse
Erlenstrasse 29
CH 4106 Therwil