

Schlecht Luft bekommen - Richtiges Inhalieren bei Atemwegserkrankungen

Grippale Infekte gehen häufig mit entzündeten und verschleimten Atemwegen einher. Die Inhalationslösung tacholiquin® von bene-Arzneimittel enthält den Inhaltsstoff Tyloxapol und löst zähflüssigen Schleim durch Herabsetzen der Oberflächenspannung. Es mildert den Krankheitsverlauf und hilft wieder frei durchzuatmen. Dass die Inhalation mit tacholiquin® der mit Kochsalzlösung signifikant überlegen ist, konnten Mediziner in einer Studie¹ nachweisen.

Bei akuten oder chronischen entzündlichen Atemwegserkrankungen bildet sich durch Entzündungsprozesse zähflüssiger Schleim, der nur sehr schwer abgehustet werden kann. Oft sind Bakterien der Auslöser, der Schleim erscheint dabei gelblich-grünlich und kann unangenehm riechen. Aber auch Viren, Luftschadstoffe, Lungenschäden durch Rauchen, oder angeborene Lungenerkrankungen (z. B. Mukoviszidose) können zu zähflüssigem Schleim führen. Zäher Schleim haftet gut und kann in den verschiedenen Abschnitten der Lunge zu weiteren Entzündungen führen, die ihrerseits wiederum vermehrt Schleim produziert. Die Folge: Atemnot und ständiger Hustenreiz- ein nicht enden wollender Kreislauf. Darum ist es wichtig den Schleim aktiv aus den Atemwegen zu befördern.

Inhalation ist Mittel der Wahl zur Schleimlösung

Eine höchst wirksame Methode, den Schleim zu lösen, ist die Inhalation. Sie gehört zu den besonders verträglichen und risikoarmen Anwendungen in der Medizin. Durch korrektes Inhalieren können Atemwegserkrankungen effektiv und nachhaltig behandelt werden. Dabei werden die Atemwege befeuchtet und die Inhaltsstoffe direkt an ihren Wirkort gebracht. Effektiver als die Inhalation einer Kochsalzlösung ist eine Inhalation mit dem Schleimlöser **tacholiquin®**, welches den Inhaltsstoff Tyloxapol enthält. Tyloxapol wirkt rein physikalisch direkt in den Atemwegen und besitzt schleimlösende Eigenschaften. Außerdem konnte in einer Studie¹ des Universitätsklinikums Frankfurt nachgewiesen werden, dass die Inhalation mit Tyloxapol der Inhalation mit Kochsalzlösung im Hinblick auf die Schleimreduktion signifikant überlegen ist. Die Inhalation mit tacholiquin® senkt die Oberflächenspannung des Schleims in den Atemwegen, löst dadurch viskoses und eingetrocknetes Sekret und sorgt für ein leichteres Abhusten.



Pressekontakt:

Dr. Baumann Kommunikation
Dr. Ute Baumann
Zur Kornkammer 16
50933 Köln
T: 0221/947 35 72
baumann@pr-baumann.de
www.dr-baumann-kommunikation.de

Firmenkontakt:

bene Arzneimittel GmbH
Herterichstr. 1
81479 München
T: 089/74 987-0
contact@bene-arzneimittel.de
www.bene-arzneimittel.de

¹ Die Veröffentlichung der vollständigen Studie ist zu finden unter: <http://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371/journal.pone.0156999>

Die richtige Anwendung von tacholiquin®

Bei akuten Verschleimungen der Atemwege wird empfohlen, mehrmals täglich zu inhalieren. In der Apotheke werden hierzu Druckluft- Schwingmembran- oder Ultraschallvernebler als handelsübliche Inhalationsgeräte angeboten. Durch seine äußerst gute Verträglichkeit ist tacholiquin® bereits für Kinder ab 3 Jahren geeignet. tacholiquin® ist als Medizinprodukt in Form von praktischen Monodosen (10 x 5 ml) in der Apotheke erhältlich. Auf diese Weise schonend bekämpft, sollten Verschleimungen der Atemwege bald der Vergangenheit angehören.

Mehr unter: www.tacholiquin.de

Alles Gute – bene-Arzneimittel