

## VGKK will Versicherte auch in Zukunft versorgen

Die Vorarlberger Gebietskrankenkasse verzeichnet, wie alle österreichischen Gebietskrankenkassen, massiv steigende Medikamentenkosten. Im Jahr 2015 wurden rund 109 Millionen Euro für die medikamentöse Versorgung der Versicherten der VGKK aufgewendet. Über 3 Millionen Euro hätten durch den vollständigen Einsatz von Generika im Jahr 2015 eingespart werden können.

Um die weitere Versorgung gewährleisten zu können, soll und muss zum kostengünstigsten Generikum gegriffen werden. Denn die Wirkung auf ihre Gesundheit und Krankheit ist dieselbe, die Auswirkung auf die Medikamentenkosten aber nicht. Die finanziellen Mittel der Krankenkassen sind größtenteils Beitragszahlungen und Sie wollen sicher, dass mit dem Geld aller sorgsam umgegangen wird.

Ärzte werden dazu angehalten, das günstigste Arzneimittel zu verordnen, wenn derselbe Wirkstoff zu verschiedenen Preisen erhältlich ist. Es kann daher sein, dass sich Ihr Medikament oder die Verpackung optisch vom zuvor verordneten Arzneimittel unterscheidet. Der Inhalt bleibt derselbe. Das ist sicher!

### ANSPRECHPARTNER

#### Arbeitsgruppe Behandlungsökonomie

6850 Dornbirn, Jahngasse 4

T 050 84 55-1641

F 050 84 55-81641

behandlungsoekonomie@vgkk.at

Auflage 2016

#### Medieninhaber (Verleger) und Herausgeber:

Vorarlberger Gebietskrankenkasse

6850 Dornbirn, Jahngasse 4

T 050 84 55-0 F 050 84 55-1040

[www.vgkk.at](http://www.vgkk.at)



Ihre Gesundheit - unser Anliegen

## Generika

Wirkstoffe | bekannt und bewährt

## Bewährte Medikamente

Generika sind Kopien bereits am Markt erhältlicher Medikamente. Nach dem Auslaufen des Patentschutzes (nach ca. 10 Jahren) ist es anderen Pharmafirmen erlaubt, den Wirkstoff eines Medikamentes unter einem anderen Medikamentennamen zu verkaufen. Da der Wirkstoff schon lange in Gebrauch ist, können Studien und Forschung eingespart werden. Deshalb sind Generika oft viel günstiger als ihre Vorgänger.

**Alle Arzneimittel, die in Österreich von den Sozialversicherungen erstattet werden, sind qualitativ hochwertig, darauf können sich alle Patientinnen und Patienten verlassen.**

## Mehrfach kontrolliert

Medikamente unterliegen strengen Studien- und Produktionsrichtlinien, so auch Generika. Studien und Forschung entfallen jedoch, da die eingesetzten Wirkstoffe bereits seit Jahren verwendet werden. Wirkungen UND Nebenwirkungen sind daher lückenlos dokumentiert. Lediglich bei den Zusatzstoffen (wie z.B. Lactose) darf sich das Generikum vom Originalmedikament unterscheiden. Was jedoch im Falle einer Allergie/Unverträglichkeit des Patienten ein Vorteil sein kann.



## Sicherheit

Die Arzneimittelbehörde und das zugeordnete Bundesamt für Sicherheit im Gesundheitswesen kontrollieren Qualität, Wirksamkeit und Verträglichkeit von allen Arzneimitteln und somit auch von Generika. Alle Arzneimittel, die in Österreich von der Sozialversicherung erstattet werden, sind qualitativ hochwertig. Darauf können sich alle Patientinnen und Patienten verlassen.

## Besserer Preis für dasselbe Produkt

Die Wirksamkeit eines Generikums ist exakt dieselbe, die Packung und der Preis oft ganz anders. Ob und wie ein Medikament wirkt, hängt vom Wirkstoff und der Zusammensetzung, nicht aber vom Namen der auf der Packung steht ab. Oft produzieren Pharmafirmen jedoch selbst Generika ihrer eigenen Originalpräparate um diesen Wirtschaftssektor nicht zu verlieren. Tatsache ist, dass Generika genauso sicher sind und

meist in denselben Produktionsstätten, in denen auch die Originalmedikamente hergestellt werden, produziert werden. Die in Österreich zugelassenen Medikamente unterliegen alle, egal ob Generikum oder Original, ein und denselben Sicherheits- und Qualitätsauflagen.

Sollten dennoch Unsicherheiten bestehen oder Fragen zu Ihren Medikamenten aufkommen, wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt oder Apotheker Ihres Vertrauens.

Weitere Informationen finden Sie unter:

**[www.basg.at](http://www.basg.at)**

**[www.gesundheit.gv.at](http://www.gesundheit.gv.at)**

**[www.generikaverband.at](http://www.generikaverband.at)**

