

Vergleich Schweiz: Preisvergleich des patentfreien Segments

31. Mai 2024

Max Newton,
Engagement Manager, Strategic Partners (GS&AR)

Ziel der Studie

Die Studie wurde von IQVIA im Auftrag von Interpharma durchgeführt



Vergleich von 3 patentfreien Segmenten...

Um Schweizer Preise zu bewerten, auf Ex-Hersteller Niveau (exklusiv Rückvergütungen* und Rabatte) nach Verlust der Exklusivität, im Vergleich mit einem Referenzkorb für internationale Komparatoren in 3 Marktsegmenten:

1. Schweizer, **patentfreie, originale** synthetische Produkte / biologische, originale Referenzprodukte mit zugelassenen Biosimilars
2. Schweizer, **generische** Moleküle
3. Schweizer, **biosimilar** Moleküle



...mit 9 internationalen Komparatoren

-  Österreich
-  Belgien
-  Dänemark
-  Finnland
-  Frankreich
-  Deutschland
-  Niederlande
-  Schweden
-  Vereinigtes
Königreich



Die Studienmethodik

Preisvergleich von Modalpackung für patentfreie kleine Moleküle und Biologika (Referenzprodukte mit Biosimilars)



Überblick des Vorgehens

1. Identifizierung von Molekülen von patentfreien, verschreibungspflichtigen Produkten im **Schweizer Retail-Markt** in 2024, mittels Modalpackung*
2. Berechnung des **Schweizer Modalpreises je Zähleinheit** für jede Modalpackung
3. Berechnung für Referenzländer, der **durchschnittliche volumengewichtete Preis je Zähleinheit** für alle Molekülformstärken und Umrechnung zu CHF
4. Anwendung einer Übereinstimmungsbedingung für die Verfügbarkeit derselben Molekülformstärken in **mindestens 3 Referenzländern**
5. Anwendung des Modalpreises auf die **Schweizer 12-monatigen Totalvolumina** für die gleichen Molekülformstärken, um Verkaufswerte zu berechnen
6. Vergleich von **Preisen und Preisindizes zwischen der Schweiz und den Referenzländern**



Datenquellen

- **Bezug von Verkäufen, Volumina und Preisen (Jan 2024)** für Referenzländer, von der *IQVIA Pricing Insights* Datenbank
- **Bezug von offiziellen BAG-Wechselkursen aus der Preisübersicht in 2023, von dem BAG (monatlicher Durchschnitt Jan 2022 - Dez 2022)** und den 12-monatigen durchschnittlichen Wechselkursen (Mär 2023 - Feb 2024) von der Schweizer National Bank (SNB)

Angewandte Wechselkurse:

LC1: CHF	DKK	EUR	GBP	SEK
Offizielle BAG-Wechselkurse aus Preisübersicht in 2023, monatlicher Durchschnitt Jan 2022 - Dez 2022	0.1351	1.0100	1.1800	0.0947
12-monatiger durchschnittlicher Wechselkurs, März 2023 – Februar 2024 (SNB)	0.1292	0.9600	1.1100	0.0839

*Modalpackung ist die Packung mit den höchsten Verkaufszahlen jeweiliger Dosisstärken einer kommerziellen Form aller medizinischer Produkte mit der gleichen Wirkstoffzusammensetzung.

Modalpackungen für Biologika (Referenzprodukte mit Biosimilars) in 2024 von dem BAG zugewiesen, unabhängig von Verkaufszahlen.

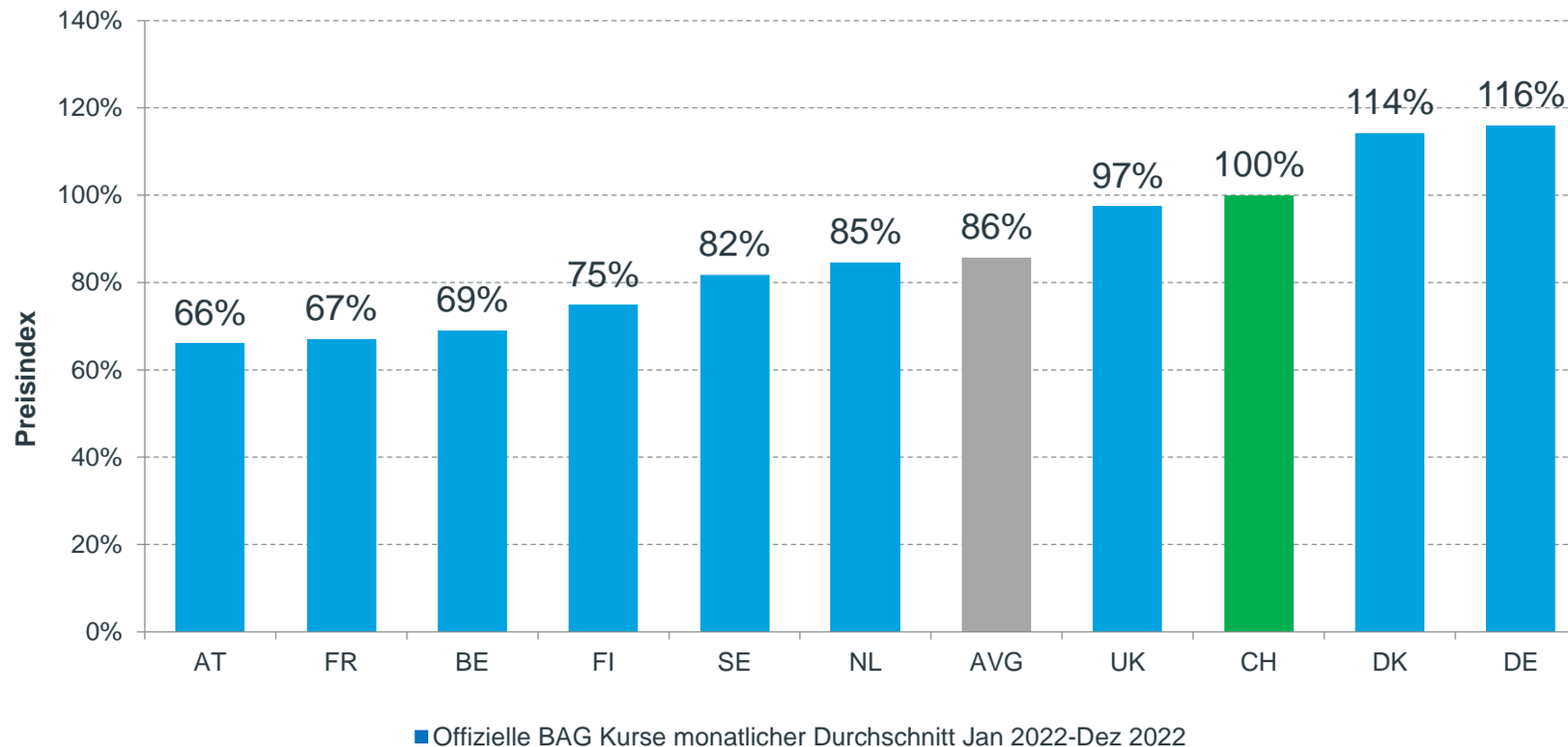
IQVIA Global Supplier & Association Relations analysis (April 2024) | Vergleich Schweiz: Preisvergleich des patentfreien Segments | Mai 2024

Für patentfreie Originalprodukte (synthetisch und biologisch) liegt das durchschnittliche 2024 Referenzland 14% unter dem Schweizer Massstab

In der Vorjahresstudie lag der Durchschnitt der Referenzländer bei 89%

Patentfreie Originale (synthetisch und biologisch)

Offizieller BAG Wechselkurs aus der Preisübersicht in 2023

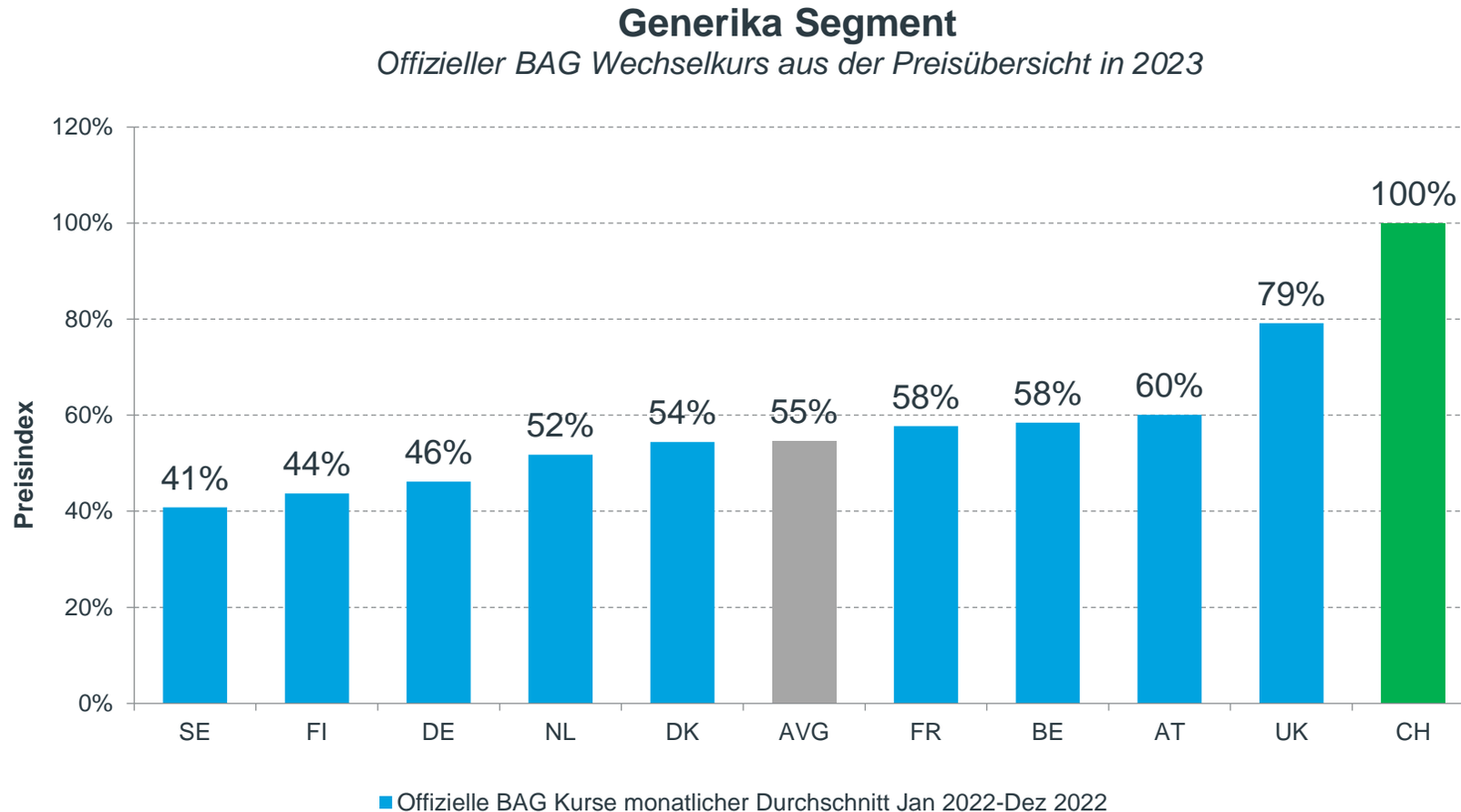


Beobachtungen

- Preisreduktionen bei den Modalpackungen halten den Schweizer Index nahe an dem Durchschnitt der Referenzländer.
- In der Schweiz wurden grössere Preisreduktionen bei Referenzprodukten mit Biosimilars gesehen als in anderen Märkten.
- Bei den derzeitigen BAG-Wechselkursen **reduziert ein starker Schweizer Franken den durchschnittlichen Preisindex auf 86% (-5 Prozentpunkte).**

Für Generische Produkte liegt der Referenzlanddurchschnitt im Jahr 2024 bei 55% des Schweizer Massstabs

In der Vorjahresstudie lag der Durchschnitt der Referenzländer bei 54%

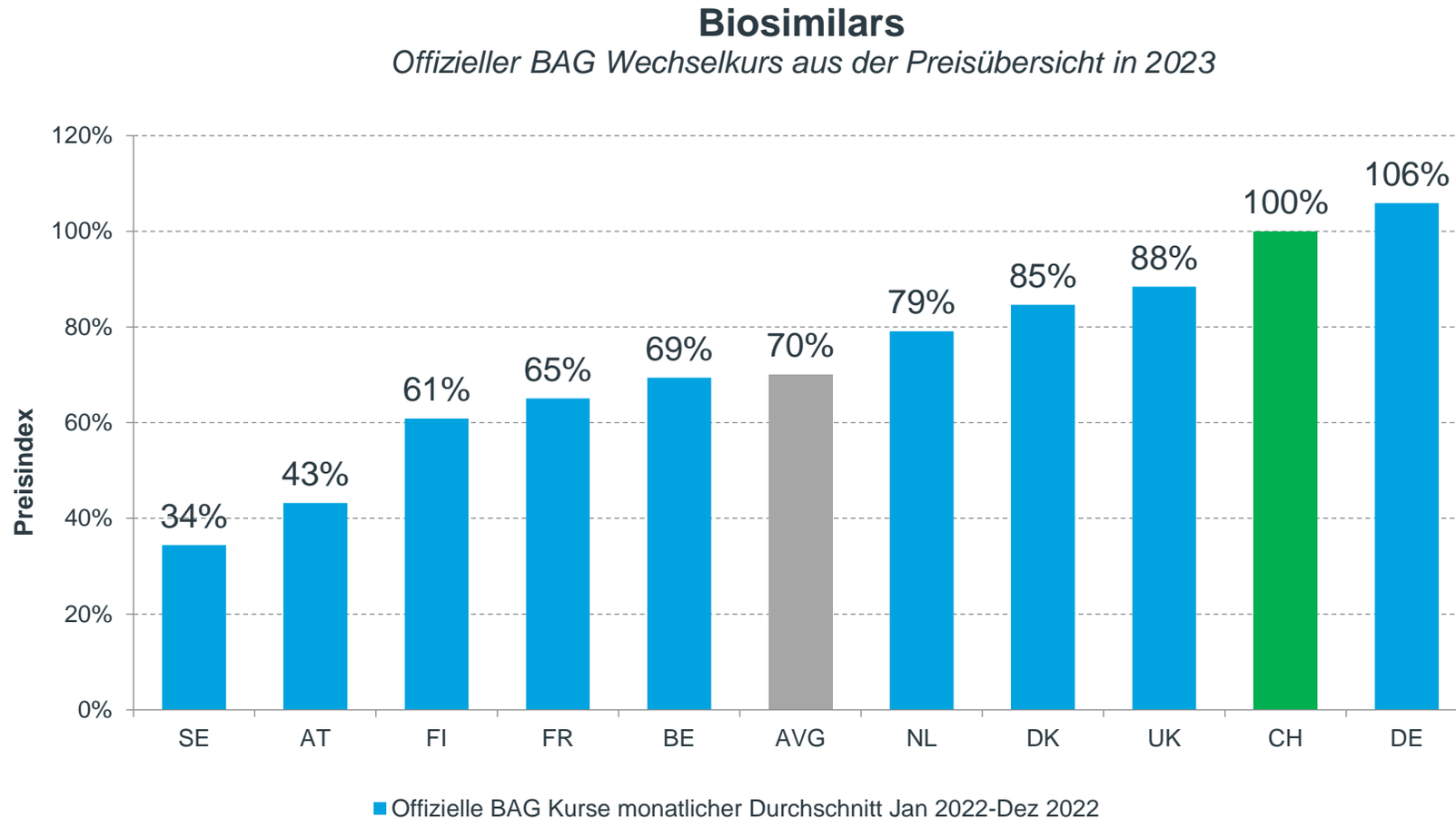


Beobachtungen

- Schweizer Preise von Generika bleiben die Höchsten verglichen mit den Referenzländern.
- Bei den derzeitigen BAG-Wechselkursen **reduziert ein starker Schweizer Franken den durchschnittlichen Preisindex um -3 Prozentpunkte.**

Für Biosimilars liegt das durchschnittliche 2024 Referenzland 30% unter dem Schweizer Massstab

In der Vorjahresstudie lag der Durchschnitt der Referenzländer bei 72%



Beobachtungen

- Biosimilars unterliegen oft erheblichen Rabatten, was in dieser Analyse nicht gezeigt wird, da diese mittels Listenpreise erstellt wurde.
- Bei den derzeitigen BAG-Wechselkursen **reduziert ein starker Schweizer Franken den durchschnittlichen Preisindex auf 70% (-4 Prozentpunkte).**

Insgesamt kommt die Schweiz dem Durchschnitt der Referenzländer beim Preisvergleich im patentfreien Segment näher

Der Durchschnitt der Referenzländer steigt von 61% im letzten Jahr auf 67% in diesem Jahr



Kommentare zu den Ergebnissen...

- Die Schweiz verbessert weiterhin ihre Position im internationalen Preisvergleich mit den neun Referenzländern, in welchem sie den Abstand im gesamten patentfreien Segment im Vorjahr von 39% auf derzeit 33% verringert
- In diesem Jahr hat das BAG Modalpackungen für Biologika (Referenzprodukte mit Biosimilars) zugewiesen, welche in der ersten Runde unabhängig ihrer Verkaufszahlen bestimmt wurden.
- **Wechselkursschwankungen** können die Indizes beeinflussen. Im Allgemeinen senkt ein stärkerer Schweizer Franken den durchschnittlichen Preisindex in den Referenzländern, was wiederum die Preisdifferenz zur Schweiz erhöht.
- Insgesamt ergibt sich unter Verwendung der BAG-Wechselkurse der **durchschnittliche Preisindex** der Referenzländer:
 - für patentfreie Originalprodukte sank der Anteil von 89% in der letztjährigen Studie auf 86% in diesem Jahr
 - für Generika stieg der Anteil marginal von 54% in der vorherigen Studie auf 55% in diesem Jahr
 - für Biosimilars sank der Anteil von 72% in der vorherigen Studie auf 70% in diesem Jahr
 - Der reine Wechselkurseffekt auf den durchschnittlichen Preisindex in diesem Jahr belief sich auf -5 Prozentpunkte für patentfreie Originalprodukte, -3 Prozentpunkte für Generika und -4 Prozentpunkte für Biosimilars

**Bitte kontaktieren sie
für weitere Details:**

interpharma^{ph}

Petersgraben 35

Postfach

CH 4009 Basel

info@interpharma.ch, +41 61 264 34 00

