

# MONATSDATEN

07 / 23



# Die wichtigsten Fragen zu Biopharmazeutika

---



## Wer stellt Biosimilars her?

Der Herstellungsprozess von Biosimilars erfordert ein hohes Maß an Fachwissen und hochspezialisierte Anlagen. Hersteller von Biosimilars sind Unternehmen, die diese Voraussetzungen erfüllen und oft schon lange in der Arzneimittelversorgung tätig sind.

## Wie unterscheiden sich Biosimilars von Generika?

Generika besitzen einfachere chemische Strukturen und gelten als identisch mit ihrem jeweiligen Referenzarzneimittel. Biosimilars müssen für ihre Zulassung deutlich umfangreichere Nachweise erbringen als Generika.

## Wie sehr gleichen Biosimilars dem Referenzarzneimittel?

Sie gleichen ihnen in dem Maße wie sich unterschiedliche Chargen der Referenzarznei untereinander gleichen. Biosimilars sind in Anwendung, Dosierung und Wirksamkeit absolut vergleichbar zum Referenzarzneimittel.

## Was sind biopharmazeutische Arzneimittel?

Biopharmazeutika (Biopharmaka, Biologica, Biologicals) sind Arzneistoffe, die mit Mitteln der Biotechnologie und gentechnisch veränderten Organismen hergestellt werden.

## Was sind Biosimilars?

Ein Biosimilar ist ein biopharmazeutisches Arzneimittel, das so entwickelt wurde, dass es einem bereits existierenden Arzneimittel (dem Referenzarzneimittel) ähnelt.

## Was leisten Biosimilars für das Solidarsystem?

Der Einsatz von Biosimilars ist eine Möglichkeit, um den Wettbewerb im kostenintensiven Biopharmazeutika-Markt anzukurbeln. So sparen die gesetzlichen Krankenkassen deutlich mehr Kosten.

## GKV-Gesamtmarkt Biologika

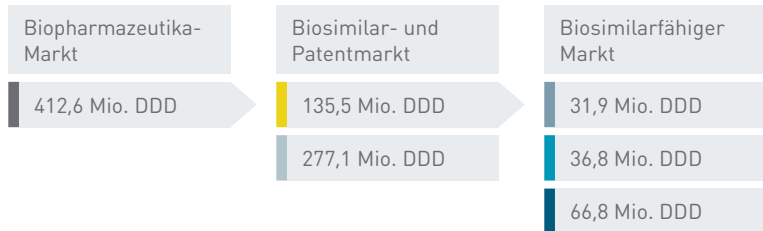
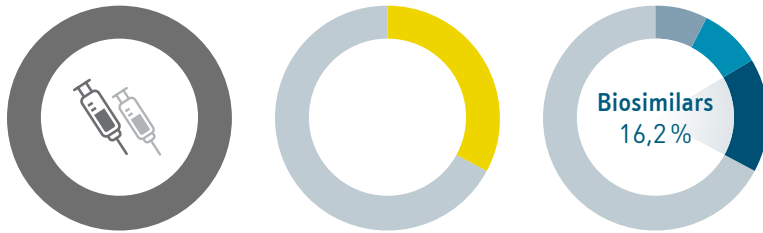
- nach
- 4 Tagestherapiedosen (DDD)
- 5 GKV-Umsatz (Apothekenverkaufspreis)  
GKV-Umsatz (Herstellerabgabepreis)
- 6 Aufschlüsselung der einzelnen Wirkstoffe

## Wirkstoffmärkte

- 11 Adalimumab
- 12 Bevacizumab
- 13 Enoxaparin
- 14 Epoetine
- 15 Etanercept
- 16 Filgrastim
- 17 Follitropin alfa
- 18 Infliximab
- 19 Pegfilgrastim
- 20 Rituximab
- 21 Somatropin
- 22 Teriparatid
- 23 Trastuzumab

# Biopharmazeutika-Tagestherapiedosen und der Anteil der Biosimilars

DDD Januar - Juli 2023



- Patentfreie Biopharmazeutika
- Patentgeschützte Biopharmazeutika
- Patentfreie biopharmazeutische Erstanbieterpräparate ohne Biosimilarkonkurrenz
- Patentfreie biopharmazeutische Erstanbieterpräparate mit Biosimilarkonkurrenz
- Biosimilars

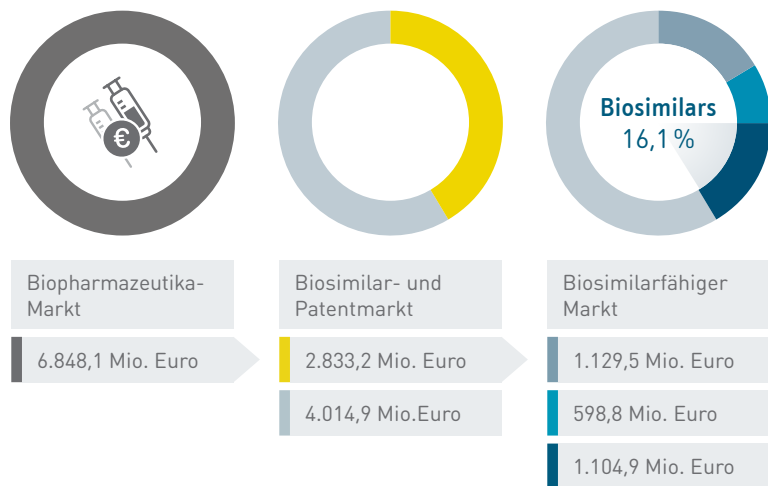
Exklusiv Sondergruppe Insuline und Impfstoffe

DDD defined daily dose/Tagestherapiedosis

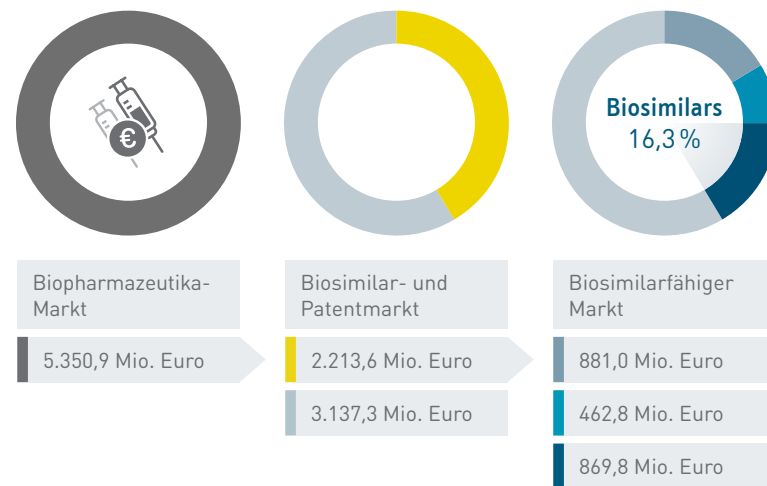
Quelle: AG Pro Biosimilars, INSIGHT Health GKV-Abrechnungsdaten (NVI)

# GKV-Umsatz im Biologika-Segment und der Biosimilaranteil

## Apothekenverkaufspreis\* Januar - Juli 2023



## Herstellerabgabepreis\*\* Januar - Juli 2023



- Patentfreie Biopharmazeutika
- Patentgeschützte Biopharmazeutika
- Patentfreie biopharmazeutische Erstanbieterpräparate ohne Biosimilar konkurrenz
- Patentfreie biopharmazeutische Erstanbieterpräparate mit Biosimilar konkurrenz
- Biosimilars

Exklusiv Sondergruppe Insuline und Impfstoffe



\* AVP real: GKV-Umsatz nach Apothekenverkaufspreis abzgl. gesetzlicher Herstellerabschläge und Apothekenabschlag

\*\* HAP real: GKV-Umsatz nach Abgabepreis pharmazeutischer Unternehmer abzgl. gesetzlicher Herstellerabschläge

Quelle: AG Pro Biosimilars, INSIGHT Health GKV-Abrechnungsdaten (NVI)

# Aufschlüsselung der einzelnen Wirkstoffe

Zeitraum: Januar - Juli 2023

		 Versorgungsanteil		 Umsatz HAP real*	
		DDD abs.	Prozent		
<b>Adalimumab</b>	Gesamt	17.755.514		477,52	
	Biosimilars	13.918.058	78,4%	373,52	78,2%
	patentfreie Erstanbieterprodukte	3.837.456	21,6%	104,00	21,8%
<b>Bevacizumab</b>	Gesamt	1.580.403		226,46	
	Biosimilars	1.489.569	94,3%	212,07	93,6%
	patentfreie Erstanbieterprodukte	90.833	5,7%	14,39	6,4%
<b>Enoxaparin</b>	Gesamt	47.305.559		72,86	
	Biosimilars	25.225.391	53,3%	31,12	42,7%
	patentfreie Erstanbieterprodukte	22.080.168	46,7%	41,75	57,3%
<b>Epoetine**</b>	Gesamt	17.069.570		108,86	
	Biosimilars	10.361.610	60,7%	61,07	56,1%
	patentfreie Erstanbieterprodukte	6.707.960	39,3%	47,79	43,9%
<b>Etanercept</b>	Gesamt	7.838.938		205,32	
	Biosimilars	6.608.573	84,3%	172,64	84,1%
	patentfreie Erstanbieterprodukte	1.230.365	15,7%	32,68	15,9%

\* Umsatz HAP real: GKV-Umsatz nach Abgabepreis pharmazeutischer Unternehmer abzgl. gesetzlicher Herstellerabschläge / Ausnahme: Bevacizumab, Rituximab, Trastuzumab (Zubereitungsmärkte) – hier HAP

\*\* Hierunter fallen die Wirkstoffe Epoetin beta, Epoetin theta, Darbepoetin alfa, PEG-Epoetin beta sowie die Erstanbieterprodukte zu Epoetin alfa

Quelle: AG Pro Biosimilars, INSIGHT Health GKV-Abrechnungsdaten (NVI-Plus), ambulanter Fertigarzneimittelmarkt inkl. Zubereitungen, Januar – Juli 2023

# Aufschlüsselung der einzelnen Wirkstoffe

Zeitraum: Januar - Juli 2023

		Versorgungsanteil		€	Umsatz HAP real*	
		DDD abs.	Prozent		Mio. Euro	Prozent
<b>Filgrastim</b>	Gesamt	232.137		21,68		
	Biosimilars	183.039	78,8%	16,65	76,8%	
	patentfreie Erstanbieterprodukte	49.098	21,2%	5,03	23,2%	
<b>Follitropin alfa</b>	Gesamt	441.967		11,67		
	Biosimilars	241.414	54,6%	5,83	49,9%	
	patentfreie Erstanbieterprodukte	200.553	45,4%	5,84	50,1%	
<b>Infliximab</b>	Gesamt	8.357.559		148,05		
	Biosimilars	7.711.612	92,3%	134,67	91,0%	
	patentfreie Erstanbieterprodukte	645.947	7,7%	13,38	9,0%	
<b>Insulin aspart</b>	Gesamt	83.022.848		96,40		
	Biosimilars	926.375	1,1%	0,76	0,8%	
	patentfreie Erstanbieterprodukte	82.096.473	98,9%	95,64	99,2%	
<b>Insulin glargin</b>	Gesamt	122.036.993		149,93		
	Biosimilars	20.024.963	16,4%	20,85	13,9%	
	patentfreie Erstanbieterprodukte	102.012.030	83,6%	129,08	86,1%	

\* Umsatz HAP real: GKV-Umsatz nach Abgabepreis pharmazeutischer Unternehmer abzgl. gesetzlicher Herstellerabschläge / Ausnahme: Bevacizumab, Rituximab, Trastuzumab (Zubereitungsmärkte) – hier HAP

Quelle: AG Pro Biosimilars, INSIGHT Health GKV-Abrechnungsdaten (NVI-Plus), ambulanter Fertigarzneimittelmarkt inkl. Zubereitungen, Januar – Juli 2023

# Aufschlüsselung der einzelnen Wirkstoffe

Zeitraum: Januar - Juli 2023

		Versorgungsanteil		€	Umsatz HAP real*	
		DDD abs.	Prozent		Mio. Euro	Prozent
<b>Insulin lispro</b>	Gesamt	92.085.775		95,64		
	Biosimilars	5.742.938	6,2%	5,26	5,5%	
	patentfreie Erstanbieterprodukte	86.342.838	93,8%	90,38	94,5%	
<b>Pegfilgrastim</b>	Gesamt	1.365.920		53,34		
	Biosimilars	1.013.580	74,2%	38,39	72,0%	
	patentfreie Erstanbieterprodukte	352.340	25,8%	14,95	28,0%	
<b>Ranibizumab</b>	Gesamt	5.079.013		159,11		
	Biosimilars	9.472	0,2%	0,29	0,2%	
	patentfreie Erstanbieterprodukte	5.069.541	99,8%	158,82	99,8%	
<b>Rituximab</b>	Gesamt	1.126.184		104,07		
	Biosimilars	1.031.732	91,6%	93,70	90,0%	
	patentfreie Erstanbieterprodukte	94.452	8,4%	10,37	10,0%	
<b>Somatropin</b>	Gesamt	2.994.870		80,05		
	Biosimilars	1.041.218	34,8%	22,26	27,8%	
	patentfreie Erstanbieterprodukte	1.953.653	65,2%	57,80	72,2%	



\* Umsatz HAP real: GKV-Umsatz nach Abgabepreis pharmazeutischer Unternehmer abzgl. gesetzlicher Herstellerabschläge / Ausnahme: Bevacizumab, Rituximab, Trastuzumab (Zubereitungsmärkte) – hier HAP

Quelle: AG Pro Biosimilars, INSIGHT Health GKV-Abrechnungsdaten (NVI-Plus), ambulanter Fertigarzneimittelmarkt inkl. Zubereitungen, Januar – Juli 2023



# Aufschlüsselung der einzelnen Wirkstoffe

Zeitraum: Januar - Juli 2023

		 Versorgungsanteil		 Umsatz HAP real*		
		DDD abs.	Prozent		Mio. Euro	Prozent
<b>Teriparatid</b>	Gesamt	699.300		8,46		
	Biosimilars	363.860	52,0%	4,14	48,9%	
	patentfreie Erstanbieterprodukte	335.440	48,0%	4,32	51,1%	
<b>Trastuzumab</b>	Gesamt	1.900.271		163,24		
	Biosimilars	1.650.448	86,9%	138,22	84,7%	
	patentfreie Erstanbieterprodukte	249.823	13,1%	25,02	15,3%	

\* Umsatz HAP real: GKV-Umsatz nach Abgabepreis pharmazeutischer Unternehmer abzgl. gesetzlicher Herstellerabschläge / Ausnahme: Bevacizumab, Rituximab, Trastuzumab (Zubereitungsmärkte) – hier HAP

Quelle: AG Pro Biosimilars, INSIGHT Health GKV-Abrechnungsdaten (NVI-Plus), ambulanter Fertigarzneimittelmarkt inkl. Zubereitungen, Januar – Juli 2023

# Wirkstoffmärkte im Juli 2023

2020

Bevacizumab

2019

Teriparatid

2018

Adalimumab

Pegfilgrastim

Trastuzumab

2017

Enoxaparin

Rituximab

2016

Etanercept

2015

Infliximab

2013

Follitropin alfa

2008

Filgrastim

2007

Epoetine

2006

Somatropin


# Adalimumab

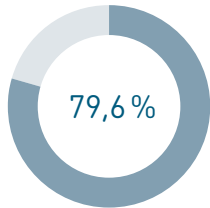


Verfügbarkeitsjahr des Biosimilars in Deutschland  
**2018**

Anwendungsbeispiel  
**Rheuma**

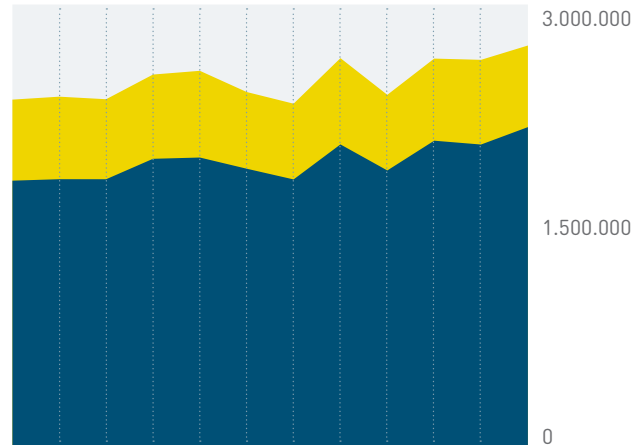
€ GKV-Umsatz (HAP) Jul 2023  
**73,1 Mio. Euro**

 Biosimilar-Versorgungsanteil  
Jul 2023 (DDD in %)



## Nationale Versorgungsanteile in DDD abs.

August 2022 - Juli 2023

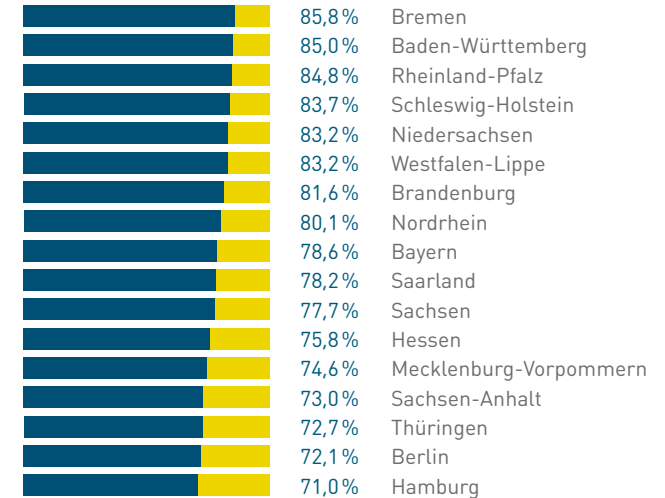


Aug Sep Okt Nov Dez Jan Feb Mrz Apr Mai Jun Jul

■ Patentgeschützte und patentfreie Erstanbieterprodukte  
■ Biosimilars

## Regionale Versorgungsanteile in DDD in Prozent

Juli 2023



■ Biosimilaranteil  
■ Erstanbieteranteil

Quelle: AG Pro Biosimilars, INSIGHT Health GKV-Abrechnungsdaten (NVI-Plus) ambulanter Fertigarzneimittelmarkt (inkl. Zubereitungen)


# Bevacizumab

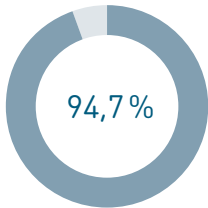


Verfügbarkeitsjahr des  
Biosimilars in Deutschland  
**2020**

Anwendungsbeispiel  
**Dickdarmkrebs**

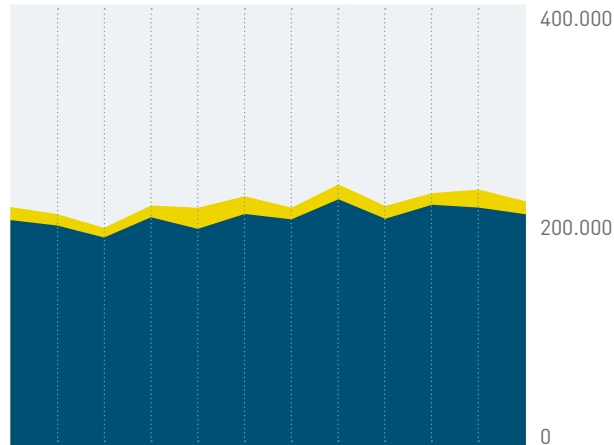
€ GKV-Umsatz (HAP) Jul 2023  
**31,8 Mio. Euro**

 Biosimilar-Versorgungsanteil  
Jul 2023 (DDD in %)





## Nationale Versorgungsanteile in DDD abs.

August 2022 - Juli 2023

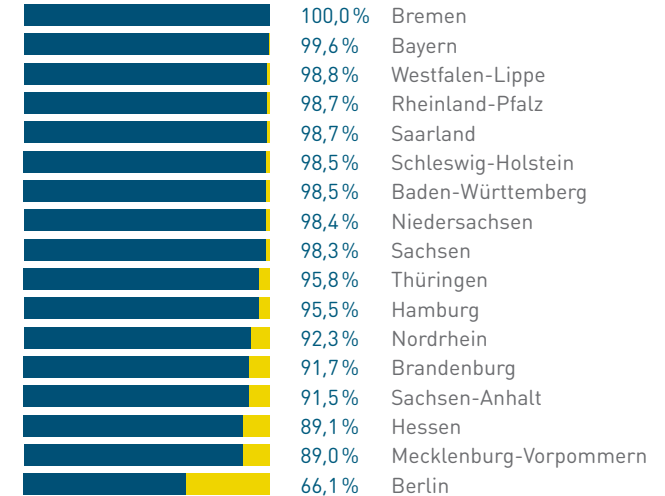




Aug Sep Okt Nov Dez Jan Feb Mrz Apr Mai Jun Jul

 Patentgeschützte und patentfreie Erstanbieterprodukte  
 Biosimilars

## Regionale Versorgungsanteile in DDD in Prozent

Juli 2023



 Biosimilaranteil  
 Erstanbieteranteil

Quelle: AG Pro Biosimilars, INSIGHT Health GKV-Abrechnungsdaten (NVI-Plus) ambulanter Fertigarzneimittelmarkt (inkl. Zubereitungen)

# Enoxaparin

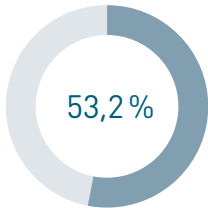


Verfügbarkeitsjahr des  
Biosimilars in Deutschland  
**2017**

Anwendungsbeispiel  
**Thrombosen**

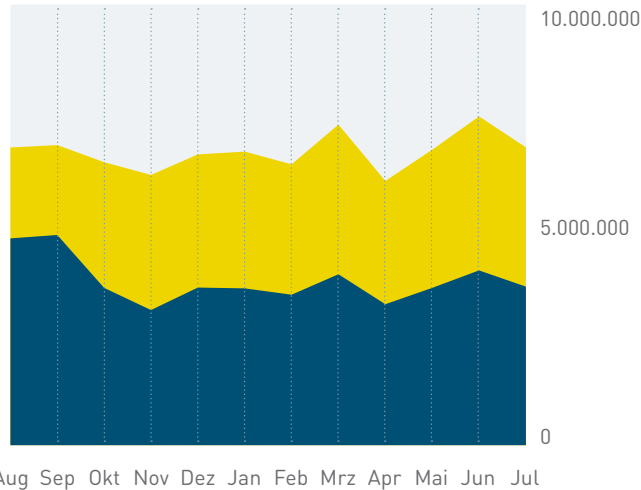
€ GKV-Umsatz (HAP) Jul 2023  
**10,4 Mio. Euro**

 Biosimilar-Versorgungsanteil  
Jul 2023 (DDD in %)



## Nationale Versorgungsanteile in DDD abs.

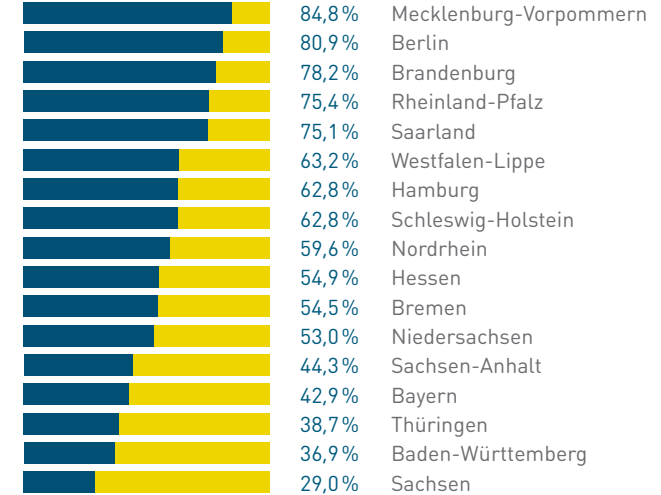
August 2022 - Juli 2023



■ Patentgeschützte und patentfreie Erstanbieterprodukte  
■ Biosimilars

## Regionale Versorgungsanteile in DDD in Prozent

Juli 2023



■ Biosimilaranteil  
■ Erstanbieteranteil

Quelle: AG Pro Biosimilars, INSIGHT Health GKV-Abrechnungsdaten (NVI-Plus) ambulanter Fertigarzneimittelmarkt (inkl. Zubereitungen)

# Epoetine

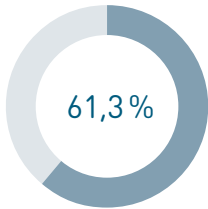


Verfügbarkeitsjahr des Biosimilars in Deutschland  
**2007**

Anwendungsbeispiel  
**Anämien**

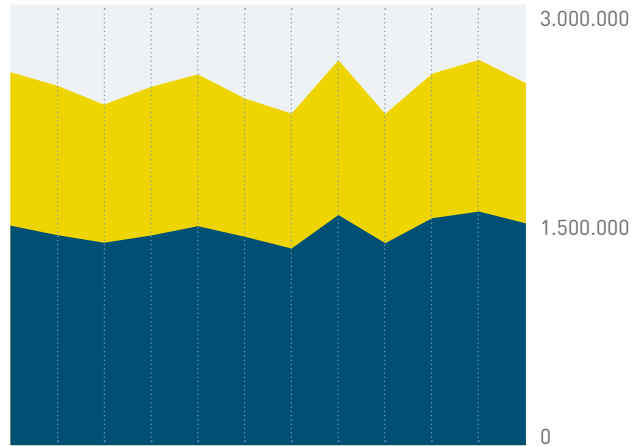
€ GKV-Umsatz (HAP) Jul 2023  
**15,7 Mio. Euro**

 Biosimilar-Versorgungsanteil  
Jul 2023 (DDD in %)





## Nationale Versorgungsanteile in DDD abs.

August 2022 - Juli 2023

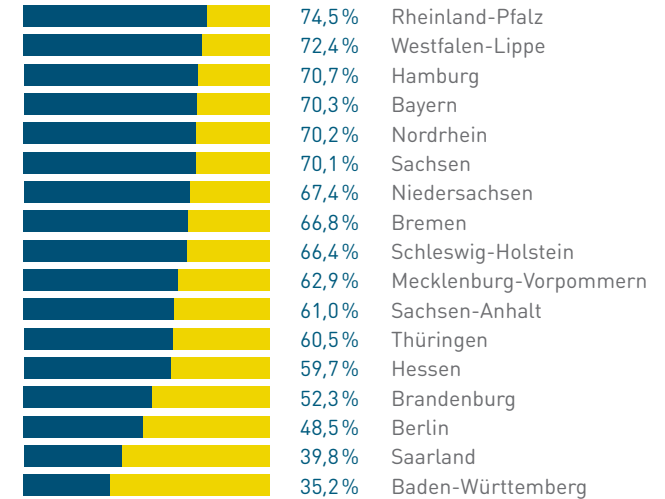




Aug Sep Okt Nov Dez Jan Feb Mrz Apr Mai Jun Jul

 Patentgeschützte und patentfreie Erstanbieterprodukte\*  
 Biosimilars

## Regionale Versorgungsanteile in DDD in Prozent

Juli 2023



 Biosimilaranteil  
 Erstanbieteranteil

\* Hierunter fallen die Wirkstoffe Epoetin beta, Epoetin theta, Darbepoetin alfa, PEG-Epoetin beta sowie die Erstanbieterprodukte zu Epoetin alfa

Quelle: AG Pro Biosimilars, INSIGHT Health GKV-Abrechnungsdaten (NVI-Plus) ambulanter Fertigarzneimittelmarkt (inkl. Zubereitungen)

# Etanercept

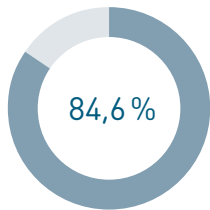


Verfügbarkeitsjahr des Biosimilars in Deutschland  
**2016**

Anwendungsbeispiel  
**Rheuma**

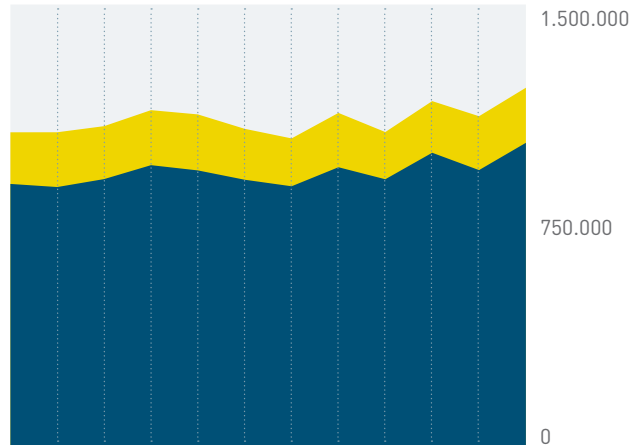
€ GKV-Umsatz (HAP) Jul 2023  
**31,9 Mio. Euro**

 Biosimilar-Versorgungsanteil  
Jul 2023 (DDD in %)



## Nationale Versorgungsanteile in DDD abs.

August 2022 - Juli 2023

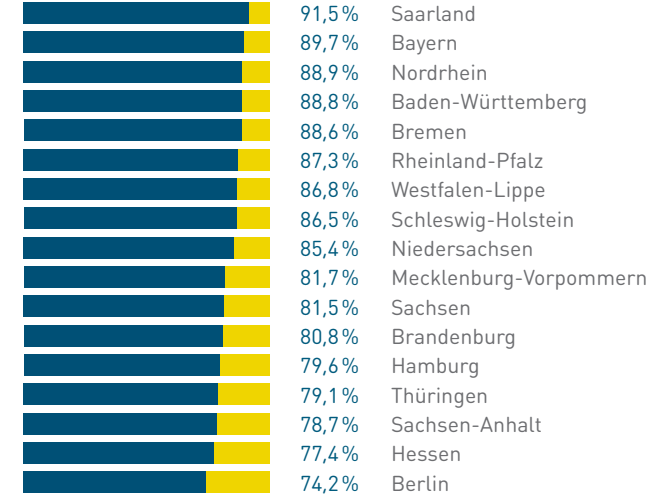


Aug Sep Okt Nov Dez Jan Feb Mrz Apr Mai Jun Jul

■ Patentgeschützte und patentfreie Erstanbieterprodukte  
■ Biosimilars

## Regionale Versorgungsanteile in DDD in Prozent

Juli 2023



■ Biosimilaranteil  
■ Erstanbieteranteil

Quelle: AG Pro Biosimilars, INSIGHT Health GKV-Abrechnungsdaten (NVI-Plus) ambulanter Fertigarzneimittelmarkt (inkl. Zubereitungen)

# Filgrastim

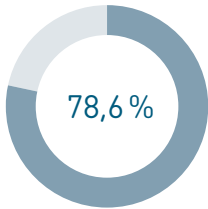


Verfügbarkeitsjahr des Biosimilars in Deutschland  
**2008**

Anwendungsbeispiel  
**Neutropenien**

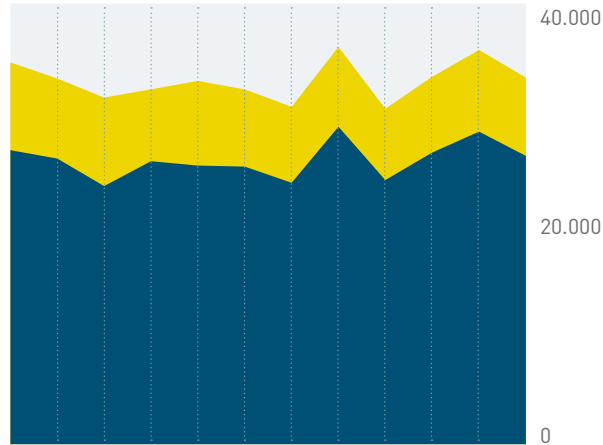
€ GKV-Umsatz (HAP) Jul 2023  
**3,1 Mio. Euro**

 Biosimilar-Versorgungsanteil  
Jul 2023 (DDD in %)



## Nationale Versorgungsanteile in DDD abs.

August 2022 - Juli 2023

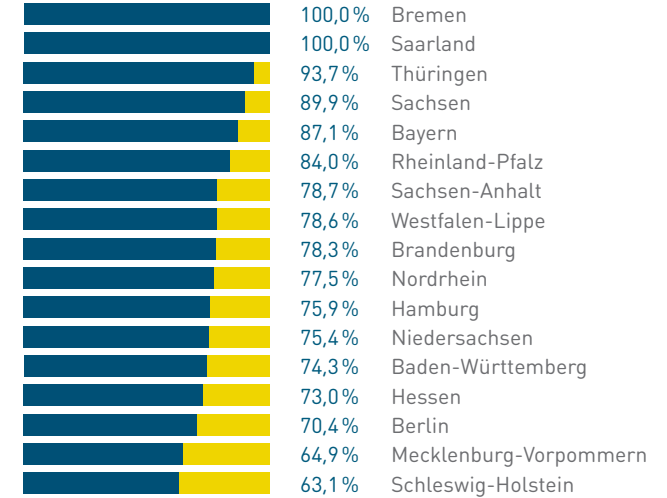


Aug Sep Okt Nov Dez Jan Feb Mrz Apr Mai Jun Jul

■ Patentgeschützte und patentfreie Erstanbieterprodukte  
■ Biosimilars

## Regionale Versorgungsanteile in DDD in Prozent

Juli 2023



■ Biosimilaranteil  
■ Erstanbieteranteil

Quelle: AG Pro Biosimilars, INSIGHT Health GKV-Abrechnungsdaten (NVI-Plus) ambulanter Fertigarzneimittelmarkt (inkl. Zubereitungen)



# Follitropin alfa



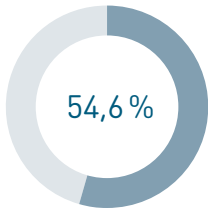
Verfügbarkeitsjahr des Biosimilars in Deutschland  
**2013**

Anwendungsbeispiel  
**Fruchtbarkeits-  
behandlungen**

€ GKV-Umsatz (HAP) Jul 2023

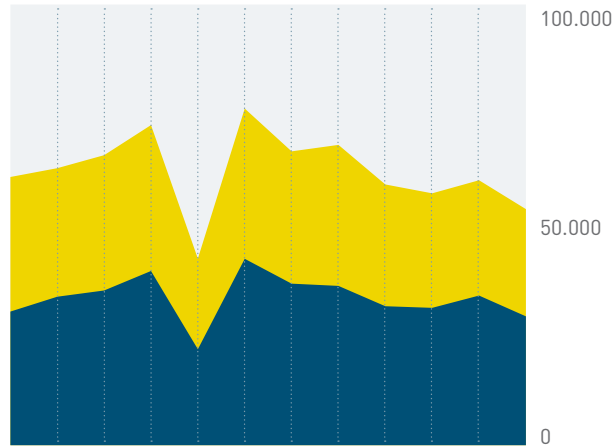
**1,4 Mio. Euro**

 Biosimilar-Versorgungsanteil  
Jul 2023 (DDD in %)



## Nationale Versorgungsanteile in DDD abs.

August 2022 - Juli 2023

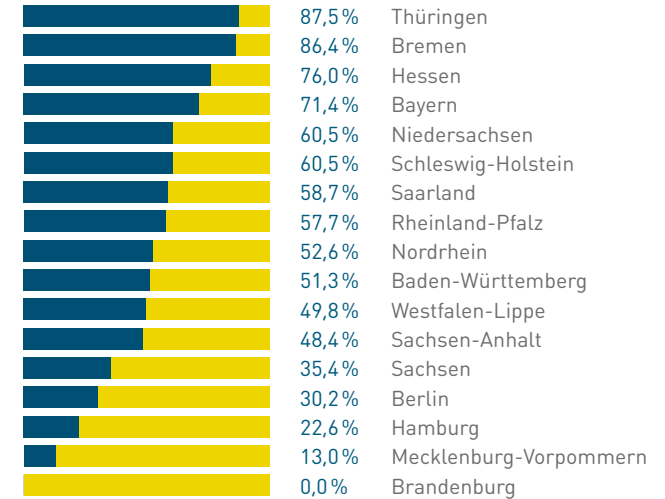


Aug Sep Okt Nov Dez Jan Feb Mrz Apr Mai Jun Jul

■ Patentgeschützte und patentfreie Erstanbieterprodukte  
■ Biosimilars

## Regionale Versorgungsanteile in DDD in Prozent

Juli 2023



■ Biosimilaranteil  
■ Erstanbieteranteil

Quelle: AG Pro Biosimilars, INSIGHT Health GKV-Abrechnungsdaten (NVI-Plus) ambulanter Fertigarzneimittelmarkt (inkl. Zubereitungen)

# Infliximab

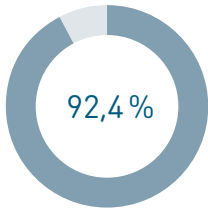


Verfügbarkeitsjahr des Biosimilars in Deutschland  
**2015**

Anwendungsbeispiel  
**Morbus Crohn**

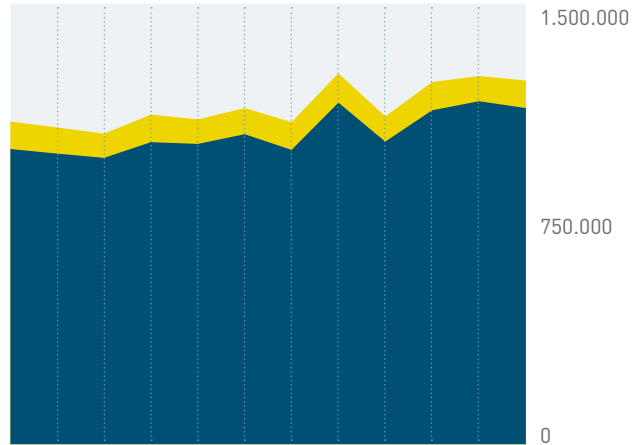
€ GKV-Umsatz (HAP) Jul 2023  
**21,8 Mio. Euro**

 Biosimilar-Versorgungsanteil  
Jul 2023 (DDD in %)





## Nationale Versorgungsanteile in DDD abs.

August 2022 - Juli 2023

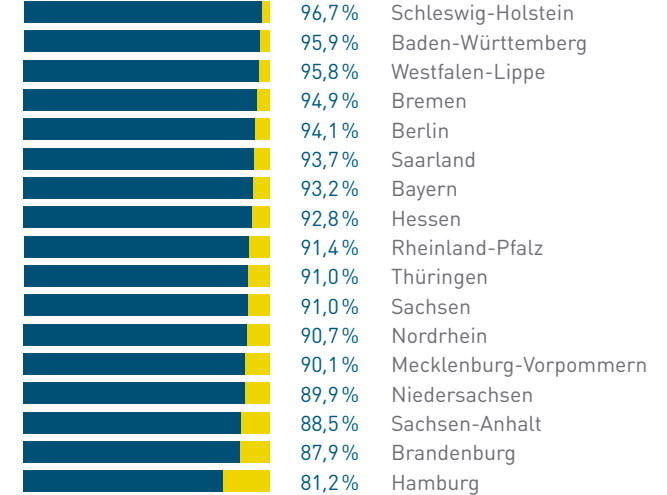




Aug Sep Okt Nov Dez Jan Feb Mrz Apr Mai Jun Jul

 Patentgeschützte und patentfreie Erstanbieterprodukte  
 Biosimilars

## Regionale Versorgungsanteile in DDD in Prozent

Juli 2023



 Biosimilaranteil  
 Erstanbieteranteil

Quelle: AG Pro Biosimilars, INSIGHT Health GKV-Abrechnungsdaten (NVI-Plus) ambulanter Fertigarzneimittelmarkt (inkl. Zubereitungen)

# Pegfilgrastim



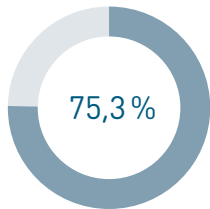
Verfügbarkeitsjahr des Biosimilars in Deutschland  
**2018**

Anwendungsbeispiel  
**Leukopenien in der Onkologie**

€ GKV-Umsatz (HAP) Jul 2023

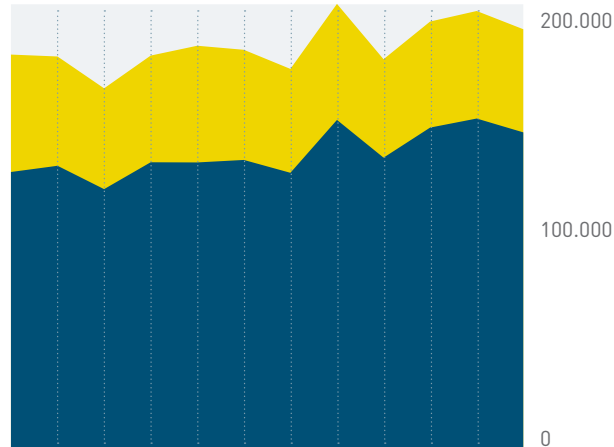
**7,7 Mio. Euro**

 Biosimilar-Versorgungsanteil  
Jul 2023 (DDD in %)





## Nationale Versorgungsanteile in DDD abs.

August 2022 - Juli 2023

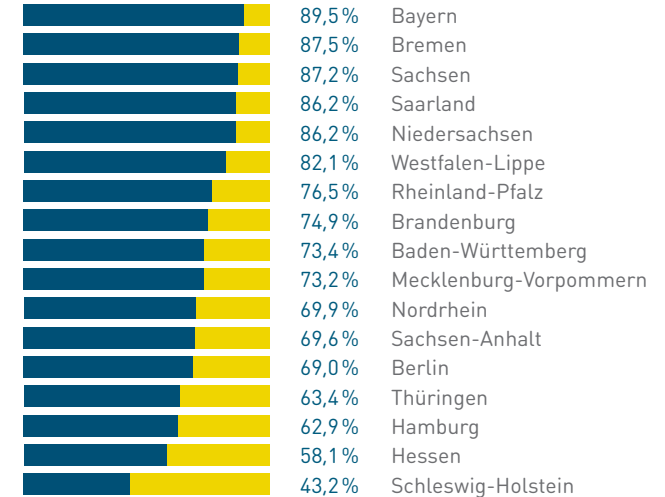




Aug Sep Okt Nov Dez Jan Feb Mrz Apr Mai Jun Jul

 Patentgeschützte und patentfreie Erstanbieterprodukte  
 Biosimilars

## Regionale Versorgungsanteile in DDD in Prozent

Juli 2023



 Biosimilaranteil  
 Erstanbieteranteil

Quelle: AG Pro Biosimilars, INSIGHT Health GKV-Abrechnungsdaten (NVI-Plus) ambulanter Fertigarzneimittelmarkt (inkl. Zubereitungen)


# Rituximab

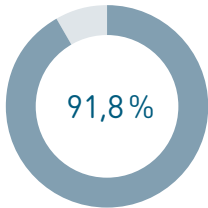


Verfügbarkeitsjahr des Biosimilars in Deutschland  
**2017**

Anwendungsbeispiel  
**Lymphomen**

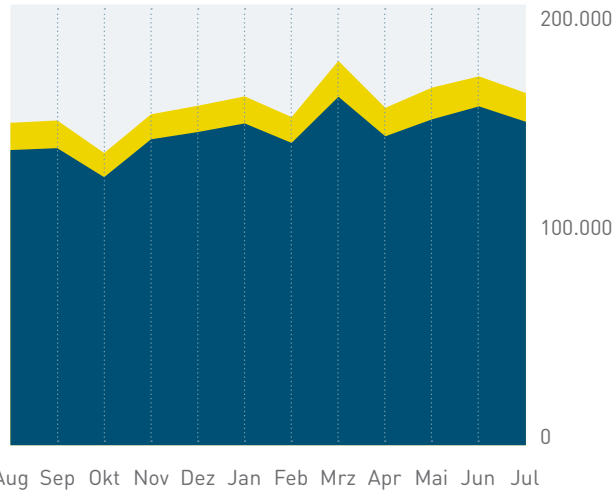
€ GKV-Umsatz (HAP) Jul 2023  
**14,9 Mio. Euro**

 Biosimilar-Versorgungsanteil  
Jul 2023 (Verordnungen in %)



## Nationale Versorgungsanteile in DDD abs.

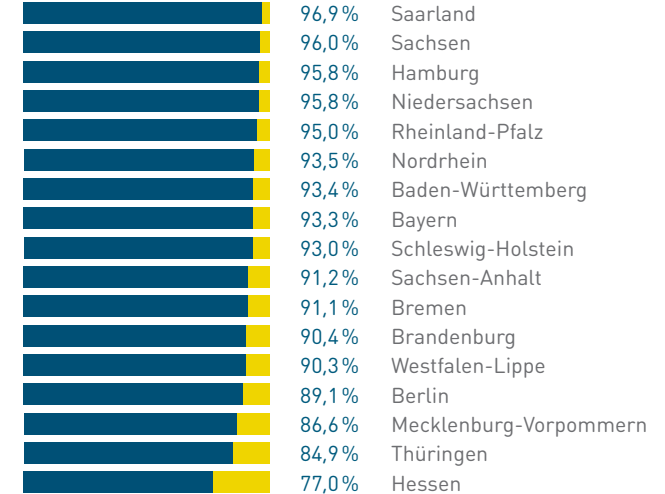
August 2022 - Juli 2023



■ Patentgeschützte und patentfreie Erstanbieterprodukte  
■ Biosimilars

## Regionale Versorgungsanteile in DDD in Prozent\*

Juli 2023



■ Biosimilaranteil  
■ Erstanbieteranteil

\* Bei dieser Substanz werden ambulante Abrechnungsdaten über Fertig-Arzneimittel inkl. Zubereitungen herangezogen  
Quelle: AG Pro Biosimilars, INSIGHT Health GKV-Abrechnungsdaten (NVI-Plus) ambulanter Fertigarzneimittelmarkt (inkl. Zubereitungen)

# Somatropin



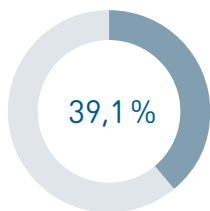
Verfügbarkeitsjahr des  
Biosimilars in Deutschland  
**2006**

Anwendungsbeispiel  
**Kleinwuchs**

€ GKV-Umsatz (HAP) Jul 2023

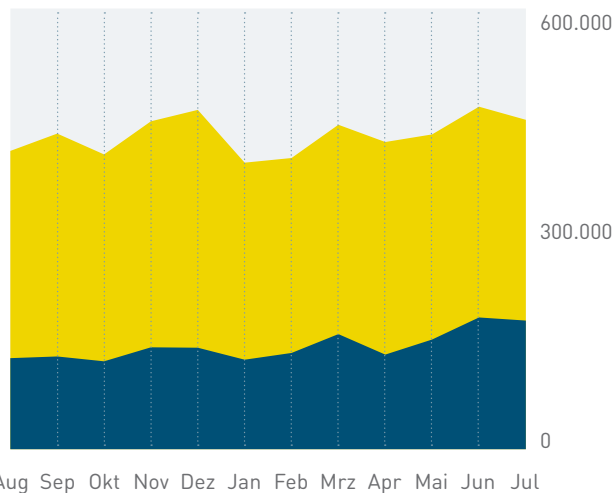
**12,3 Mio. Euro**

 Biosimilar-Versorgungsanteil  
Jul 2023 (DDD in %)



## Nationale Versorgungsanteile in DDD abs.

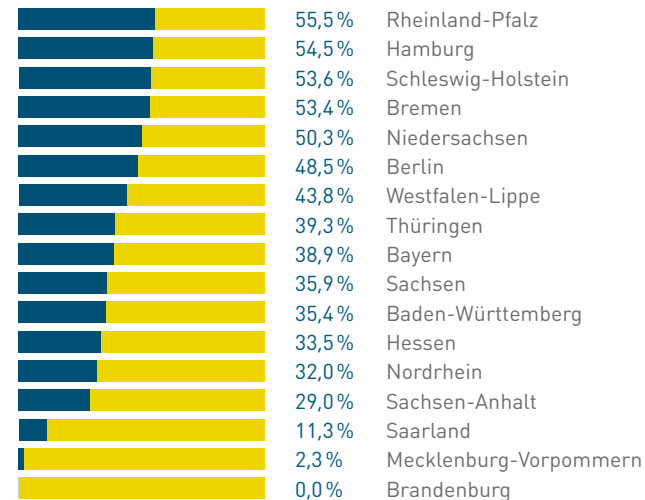
August 2022 - Juli 2023



■ Patentgeschützte und patentfreie Erstanbieterprodukte  
■ Biosimilars

## Regionale Versorgungsanteile in DDD in Prozent

Juli 2023



■ Biosimilaranteil  
■ Erstanbieteranteil

Quelle: AG Pro Biosimilars, INSIGHT Health GKV-Abrechnungsdaten (NVI-Plus) ambulanter Fertigarzneimittelmarkt (inkl. Zubereitungen)

# Teriparatid



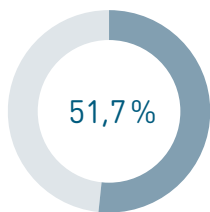
Verfügbarkeitsjahr des Biosimilars in Deutschland  
**2019**

Anwendungsbeispiel  
**Osteoporose**

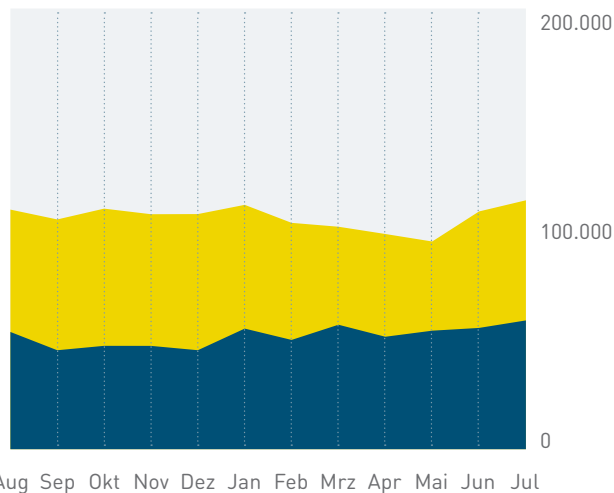
€ GKV-Umsatz (HAP) Jul 2023

**1,3 Mio. Euro**

 Biosimilar-Versorgungsanteil  
Jul 2023 (DDD in %)

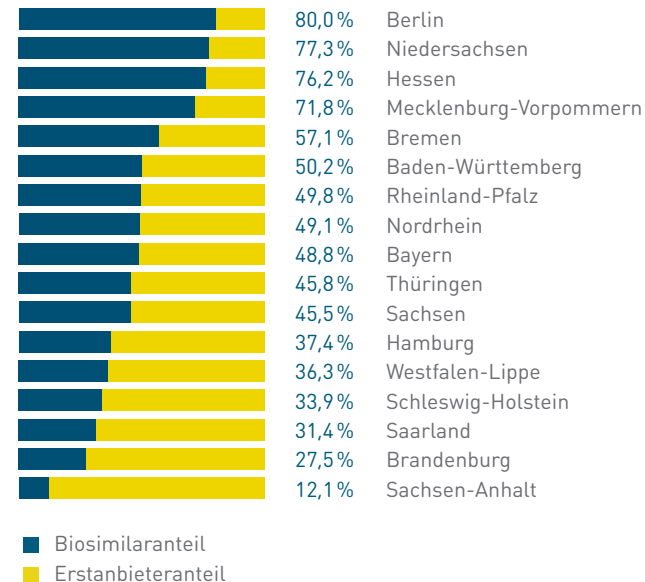


**Nationale Versorgungsanteile in DDD abs.**  
August 2022 - Juli 2023



■ Patentgeschützte und patentfreie Erstanbieterprodukte  
■ Biosimilars

**Regionale Versorgungsanteile in DDD in Prozent**  
Juli 2023



Quelle: AG Pro Biosimilars, INSIGHT Health GKV-Abrechnungsdaten (NVI-Plus) ambulanter Fertigarzneimittelmarkt (inkl. Zubereitungen)


# Trastuzumab

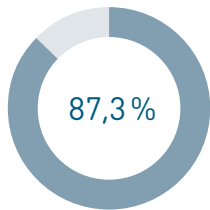


Verfügbarkeitsjahr des  
Biosimilars in Deutschland  
**2018**

Anwendungsbeispiel  
**Brustkrebs**

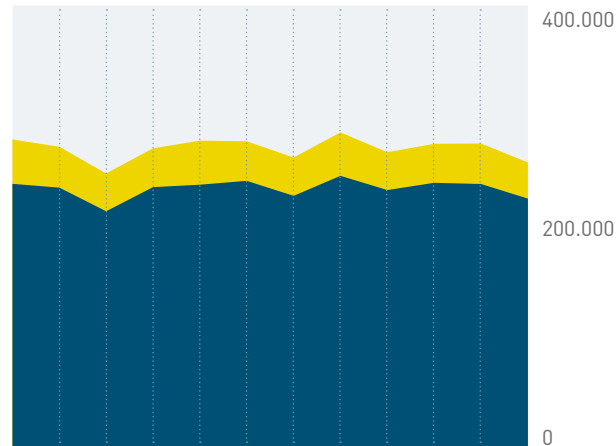
€ GKV-Umsatz (HAP) Jul 2023  
**22,3 Mio. Euro**

 Biosimilar-Versorgungsanteil  
Jul 2023 (Verordnungen in %)





## Nationale Versorgungsanteile in DDD abs.

August 2022 - Juli 2023

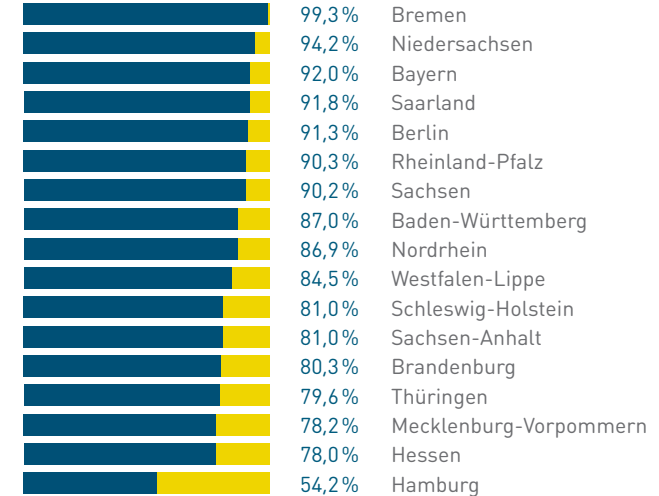




Aug Sep Okt Nov Dez Jan Feb Mrz Apr Mai Jun Jul

 Patentgeschützte und patentfreie Erstanbieterprodukte  
 Biosimilars

## Regionale Versorgungsanteile in DDD in Prozent\*

Juli 2023



 Biosimilaranteil  
 Erstanbieteranteil

\* Bei dieser Substanz werden ambulante Abrechnungsdaten über Fertig-Arzneimittel inkl. Zubereitungen herangezogen  
Quelle: AG Pro Biosimilars, INSIGHT Health GKV-Abrechnungsdaten (NVI-Plus) ambulanter Fertigarzneimittelmarkt (inkl. Zubereitungen)

## Arbeitsgemeinschaft Pro Biosimilars

Die AG Pro Biosimilars ist die Interessenvertretung der Biosimilarunternehmen in Deutschland. Sie steht allen Unternehmen offen, die Biosimilars entwickeln, herstellen und für die Versorgung bereitstellen. Die Arbeitsgemeinschaft unter dem Dach des Pro Generika e.V. engagiert sich für einen bedarfsgerechten Zugang der Patientinnen und Patienten zu modernen biopharmazeutischen Arzneimitteltherapien, für eine bezahlbare Versorgung und für faire und nachhaltige Wettbewerbsbedingungen.

Tel. +49 (0) 30 - 81 61 60 9-0 | [www.probiosimilars.de](http://www.probiosimilars.de)

Unterstützer sind:

 **accord**  
Make it better

 **Biogen**

 **HEALTHCARE  
CELLTRION**

 **FRESENIUS  
KABI**  
caring for life

 **HEXAL**  
A Sandoz Brand

 **ORGANON**  
Here for her health

 **ratiopharm**

 **STADAPHARM**  
Menschen. Therapien. Perspektiven.

 **teva**

 **VIATRIS**