

# Online-Newsletter Konsensus Heilmittelökonomie



777 Bond vector / shutterstock.com

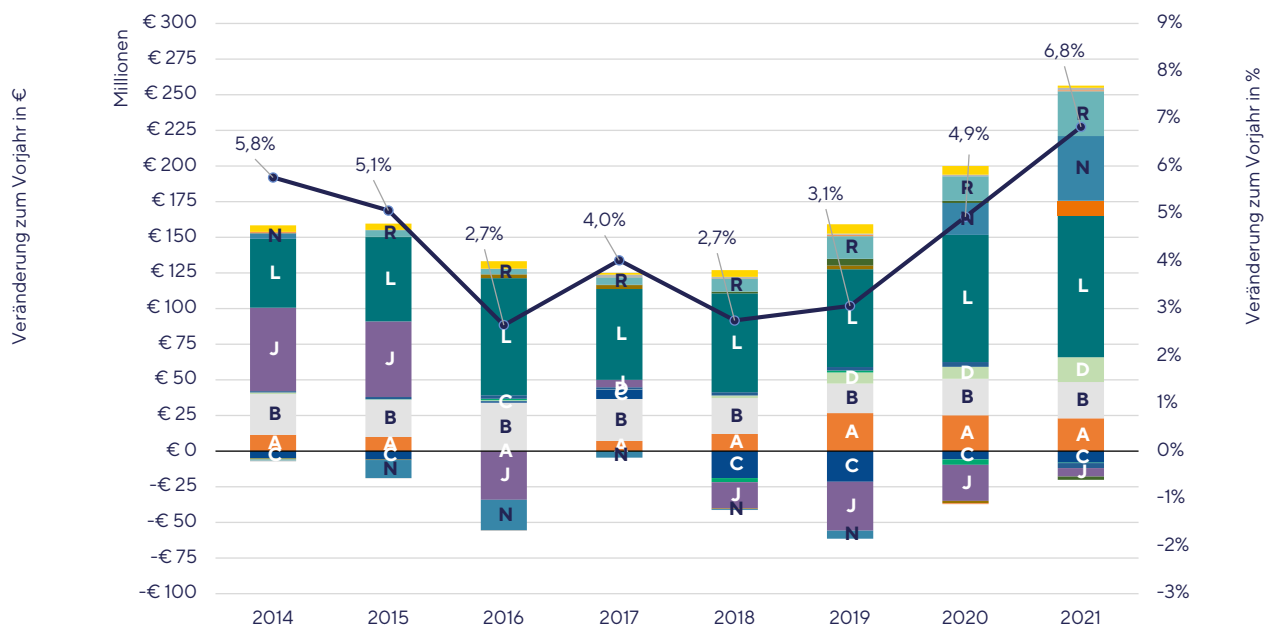
# Themen der Heilmittelökonomie

## Portfolioanalyse 2020–2021

Gegenüber 2020 haben die SV-Träger im Jahr 2021 um 236,3 Mio. Euro (+6,8 %) mehr für Medikamente ausgegeben (Datenquelle: maschinelle

Heilmittelabrechnung, BIG, Basis KVP ohne USt., ohne Berücksichtigung von Preismodellen).

Jährliche Veränderung der Heilmittelkosten zum Vorjahr je ATC-Hauptgruppe, inkl. nicht zugeordneter Heilmittel (exkl. Kostenrefundierung aus Preismodellen)



- **A** Alimentäres System und Stoffwechsel
- **B** Blut und blutbildende Organe
- **C** Kardiovaskuläres System
- **D** Dermatika
- **G** Urogenitalsystem und Sexualhormone

- **H** Systemische Hormonpräparate, exkl. Sexualhormone und Insuline
- **J** Antiinfektiva zur systemischen Anwendung
- **L** Antineoplastische und immunmodulierende Mittel

- **M** Muskel- und Skelettsystem
- **N** Nervensystem
- **P** Antiparasitäre Mittel, Insektizide und Repellentien
- **R** Respirationstrakt
- **S** Sinnesorgane
- **V** Varia

## Die Präparate mit der höchsten Kostensteigerung waren

- Vyndaqel, ATC-Code N07XX08, +36,6 Mio. Euro durch Einsatz in der neuen Indikation kardiale Transthyretin-Amyloidose
- Dupixent, ATC-Code D11AH05, +18,0 Mio. Euro durch zusätzlichen Einsatz in der neu-

en Indikation schwere rezidivierende chronische Rhinosinusitis mit Nasenpolypen

- Kaftrio, ATC-Code R07AX32, +17,3 Mio. Euro, neu am Markt seit 1.10.2020, seit 5.10.2020 im Roten Bereich und seit 1.7.2021 im Gelben Bereich

- Kalydeco, ATC-Code R07AX02, +11,4 Mio. Euro durch eine Verdoppelung der Patienten- und Verordnungszahlen
- Erleada, ATC-Code L02BB05, +10,0 Mio. Euro durch zusätzlichen Einsatz in der neuen Indikation metastasiertes hormonsensitives Prostatakarzinom

### Die Präparate/Substanzen mit dem höchsten Kostenrückgang waren

- Exforge HCT und Generika, ATC-Code C09DX01, -6,0 Mio. Euro durch Substitution von Exforge HCT durch dessen Generika
- Atozet und Generika, ATC-Code C10BA05, -5,0 Mio. Euro durch Substitution von Atozet durch dessen Generika bzw. durch die Fixkombination von Rosuvastatin und Ezetimib
- Sortis und Generika, ATC-Code C10AA05, -4,8 Mio. Euro durch Substitution von Sortis durch dessen Generika und einem Verordnungsrückgang in der SV-Abrechnung,

wobei einige Präparate unter der Selbstbehaltsgrenze liegen.

- Exforge und Generika, ATC-Code C09DB01, -3,6 Mio. Euro durch Substitution von Exforge durch dessen Generika
- Remodulin, Trisuva, ATC-Code B01AC21, -3,5 Mio. Euro durch eine Preissenkung und weniger Patientinnen und Patienten

### Substanzen und Präparate mit dem höchsten Einsparpotenzial

- Lenalidomid, ATC-Code L04AX04: Das Einsparpotenzial von 4,8 Mio. Euro pro Quartal resultiert aus dem hohen Preisvorteil der Generika von Revlimid.
- Valsartan, Amlodipin und Hydrochlorothiazid, ATC-Code C09DX01: Das Einsparpotenzial von 1,8 Mio. Euro pro Quartal resultiert aus dem hohen Preisvorteil der Generika von Exforge HCT.

# Warnhinweise und Nebenwirkungen

## Buprenorphin (Auflösung im Mund- und Rachenraum)

<https://www.fda.gov/safety/medical-product-safety-information/buprenorphine-drug-safety-communication-fda-warns-about-dental-problems-buprenorphine-medicines>

Die FDA warnt vor Zahnproblemen, die auftreten können: Karies, Kavitäten, orale Infektionen, Zahnausfall.

## Mavenclad (Cladribin-Tabletten)

[https://www.basg.gv.at/fileadmin/redakteure/06\\_Gesundheitsberufe/DHPC/2022/220216\\_Mavenclad.pdf](https://www.basg.gv.at/fileadmin/redakteure/06_Gesundheitsberufe/DHPC/2022/220216_Mavenclad.pdf)

Risiko von schwerwiegenden Leberschäden und neue Empfehlungen zur Überwachung der Leberfunktion

## Infliximab (Remicade und Biosimilars)

[https://www.basg.gv.at/fileadmin/redakteure/06\\_Gesundheitsberufe/DHPC/2022/220309\\_Infliximab.pdf](https://www.basg.gv.at/fileadmin/redakteure/06_Gesundheitsberufe/DHPC/2022/220309_Infliximab.pdf)

Information über die Anwendung von Lebendimpfstoffen bei Kleinkindern, die in utero oder über das Stillen Infliximab exponiert wurden

## Accuzide, Accuzide forte (Quinapril und Hydrochlorothiazid)

Information über den Rückruf von Accuzide/Accuzide forte auf Grund erhöhter Nitrosaminwerte  
[https://www.basg.gv.at/fileadmin/redakteure/06\\_Gesundheitsberufe/DHPC/2022/220316\\_Accuzide\\_Accuzide\\_forte.pdf](https://www.basg.gv.at/fileadmin/redakteure/06_Gesundheitsberufe/DHPC/2022/220316_Accuzide_Accuzide_forte.pdf)

# Aktuelle Themen der Vertragspartnerinformation

## Die Sicherheit von häufig eingenommenen Vitaminen und Mineralstoffen

Nahrungsergänzungsmittel haben für die normale gesunde Bevölkerung keinen gesundheitlichen Nutzen und können mit unerwünschten Folgeereignissen verbunden sein.

## Rheumatoide Arthritis

Das leitlinienkonforme Therapiekonzept

## Therapeutika bei Rheumatoider Arthritis

Die verfügbaren Wirkstoffe und der ökonomische Aspekt

## Erfreuliche Entwicklung, Osteoporose und Outcome

Überblick zu publizierten Versorgungsforschungsergebnissen mit Daten der SV-Träger

## Medikamente in der Schwangerschaft

Aufgrund der Verordnungsdaten wird auf die Teratogenität und die Vorgaben der Fachinformation zu Arthrotec (forte), dem Kombinationspräparat von Diclofenac und Misoprostol, hingewiesen.

## e-Rezept: total digital

Über die Umsetzung des elektronischen Kassenrezepts

## Lenalidomid

Lenalidomid-Generika mit großem Preisvorteil im Grünen Bereich des EKO

Die Vertragspartnerinfo ist auch online verfügbar, z. B. unter

<https://www.gesundheitskasse.at/aussendungen>

## Literaturhinweise

### The aftermath of hip fragility fractures – are we missing out on osteoporosis treatment?

Acta Reumatol Port. Oct-Dec 2021;46(4): 328-332.

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34962247/>

Zugang am 11.2.2022

Wie in anderen europäischen Gesundheitssystemen wurde auch in Portugal eine Unterversorgung mit osteoporosespezifischen Medikamenten nach einer Hüftfraktur evaluiert.

### 2021 Dietary Guidance to Improve Cardiovascular Health: A Scientific Statement From the American Heart Association

Circulation. 2021 Dec 7;144(23):e472-e487.

<https://www.ahajournals.org/doi/epub/10.1161/CIR.0000000000001031>

Zugang am 11.2.2022

10 evidenzbasierte Ernährungsempfehlungen zur Gesundheitsförderung

### Age-period-cohort analysis of the incidence of multiple sclerosis over twenty years in Lorraine, France

Sci Rep. 2022 Jan 19;12(1):1001.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8770673/>

Zugang am 18.2.2022

Die regionale Langzeiterhebung zur Inzidenz der MS zeigt stabile Neuerkrankungsraten. Die Daten zur Alters-, Geschlechtsverteilung und Inzidenzraten sind mit den publizierten österreichischen Daten (Epidemiology of Multiple Sclerosis in Austria. Neuroepidemiology. 2017;49(1-2):40-44.) vergleichbar.

**Bias as a source of inconsistency in ivermectin trials for COVID-19: A systematic review. Ivermectin's suggested benefits are mainly based on potentially biased results**

J Clin Epidemiol. 2021 Dec 18;144:43-55.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8684188/>

Zugang am 18.2.2022

Die Autoren kommen zum Schluss, dass positive Ergebnisse zu Ivermectin hauptsächlich auf methodisch mangelhaft angelegten Studien basieren.

**Continuity of GP care for patients with dementia: impact on prescribing and the health of patients**

Br J Gen Pract. 2022 Jan 27;72(715):e91-e98.

<https://bjgp.org/content/72/715/e91.long>

Zugang am 18.2.2022

Die kontinuierliche Betreuung durch dieselbe Hausärztin bzw. denselben Hausarzt erhöht bei Patientinnen und Patienten mit Demenz die Therapiequalität und verbessert den Outcome.

**Cardiovascular effects of doping substances, commonly prescribed medications and ergogenic aids in relation to sports: a position statement of the sport cardiology and exercise nucleus of the European Association of Preventive Cardiology**

Eur J Prev Cardiol. 2022 Jan 27;zwab198.

<https://academic.oup.com/eurjpc/advance-article/doi/10.1093/eurjpc/zwab198/6515474?login=false>

Zugang am 18.2.2022

Der aktuelle Stand des Wissens wird zusammengefasst. Die Zielsetzung ist die Information der Ärzteschaft, Sportlerinnen und Sportler, Trainerrinnen und Trainer, Patientinnen und Patienten, die zur Verbesserung ihrer Gesundheitssituation Sport betreiben, über die kardiovaskulären Effekte von Dopingmitteln, gängigen Arzneimitteln und Nahrungsergänzungen, die mit Bewegung und Sport interagieren.

**Diabetes duration and the risk of dementia: a cohort study based on German health claims data**

Age Ageing. 2022 Jan 6;51(1):afab231.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8753043/>

Zugang am 18.2.2022

Es zeigte sich eine nichtlineare Abhängigkeit von der Dauer des Diabetes Typ 2 und dem Risiko für Demenz.

**Estimating Risk of Multiple Sclerosis Disease Reactivation in Pregnancy and Postpartum: The VIPRiMS Score**

Front Neurol. 2022 Jan 17;12:766956.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8801570/>

Zugang am 18.2.2022

Aus den MS-Registerdaten Innsbruck-Wien wurde ein Modell zur Betreuung von MS-Patientinnen mit Kinderwunsch und Schwangeren entwickelt.

**Estimation of the global prevalence of dementia in 2019 and forecasted prevalence in 2050: an analysis for the Global Burden of Disease Study 2019**

Lancet Public Health. 2022 Feb;7(2):e105-e125.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8810394/>

Zugang am 18.2.2022

Für Österreich wird eine Verdoppelung der Prävalenz auf ca. 300.000 Betroffene angeführt.

**Symptoms and risk factors for hospitalization of COVID-19 presented in primary care**

Wien Klin Wochenschr. 2022 Feb 11

<https://link.springer.com/article/10.1007/s00508-021-01992-y>

Zugang am 18.2.2022

Nur jede bzw. jeder dritte Betroffene hat typische Symptome. In der Publikation wird auf die berichteten unspezifische Symptome von COVID-19-Patientinnen und Patienten hingewiesen.

**IDF Diabetes Atlas**

[https://diabetesatlas.org/idfawp/resource-files/2021/07/IDF\\_Atlas\\_10th\\_Edition\\_2021.pdf](https://diabetesatlas.org/idfawp/resource-files/2021/07/IDF_Atlas_10th_Edition_2021.pdf)

Zugang am 18.2.2022

Die International Diabetes Federation (IDF) veröffentlichte aktuelle Zahlen zur Diabetesinzidenz und -prävalenz.

### Österreichischer Krebsreport

[https://www.krebshilfe.net/fileadmin/user\\_upload/Dachverband/Downloads/Krebsreport\\_2021.pdf](https://www.krebshilfe.net/fileadmin/user_upload/Dachverband/Downloads/Krebsreport_2021.pdf)

Zugang am 18.2.2022

Eine umfassende und kompakte Übersicht über Epidemiologie, Früherkennung, Versorgung, Nachsorge und Forschung in Österreich

### Leitliniensynopse für die Aktualisierung des DMP Herzinsuffizienz

IQWiG-Berichte – Nr. 1252.

[https://www.iqwig.de/download/v20-05\\_dmp-herzinsuffizienz\\_abschlussbericht\\_v1-1.pdf](https://www.iqwig.de/download/v20-05_dmp-herzinsuffizienz_abschlussbericht_v1-1.pdf)

Zugang am 18.2.2022

Eine umfangreiche zusammenfassende und vergleichende Übersicht zum aktuellen Stand der Wissenschaft

### Proton pump inhibitors are associated with incident type 2 diabetes mellitus in a prospective population-based cohort study

Br J Clin Pharmacol. 2021 Dec 15.

<https://bpspubs.onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/bcp.15182>

Zugang am 14.3.2022

PPI erhöhen die Diabetesinzidenz.

### Rates and predictors of methotrexate-related adverse events in patients with early rheumatoid arthritis: results from a nationwide UK study

Rheumatology (Oxford). 2022 Jan 25;keab917.

<https://academic.oup.com/rheumatology/advance-article/doi/10.1093/rheumatology/keab917/6515266?login=false>

Zugang am 14.3.2022

Das Wissen um mögliche Nebenwirkungen von MTX, deren Schwere und Häufigkeit könnte die Therapieadhärenz steigern.

### Real-World Effectiveness of Anti-Resorptive Treatment in Patients With Incident Fragility Fractures—The STORM Cohort—A Swedish Retrospective Observational Study

J Bone Miner Res. 2022 Jan 5.

<https://asbmr.onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/jbmr.4498>

Zugang am 14.3.2022

Eine osteoporosespezifische Therapie nach einer Fragilitätsfraktur wird selten umgesetzt.

Dabei kann diese die Refrakturrate und die Sterblichkeit reduzieren.

### Prevalence of statin intolerance: a meta-analysis

Eur Heart J. 2022 Feb 16;ehac015.

<https://academic.oup.com/eurheartj/advance-article/doi/10.1093/eurheartj/ehac015/6529098?login=false>

Zugang am 14.3.2022

Basierend auf einer Analyse von über 4 Mio. Patientinnen und Patienten wird festgehalten, dass eine Statintoleranz selten ist und überschätzt wird.

### Kinder und Arzneimittel, Verordnungsreport 2022

<https://www.tk.de/resource/blob/2121446/8b07477966ce45ac-3f5869d757fca27d/tk-report-kinder-und-arzneimittel-data.pdf>

Zugang am 15.3.2022

Der Bericht der Techniker Krankenkasse informiert zu den Themen Verordnungsanalyse, Arzneimitteltherapiesicherheit, Selbstmedikation, ADHS und Impfen bei Kindern.

### Assessing the magnitude of reporting bias in trials of homeopathy: a cross-sectional study and meta-analysis

BMJ Evid Based Med. 2022 Mar.

15;bmjebm-2021-111846

<https://ebm.bmj.com/content/early/2022/01/30/bmjebm-2021-111846.long>

Zugang am 24.3.2022

Ein hoher Anteil der Homöopathie-Studien wurde nicht publiziert (38 %) oder nicht registriert (53 %). Jede vierte registrierte Studie änderte den primären Studienendpunkt in der Publikation. Die Ergebnisse von Metaanalysen sind daher mit Vorsicht zu interpretieren.

### Iron deficiency in heart failure patients: the French CARENFER prospective study

ESC Heart Fail. 2022 Apr;9(2):874-884.

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/ehf2.13850>

Zugang am 24.3.2022

Ein Eisenmangel bzw. eine Eisenmangelanämie hat eine hohe Prävalenz bei Patientinnen und Patienten mit Herzinsuffizienz.

# Zu diesem Newsletter

Unseren Newsletter finden Sie auch auf unserer Webseite:

<http://www.gesundheitskasse.at/aussendungen>

## Erklärung über die grundlegende Richtung:

Fach- und Informationsblatt für Interessierte an der Arbeit der Argumentationsgruppe Heilmittel

## Für den Inhalt verantwortlich:

DI Berthold Reichardt

[berthold.reichardt@oegk.at](mailto:berthold.reichardt@oegk.at)

Tel.: 05 0766-131405



---

## Medieninhaber, Herausgeber und Redaktion:

Österreichische Gesundheitskasse  
Wienerbergstraße 15-19, 1100 Wien

[www.gesundheitskasse.at/impresum](http://www.gesundheitskasse.at/impresum)

Hersteller: Österreichische Gesundheitskasse  
Satz- und Druckfehler vorbehalten.