

Abgaben von Fertigarzneimitteln zulasten der GKV mit dem Sonderkennzeichen 'Abweichende Abgabe' 02567024 und der Begründung 'Nichtverfügbarkeit von Rabattarzneimitteln' in Deutschland im Zeitraum 2017, 2018 und 2019



Auswertungskriterien:

Exkl. Sprechstundenbedarf

Nur Abgaben von Fertigarzneimitteln in öffentlichen Apotheken

Die Abgaben zum Sonderkennzeichen "Abweichende Abgabe" 02567024 mit den Begründungen 2 und 4 wurden zusammengefasst ausgewertet als "Nichtverfügbarkeit"

Begründungen für das Sonderkennzeichen „Abweichende Abgabe“ laut Technischer Anlage 1 zur Vereinbarung über die Übermittlung von Daten im Rahmen der Arzneimittelabrechnung gemäß § 300 SGB V, anzuwenden bis 30. Juni 2019:
2 = Nichtverfügbarkeit eines rabattbegünstigten Arzneimittels

4 = Nichtverfügbarkeit eines rabattbegünstigten und eines importierten Arzneimittels

Begründungen für das Sonderkennzeichen „Abweichende Abgabe“ laut Technischer Anlage 1 zur Vereinbarung über die Übermittlung von Daten im Rahmen der Arzneimittelabrechnung gemäß § 300 SGB V, anzuwenden seit 1. Juli 2019:

2 = Nichtverfügbarkeit eines rabattbegünstigten Fertigarzneimittels in allen Auswahlbereichen

4 = Nichtverfügbarkeit eines rabattbegünstigten Fertigarzneimittels sowie eines preisgünstigen Fertigarzneimittels im generischen Markt oder Nichtverfügbarkeit eines rabattbegünstigten Fertigarzneimittels sowie Abweichung von der Importabgabe im importrelevanten Markt aufgrund von Nichtverfügbarkeit

| Jahr | Anzahl Packungen aller abgegebenen Fertigarzneimittel | Anzahl Packungen mit "Nichtverfügbarkeit" | Anteil Packungen mit "Nichtverfügbarkeit" | Anstieg im Anteil der Packungen mit "Nichtverfügbarkeit" von 2017 zu 2019 |
|------|---|---|---|---|
| 2017 | 648,082,466 | 4,732,181 | 0.7% | |
| 2018 | 650,953,159 | 9,325,236 | 1.4% | |
| 2019 | 651,596,563 | 18,035,301 | 2.8% | 3.8 |

**Top 10 Wirkstoffe mit Nichtverfügbarkeit
Jahr: 2017**

| Top 10 Wirkstoffe (nach ATC-Code) mit „Nichtverfügbarkeit“ nach absoluten Packungszahlen | | | | | |
|--|----------|----------------------|---|----------------------------|--|
| Rang | ATC-Code | Wirkstoffkombination | Anzahl Packungen mit "Nichtverfügbarkeit" | Alle abgegebenen Packungen | Anteil Packungen mit "Nichtverfügbarkeit" an allen Packungen dieser Wirkstoffkombination |
| 1 | C09CA03 | Valsartan | 326,893 | 4,619,000 | 7.1% |
| 2 | M01AE01 | Ibuprofen | 273,689 | 26,928,917 | 1.0% |
| 3 | C09AA05 | Ramipril | 201,325 | 19,394,298 | 1.0% |
| 4 | N05AH04 | Quetiapin | 173,993 | 2,424,851 | 7.2% |
| 5 | M01AB05 | Diclofenac | 173,433 | 7,200,497 | 2.4% |
| 6 | N06AB10 | Escitalopram | 130,930 | 1,224,375 | 10.7% |
| 7 | A02BA02 | Ranitidin | 113,127 | 753,470 | 15.0% |
| 8 | C08CA01 | Amlodipin | 108,252 | 12,872,889 | 0.8% |
| 9 | N02BB02 | Metamizol-Natrium | 104,775 | 24,443,790 | 0.4% |
| 10 | N06AA12 | Doxepin | 103,723 | 1,118,304 | 9.3% |

Jahr: 2018

| Top 10 Wirkstoffe (nach ATC-Code) mit „Nichtverfügbarkeit“ nach absoluten Packungszahlen | | | | | |
|--|----------|-------------------------|---|----------------------------|--|
| Rang | ATC-Code | Wirkstoffkombination | Anzahl Packungen mit "Nichtverfügbarkeit" | Alle abgegebenen Packungen | Anteil Packungen mit "Nichtverfügbarkeit" an allen Packungen dieser Wirkstoffkombination |
| 1 | M01AE01 | Ibuprofen | 1,628,517 | 26,972,186 | 6.0% |
| 2 | M01AB05 | Diclofenac | 616,464 | 6,607,837 | 9.3% |
| 3 | C09CA03 | Valsartan | 577,441 | 4,458,468 | 13.0% |
| 4 | A02BC02 | Pantoprazol | 472,197 | 21,396,603 | 2.2% |
| 5 | C09AA05 | Ramipril | 426,089 | 19,851,992 | 2.1% |
| 6 | C07AB07 | Bisoprolol | 254,706 | 16,537,516 | 1.5% |
| 7 | C09DA03 | Valsartan und Diuretika | 196,593 | 2,076,559 | 9.5% |
| 8 | C09BA05 | Ramipril und Diuretika | 190,814 | 4,692,607 | 4.1% |
| 9 | N06AA05 | Opipramol | 188,975 | 2,041,591 | 9.3% |
| 10 | N06AB10 | Escitalopram | 171,431 | 1,365,640 | 12.6% |

Jahr: 2019

| Top 10 Wirkstoffe (nach ATC-Code) mit „Nichtverfügbarkeit“ nach absoluten Packungszahlen | | | | | |
|--|----------|---------------------------|---|----------------------------|--|
| Rang | ATC-Code | Wirkstoffkombination | Anzahl Packungen mit "Nichtverfügbarkeit" | Alle abgegebenen Packungen | Anteil Packungen mit "Nichtverfügbarkeit" an allen Packungen dieser Wirkstoffkombination |
| 1 | C09CA06 | Candesartan | 1,754,182 | 12,090,546 | 14.5% |
| 2 | M04AA01 | Allopurinol | 821,618 | 5,902,269 | 13.9% |
| 3 | C09CA03 | Valsartan | 781,833 | 2,311,591 | 33.8% |
| 4 | N06AX16 | Venlafaxin | 689,240 | 2,193,735 | 31.4% |
| 5 | M01AB05 | Diclofenac | 666,215 | 6,050,418 | 11.0% |
| 6 | N02BB02 | Metamizol-Natrium | 556,762 | 27,375,021 | 2.0% |
| 7 | M01AH05 | Etoricoxib | 470,456 | 2,071,600 | 22.7% |
| 8 | C09DA06 | Candesartan und Diuretika | 467,293 | 2,875,869 | 16.2% |
| 9 | G04CA02 | Tamsulosin | 367,678 | 3,791,448 | 9.7% |
| 10 | C09AA05 | Ramipril | 361,231 | 20,727,857 | 1.7% |