

## var Gebruikers antipsychotica ([Atlas](#))

<b>Beschrijving</b>	<p>Aandeel van de rechthebbenden van de Belgische ziekteverzekering, 18 jaar of ouder, die in het referentiejaar behandeld werden met antipsychotica. Zij worden geïdentificeerd aan de hand van de aflevering van minstens één standaarddagdosis (DDD) van een geneesmiddel met ATC3-code N05A in een publieke apotheek. Hierbij kan gefilterd worden op de leeftijdscategorie en het geslacht van de rechthebbenden, het recht op een verhoogde tegemoetkoming en of de rechthebbende gebruik heeft gemaakt van thuiszorg of verbleef in een woonzorgcentrum.</p> <p><i>Codering</i> %</p> <p><i>Opmerkingen</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● De leeftijd wordt op bepaald op basis van de leeftijd van de rechthebbenden op 31 december van het referentiejaar.</li> <li>● Het gaat hier enkel om farmaceutische specialiteiten. Dat zijn geneesmiddelen die geproduceerd worden door farmaceutische bedrijven. Deze worden terugbetaald door de ziekteverzekering indien aan deze voorwaarden wordt voldaan.</li> <li>○ Het geneesmiddel staat op de lijst van farmaceutische specialiteiten waarvoor een terugbetaling door de ziekteverzekering is voorzien.</li> <li>○ Er werd een voorschrift opgesteld door een arts, tandarts of vroedvrouw.</li> <li>○ Het geneesmiddel wordt afgeleverd door een apotheker.</li> <li>● Een standaarddagdosis of een <i>Defined Daily Dose</i> (DDD) is de internationale meeteenheid die uitgaat van de <a href="#">Wereldgezondheidsorganisatie</a> (WHO), die toelaat om het verbruik van geneesmiddelen te vergelijken. Het is de veronderstelde gemiddelde dagelijkse dosis die gebruikt wordt door een volwassen persoon van 70 kg voor de voornaamste indicatie. Deze eenheid heeft echter wel een aantal beperkingen. Een DDD is niet noodzakelijk de optimale dosering - deze kan bij antipsychotica variëren in de loop van de behandeling en naargelang de patiënt.</li> <li>● De ATC-classificatie is een internationale indeling van geneesmiddelen, die uitgaat van de <a href="#">Wereldgezondheidsorganisatie</a> (WHO). Hierbij worden de actieve bestanddelen van geneesmiddelen ingedeeld in groepen op basis van het orgaan of systeem waar ze op werken, en hun therapeutische, farmacologische en chemische eigenschappen.</li> <li>● De cijfers per geografische entiteit zijn gebaseerd op de woonplaats van de rechthebbenden op 31 december van het referentiejaar. Is deze op dat moment niet gekend, wordt deze gebaseerd op de woonplaats op 30 juni. Personen zonder gekend adres worden enkel op het Belgische niveau meegeteld.</li> <li>● Meer informatie vindt u terug in het Atlas Kerncijfer omtrent <a href="#">het gebruik van antipsychotica in België</a>.</li> </ul> <p><i>Frequentie en timing van update:</i> jaarlijks in Q4 worden de statistieken van kalenderjaar -1 toegevoegd.</p> <p><i>Kleinst beschikbare geografische niveau:</i> statistische sector</p> <p><i>Berekeningswijze</i> (Aantal rechthebbenden (18 jaar en ouder) met aflevering van minstens <a href="#">1 DDD</a> antipsychotica (<a href="#">ATC-3</a> = N05A)) / (<a href="#">Aantal rechthebbenden</a> (18 jaar en ouder) / 100)</p>
<b>Beschikbaar</b>	2008
<b>Kenmerken</b>	

<b>Code</b>	cube_017_006_At
<b>Bronvariabelen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <a href="#">SS00050-Hoeveelheid</a></li> <li>● <a href="#">SS00135-CNK-code</a></li> <li>● <a href="#">ATC_PHAR_L-ATC-code niveau 3</a></li> </ul>
<b>Verwante variabelen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <a href="#">stat_017_006-Gebruikers antipsychotica</a></li> <li>● <a href="#">cube_017_002-Volume DDD antipsychotica per 1.000 rechthebbenden per dag</a></li> <li>● <a href="#">cube_017_013-Gebruikers antipsychotica zeer korte duur</a></li> <li>● <a href="#">cube_017_014-Gebruikers antipsychotica korte duur</a></li> <li>● <a href="#">cube_017_015-Gebruikers antipsychotica middellange duur</a></li> <li>● <a href="#">cube_017_016-Gebruikers antipsychotica lange duur</a></li> <li>● <a href="#">stat_017_029_At</a></li> </ul>
<b>Trefwoorden</b>	

- [Leeftijdscategorie](#)
- [Geslacht](#)
- [Langdurige zorg](#)
- [Verhoogde tegemoetkoming](#)

**Aanbevolen  
referentie**

IMA\_AIM (23/09/2025), cube\_017\_006, [Atlas IMA\\_AIM \(accessed on 16/06/2026\)](#)

**Metadata laatst  
bijgewerkt**

23/09/2025