

var Forfait chronisch zieken ([Atlas](#))

Synoniem	Zorgforfait	Code	cube_001_008_At
Beschrijving	<p>Het percentage rechthebbenden van de Belgische ziekteverzekering die recht hebben op het forfait chronisch zieken, per geslacht, leeftijdscategorie en recht op verhoogde tegemoetkoming (VT). Personen hebben recht op deze tegemoetkoming voor een bepaald jaar wanneer ze in dat jaar en het jaar ervoor hoge zorguitgaven (remgelden) hebben en in een afhankelijkheidssituatie zitten. Het ziekenfonds kent deze tegemoetkoming automatisch toe.</p> <p><i>Codering</i> %</p> <p><i>Opmerkingen</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Het forfait chronisch zieken kan aanleiding geven tot het statuut chronische aandoening. Patiënten die zich in deze afhankelijkheidssituatie bevinden, worden geïdentificeerd aan de hand van de nomenclatuurcodes in die u vindt in de Lijst met codes hieronder. Het betreft individuele codes voor de verschillende afhankelijkheidssituaties die aanleiding geven tot het forfait. Gedetailleerde informatie over de betreffende nomenclatuurcodes vindt u op de website Nomensoft. <p><i>Frequentie en timing van update:</i> jaarlijks in Q4 worden de statistieken van kalenderjaar -2 toegevoegd.</p> <p><i>Kleinst beschikbare geografische niveau:</i> statistische sector</p> <p><i>Berekeningswijze</i> (Aantal rechthebbenden met een forfait chronisch zieken in de databank Gezondheidszorgen (SS00020 = 740014, 740036, 740051, 740073, 740095, 740110, 740132, 740154, 740176 of 740235)) / (Aantal rechthebbenden) x 100</p>	Bronvariabelen	<ul style="list-style-type: none"> SS00020-Nomenclatuurcode
Beschikbaar	2006	Verwante variabelen	<ul style="list-style-type: none"> ZORGFORFAIT-Forfait chronisch zieken cube_001_012-Statuut chronische aandoening cube_001_006-Afhankelijkheidssituatie chronisch zieken
Kenmerken	<ul style="list-style-type: none"> Leeftijdscategorie Geslacht Verhoogde tegemoetkoming 	Trefwoorden	Sociaal-demografische kenmerken , Kosten , Ziektebeelden en handicaps , Tegemoetkomingen en statuten
Aanbevolen referentie	IMA_AIM (5/09/2025), cube_001_008, Atlas IMA_AIM (accessed on 27/04/2026)		
Metadata laatst bijgewerkt	5/09/2025		