

**var CS\_CHIRURG\_N - Aantal consultaties specialist algemene heelkunde ([Patiëntendata](#))**

<b>Beschrijving</b>	<p>Aantal consultaties bij een arts-specialist in de chirurgie (algemene heelkunde) in de loop van het jaar.</p> <p><i>Codering</i> Geheel getal groter of gelijk aan 0</p> <p><i>Opmerkingen</i> Consultaties worden geïdentificeerd aan de hand van de <a href="#">nomenclatuurcodes</a> die u vindt in de <b>lijst met codes</b> hieronder. Het betreft de codes die in de nomenclatuur van geneeskundige verstrekkingen vallen onder rubriek N01 "Raadplegingen, bezoeken en adviezen van artsen". Binnen deze rubriek bestaat de selectie uit codes voorbehouden voor arts-specialisten die verwijzen naar raadplegingen en behandelingszittingen. Nomenclatuurcodes voor bezoeken, toeslagen en multidisciplinair overleg zijn niet mee opgenomen. Gedetailleerde informatie over de nomenclatuurcodes vindt u in <a href="#">Nomensoft</a>. Elke nomenclatuurcode die voor een patiënt werd geattesteerd door een cardioloog wordt geteld als één consultatie. Heelkundigen worden geïdentificeerd aan de hand van de <a href="#">bekwaming van de verstrekker</a>, meer bepaald indien de bekwaamheidscode gelijk is aan 140 t.e.m. 166. Meer informatie over de bekwaming van de verstrekker vindt u op de website van het <a href="#">RIZIV</a>.</p>				<b>Code</b>	CS_CHIRURG_N
		<b>Formaat SAS</b>	4. (numeric)			
		<b>Bronvariabelen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <a href="#">SS00020-Nomenclatuurcode</a></li> <li>● SS00065_Gz</li> </ul>			
		<b>Trefwoorden</b>	<a href="#">Zorgverstrekkingen</a>			
<b>Beschikbaar</b>	<b>Database</b>	<b>Varianten</b>	<b>Eerste gegevens</b>	<b>Laatste gegevens</b>		
	<a href="#">Patiëntendata</a>	ALL	2006-01-01	2022-12-31		
<b>IMA Atlas</b>	In de <a href="#">IMA Atlas</a> vindt u geaggregeerde tabellen met de verdeling van deze variabele in de totale populatie in België.					

*Bron: InterMutualistisch Agentschap (<https://ima-aim.be>)*