

**var IMAG\_CONV\_N - Aantal conventionele radiografieën (Patiëntendata)**

<b>Beschrijving</b>	Aantal conventionele radiografieën dat bij de patiënt werd uitgevoerd in de loop van het jaar.	<b>Code</b>	IMAG_CONV_N								
<b>Codering</b>	Geheel getal groter of gelijk aan 0	<b>Formaat SAS</b>	4. (numeric)								
<b>Opmerkingen</b>	Conventionele radiografieën worden geïdentificeerd aan de hand van de nomenclatuurcodes in de <b>Lijst met codes</b> hieronder waarvoor de waarde in de kolom 'type_examination' gelijk is aan 'Conventioneel'. Deze codes worden vermeld onder Artikel 17 (radiologie) en 17 ter (medische beeldvorming - radiologie) van de nomenclatuur van geneeskundige verstrekkingen. Gedetailleerde informatie over de nomenclatuurcodes vindt u in <a href="#">Nomensoft</a> . Meer informatie over medische beeldvorming vindt u in de IMA-studie <a href="#">Medische beeldvorming</a> .	<b>Bronvariabelen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">SS00020-Nomenclatuurcode</a></li> </ul>								
<b>Beschikbaar</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Database</th> <th>Varianten</th> <th>Eerste gegevens</th> <th>Laatste gegevens</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><a href="#">Patiëntendata</a></td> <td>ALL</td> <td>2006-01-01</td> <td>2023-12-31</td> </tr> </tbody> </table>	Database	Varianten	Eerste gegevens	Laatste gegevens	<a href="#">Patiëntendata</a>	ALL	2006-01-01	2023-12-31	<b>Verwante variabelen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">IMAG_ALL_N-Aantal onderzoeken met medische beeldvorming</a></li> <li>• <a href="#">IMAG_CBCT_N-Aantal CBTC's</a></li> <li>• <a href="#">IMAG_CT_N-Aantal CT-scans</a></li> <li>• <a href="#">IMAG_DENTAL_N-Aantal tandheelkundige radiografieën</a></li> <li>• <a href="#">IMAG_DENTIST_N-Aantal onderzoeken met medische beeldvorming door tandarts</a></li> <li>• <a href="#">IMAG_DIAG_N-Aantal interventioneel diagnostische onderzoeken met medische beeldvorming</a></li> <li>• <a href="#">IMAG_ECHO_N-Aantal echografieën</a></li> <li>• <a href="#">IMAG_MRI_N-Aantal MRI-scans</a></li> <li>• <a href="#">IMAG_RADIO_N-Aantal onderzoeken met medische beeldvorming door radioloog</a></li> <li>• <a href="#">IMAG_RXTHORAX_N-Aantal radiografieën van de thorax</a></li> <li>• <a href="#">IMAG_SCINTI_N-Aantal scintigrafieën</a></li> <li>• <a href="#">IMAG_SPEC_N-Aantal onderzoeken met medische beeldvorming door arts-specialist</a></li> <li>• <a href="#">IMAG_THERA_N-Aantal interventioneel therapeutische onderzoeken met beeldvorming</a></li> </ul>
Database	Varianten	Eerste gegevens	Laatste gegevens								
<a href="#">Patiëntendata</a>	ALL	2006-01-01	2023-12-31								
<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.	<b>Trefwoorden</b>	Zorgverstrekkingen								

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