

**var PROCEDURE\_AH\_CAT - Ambulant of gehospitaliseerd ([Farmanet](#))****Beschrijving**

De variabele duidt aan of de nomenclatuurcode ([SS00020](#)) betrekking heeft op een prestatie die wordt uitgevoerd voor een niet-gehospitaliseerde patiënt (in ambulante zorg) of voor een gehospitaliseerde patiënt. Aangezien de databank Farmanet enkel farmaceutische producten bevat die door publieke apotheken worden verstrekt, is de waarde van deze variabele altijd gelijk aan 1 (Ambulant). Uitzondering vormen de nomenclatuurcodes die verwijzen naar magneetbandcodes ([PROCEDURE\\_GROUP](#) = 80). Voor deze codes is de waarde van de variabele gelijk aan 3 (Onbepaald). De waarde 2 (Gehospitaliseerd) komt enkel voor in de databank [Gezondheidszorgen](#). De klasse waartoe een nomenclatuurcode behoort wordt bepaald aan de hand van een referentietabel van het RIZIV. Deze referentietabel wordt regelmatig geactualiseerd.

*Codering*

Code van één cijfer.

- Analisten die toegang hebben tot de ANALYSE\_AREA A\_REFT00 of A\_REFT01 hebben toegang tot de referentietabel "RXX\_reftab\_nomen". In de kolom AMBHOSP vindt men de link tussen de nomenclatuurcode ([SS00020](#)) en de klasse 'ambulant' of 'gehospitaliseerd'.
- De referentietabel wordt jaarlijks geactualiseerd in de maand november.

**Waarde Betekenis**

1	Ambulant
2	Gehospitaliseerd
3	Onbepaald
.	Missing: de nomenclatuurcode komt niet voor in de RIZIV-referentietabel

*Opmerkingen*

De nomenclatuurcodes die vallen onder de bevoegdheid van de regio's zijn nog niet volledig geïntegreerd in de referentietabel.

*Beschikbaarheid*

De variabele is beschikbaar voor dezelfde periode als de bronvariabele [SS00020](#).

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

**Code**

PROCEDURE\_AH\_CAT

**Bronvariabelen**

- [SS00020-Code categorie geneesmiddel](#)

**Verwante variabelen**

- [PROCEDURE\\_CAT-Gedetailleerde nomenclatuurklasse](#)
- [PROCEDURE\\_DETAIL-Subklasse van nomenclatuurgroep](#)
- [PROCEDURE\\_GROUP-Nomenclatuurgroep](#)

**Trefwoorden**

[Zorgverstrekkingen, Geneesmiddelen en medisch materiaal](#)