

var Patiënten insuline 1x oogfundustest ([Atlas](#))

| | |
|-----------------------------------|---|
| Beschrijving | <p>Het aandeel rechthebbenden van de Belgische ziekteverzekering die behandeld worden met insuline, bij wie in een periode van 12 maanden minstens één oogfundustest werd uitgevoerd.</p> <p><i>Codering</i> %</p> <p><i>Opmerkingen</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Deze prestaties worden geïdentificeerd aan de hand van de facturatie van de nomenclatuurcodes voor een oogfundustest (nomenclatuurcodes: 248975-248986). Dit is een oogonderzoek waarbij het netvlies gecontroleerd wordt op schade (als gevolg van eventuele diabetische retinopathie). • De cijfers zijn gebaseerd op volledige jaarpopulaties (i.e. inclusief alle personen die in het referentiejaar werden geboren of zijn overleden). • Meer informatie en context bij de cijfers vindt u terug in het Atlas Kerncijfer omtrent diabetes. <p><i>Frequentie en timing van update</i>: jaarlijks in Q1 worden de statistieken van kalenderjaar -2 toegevoegd.</p> <p><i>Kleinst beschikbare geografische niveau</i>: statistische sector (sinds 2019)</p> <p><i>Berekeningswijze</i> (Aantal rechthebbenden die behandeld worden met insuline met 1 x oogfundustest / Aantal rechthebbenden die behandeld worden met insuline) x 100</p> |
| Beschikbaar | 2009 |
| Aanbevolen referentie | IMA_AIM (03/12/2025), stat_002_010_H, Atlas IMA_AIM (accessed on 16/06/2026) |
| Metadata laatst bijgewerkt | 03/12/2025 |

| | |
|----------------------------|---|
| Code | stat_002_010_H_At |
| Bronvariabelen | <ul style="list-style-type: none"> • SS00020-Nomenclatuurcode |
| Verwante variabelen | <ul style="list-style-type: none"> • stat_002_006-Minimale follow-up van diabetes patiënten behandeld met insuline • stat_002_010_A-Patiënten insuline 2x HbA1C • stat_002_010_B-Patiënten insuline 1x micro-albumine • stat_002_010_C-Patiënten insuline 1x serum-creatinine • stat_002_010_D-Patiënten insuline 1x LDL • stat_002_010_E-Patiënten insuline 1x standaard lipide profiel • stat_002_010_F-Patiënten insuline 1x proteinurie • stat_002_010_G-Patiënten insuline 1x contact oftalmoloog • stat_002_010_I-Patiënten insuline 1 x podologisch onderzoek |

Trefwoorden