

var Suivi minimal de patients diabétiques non traités à l'insuline (*Atlas*)

Description	<p>Pourcentage de bénéficiaires de l'assurance maladie en Belgique traités aux médicaments hypoglycémisants, mais pas à l'insuline qui, pendant 12 mois, se sont soumis à tous les examens qui répondent aux critères minimum de bon suivi du diabète.</p> <p><i>Codification</i> %</p> <p><i>Remarques</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ● Ces patients sont identifiés à l'aide des prestations suivantes sur une période de 12 mois : <ul style="list-style-type: none"> ○ 2 x test d'HbA1c, ○ 1 x test de micro-albuminurie, ○ 1 x test sérum-créatinine, ○ 1 x test du statut lipidique (bilan lipidique standard ou mesure du taux de lipoprotéine de basse densité [LDL]), ○ 1 x contact avec l'ophtalmologue. ● En outre, le médecin mesurera également la pression artérielle et le poids, et effectuera un examen des pieds, à la recherche d'éventuelles lésions nerveuses. Ces prestations ne sont toutefois pas enregistrées dans les données. ● L'Atlas propose également des statistiques relatives à plusieurs composantes du suivi minimal, ainsi que des statistiques portant sur plusieurs autres examens : <ul style="list-style-type: none"> ○ 1 x protéinurie, ○ 1 x examen du fond de l'œil, ○ 1 x examen podologique. ● Les chiffres sont basés sur des années de population complètes, c.à-d. qu'ils comprennent toutes les personnes nées ou décédées au cours de l'année de référence. ● Vous trouverez davantage d'informations contextualisées dans le chiffre-clé Atlas sur le thème du diabète. <p><i>Fréquence et timing de la mise à jour</i> : les statistiques de l'année civile 2 sont ajoutées chaque année durant le Q1.</p> <p><i>Le plus petit niveau géographique disponible</i> : Secteur statistique (depuis 2019)</p> <p><i>Méthode de calcul</i> (Nombre de bénéficiaires traités à l'insuline comptant 2 x test d'HbA1c, 1 x test de micro-albuminurie, 1 x test sérum-créatinine, 1 x test du statut lipidique (bilan lipidique standard ou LDL) et 1 x contact avec l'ophtalmologue / Nombre de bénéficiaires traités aux antidiabétiques (hormis insuline)) x 100</p>
Disponible	2009
Référence recommandée	IMA_AIM (03/12/2025), stat_002_007, Atlas IMA_AIM (accessed on 17/04/2026)
Dernière mise à jour des métadonnées	03/12/2025

Code	stat_002_007_At
Variable(s) source(s)	<ul style="list-style-type: none"> ● SS00020-Code nomenclature ● SS00065B-Qualification prestataire de soins ● SS00050-Quantité ● ATC_PHAR_L-Code ATC niveau 3
Variable(s) équivalente(s)	<ul style="list-style-type: none"> ● cube_002_001-Prévalence diabète ● stat_002_002-Prévalence consommateurs d'insuline ● stat_002_003-Prévalence consommateurs non insuline ● stat_002_006-Suivi minimal de patients diabétiques traités à l'insuline ● stat_002_008-Patients traités à l'insuline comptant une convention, passeport diabète ou trajet de soins ● stat_002_009-Patients non traités à l'insuline comptant une convention, passeport diabète ou trajet de soins ● stat_002_012_At ● stat_002_011_A-Patients non traités à l'insuline 2x HbA1c ● stat_002_011_B-Patients non traités à l'insuline 1x micro-albuminurie ● stat_002_011_C-Patients non traités à l'insuline 1x sérum-créatinine ● stat_002_011_D-Patients non traités à l'insuline 1x LDL ● stat_002_011_E-Patients traités à l'insuline 1x bilan lipidique standard ● stat_002_011_F-Patients non traités à l'insuline 1x protéinurie ● stat_002_011_G-Patients non traités à l'insuline 1x contact avec l'ophtalmologue ● stat_002_011_H-Patients non

- [traités à l'insuline 1x examen du fond de l'œil](#)
- [stat_002_011_I-Patients non traités à l'insuline 1x examen podologique](#)

Mots clés