

## Glucose (POCT) vingerprik

### Beschrijving van de test

Naam:	Glucose (POCT) vingerprik
Aanvraag code:	91200
Loinc:	41653-7
Frequentie:	dagelijks
Uitvoerend labo:	AZ Sint Jan Campus Brugge GLU
24u/24u:	ja
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Timothy Vanwynsberghe

### Afname van het materiaal

Afname:	Capillair bloed (vingerprik)
Volume:	Druppel bloed

### Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:	vingerprik op een schoongemaakte vinger!
Bijaanvraag:	bijaanvraag niet mogelijk

### Analyse

Analysemethode:	Amperometrie (glucose dehydrogenase, maltose-resistent).
IVDR status:	CE-IVD test gebruikt volgens instructies fabrikant
Deelname EKE:	Sciensano POCT glucose
Interferentie:	galactosemie (>15 mg/dl), lipemie (>1800 mg/dl), vitamine C intraveneus (concentratie in bloed >3 mg/dl)
Eenheid:	mg/dL

### Referentiewaarden

Leeftijd

Mannen

Vrouwen

? 1 dag	40-60 mg/dL	40-60 mg/dL
1 dag-3 jaar	50-80 mg/dL	50-80 mg/dL
3 jaar-18 jaar	60-100 mg/dL	60-100 mg/dL
18 jaar-60 jaar	74-106 mg/dL	74-106 mg/dL
60 jaar-90 jaar	82-115 mg/dL	82-115 mg/dL
> 90 jaar	75-121 mg/dL	75-121 mg/dL

**Tarificatie**

Nomenclatuur: 125053 - 125064 B 50 Dosereren van glucose #(Maximum 1)  
(Cumulregel [3](#))  
Bron: RIZIV website op 26/04/2026

**Laatst gewijzigd op**

21-01-2026