

Analysenavn	P(vB; fPt)-Glucose; stofk. (diagnostisk)		
Kortnavn	Glukose(diag.);P(vB; fPt)		
Synonym	-		
Forkortelse	GLKDIA-FPT		
IUPAC - kode	DNK35842		
Kvantitetsnummer	000759		
Instruktion for rekvirent	Analyseres dagligt		
Prøvemateriale	3 mL blod stabiliseret i FCmix. Holdbarheden er 24 timer ved stuetemperatur.		
Prøvetagning	Blodet tages i PINK 3 , som straks vendes 10 gange.		
Referenceinterval	< 7,0 mmol/L		
	Alarmgrænse:		
	< 18 år	mindre end 3,1	mmol/L
	< 18 år	større end 11,0	mmol/L
	≥ 18 år	mindre end 3,1	mmol/L
	≥ 18 år	større end 22,0	mmol/L
Analyseusikkerhed	6 %		
Unormale værdier	<p>Analysen anvendes til diagnostik af diabetes mellitus på fastende patienter, hvor Hb(B)-Hæmoglobin A1c (IFCC) ikke kan anvendes.</p> <p>Hos patienter uden klare kliniske symptomer kræves, at fastende P-glukose er større end eller lig med 7,0 mmol/L på to uafhængige veneblodprøver (fra forskellige dage) for at stille diagnosen diabetes mellitus.</p> <p>Fasteglukose <6,1 mmol/L: Diabetes usandsynlig. Fasteglukose 6,1-6,9: Nedsat glukosetolerance eller impaired fasting glukose mulig. Fasteglukose >7,0 mmol/L: Diagnostisk grænse for diabetes. Diagnosen skal bekræftes ved fornyet måling en anden dag.</p> <p>Se evt. www.sundhed.dk</p>		

Seneste opdatering 08.07.21