

---

# Glukostest peroralt

## Varför görs detta?

Testet görs för att få reda på barnets förmåga att normalisera blodssockernivån efter att det har fått dricka Glukoslösning (sockerlösning).

## Vad innebär det praktiskt för barnet?

Barnet måste vara svältande (ingen mat eller dryck efter kl. 24:00 kvällen före). För att ta blodprov sätts en PVK= Perifer Ven Kateter (plaströr i ett blodkärl) och inför detta erbjuds bedövningskräm/plåster (Emla) som placeras över tydliga blodkärl på två ställen. Krämen bör sedan sitta en timme på huden. När krämen tas bort, är huden bedövad och där sätts en PVK i ett blodkärl.

## Hur går testet till?

Glukoslösning ges som dryck, ungefär ett glas som ska drickas upp på 5 minuter. Blodprover tas ur PVK. Proverna tas med 30—60 minuters intervall. Testet tar drygt 2 timmar. Därefter kan man äta sin medhavda frukost.

Testet innebär inga egentliga obehag för barnet.

När testet är klart tas PVK bort.

## När får man svar på testet?

Svaret på testet kan ta upp till 1 månad. Besked ges av läkare.