
Glukostest intravenöst

Varför görs detta?

Testet görs för att få reda på barnets förmåga att normalisera blodsockernivå efter att Glukos (sockerlösning) givits i blodet.

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 två PVK= Perifer Ven Kateter (plaströr i ett blodkärl) och inför detta erbjuds bedövningskräm/plåster (Emla) som placeras över tydliga blodkärl på två-tre ställen. Krämen bör sedan sitta en timme på huden. När krämen tas bort, är huden bedövad och där sätts en PVK i vardera blodkärl.

Hur går testet till?

Glukoslösning ges i en PVK. Blodprover tas ur den andra PVK:n. Proverna tas med 5—10 minuters intervall. Testet tar drygt en timma. Barnet erbjuds frukost efteråt.

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 en månad. Besked ges av läkare.