
Patientinformation

ACTH-test

Varför görs detta?

Testet görs för att få reda på barnets binjurefunktion. Förutom att enbart ta enstaka blodprover kan det ibland behöva göras ett s.k stimulationstest. Detta stimuli ges i form av ett frisättande hormon, som stimulerar hypofysen som i sin tur påverkar binjurarna till att släppa ut binjurehormon i blodet.

Vad innebär det praktiskt för barnet?

För att ta blodprov sätts en PVK=Perifer Ven Katater (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 som blodprover tas ur.

Hur går testet till?

Efter PVK sättning väntar man en timma, då ges det frisättande hormonet.

Därefter tas blodprover ur PVK efter 30, 60 och 90 minuter.

Testet innebär inga obehag för barnet.

När testet är klart tas PVK bort.

Vistelsetiden; med förberedelser och genomförande av testet blir det ca 3 timmar.

När får man svar på testet?

Svaret på testet kan ta upp till en månad. Besked ges av läkare vid återbesök.