

# Välkommen till kontrastfotografering av näthinnan (Floureceinangiografi)

## Hur går undersökningen till?



Kontrastfotografering utförs för att kartlägga blodcirkulationen och blodkärlen i ögats näthinna och åderhinna, som en del i utredning och diagnossättning, samt för att se om det finns förändringar som är tillgängliga för behandling.

Vid besöket kontrolleras synen och du får pupillvidgande ögondroppar. En plastnål sätts in i ett blodkärl i armen eller på handen. Därefter sprutas ett färgämne in och fotografering påbörjas. Detta tar ca 10–20 minuter.

Beräkna drygt två timmar för undersökningen. På grund av pupillvidgande droppar är det olämpligt att köra bil samma dag.

Medtag aktuella glasögon och din medicinlista. Ta även gärna med solglasögon. Glöm ej att äta frukost och ta dina mediciner som vanligt. Efter undersökningen kan man bli lite gul i huden och urinen kan bli starkt gulfärgad. Detta är helt ofarligt och går över på ett till två dygn.

Välkommen till undersökningen!