

Gäller för: Ögonsjukvård

Innehållsansvar: Bassel Qaddoura, (basqa1), Överläkare

Godkänd av: Martin Thiel, (marth43), Verksamhetschef

Giltig från: 2025-04-06

Giltig till: 2027-03-24

Pachymetri

Reviderat i denna version

Hela rutinen är uppdaterad.

Sammanfattning/Syfte

Ögontrycket mäts med Goldmann applanationstonometri. Denna mätmetod är mest tillförlitlig vid hornhinnetjocklek som är ca 550µm. Hornhinnetjockleken varierar hos vissa individer och avvikelser är inte alls ovanliga. Man ska dock inte justera tryckvärdena efter pachymetri utan den är en av riskfaktorerna för att glaukomet utvecklas / progredieras. Pachymetri ska utföras med samma metod för alla patienter.

Följande patienter skall kontrolleras med pachymetri

- a.) Alla patienter med första besök efter remiss på glaukommottagningar (t ex. patienter i R-gl mottagning/Kombimottagning).
- b.) Alla patienter som visar progress i glaukomsjukdomen trots normala ögontryck.
- c.) Alla patienter som genomgått refraktiv kirurgi. (Lasik, Lasek, Epi, PRK osv.)
- d.) Alla patienter där vi inte kan göra en Goldmann-tonometri.

Pachymetrivärdena ska sedan dikteras under nyckelordet ”Pakymetri” i Melior på aktuellt besök samt i glaukomjournal. Skriv även i glaukomjournalen vilken metod för mätning som använts, t ex OCT eller ultraljud.

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Ögonsjukvård

Innehållsansvar: Bassel Qaddoura, (basqa1), Överläkare

Godkänd av: Martin Thiel, (marth43), Verksamhetschef

Dokument-ID: NU10102-675416934-227

Version: 14.0

Giltig från: 2025-04-06

Giltig till: 2027-03-24