

Laserbehandling av hål i ögats näthinna

Ett hål i näthinnan bör laserbehandlas så fort som möjligt, för att undvika att synen försämras. Syftet med behandlingen är att förhindra vätska från att rinna under näthinnan, alltså näthinneavlossning.

Före behandlingen utvidgas pupillen med ögondroppar. Ögats yta bedövas med bedövningsdroppar. Efter det placeras en kontaktlins mot ögat. Med hjälp av linsen kan laserstrålen riktas till rätt område på näthinnan och hålet inringas med laserstrålen. Ärrbildningen förhindrar att vätska rinner under näthinnan.

Under behandlingen kan det tillfälligt knipa till i ögat och det skarpa ljuset kan blända.

Efter behandlingen

Behandlingen kräver ingen eftervård, men **undvik ansträngning och läsning under 2 veckor**. Trots behandlingen kan det uppkomma nya hål i näthinnan eller näthinneavlossning.

Ta kontakt med ögonläkare omedelbart ifall:

- **synen försämras**
- **du ser svarta prickar eller blixtrande/blinkande ljus (mer än tidigare)**
- **det i synfältet uppstår en sammanhängande skugga**

Hål i näthinnan orsakar inte alltid symptom och det finns inga sätt att förhindra att hål uppstår. Därför lönar det sig att låta ögonen undersökas regelbundet och uppsöka ögonläkare om symptom uppstår.

Egentliga Finlands sjukvårdsdistrikt • www.vsshp.fi/sv • Växel 02 313 0000

Denna anvisning är ämnad för våra patienter som är i ett vårdförhållande.