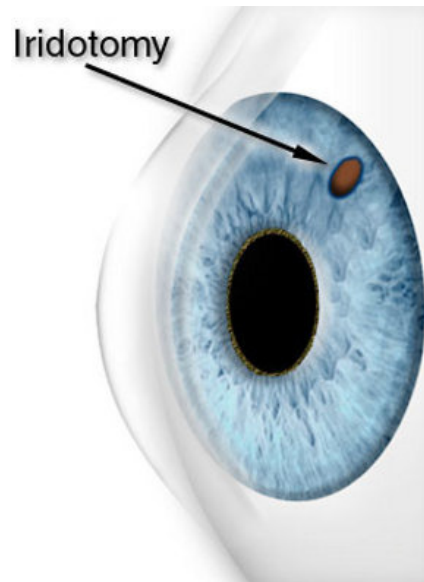


Grøn stær med snæver kammervinkel

Laser iridotomi



Hvad er laserbehandling for (akut) grøn stær med snæver kammervinkel

Laserbehandling er operation med lysstråler. I dette tilfælde laves et lille hul i regnbuehinden, så der bliver et bedre afløb for væsken i øjet. Behandlingen hedder iridotomi. Hullet bliver noget mindre end det ses på billedet.

Baggrunden for laserbehandling

Øjenlægen har fundet, at du har risiko for at få for højt tryk i øjet. Laserbehandlingen gives for at forebygge en pludselig trykstigning i øjet som kaldes akut grøn stær. Denne tilstand må ikke forveksles med almindelig grøn stær, da anfald af akut grøn stær er en helt anden lidelse, og faktisk er man ofte fuldstændig kureret efter laserbehandlingen. Laserbehandlingen foretages ikke for at forbedre synet, men for at forhindre, at der skulle opstå farligt og smertefuldt anfald af trykstigning i øjet.

Før laserbehandlingen

Øjet dryppes med øjendråber, der bl.a. gør pupillen lille og bedøver. Øjetryk måles.

Selve behandlingen

Ved behandlingen sidder du foran apparatet på samme måde som til en sædvanlig øjenundersøgelse. Lægen sætter et kontaktglas på øjet, og det er igennem dette, laserbehandlingen foregår. Lysglimtene fra laseren kan føles som et meget lille stik i øjet. Behandlingen varer ca. 5 min.

Efter behandlingen

Du kan tage hjem med det samme. Du møder til trykmåling efter nærmere aftale. Hvis du får øjenmedicin fortsætter denne som vanligt.

Komplikationer

Der kan i sjældne tilfælde komme en lille blødning i regnbuehinden. Dette er uden betydning, og forsvinder igen i løbet af nogle dage. Større blødninger eller synsskadelige hævelser i øjet ses ekstremt sjældent. I meget sjældne tilfælde ses regnbuehindebetændelse efter laserbehandlingen.