

- **Synstest**
Vi foretager en synstest meget lig den din egen læge/sundhedsplejerske foretager. Har du briller (nær-/langtsyns briller eller/og læsebriller, briller med læsefelt/glidende overgang) bedes du medbringe disse. Er du kontaktlinsebruger ser vi helst, at du har briller på.
- **Øjendrypning**
Ved de fleste undersøgelser hvor du også skal ind til øjenlægen, drypper vi dine øjne med min. 2 slags dråber der får din pupil til at udvide sig i op til 4 timer. Pupillen er et hul hvor lyset kommer ind i øjet. En større pupil vil gøre det muligt for øjenlægen at se ind og for personalet at tage fotos. Bilkørsel frarådes efter drypning.
- **Trykmåling**
Vi måler som standard altid trykket i dine øjne. Det foregår med et lille luftpust der rammer øjets overflade. Det er smertefrit.
- **Synsfeltsundersøgelse**
I forbindelse med visse sygdomme eller symptomer er det relevant at foretage en synsfeltsundersøgelse også kaldet en perimetri. Her vil vi kunne få en fornemmelse af synsnervens beskaffenhed og om du som patient har udfaldt visse steder i dit synsfelt til siderne, oppe eller nede. I perimetrien vil du skulle se efter små lysglimt, som du vha. en klikker kan give til kende om du kan se. Perimetrier er standard undersøgelse ved bl.a. grøn stær eller arvelighed herfor.
- **Foto og scanning af øjets nethinde**
For nogle er det relevant at vi tager et foto af øjenbaggrunden. Her vil vi f.eks. kunne se blødninger og andre sygdomme i øjet. Øjet scannes også.
- **Spaltelampeundersøgelse**
Øjenlægen undersøger øjets forreste dele ved hjælp af lys, hvor han f.eks. vil kunne se om der er begyndende grå stær.
- **Oftalmoskopi**
En oftalmoskopi foretages af øjenlæge ved hjælp af en linse, som øjenlægen holder foran øjet. Herigennem kan øjets bagerste dele visualiseres. Dine pupiller vil være dryppet ved de fleste af disse undersøgelser så de er store og tillader meget lys at komme ind i øjet og dermed indsyn.