



DINE
ØJENLÆGER

Vestre Stationsvej 12, Opgang A, 3. sal (elevater), 2960 Rungsted Kyst
Tlf: 32 22 40 70, Mail: info@dineoejenlaeger.dk
www.dineoejenlaeger.dk

SLT-behandling

Information - SLT



DINE
ØJENLÆGER

Hvad er en SLT-behandling

SLT (Selektiv Laser Trabekuloplastik) er en skånsom og veldokumenteret laserbehandling, som anvendes til at sænke øjentrykket hos patienter med åbenvinklet glaukom eller okulær hypertension.

Behandlingen virker ved at forbedre afløbet af kammervæske gennem trabekelværket i øjets forreste kammer.

Hvor stor tryksænkning kan jeg forvente efter en SLT behandling?

Ca 70 procent får en god virkning af SLT, men effekten kommer først efter 6-8 uger.

SLT kan sænke øjentrykket med op til 20-30 % hos responderende patienter.

Sænkning af øjentrykket kan vurderes efter 6 uger.

Effekten kan vare 2-5 år, hvorefter behandlingen evt. kan gentages.

SLT bruges ofte som førstevalg eller som supplement til medicinsk behandling

– især hos patienter, der ikke tåler øjendråber godt

Behandlingen kan gentages en gang.

Hvilke bivirkninger og komplikationer kan opstå?

Generelt er SLT behandling en sikker og minimalt invasiv behandling for patienter med åbenvinklet glaukom eller okulær hypertension. Men som med alle indgreb kan der forekomme bivirkninger.

Hyppige, men milde og forbigående bivirkninger:

Let øjenrødme og irritation

Opstår hos mange patienter kort tid efter behandling

Går ofte over i løbet af 24-48 timer

Fortsat

Kortvarig stigning i øjentrykket

Opstår hos ca. 5-20 % af patienter indenfor de første timer

Behandles evt. med tryksænkende øjendråber før/efter proceduren

Risikoen er højere ved højt baseline-tryk eller vinkelforandringer

Mild anterior uveitis (inflammation i forreste øjenkammer)

Ses hos nogle patienter

Behandles evt. med milde, kortvarige steroiddråber

Smerte eller lysfølsomhed

Oftest mild og selvbegrænsende

Sjældent nødvendigt med behandling

Sjældne, men mulige komplikationer:

Vedvarende inflammation

Særdeles sjældne komplikationer:

Kan kræve længerevarende antiinflammatorisk behandling

Øjentrykstigning, der ikke responderer på medicin (Meget sjælden, men kan kræve akut kirurgisk intervention)

Hornhindeødem (Ses især hos patienter med kompromitteret endotelfunktion (f.eks. Fuchs dystrofi))

Hvis du oplever bivirkninger ring til os på 32 22 40 70
