

A close-up photograph of a woman's face, focusing on her blue eye and her hand gently touching her cheek. The image is split vertically, with the left side showing the woman's skin and the right side being a dark blue background with white text.

Et trygt alternativ

Thiele er for dig, der ønsker
frihed til selv at vælge, hvordan
du ønsker at se på livet.

THIELE

ØJENLASER KLINIK

Thiele – et trygt valg!

Vi går ikke på kompromis med kvaliteten af vores service eller produkter, og vi tager altid udgangspunkt i dine behov.

Derfor vælger vi at give dig frihed til selv at vælge, hvordan du ønsker at se på livet. Thiele vælger at udnytte mange års erfaring med at hjælpe kunder til et godt syn med briller eller kontaktlinser til også at tilbyde øjenlaseroperation.

Da vi ønsker at give vores kunder den størst mulige tryghed og mindste risiko, har vi længe søgt efter den ypperste teknologi, der kan leve op til vores kvalitetskrav. Vi har nu fundet den hos innovationshuset Zeiss, som har videreudviklet den anerkendte LASIK-teknologi.

Tryghed og teknologi

Thiele kan derfor – ud over markedets bedste LASIK-behandling – tilbyde to helt nye banebrydende og forbedrede behandlingsmetoder, der minimerer det operative indgreb med et optimeret resultat. Det er din garanti for tryghed.



Quick Guide

Morgendagens teknologi – i dag!	04
Før, under og efter behandling	06
Dit syn er i de bedste hænder	08

Vil du vide mere?

Forundersøgelse med tryghed	10
Unik teknologi	12
Thieles behandlinger	14
Sådan forgår det	16
Alderssyn og finansiering	18

Vi tilbyder kun de bedste behandlinger

Det er dine ønsker, din alder og dine øjne, der er afgørende for, hvilken behandling, der er den bedste for dig.

Hos Thiele har vi længe overvejet at tilbyde vores kunder øjenlaserbehandling – men ikke før teknologien kunne leve op til vores kvalitetskrav. Det kan den nu, og vi kan derfor tilbyde dig markedets nyeste og mest sikre behandlinger.

Alle Thieles behandlinger udføres med den nyeste og mest innovative teknologi fra Zeiss. Zeiss' femtosecond laserteknologi, der med unik krumning på laserhovedet og minimal laserenergi, behandler øjet med minimalt tryk og maksimal præcision.

Femtosecond laserens fine snit minimerer det operative indgreb og derved de efterfølgende snitbetingede komplikationer såsom lysforvrængning m.m.

Alle Thieles behandlinger foregår med Zeiss femtosecond laser.

Vi kan grundlæggende tilbyde dig tre forskellige behandlinger med Zeiss femtosecond lasere:

Femtosecond LASIK, FLEX og SMILE



Tryghed frem for alt

Når det handler om dit syn og dine øjne, skal du være tryk ved dit valg af rådgiver og behandling. Thiele Øjenlaser Klinik samarbejder kun med specialiseret personale. Det er udelukkende danske øjenlæger med erfaring inden for laserkirurgi, der vurderer, planlægger og udfører operationer hos os. I Thieles butikker har vores autoriserede optikere stor erfaring med rådgivning inden for synsløsninger. Sammen med markedets mest højteknologiske udstyr til undersøgelse og udførelse af øjenlaseroperationer, har Thiele derfor mulighed for at tilbyde dig en tryk og professionel rådgivning og ekspertise før din endelige beslutning omkring en øjenlaseroperation.

Erfarne øjenlæger og autoriserede optikere sikrer dig en tryk rådgivning og behandling.

Rådgivning og forundersøgelse

Hos Thiele vægter vi vejledning og professionel rådgivning højt.

Der er mange spørgsmål, der skal afklares, inden man vælger sin optimale synsløsning. Uanset om du overvejer briller, kontaktlinser eller en øjenoperation, vil du altid hos Thieles erfarne optikere kunne få den nødvendige rådgivning om netop den løsning, du overvejer, inden du træffer din beslutning.

Hvis du i samråd med optikeren vælger en øjenoperation, tilbyder vi dig en forundersøgelse, hvor øjenlægen endeligt afklarer, om du kan behandles – og i så fald, hvilken behandlingsform, der er den bedste for dig.

VED FORUNDERSØGELSEN:

- afdækker og måler vi synsstyrke, hornhindetykkelse-/krumning, pupil, nethinde samt evt. øjensygdomme m.m.
- drøfter vi dine ønsker, forventninger og muligheder for behandling
- giver vi dig rådgivning, svar på spørgsmål og aftaler det videre forløb
- får du pupiludvidende dråber, for at vi kan undersøge dine øjne – det kan give sløret syn, så derfor må du ikke køre bil hjem
- skal du have holdt pause fra brug af kontaktlinser i 1-3 uger alt efter hvilken kontaktlinsetype, du bruger

BEHANDLING?

- ✓ 18 år
- ✓ Styrker mellem +4.0 D til -9.0 D og bygningsfejl op til -4 D
- ✓ Stabil synsfejl
- ✓ Egnede tykkelse på hornhinden
- ✓ Ingen øjensygdomme eller graviditet/amning

Før, under og efter behandling

Forud for operationsdagen har vi sammen valgt den helt rigtige behandling for dig.

Du skal samlet set beregne ca. en time til forberedelse, bedøvende øjendråber, behandling og ca. 20 minutters efterfølgende afslapning. Du må ikke køre bil på behandlingsdagen, og du kan opleve svien i øjnene.

Ved forundersøgelsen får du en recept på antibiotika i dråbeform og fugtende øjendråber, som du skal bruge efter aftale med øjenlægen. Du får naturligvis mundtlig og skriftlig instruks ved forundersøgelsen og efter operationen.

Du kommer til kontrol på klinikken dagen efter behandling og efter behov aftales kontrol hos optikeren eller på klinikken i de efterfølgende måneder, så vi er sikre på, at alt forløber som forventet.

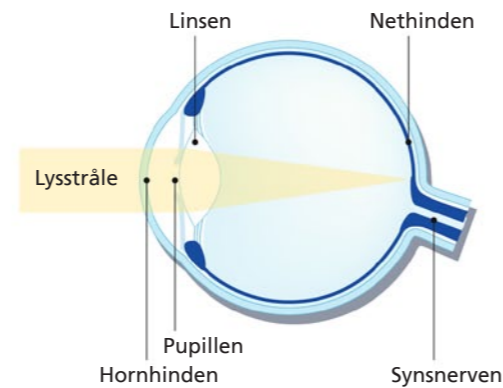
Allerede samme dag eller dagen efter behandling vil du opleve, at du har opnået din synsstyrke.



Dit syn

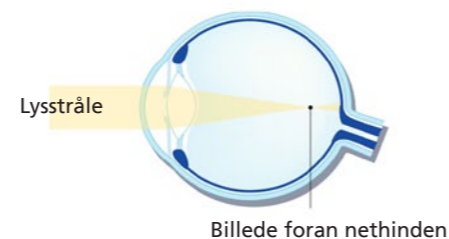
Normalt syn

Når lysets stråler brydes i øjets hornhinde og linse samles de i et punkt bag ved hornhinden, og her skal nethinden ligge, for at billedet står skarpt, og man ser ting klart og tydeligt.



Nærsynethed

Ved nærsynethed er øjet for langt, således at lysets stråler samles i et punkt foran nethinden i stedet for på nethinden. Efter at have samlet sig i et punkt, krydser strålerne hinanden og har derfor spredt sig lidt igen, når de så rammer det lange øjes nethinde. Man ser derfor ting utydeligt og sløret.



Langsynethed

Ved langsynethed er øjet for kort, således at lysets stråler samles i et punkt bagved nethinden i stedet for på nethinden. Da strålerne endnu ikke er fuldstændigt samlede, når de rammer det korte øjes nethinde, vil ting derfor fremstå utydelige og slørede. Dette vil dog kun gælde ting, der er tæt på øjet, idet lyset fra disse ting spreder sig mere end ting set langt væk fra.



Bygningsfejl

Ved bygningsfejl er hornhinden ikke jævnt rund, men derimod oval. Dette betyder, at lyset ikke ændrer lige meget retning overalt, og det rammer ikke det samme punkt på nethinden. En prik vil derfor ses som en oval plet eller en lille streg. Desuden vil vandrette, lodrette og diagonale linier ikke ses lige skarpt.



Du er i de bedste hænder hos vores øjenkirurger

Dit øje er unikt for dig – et optisk fingeraftryk. Din laserbehandling skal derfor skræddersys til dit øje i forhold til din synsfejl, så dit syn korrigeres helt nøjagtigt. Det kan vi med laserbehandling.

Med den nyeste teknologi kan Thiele tilbyde dig den bedste behandling på markedet – med den service og tryghed, som vi er kendt for.

SPECIALISEREDE ØJENLÆGER

Thiele samarbejder med erfarne danske øjenkirurger omkring øjenlaseroperationer.

Thiele Øjenlaser Klinik har markedets mest højteknologiske udstyr til undersøgelse og udførelse af øjenlaserbehandling. Thiele kan samtidig sikre dig, at du bliver behandlet af erfarne og specialiserede øjenlæger inden for øjen- og laserkirurgi.



Jesper Thulesen
Øjenlæge
Dr.Med, Ph.D, FEBO
og klinikansvarlig



Jair Nicolini
Øjenlæge
FEBO

// **Det føles godt at kunne hjælpe vores klienter i gang med et bedre syn på livet.**

Forundersøgelse med Wavefront

Thiele benytter Wavefront-teknologi til at måle flere hundrede punkter på dit øje og dermed skabe et optisk fingeraftryk.

Wavefront teknologien er et avanceret analyseredskab til at individualisere laserbehandlingen. Med wavefront måles selv de mindste optiske variationer i din hornhinde. Målingerne analyses og overføres til laserens behandlingsprogram, så behandlingen tilpasses 100% til dine øjne (kaldes Wavefront-guided behandling).

Ved standardbehandling uden Wavefront kan der opstå uønskede bivirkninger som nedsat kontrastfornemmelse samt ringe/skygger om lyskilder ved mørke. Wavefront-guided laserbehandling forebygger sådanne fænomener, hvilket bl.a. er en stor fordel for personer med lidt større pupiller eller tendens til nedsat nattesyn.



Øjenlaserkirurgi er et trygt alternativ

Korrektion af dit syn med øjenlaserkirurgi er med den nyeste teknologi blevet et godt alternativ til briller og kontaktlinser.

Ny Zeiss femtosecond laser for sikkerhed og præcision

Med en Zeiss femtosecond laser opnås den største nøjagtighed og derfor et mere optimalt synsresultat. Laseren er velegnet til behandling af de mest udbredte synsfejl. Femtosecond laserens fine snit minimerer det operative indgreb og derved de snitbetingede komplikationer såsom lysforvrængning m.m. Alle Thieles behandlinger foregår med den nye femtosecond laser fra Zeiss.

Den unikke laser

Laserhovedet ved almindelige femtosecond laserbehandlinger på markedet udsætter øjet for et højt undertryk (ca. 150-180 mmHg), da operationerne udføres med en laser med fladt laserhoved. Det høje tryk er en stor risikofaktor, da kraftigt tryk potentielt kan forårsage skade på synsnerven, på fovea (som er den gule plet, hvor man har sit centrale syn) samt rifter og nethindeløsning. Samtidigt skaber almindelige femtosecond lasere et sug på øjets slimhinde med risiko for blødninger efter behandling.

Den nye Zeiss femtosecond laser adskiller sig imidlertid ved at benytte en unik og innovativ teknologi. Femtosecond laseren har en krumning, der følger øjets overfladeanatomi, hvilket betyder, at suget på slimhinden er overflødigt, og at øjet maksimalt udsættes for et undertryk på ca. 80 mmHg over en kortere periode. Andre lasere bruger et undertryk på mindst 150 mmHg og over en længere periode.

Enestående præcision

En afgørende fordel ved Zeiss' femtosecond laser er dens unikke linsesystem. Systemet gør, at laseren kan skyde mere præcist og med mindre kraft (energi) mod hornhinden end andre lasere på markedet.

Laserens præcision på +/- 2 my (2/1000mm) sætter en helt ny standard for laserbehandling, da andre systemer arbejder med en usikkerhed på op til 20 my (altså 10 gange mere). Herudover deler femtosecond laseren fra Zeiss øjet op i 850 punkter, hvor andre lasere maksimalt kommer op på 250 punkter. Zeiss laserens præcision er enestående!

Eyetracking stopper laseren ved bevægelse

Zeiss Eyetracking er et system, som automatisk sporer din øjenstruktur under operationen og derved eventuelle bevægelser. Det vil sige, at du kan hoste og ligge uroligt uden, at det påvirker laserbehandling. Laseren stopper simpelthen, indtil du atter ligger stille.

Operationssimulator

Zeiss øjenlaser arbejder efter et digitaliseret billede af dit øje, og den kan derved rette selv de fineste optiske fejl. I systemet er en operationssimulator indbygget. Før behandling foretager vi en simuleret operation på det digitale billede. Når resultatet er tilfredsstillende, overføres data direkte til laseren, som foretager laserbehandling. Du har derfor en ekstra kontrol på din behandling.

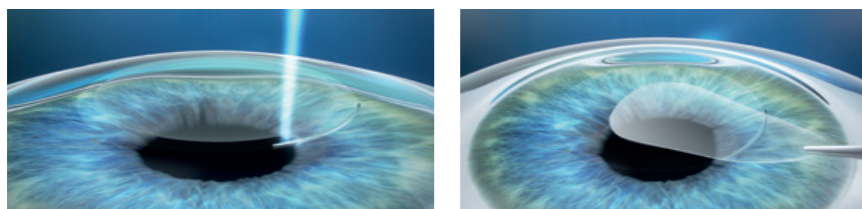


Patenteret teknologi

Thiele kan tilbyde markedets bedste øjenlaseroperationer med patenteret teknologi fra Zeiss. I samråd med vores erfarne øjenlæger finder vi en løsning, der passer dig.

Thiele femtosecond SMILE

SMILE teknikken er den seneste udvikling indenfor øjenlaserkirurgi og kan kun foretages med Zeiss femtosecond laser. Ingen skæring af flap og hele operationen foregår i et forløb, hvilket minimerer arvæv og risiko for komplikationer. Du kan se under hele behandlingen.



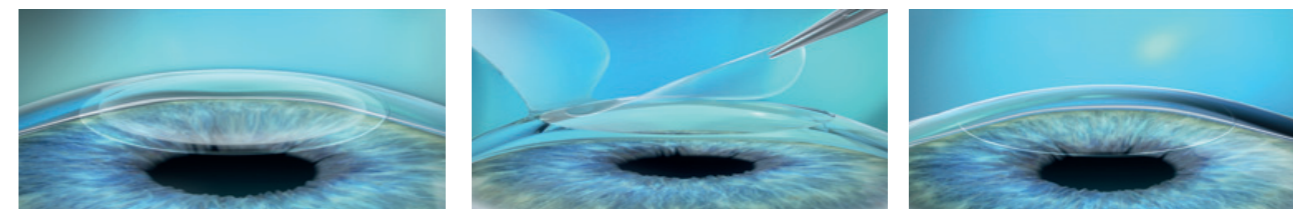
1. Zeiss' unikke femtosecond laser sikrer, at øjets anatomiske form ikke ændres. Laseren skærer kun en lille åbning (20% af åbningen ved almindelige operationer) i siden af hornhinden og præparerer samtidig et tyndt lag i vævet under.
2. Det tynde lag fjernes gennem det lille hul og korrigerer dermed for din synsfejl.

THIELE FEMTOSECOND SMILE FORDELE:

- Ingen flap – 80% mindre skæring, hvilket minimerer risikoen for arvæv og komplikationer
- Zeiss femtosecond laser – anatomisk krummet laser med linsesystem for optimal præcision og minimalt tryk
- Én proces – præparering, åbning og fjernelse af et tyndt lag hornhinde for synskorrektion i samme forløb

Thiele femtosecond FLEX

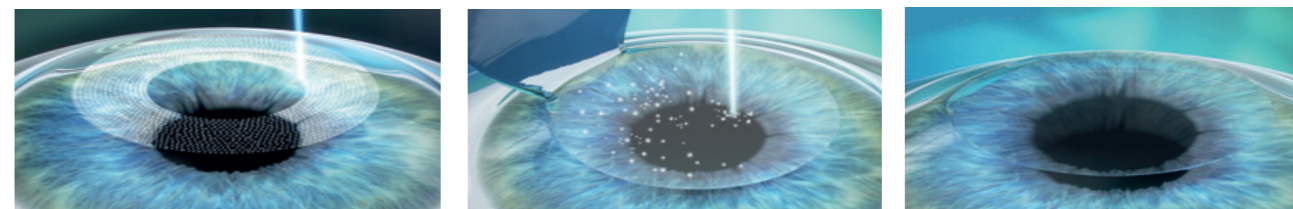
En FLEX operation kan kun udføres med Zeiss' nye femtosecond laser, da det er den eneste laser, der kan arbejde i flere niveauer i hornhinden. Denne operationstype foretrækkes til behandling af langsynethed og er skånsom for øjet.



1. Zeiss' unikke femtosecond laser sikrer, at øjets anatomiske form ikke ændres. Laseren skærer en tynd flap i hornhindens overflade og præparerer samtidig et fint lag i vævet. Flappen foldes til siden.
2. Det tynde lag fjernes og korrigerer dermed for din synsfejl. Ingen excimer laser.
3. Flappen lægges på plads og begynder straks at hele.

Thiele femtosecond LASIK

En lasik-operation, der udføres med Zeiss' femtosecond laser, adskiller sig fra almindelige lasik-operationer, ved at flappen skæres med mindre energi og langt større præcision. Dette mindsker risikoen for komplikationer og yderligere indgreb (finpolering).



1. Femtosecond laseren med krumning skærer en tynd flap i hornhindens overflade, der foldes til side.
2. Excimer laseren behandler/ ændrer dele af hornhinden, så styrken korrigeres i forhold til din synsfejl.
3. Flappen lægges på plads og begynder at hele.

Vi passer på dig

Vi gør vores yderste for, at din valgte behandling foregår, så du føler maksimal tryghed. Ved forundersøgelsen sikrer vi os således, at du har fået svar på alle dine spørgsmål, og du er altid velkommen til at kontakte klinikken. Her er nogle af de mest almindelige spørgsmål.

Før behandling

Hvad skal jeg huske op til behandlingen?

Før forundersøgelse og behandling må du ikke have benyttet bløde kontaktlinser i 7 dage før forundersøgelsen og for hårde kontaktlinser 21 dage før.

Bør jeg få opereret et eller begge øjne på samme tid?

På grund af den høje sikkerhed er det normal procedure i dag at operere begge øjne på samme tid.

Før selve operationen

På selve operationsdagen må du ikke anvende make-up eller parfume/barbersprit. Du skal fjerne løstsiddende øringer.

Under behandling

Gør det ondt?

Nej, ikke på noget tidspunkt. Med lokalbedøvende øjendråber mærker du, at behandlingen foregår – men det gør ikke ondt. Dråbebedøvelsen er effektiv og suppleres, indtil vi er sikre på, at du er klar til behandling. Hvis du har behov, kan du også få en beroligende pille.

Hvor lang tid tager det?

Selve laserbehandlingen tager ca. ½ minut per øje, og du skal sammenlagt regne med en behandlingstid på ca. 1 time med forberedelse, bedøvende øjendråber mv.

Hvad hvis jeg bevæger mig under operationen?

Du kan ikke gøre noget forkert, der kan skade dine øjne. Du kigger på en lysende plet under behandlingen. Hvis du bevæger øjne eller krop, stopper laseren automatisk, indtil du atter ligger stille. Under behandlingen benytter vi en øjenlåsstøtte, der holder øjet åbent.

Er Thieles behandlinger sikre?

Laseroperationer er blevet udført i mere end 20 år på verdensplan. Hos Thiele benytter vi markedets mest innovative teknologi, der yderligere minimerer de komplikationer, der kan optræde ved almindelige laserbehandlinger.

Efter behandling

Har jeg smerter?

Efter behandlingen kan du opleve svien og øjne, der løber i vand. Nogle få oplever forbigående smerter. Du får mundtlig og skriftlig instruks og recept på den medicin ved forundersøgelsen, som skal bruges. Du kan føle tørhed i øjnene, og du kan på klinikken eller på apoteket købe øjendråber til at fugte dine øjne.

Hvornår kan jeg arbejde igen?

Du vil hurtigt opleve, at du får et optimalt syn – som oftest allerede dagen efter.

Holder min behandling for livet?

Hvis dit syn var stabilt inden behandling, så vil det også være det efter. Det vil sige, at din synsstyrke som udgangspunkt vil være stabil efter behandling. Øjenlaserbehandling korrigerer din synsfejl men stopper ikke øjets naturlige ældningsproces. Med LASER BLENDED VISION kan du imidlertid korrigere for læsesyn, så du kan minimere behovet for læsebriller.

Hvor ofte bliver jeg tjekket efter behandling?

Du kommer til kontrol på klinikken dagen efter behandling og efter behov aftales kontrol hos optikeren eller på klinikken i de efterfølgende måneder. Hvis der er behov, får du en årlig kontrol i optil 3 år efter behandlingen.

Hvad skal jeg huske efter behandling?

Nogle patienter får efter behandlingen lagt en beskyttende kontaktlinse uden styrke på øjet. Den skal fjernes efter 1. døgn. Du må ikke køre bil på selve operationsdagen. Styrkekrævende sportsgrene frarådes i 1-2 uger efter behandling (styrketræning, vand- og kampsport mv.) samt ophold i støvede miljøer.

Hvad hvis der opstår problemer efter lukketid?

Du vil efter operationen sammen med din instruktion om drypning af dine øjne få udleveret et nummer til vores akutte telefon, så du altid kan komme i kontakt med den vagthavende hos Thiele Øjenlaser Klinik.

Hvad hvis resultatet ikke er tilfredsstillende?

Hvis vi skulle opleve, at du ikke helt har opnået dit optimale syn efter behandling, kan vi efterfølgende udføre en finpolering, der hjælper dig helt i mål. Det er imidlertid sjældent, at der er behov for efterbehandling.



Alderssyn

Hos Thiele kan du minimere dit behov for læsebriller.

Laserbehandling korrigerer dine synsfejl, men stopper ikke øjets naturlige ældningsproces og dermed behov for læsebriller. Hvis du er blevet laserbehandlet, før du oplevede behov for læsebriller, kan du vælge LASER BLENDED VISION, når du på et tidspunkt får behov for læsebriller.

Princippet for LASER BLENDED VISION er grundlæggende, at laserbehandle din optiske profil på øjet, så du opnår så stor dybdeskarphe, at du kan læse i normal belysning.

Dette er derfor en optimal behandling, hvis du er omkring 45 år eller ældre med behov for korrektion af dit læsesyn. LASER BLENDED VISION er en behandling, som vi kan udføre, hvis du ønsker at minimere dit behov for læsebriller.



ALDERSSYN

Hos Thiele Øjenlaser klinik tilbyder vi desuden en behandling af alderssyn eller læsesyn med LASER BLENDED VISION.

Din mening tæller

Vi vil gerne følge dig efter din behandling. Thiele gennemfører derfor en tilfredshedsundersøgelse med jævne mellemrum. Vi vil nemlig gerne sikre os, at du er tilfreds med din behandling, og at du har opnået de forventede resultater.

Du er selvfølgelig altid velkommen til at kontakte os, hvis du har spørgsmål.

Finansiering

Thiele kan tilbyde dig attraktive finansieringsmuligheder via en samarbejdspartner, når du har fundet din optimale behandling. Hør mere på klinikken.

DERFOR KAN DU TRYGT VÆLGE THIELE:

- Landsdækkende butiksnæ net med optisk rådgivning
- Operationer udføres af danske, erfarne øjenlæger
- Klinik med markedets nyeste og mest højteknologiske udstyr
- Mulighed for finansiering

THIELE
ØJENLASER KLINIK
KØBMAGERGADE 3
1150 KØBENHAVN K
TELEFON: 33 11 61 21
EMAIL: LASER.KBH@THIELE.DK

RING OG BESTIL
EN FORUNDERSØGELSE

Vidste du at, 20% af den danske befolkning er nærsynet, det vil sige mere end én million mennesker.

Kilde: Netdoktor