



**VÁŠ NOVÝ
POHLED
NA SVĚT**

Zažijte život bez omezení

„Krátkozrakost, dalekozrakost a nesprávné zakřivení rohovky už může být pro Vás minulostí!“ Dostupná laserová operace očí v Praze, Bratislavě, Banské Bystrici nebo v Košicích.

- Žádná bolest
- Již druhý den do práce
- Ostré vidění do několika hodin
- Švýcarská přesnost
- Neomezená záruka

Každý operovaný pacient od nás dostane:

- sluneční brýle značky POLAR podle vlastního výběru ZDARMA
- léky, kapky a měsíční pooperační péči ZDARMA

„DISPONUJEME NEJMODERNEJŠÍ ŠVÝCARSKOU TECHNOLOGIÍ A ŠPIČKOVÝM ODBORNÝM LÉKAŘSKÝM TÝMEM. U NÁS JSTE VE SPRÁVNÝCH RUKOU!“

**UŽ ŽÁDNE
BRÝLE A KONTAKTNÍ
ČOČKY!**

www.oftum.cz





Špičková laserová metoda **Z-LASIK Crystal plus®**

Šetrný spôsob, ako dosiahnuť ostré videnie do pár hodín.

Metoda **Z-LASIK Crystal plus®** je přesná, bezpečná a pohodlná laserová korekce dioptrické chyby oka. **Z-LASIK** zkoriguje váš zrak pomocí laserové chirurgie od začátku do konce. Vašich očí se žádný skalpel vůbec nedotkne. Riziko komplikace je proto v porovnání s předcházejícími technikami mnohem nižší a kvalita vidění po operaci zůstává vynikající.

**NECHTE SI SVŮJ ZRAK ZKORIGOVAT ŠETRným ZPŮSOBEM
A ZÍSKEJTE VÝHODY, KTERÉ NABÍZÍ NEJINOVATIVNĚJŠÍ
V SOUČASNOSTI DOSTUPNÁ TECHNOLOGIE OČNÍ
LASEROVÉ CHIRURGIE.**

Femtosekundový laser FEMTO LDV Crystal line představuje novou generaci femtosekundového laseru, jenž je 10 až 100x rychlejší a jemnější než ostatní existující systémy a nemá proto žádné vedlejší nežádoucí účinky na tkanivo rohovky.

Metoda **Z-LASIK Crystal plus**[®] je tak nejrychlejší, nejjemnější a nejpřesnější femtolasikovou laserovou operací současnosti.

Výhody metody Z-LASIK Crystal plus[®]

- **Rychlá**

Zárok trvá pouze několik minut. Doba, po kterou je laser v kontaktu s okem pacienta, je zkrácená na minimum.

- **Pohodlná a bezbolestná**

Hlava pacienta sa během zákroku neznehybňuje (nefixuje), pacient necítí žádnou bolest v průběhu operace ani po operaci.

- **Žádný zánět**

Energie laseru technologie Z-LASIK Crystal plus je přibližně 100-násobně nižší než při použití jiných femtosekundových laserů. Je to vůči tkanivu rohovky mnohem šetrnější a předchází se tím dočasným zánětovým reakcím očí, které se objevují při jiných femtosekundových laserech

- **Odstraní všechny dioptrické chyby**

Touto technologií dokážeme odstranit krátkozrakost, astigmatismus ale též dalekozrakost a to s mnohem lepšími výsledky a stabilitou než při klasických tzv. povrchových metodách LASEK, PRK, No Touch.

- **Rychlé výsledky**

Čas na zotavení je podstatně kratší než při jiných metodách. Pacienti obvykle vidí lépe už za několik minut.

- **Méně vedlejších účinků**

Technologie Z-LASIK Crystal plus umožňuje chirurgovi ošetřit větší plochu rohovky. Snižuje se tím riziko nežádoucích vedlejších účinků, jako suché oči, zhoršené vidění v noci nebo „halo“ efekty (světelné prstence ohraničující bodové zdroje světla).



Jeho přednostmi oproti jiným typům jsou:

- je 10-100x rychlejší
- je maximálně přesný
- pracuje s nejnižšími energiemi, t.j. okolní tkanivo poškozuje minimálně
- pracuje s nejmenší velikostí laserové stopy
- pracuje s nejkratší délkou pulzu (200-350 fs)
- je možné nejlehčeji zdvihnout rohovkovou lamelu, která má nejhladší okraje

Těmito svými vlastnostmi umožňuje rychlé hojení a návrat vidění.

ZAŽIJTE KRÁSY ŽIVOTA
S **OSTRÝM ZRAKEM**

Více informací o metodě Z-LASIK Crystal plus získáte na

www.zlasik.sk

Bezkontaktní operační technika **No Touch PRK**

Patří mezi tzv. povrchové metody. Je vhodná na odstranění krátkozrakosti a malého astigmatismu. Celou operaci udělá laserový paprsek excimerového laseru ve dvou fázích, jediná pomůcka, kterou používáme je jemný stabilizátor víček, který drží oko po dobu operace otevřené, od tohoto momentu již pracuje pouze laser, po skončení aplikujeme chladicí roztok a kapky a rohovka se překryje kontaktní čočkou. Pooperační potíže trvají u většiny pacientů pouze 24 hodin, vidění se stabilizuje několik týdnů.



Metoda **LASEK** (Epi-LASEK)

Těž patří mezi tzv. klasické povrchové metody. Je vhodná na korekci krátkozrakosti a vyššího astigmatismu. Na odstranění povrchové vrstvy buněk – epitelu se používá slabý roztok alkoholu po dobu 20 vteřin, následně excimerový laser během několika vteřin upraví zakřivení rohovky, po skončení aplikujeme chladící roztok a kapky a rohovka se překryje kontaktní čočkou. Pooperační potíže trvají u většiny pacientů 48 hodin, vidění se stabilizuje déle a pomaleji než při korekci čisté krátkozrakosti.

„PŘIDEJTE SE K MILIONŮM ŠŤASTNÝCH
LIDÍ, KTEŘÍ ROČNĚ VE SVĚTE PODSTOUPÍ
OPERACI EXCIMEROVÝM LASEREM!“



Více než **20 000** lidí jsme změnilí život.
Přidejte se k nim. Stačí se jen objednat.

„DĚLÁME TO,
V CO VĚŘÍME!“



PRAHA

City Empiria
8. patro
Na Strži 1702/65
140 00 Praha 4
☎ 800 888 956
info@oftum.cz

BRATISLAVA

Aupark Tower
2. patro
Einsteinova 24
851 01 Bratislava
☎ 0800 10 7777
bratislava@oftum.sk

BANSKÁ BYSTRICA

Kapitulská 7
2. patro
974 01 Banská Bystrica
☎ 0800 104 444
bystrica@oftum.sk

KOŠICE

Moldavská cesta 21/A
Poliklinika Ergomed/Lidl
2. patro
040 04 Košice
☎ 0800 10 8888
kosice@oftum.sk