

# Kurzy pořádané pod záštitou ČSRKCH v rámci XXXII. sjezdu ČOS 2024 v Olomouci



Pro členy ČSRKCH jsou tyto kurzy zdarma. Přihlásit se můžete na [www.oft2024.cz](http://www.oft2024.cz)

	8	8:30	9	9:30	10	10:30	11	11:30	12	12:30	13	13:30	14	14:30	15	15:30	16	16:30	17	17:30
ČT - Berenicé																K6 15:30 - 16:30				
ČT - Libra												K5 13:30 - 15:00								
PÁ - Andromeda		K10 8:30 - 10:00																		
PÁ - Berenicé				K13 9:45 - 10:45									K20 14:00 - 15:30						K23 17:00 - 18:00	
PÁ - Libra										K18 12:45 - 13:45										

## ČTVRTEK 26. 9. 2024

Číslo	K5
Název	<b>Biometrie a výpočet hodnoty nitrooční čočky: výběr sférické a torické čočky u nepravidelné rohovky</b>
Termín	13:30 - 15:00 hodin
Sál	Libra
Školitel	Cendelín J. <sup>1,2</sup> , Heřmanová D. <sup>1</sup> 1) <i>Ofta Plzeň</i> 2) <i>Oční klinika dětí a dospělých 2. LF UK a FN Motol</i>
Cena	200 Kč, člen ČSRKCH zdarma

Principy změn výpočtu nitrooční čočky u keratokonu, po refrakčních operacích a u dalších očních patologií.  
Výběr sférické nebo torické nitrooční čočky na základě přístrojových vyšetření, objektivní a subjektivní refrakce a defokuzčních křivek.  
Kazuistiky s rozvahou a výsledkem.  
Možnosti řešení refrakčního překvapení včetně výpočtu následné rotace torické čočky.

Číslo	K6
Název	<b>Komplikace chirurgie katarakty a jejich léčba</b>
Termín	15:30 - 16:30 hodin
Sál	Berenicé
Školitel	Bulíř P. <i>Krajská nemocnice Liberec a.s., oční oddělení</i>
Cena	300 Kč, člen ČSRKCH zdarma

# PÁTEK 27. 9. 2024

---

Číslo	K10
Název	<b>Komplikovaný průběh operace katarakty: přehled možností řešení úzké zornice, defektů duhovky, postižení pouzdra a zonuly</b>
Termín	8:30 - 10:00 hodin
Sál	Andromeda
Školitel	Cendelín J. <i>Ofta Plzeň, Oční klinika dětí a dospělých 2. LF UK a FN Motol</i>
Cena	200 Kč, člen ČSRKCH zdarma

Aktualizovaná prezentace řešení komplikovaných situací při operaci katarakty – přehled dostupných technických pomůcek a operačních postupů.

Předvedení postupů na modelech.

Při záběrech z konkrétních operací diskutovány výhody a nevýhody jednotlivých možností.

---

Číslo	K13
Název	<b>Refrakční laserová chirurgie</b>
Termín	9:45 - 10:45 hodin
Sál	Berenicé
Školitel	Zapletalová S., Vokrojová M., Vaníček Z., Brožková M. <i>Lexum Praha</i>
Cena	300 Kč, člen ČSRKCH zdarma

Kurz určený pro postgraduální vzdělávání oftalmologů (pro mladé lékaře bez atestace, ambulantní oftalmology a pro všechny, kteří se chtějí o této problematice dozvědět něco víc).

V kurzu budou účastníci seznámeni s dnešními možnostmi laserové refrakční chirurgie. Budou probírány jednotlivé laserové refrakční zákroky – jejich indikace, vlastní výkony, pooperační péče.

Součástí kurzu bude komentovaná videoprojekce operací.

Interaktivní formou budou prezentovány rovněž kazuistiky (indikace k výkonu, peroperační komplikace a také pooperační komplikace, které se mohou objevit i v ambulanci spádového očního lékaře).

---

Číslo	K18
Název	<b>Nelaserové refrakční metody a jejich komplikace</b>
Termín	12:45 - 13:45 hodin
Sál	Libra
Školitel	Janeková A. <i>Oční centrum Praha, Lékařská fakulta UK v Hradci Králové</i>
Cena	200 Kč, člen ČSRKCH zdarma

Kurz je určen všem očním lékařům a ostatním zdravotním profesionálům. Účastníci kurzu se seznámí s indikacemi pro použití fakických nitroočních čoček (ICL) a s operacemi typu CLE (Clear Lens Extraction) a PRELEX (Presbyopic Lens Exchange), které zahrnují výměnu nitrooční čočky a jejich základní klasifikaci. Dále budou diskutovány možnosti řešení refrakčního překvapení po výměně čočky, včetně explantace IOL a dokorekčních laserových zákroků a jejich správném načasování. Kurz také pokryje použití add-on čoček pro možnou dokorekci zbytkových refrakčních vad. Je navržen tak, aby komplexně pokrýval téma nezbytné pro atestaci v rozsahu dané otázky.

Součástí výuky budou nejen teoretické základy, ale i praktické kazuistiky, které přiblíží reálné klinické situace. Kurz shrnuje základní informace o indikacích k nelaserovým refrakčním zákrokům, možných komplikacích a pooperační péči.

Číslo	K20
Název	<b>Katarakta a chirurgické řešení Dětská katarakta</b>
Termín	14:00 - 15:30 hodin
Sál	Berenicé
Školitel	Studený P. <sup>1)</sup> , Hložánek M. <sup>2)</sup> <i>1) Oftalmologická klinika, FNKV a 3. LF UK Praha, Oční centrum SOMICH, Karlovy Vary 2) Oftalmologická klinika FN Motol a 2. LF UK Praha</i>
Cena	200 Kč, člen ČSRKCH zdarma

Kurz je určen primárně pro lékaře před atestací, případně i další kolegy se zájmem o prohloubení informací k dané tematice. V rámci kurzu by měla být probрана veškerá problematika k tomuto tématu, se kterou se může lékař setkat při atestační zkoušce.

---

Číslo	K23
Název	<b>Refrakční chirurgie v praxi: laserové refrakční výkony, indikace, pooperační péče a komplikace</b>
Termín	17:00 - 18:00 hodin
Sál	Berenicé
Školitel	Skorkovská Š., Skorkovská K., Vaverka J. <i>NeoVize oční klinika Brno</i>
Cena	200 Kč, člen ČSRKCH zdarma

Tento prakticky orientovaný kurz je navržen pro oftalmology a zdravotnické profesionály, kteří se chtějí zdokonalit v oblasti refrakční chirurgie.

Kurz pokrývá nejmodernější techniky a postupy jak v laserové, tak v nitrooční chirurgii, je zaměřen na praktickou aplikaci získaných znalostí v každodenní klinické praxi a bude se věnovat i komplikacím laserové refrakční chirurgie.

Je určen také pro mladé lékaře v postgraduálním vzdělávání.

Informace z kurzu budou zdrojem pro atestační otázku: Laserové refrakční výkony a jejich komplikace.



## ČESKÁ SPOLEČNOST REFRAKČNÍ A KATARAKTOVÉ CHIRURGIE

Česká společnost refrakční a kataraktové chirurgie se zaměřuje na řešení refrakčních vad a onemocnění předního segmentu oka.

Cílem společnosti je rozvíjet kataraktovou a refrakční chirurgii, přinášet nové poznatky a moderní postupy.

Další z priorit společnosti je podpora mladých kolegů a vzdělávání široké oftalmologické veřejnosti v této oblasti.

### Jak se stát členem

- Vyplněním přihlášky na stránkách ČLS JEP
- Odkaz na stránkách ČSRKCH v sekci O společnosti