

---

# Prezentace kliniky

---

## Přehled činnosti pracoviště

Činnost Ortopedicko-traumatologické kliniky 3. lékařské fakulty Univerzity Karlovy a Fakultní nemocnice Královské Vinohrady je zaměřena na poskytování léčebně-preventivní péče pacientům FNKV, výuku pregraduálních a postgraduálních studentů 3. LF UK, přípravu mladých lékařů a sester v rámci specializační přípravy a vědecko-výzkumnou činnost.

**Léčebně-preventivní péče** je poskytována pacientům s ortopedickými onemocněními a pacientům po poranění pohybového aparátu. V rámci **péče o pacienty s ortopedickým onemocněním** je věnována pozornost problematice osteotomií, endoprotetiky, deliberačních, korekčních a stabilizačních výkonů na páteři, artroskopických operací kolena, ramena, zápěstí, kyčle a hlezna, rekonstrukcí statických deformit nohy. **Péče o pacienty po poranění pohybového aparátu** je zaměřena na kompletní ortopedicko-traumatologickou konzervativní a operační léčbu zahrnující osteosyntézu všech typů zlomenin skeletu končetin, pánve a acetabula a stabilizační výkony na páteři ze zadních, předních a kombinovaných přístupů. Klinika je součástí **Traumacentra FNKV**, které patří mezi největší v republice (ve spádové oblasti žije přibližně 1.300.000 obyvatel).

Druhým důležitým pilířem činnosti kliniky je **výuka**. FNKV je největší klinickou, pedagogickou a vědecko-výzkumnou bází 3. LF UK. Hlavní náplní výukové činnosti kliniky je **pregraduální příprava** studentů magisterského studia všeobecného lékařství (v českém a anglickém jazyce) a intenzivní péče (v českém jazyce), a dále ve třech oborech bakalářského studia. V rámci postgraduální výuky je činnost soustředěna na **doktorské studium** v oborech Experimentální chirurgie, Preventivní medicína a Ortopedie na Univerzitě Karlově. **Specializační příprava** je zaměřena na předatestační výchovu vlastních lékařů i kolegů z jiných pracovišť a na specializační vzdělávání sester kliniky.

Třetí základní oblastí zájmu je **vědecko-výzkumná činnost**. Zkoumání vybraných oblastí ortopedie a traumatologie probíhá buď v rámci řešení grantů, nebo při naplňování postgraduálního doktorského studia našich doktorandů. Výsledky vědecko-výzkumné činnosti jsou pravidelně prezentované v podobě přednášek, časopiseckých publikací a monografií.

## Významné funkce lékařů a učitelů kliniky

**prof. MUDr. Martin Krbec, CSc.**

- člen Akreditační komise Ministerstva zdravotnictví České republiky pro nadstavbový obor Spondylochirurgie
- člen Vědecké rady 3. LF UK
- člen Vědecké rady Lázně Poděbrady
- člen Výboru České společnosti pro ortopedii a traumatologii
- člen Výboru České spondylochirurgické společnosti
- vedoucí redaktor časopisu Acta Chirurgiae Orthopaedicae et Traumatologiae Czechoslovaca
- člen oborových rad Biomechanika a Ortopedie pro doktorské studium UK
- školitel postgraduálního studia v oborových radách Experimentální chirurgie a Ortopedie UK
- soudní znalec pro obor Ortopedie a traumatologie pohybového ústrojí

**prof. MUDr. Valér Džupa, CSc.**

- člen Akreditační komise Ministerstva zdravotnictví České republiky pro obor Ortopedie a traumatologie pohybového ústrojí
- člen Odborného hodnotícího panelu P 06 „Poruchy orgánové funkce a úrazová a intenzivní medicína“ Agentury pro zdravotnický výzkum České republiky
- proděkan 3. LF UK
- člen Vědecké rady 3. LF UK
- člen Vedeckej rady Slovenskej zdravotníckej Univerzity v Bratislave
- vědecký sekretář časopisu Acta Chirurgiae Orthopaedicae et Traumatologiae Czechoslovaca
- člen redakční rady časopisu Bratislavské lékařské listy – Bratislava Medical Journal
- člen oborové rady Experimentální chirurgie pro doktorské studium UK
- člen oborové rady Biomedicínská a klinická technika pro doktorské studium ČVUT
- školitel postgraduálního studia v oborových radách Experimentální chirurgie a Preventivní medicína UK

**prof. MUDr. Jiří Skála-Rosenbaum, PhD.**

- člen Education Committee AOTrauma MID Europe
- školitel postgraduálního studia v oborové radě Experimentální chirurgie, Preventivní medicína a Ortopedie UK

**doc. MUDr. Pavel Douša, CSc.**

- člen ARTOF (Assotiation for Rational Treatment of Fractures)
- člen Rozhodčí, kárné a smírčí komise České společnosti pro ortopedii a traumatologii
- člen Rady AOTrauma Česká republika
- člen oborové rady Ortopedie pro doktorské studium UK
- školitel postgraduálního studia v oborových radách Experimentální chirurgie a Preventivní medicína UK

**prim. MUDr. Vladimír Frič, CSc.**

- pokladník Výboru České společnosti pro ortopedii a traumatologii
- školitel postgraduálního studia v oborové radě Experimentální chirurgie UK

**as. MUDr. Libor Luňáček**

- zahraniční člen AAOS (American Academy of Orthopaedic Surgeons)
- soudní znalec pro obor Ortopedie a traumatologie pohybového ústrojí

**as. MUDr. Jiří Marvan, PhD.**

- školitel postgraduálního studia v oborových radách Experimentální chirurgie a Ortopedie UK