

---

# Zpráva ze Studentské vědecké konference lékařských fakult ČR a SR 2016

---

Ve dnech 22. – 23. 11. 2016 se na Lékařské fakultě Masarykovy Univerzity v Brně konala Studentská vědecká konference lékařských fakult České a Slovenské republiky. Z 13 lékařských fakult se zúčastnilo 11. Celkem bylo předneseno 25 studentských prací: 5 v Sekci nelékařských oborů, 9 v Sekci teoretické a preklinické a 11 v Sekci klinické.

Všechny práce měly vysokou úroveň, s bohatou a podnětnou diskusí. Naší fakultu v odborné hodnotící komisi - společné pro všechny sekce, zastupoval doc. MUDr. Alexander M. Čelko, CSc.

## Studenti reprezentující 3. LF

Reprezentujícími studenty za naši fakultu byli zástupci, kteří se umístili na prvních místech v rámci [naší Studentské vědecké konference](#), která proběhla na 3. LF dne 10. 5. 2016.

### za Sekci teoretickou a preklinickou:

- **Josef Horák** (školitelé: doc. MUDr. Marie Černá, CSc., MUDr. Pavel Vodička, CSc.): Protinádorový účinek extraktu Ganoderma lucidum u kolorektálních buněčných linií
- **Adam Derner** (školitel: MUDr. Otakar Raška, Ph.D.): Catwalk XT Gait Analysis: Evaluation of Median, Ulnar, Radial and Musculocutaneous Nerve Lesions with Selected Dynamic Parameters in Rats

### za Sekci klinickou:

- **Karel Kieslich** (školitelka MUDr. Bc. Jana Mrzilková, Ph.D.): Vizuální skórování atrofie hipokampu na magnetické rezonanci pro diagnostiku Alzheimerovy nemoci
- Umístění v jednotlivých sekcích bylo následující:

## Výsledky

### Sekce nelékařských oborů

- 1. místo  
Zuzana Odvárková – Lékařská fakulta Masarykovy univerzity, Brno  
Barevnými foliemi ke zlepšení čtení dyslektiků

### Sekce teoretická a preklinická

- 1. místo  
Ondrej Beláň, Karina Movsesjan - Lékařská fakulta Masarykovy university, Brno:  
Úloha mutací v proteíne RAD51 při rozvoji nestability genomu a vzniku nádoru
- 2. místo  
Martin Kaňa – 1. lékařská fakulta Univerzity Karlovy:  
Patomorfologické změny v autologních transplantátech ušní chrupavky
- 3. místo  
Adriána Furdová - Lekárska fakulta, Univerzita Komenského v Bratislave:  
Zobrazenie vnútroočných nádorov formou 3D tlače – možnosti využitia při plánovaní stereotaktického a rádiokirurgického zákroku na lineárnom urýchľovači

### Sekce klinická

- 1. místo  
**Karel Kieslich – 3. lékařská fakulta Univerzity Karlovy:**  
Vizuální skórování atrofie hipokampu na magnetické rezonanci pro diagnostiku Alzheimerovy nemoci
- 2. místo  
Miloš Cvejn - Lékařská fakulta v Hradci Králové, Univerzita Karlova:  
Vznik paraartikulárních osifikací u luxačních zlomenin acetabula vzhledem k předoperační imobilizaci
- 3. místo  
Jakub Kania, Michal Příbyl - Lékařská fakulta Univerzity Palackého v Olomouci:  
Porovnání mechanické odolnosti premolárů s konvenčním a miniinvazivním trepanačním otvorem

Vítězové obdrželi diplom a propagační předměty.

Všichni naši studenti předvedli vynikající výkony, výborně zvládli i náročnou diskusi a byli tak více než důstojnými reprezentanty naší fakulty.

Vítězství studenta 3. LF UK Karla Kieslicha (školitelka MUDr. Bc. Jana Mrzilková, Ph.D.) v prestižní sekci klinických oborů je velkým úspěchem nejen jeho, ale taky jeho školitelky, Ústavu anatomie a celé naší fakulty. **BLAHOPŘEJEME!!!**



*Doc. MUDr. A. M. Čelko, CSc.  
proděkan*