

## Vzdělání

### Atestace:

- **Paliativní medicína – 2015 (atestační práce na téma Epidurální a spinální analgezie v paliativní péči)**
- **Anesteziologie a intenzivní medicína – 2010**

### Kurzy, licence:

- **ATLS Provider Course (Hradec Králové) - 2015**
- **OMI Salzburg Medical Seminar in Anesthesiology – 2014**
- **Funkční licence F016 – Umělá výživa a metabolická péče - 2014**

### Vysokoškolské vzdělání: Karlova univerzita v Praze, Lékařská fakulta v Hradci Králové, 1999 – 2005 – všeobecné lékařství

- **Projekty během studia:** Vývoj a programování internetového studentského systému na podporu výuky (např. sdílení výukových materiálů, diskuze, testování připravenosti studentů na praktika)

### Střední škola: Gymnázium Velké Meziříčí 1992 – 1999

### Pracovní zkušenosti

**září 2014 - nyní: Domácí hospic sv. Zdislavy, Oblastní charita Třebíč – paliatr, od června 2016 primář Domácího hospice sv. Zdislavy**

**září 2014 - nyní: Nemocnice sv. Zdislavy, a.s., Mostiště – anesteziolog**

**únor 2011 – prosinec 2014: ZZS Kraje Vysočina, lékař výjezdové základny**

**listopad 2006 – srpen 2014: Nemocnice Třebíč, p.o. - anesteziolog**

**červenec 2005 – říjen 2006: Masaryková městská nemocnice Jilemnice, p.o. – anesteziolog**

## Dovednosti/zájmy

### Dovednosti

- Práce s počítačem:
  - Používání MS Office a jeho alternativ, tvorba tabulek, databází, prezentací, email, práce s internetem a další
  - Programovací jazyky: základy PHP a MySQL
- Jazyky:
  - Angličtina – B2
  - Němčina – A2
- Řidičský průkaz skupiny A, B

### Zájmy:

- Sport: cyklistika, plavání, tenis, lyžování.
- Koničky: včelaření, cestování, hra na klarinet.

## **Publikace/přednášková činnost:**

Přednáška Možnosti a záludnosti analgezie nejen v paliativě – Rozvoj Domácí hospicové péče na třebíčsku, 16.3.2016

Přednáška Neuroaxiální analgezie - základy anatomie a fyziologie – II. brněnský den klinické farmacie, 11.2.2016

Přednáška Epidurální analgezie u pacientů v paliativní péči – VII. Česko-slovenská konference paliativní medicíny, 8.-9.10.2015

Poster Achalázie jícnu jako neobvyklá příčina respirační insuficience (Svoboda P., Čapková R., Votypková J., Vančura R.), VI. kongres České společnosti intenzivní medicíny, 30.5-1.6.2012

Hanuš, Josef; Záhora, Jiří; Mašín, Vladimír; Nosek, Tomáš; Svoboda, Pavel; Bezrouk, Aleš

Computer Aided Learning and Training on the Platform of Medical Information system

In Proceedings of the 10th IASTED International Conference on Computers and Advanced Technology in Education. ACTA Press, Anaheim, 2007, s. 373-377 ISBN 978-0-88986-699-7

Hanuš, Josef; Záhora, Jiří; Mašín, Vladimír; Nosek, Tomáš; Svoboda, Pavel; Bezrouk, Aleš.

Fakultní studentský ambulantní informační systém - praktická výuka ve virtuální ordinaci

In MEFANET 2007. MSD, Brno, 2007, s. 1-4. ISBN 978-80-739-2007-4

Nosek, Tomáš; Bezrouk, Aleš; Svoboda, Pavel; Hanuš, Josef; Záhora, Jiří. 3SL koncept e-learningu, metodika evaluace řešení. Media4u Magazine, Mimořádné vydání - Sborník mezinárodní vědecké konference - Média a vzdělávání 2008, Vysoká škola hotelová v Praze 8, Praha, 2008, s. 59-6. Dostupné z: <http://www.media4u.cz/sbornikmeavz2008.pdf> ISSN 1214-9187

Nosek, Tomáš; Bezrouk, Aleš; Svoboda, Pavel; Hanuš, Josef; Záhora, Jiří. 3SL koncept - zefektivnění přípravy studenta na praktická cvičení z biofyziky In XXXI. dny lékařské biofyziky. Univerzita Palackého, Olomouc, 2008, s. 115-119 ISBN 978-80-244-1985-5, 8-0244-1985-8

Nosek, Tomáš; Svoboda, Pavel. Naše zkušenosti s informačním systémem pro studenty

In MEFANET 2007. MSD, Brno, 2007, s. 1-4. ISBN 978-80-739-2007-4

Nosek, Tomáš; Svoboda, Pavel. Možnosti komunikace se studenty - Informační systém ústavu lékařské biofyziky LFUKHK. Sborník abstrakt XXVIII. Dny lékařské biofyziky, Brno, Ústav lékařské biofyziky. 2005.

Svoboda, Pavel; Nosek, Tomáš. Internetový zprostředkovatel práce pro lékaře. Sborník abstrakt XXVIII. Dny lékařské biofyziky, Brno, Ústav lékařské biofyziky. 2005.

Nosek, Tomáš; Svoboda, Pavel. Využití internetu při pořádání konference (aneb nechte práci strojům). Sborník abstrakt XXVII. Dny lékařské biofyziky, Hradec Králové, Ústav lékařské biofyziky. 2004.

Svoboda, Pavel; Nosek, Tomáš. Metodika měření mechanických vlastností cév. Abstrakty ze studentské vědecké konference 2004 Lékařské fakulty v Hradci Králové. Dostupné z:  
[http://www.lfhk.cuni.cz/Data/files/dek\\_studijnicz/svoc/Abstrakty2004.pdf](http://www.lfhk.cuni.cz/Data/files/dek_studijnicz/svoc/Abstrakty2004.pdf)