

CURRICULUM VITAE

prof. RNDr. Václav HAMPL, DrSc.

Únor 2016

Adresa a kontakt

Ústav fyziologie 2. lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze
Plzeňská 130/221, 150 00 Praha 5
E-mail: vaclav.hampl@lf2.cuni.cz; WWW: <http://vh.cuni.cz>

Základní osobní údaje

Datum narození: 1. 7. 1962 v Praze
Rodina: ženatý, 3 děti
Mimopracovní zájmy: Lyže, turistika a cestování, kanoistika, hudba, počítače

Vzdělání

1985-1989 Interní aspirantura, Fakulta dětského lékařství UK, Praha
1980-1985 Přírodovědecká fakulta UK, obor Obecná biologie

Akademická kvalifikace

2002 Profesor lékařské fyziologie (UK)
2001 DrSc.
1998 Docent fyziologie a patologické fyziologie (UK 2.LF)
1990 CSc. (ČSAV)
1985 RNDr. (PřF UK)

Zaměstnání

II. 2006 - I. 2014 Univerzita Karlova v Praze:
Rektor
od 1996 Univerzita Karlova, 2. lékařská fakulta, Ústav fyziologie:
Vedoucí od 2014
Profesor od 2002
Docent 1998-2002
Odborný asistent 1996-1998
1991-1996 University of Minnesota School of Medicine, Department of
Medicine, Minneapolis, Minnesota, USA:
Research Associate 1992-1996
Postdoctoral Fellow 1991-1992
1990-1993 2. lékařská fakulta Univerzity Karlovy, Ústav fyziologie:
Odborný asistent 1991-1993
Vědecký pracovník 1990-1991
1985-1989 Fakulta dětského lékařství Univerzity Karlovy, Ústav patologické
fyziologie:
Interní aspirant

Práce v akademických a veřejných orgánech a funkcích

| | |
|------------|--|
| od 2016 | Předseda (člen od 2014) Koordinační rady Doktorských studijních programů biomedicíny na Univerzitě Karlově |
| od 2014 | Vědecká rada Grantové agentury České republiky |
| od 2014 | Senátor Parlamentu České republiky (zvolený jako nezávislý) Předseda senátního Výboru pro záležitosti Evropské unie |
| od 2014 | Předseda správní rady Centra paliativní péče, Praha |
| od 2014 | Správní rada Fulbrightovy komise v ČR (místopředseda 2015-2016) |
| 2013-2014 | Člen Řídící komise Rady doktorského vzdělávání Evropské univerzitní asociace |
| 2011-2014 | Předseda České konference rektorů |
| 2011-2014 | Člen Výboru (Board) Evropské univerzitní asociace |
| 2010-2011 | Předseda Bioetické komise Rady pro výzkum, vývoj a inovace |
| 2010-2011 | Člen Rady pro výzkum, vývoj a inovace |
| 2009-2014 | Člen Board of Trustees sdružení Europaeum (10 univerzit pro evropská studia) |
| od 2009 | Člen Pracovní skupiny pro vědní politiku (Research Policy Working Group) Evropské univerzitní asociace |
| 2007-2015 | Člen vědecké rady Masarykovy univerzity |
| 2007-2015 | Člen vědecké rady Univerzity Komenského v Bratislavě |
| 2006- 2011 | Místopředseda České konference rektorů |
| od 2006 | Europaeum Council (předseda 2008) |
| 2005 | Akademický senát UK 2.LF |
| 2003-2005 | Předseda pracovní komise Rady vysokých škol "Předsedové akademických senátů vysokých škol" |
| od 2003 | Oborová rada doktorského studijního programu Fyziologie a patofyziologie člověka |
| 2000-2005 | Akademický senát UK (předseda 2002-2005) |
| 1998-2005 | Oborová rada lékařství Grantové agentury UK |

Přehled hlavních údajů o vědecké práci (podrobnosti na <http://vh.cuni.cz>)

- Hlavní vědecký zájem: regulace plicních a placentárních cév, zejména při hypoxii
- 45 *in extenso* publikací původních výsledků v mezinárodních impaktovaných časopisech
- Citovanost podle Science Citation Index: >2700; h-index 23
- Kapitoly v monografiích: 9 (3x USA, 2x Anglie, po jedné Čechy, Německo, Švýcarsko, Nizozemí)
- Hlavní řešitel celkem 8 grantů Grantové agentury ČR, Interní grantové agentury Ministerstva zdravotnictví, NATO, American Heart Association a Grantové agentury Univerzity Karlovy; spoluřešitel řady dalších
- Člen řídicího kolegia Centra experimentálního výzkumu chorob srdce a cév (2000-2004) a Centra výzkumu chorob srdce a cév (2005-2012)
- Vědecký sekretář mezinárodního symposia Pulmonary Circulation VII (1999)

- Pravidelné recenze pro nejprestižnější světové časopisy oboru (např. *Circulation Research*, IF ~ 10) a grantové agentury (např. The Wellcome Trust)
- Člen American Physiological Society a American Heart Association
- Vyzvané přednášky na mezinárodním fóru (např. American Heart Association)
- Pravidelná prezentace výsledků na světových vědeckých kongresech

Pedagogická činnost

| | |
|------------|---|
| 1996-dosud | Školitel doktorského studia fyziologie a patofyziologie člověka |
| 1996-2006 | Koncepce, příprava, organizace a výuka kurzu „Metody vědecké práce“ pro posluchače doktorského studia biomedicíny na UK |
| 1996-dosud | Oponentní posudky na diplomové, dizertační a habilitační práce (UK, ČVUT) |
| 1996-dosud | Výuka jednoho z hlavních předmětů 2. ročníku studia lékařství na UK 2.LF – fyziologie (koncepte výuky, přednášky, semináře a praktika, zkoušení); minoritní podíl na výuce bakalářských oborů na UK 2.LF a ČVUT |
| 1996-2006 | Tvorba a údržba výukových materiálů na www stránkách Ústavu fyziologie UK 2.LF, zavádění prvků e-learning (http://fyziologie.lf2.cuni.cz) |
| 1992-1996 | Podíl na vědecké přípravě kardiologických rezidentů (USA) |
| 1987-1991 | Praktika z fyziologie a patofyziologie |
| | Průběžně příprava skript, spoluautorství překladu rozsáhlé učebnice fyziologie |