

Hodnocení školitele

Studentka postgraduálního doktorského studia **MUDr. Martina Vachová** absolvovala Lékařskou fakultu Univerzity Karlovy v Plzni v roce 2001. Jejím prvním pracovištěm bylo Interní oddělení Městské nemocnice v Plzni. V průběhu působení na tomto pracovišti složila v roce 2004 atestační zkoušku z Interního lékařství I. stupně. Vzhledem ke svému zájmu o alergologii však v roce 2009 začala pracovat na Ústavu imunologie a alergologie FN v Plzni. V roce 2013 pak v tomto oboru složila úspěšně atestační zkoušku. V témže roce se jí podařilo úspěšně složit i evropskou zkoušku Knowledge Examination of the EAACI in Allergology/Clinical Immunology.

Od počátku působení na našem pracovišti se profiluje směrem k tématu alergie na jed blanokřídleho hmyzu. I proto si jako téma pro své doktorské studium, které zahájila v roce 2013, vybrala tuto problematiku a svou disertační práci nazvala „**Systémové a lokální alergické reakce po bodnutí hmyzem z hlediska epidemiologického, diagnostického a terapeutického**“.

Paní doktorka pravidelně přednáší na odborných akcích ČSAKI, mezi její pravidelné aktivity patří i prezentace výsledků naší práce v zahraničí na kongresech EAACI. Publikuje v českém i zahraničním odborném tisku.

Mezi její úspěchy lze považovat získání řady ocenění, např. získání ceny časopisu Alergie za nejlepší původní práci v roce 2012 (Diagnostické postupy u pacientů s alergií na včelí a vosí jed) a ceny Dr. Josefa Lišky za nejlepší původní vědeckou práci za rok 2016 udělené odbornou společností ČSAKI (Utility of laboratory testing for the diagnosis of Hymenoptera venom allergy). Z úspěchů na mezinárodní úrovni lze zmínit ocenění za nejlepší poster v sekci Hymenoptera Venom Allergy na XXX. kongresu EAACI v Istanbulu v roce 2011. Velkým oceněním je jistě i zvolení za členku výboru pracovní skupiny EAACI pro alergii na jed blanokřídleho hmyzu (Working group on Insect Venom Hypersensitivity) v roce 2017.

V oblasti alergie na jed blanokřídleho hmyzu navázala i mezinárodní spolupráci. Je aktivně zapojena do evropské multicentrické studie EADOAS, která sleduje vliv antihypertenzní medikace na tíži anafylaxe a vedlejší účinky imunoterapie hmyzím jedem. Tato studie probíhá pod záštitou EAACI a je koordinována rakouským centrem v Grazu. V současné době rovněž

úzce spolupracuje se slovinským centrem v Univerzitní nemocnici v Golniku, kdy se společně se slovinskými kolegy věnují možnostem molekulární diagnostiky alergie na včelí a vosí jed. Z této spolupráce již vzešla publikace, která byla zcela recentně podána k publikaci do časopisu JACI-in-Practice.

Paní doktorka se ve své praxi samozřejmě neseťkává pouze s pacienty alergickými na hmyzí jed. Na Ústavu imunologie a alergologie LF UK a FN v Plzni pečuje o pacienty v plném spektru alergických i imunologických onemocnění. Od roku 2014 je navíc jako odborná asistentka zapojena do výuky studentů LF UK v Plzni.

Jsem přesvědčen, že nejen kvalitou své dizertační práce, ale i výše uvedenými pracovními úspěchy splňuje MUDr. Vachová nároky na úspěšné dokončení postgraduálního studia a udělení titulu Ph.D.

V Plzni dne 3. 5. 2018

Prof. MUDr. Petr Panzner, CSc.

školitel

UNIVERZITA KARLOVA
Lékařská fakulta v Plzni
Ústav imunologie a alergologie
304 60 Plzeň, alej Svobody 80