



Neurologická klinika 1. LF UK a VFN  
přednosta prof. MUDr. Evžen Růžička, DrSc.  
Kateřinská 30, 120 00 Praha 2 - Nové Město  
Tel.: (420) 224965550, fax: (420) 224965074  
<http://www.neuro.lf1.cuni.cz/>

Oborová rada neurověd

PGSB UK v Praze

Hodnocení školitele MUDr. Simony Dostálové, rozené Michelové

MUDr. Dostálová je absolventka gymnázia ve Vrchlabí, kde maturovala v r. 1990 s vyznamenáním. V letech 1990 až 1997 studovala na 1. LF UK s výborným prospěchem. Od 4. ročníku studia docházela na neurologickou kliniku 1. LF UK a VFN a postupně se zapojila do práce spánkové skupiny této kliniky. Ještě během studia zvládla všechny techniky vyšetřování poruch spánku a bdění, které v té době pracoviště používalo. Domluvili jsme se s MUDr. Dostálovou, že se soustředí na anatomické podklady syndromu spánkové apnoe. MUDr. Dostálová proto našla nejlepší pracoviště pro rtg cefalometrii v ČR na Antropologickém ústavu Přírodovědecké fakulty UK a laskavostí pana doc. RNDr. Zbyňka Šmahela, CSc. se začala tuto metodu učit. Později zavedla toto vyšetřování na našem pracovišti a nemocní tak s její pomocí byli rutinně vyšetřováni. Po absolutoriu lékařské fakulty MUDr. Dostálová byla přijata do postgraduálního studia neurovědy s tématem studia kraniofaciální abnormality při spánkovém apnoickém syndromu. Během PGS studia porovnávala nálezy nemocných se spánkovou apnoí bez dalších komorbidit s českou normou, kterou získala z archivu doc. Šmahela. Porovnávala cefalometrické parametry nemocných s lehkou a těžkou spánkovou apnoí. Tyto práce vznikly za podpory grantu IGA MZ ČR 3574-3 a jsou nadále východiskem pro hodnocení kranioetrie u spánkové apnoe v naší denní medicínské rutině. V téže době se MUDr. Dostálová účastnila na řešení grantu IGA MZ ČR 3575-3 věnovanému poruchám dýchání ve spánku u akromegalie a hypofyzárních tumorů. MUDr. Dostálová osobně vyšetřila a noční vyšetření hodnotila u více než poloviny nemocných, které pak MUDr. Weiss, CSc. publikoval za celou skupinu, což byla práce na nejrozsáhlejším souboru takto vyšetřených akromegaliků. Tato práce byla dosud 13x citovaná. U nemocných s akromegalií MUDr. Dostálová sledovala kranioencefalní abnormality metodou rtg cefalometrie a svoje výsledky publikovala. Kraniofaciální změny u akromegalie nezávisle na poruše dýchání MUDr. Dostálová zpracovala v samostatném článku. Obě posledně zmíněné práce byly publikovány v časopisech s IF a jsou jedním z podkladů předkládané disertační práce. MUDr. Dostálová musela z ekonomických důvodů interní postgraduální studium na jeden rok přerušit, protože situace postgraduálního studenta jí nedovolovala vyřešit bydlení po blížícím se skončení PGS a ztratit nárok na kolej. MUDr. Dostálová ještě před vyčerpáním 3 let prezenčního postgraduálního studia nastoupila v roce 2001 na mateřskou dovolenou resp. opustila pracoviště v souvislosti s těhotenstvími a péčí o potomky. Nyní je stále v domácnosti (nemá žádný pracovní úvazek) a postgraduální studium dokončuje v kombinované formě. MUDr. Dostálová během prezenčního studia úspěšně vykonávala také práci neurologa v atestační přípravě na naší klinice. Po prvním porodu MUDr. Dostálová složila atestaci z neurologie prvního stupně.

Jako školitel musím zdůraznit, že MUDr. Dostálová byla a je velice pilná, pracovitá a neobyčejně přesná. Projevila předpoklady pro vědeckou práci. Svoji důslednost zužitkovala při přípravě původních publikací, které tvoří základ její disertační práce. Zdůrazňuji, že MUDr. Dostálová byla hlavní řešitelem cefalometrických studií a také je prvním autorem všech 4 základních prací její disertace. Všechna rtg cefalometrická vyšetření MUDr. Dostálová prováděla sama (zprvu s konzultacemi s doc. Šmahelem) a podílela se na klinickém a polygrafickém vyšetřování většiny nemocných zahrnutých do výzkumu.

MUDr. Dostálová přichází k obhajobě disertační práce s odstupem, protože se velmi pečlivě věnovala v posledních letech svým potomkům. Tento odklad však prověřil kvalitu její práce citovaností. Články v impaktovaných časopisech, kde je prvním autorem, jsou citovány dle SCI 7x resp. 3x a s odkazy článku V. Weisse a kol. je celkem 20x citovaná. To v klinickém výzkumu není málo.

Vážení členové oborové rady, doporučuji přijmout disertační práci MUDr. Dostálové, protože je velmi kvalitní a protože disertantka bohatě splňuje všechny předpoklady pro udělení titulu Ph.D. za jménem.



Prof. MUDr. Karel Šonka, DrSc.

Praha, 14.1.2008