

Univerzita Karlova
Lékařská fakulta Hradec Králové
Katedra interních oborů
Prof. MUDr. Jaroslav Malý, CSc.
tel.: 49/583 4612 fax: 49/583 2011 e-mail maly@lfhk.cuni.cz

Vážený pan
Prof. MUDr. Ján Danko, CSc.
Děkan JLF UK
Malá Hora 4A
03601 Martin

V Hradci Králové 1.2.2015

Oponentský posudek na předloženou dokumentaci
doc. MUDr. Jána Staška, PhD.
z Kliniky hematologie a transfuziologie JLF UK a UNM Martin
k zahájení jmenovacího řízení profesorem oboru vnitřního
lékařství

Prostudoval jsem všechny dokumenty, které předložil doc. MUDr. Ján Staško, PhD z Kliniky hematologie a transfuziologie JLF UK a UNM Martin za účelem zahájení jmenovacího řízení profesorem v oboru vnitřního lékařství. Vzal jsem do úvahy, že uchazeče znám osobně a jsem podrobně seznámen s jeho odbornou činností a měl jsem možnost již dříve se seznámit s jeho publikacemi i prezentacemi a mohu tedy sdělit následující.

Doc. MUDr. Ján Staško, PhD promoval v roce 1982 na JLF UK v Martině a po promoci nastoupil na I. Interní kliniku LF UK a FNsP Martin, kde byl nejprve sekundářem, později samostatně pracujícím lékařem a konečně odborným asistentem na nově vzniklé klinice hematologie a transfuziologie téže Lékařské fakulty a fakultní nemocnice. V roce 2007 byl habilitován docentem Kliniky hematologie a transfuziologie JLF UK a UNM Martin.

Atestaci v oborů vnitřní choroby I. stupně získal v roce 1986, specializaci v oboru vnitřní choroby 2. stupně získal v roce 1990 a v roce 2009 specializaci

v oboru Hematologie a transfuziologie. Titul PhD získal po úspěšném doktorandském studiu v roce 1999, vědecký kvalifikační stupeň IIa na SAV Bratislava v roce 2002. Nyní podal žádost k zahájení jmenovacího řízení profesorem. K jeho odborné a vědecké kvalifikaci je nutné doplnit, že absolvoval v letech 1994-95 studijní pobyt v Hôpital Lariboisiere a v Institutu krve a cév v Paříži.

V pedagogické činnosti je doc. MUDr. Ján Staško, PhD. aktivní od roku 1995 a dosud. Vede výuku a organizuje výuku v předmětu „Hematologie a transfuziologie“ v programu Všeobecné lékařství. Dále učí v předmětech Vnitřní choroby a Propedeutika vnitřních chorob. Od roku 1996 učí v ošetrovatelském studijním programu. Od roku 2004 dále Laboratorní vyšetřovací metody v hematologii a transfuziologii ve studijním programu Laboratorne vyšetřovací metody v zdravotníctve. V roce 2004 byl jmenován zástupcem přednosta KHaT JLF UK pro pedagogickou činnost. V roce 2008 se stal se stal proděkanem JLF UK v Martině pro doktorandské a specializační studium a garantem předmětu Seminár k diplomovej práci. Dále se podílel na vedení bakalářských a diplomových prací, prací SVOČ.

Doc. J. Staško byl a je činný v doktorandském studijním programu jako člen zkušební komise pro disertační zkoušky, jako školitel doktorandského studia a jako spolugarant doktorandského studia v programu Vnitřní choroby. Byl a je manažerem řady projektů ESF na JLF UK pro podpory PhD studia. Má bohatou i pedagogickou činnost postgraduální v rámci odborného specializačního programu, je garantem certifikačního studijního programu „Komplexná diagnostika a liečba vrodených a získaných porúch hemostázy“, členem lektorského sboru pro specializační program Vnitřní choroby a je členem Pracovních skupin akreditační komise MŠ SR a MZ SR.

Ve své odborné činnosti se doc. Staško zaměřil na klinickou hematologii a především na diagnostiku a léčbu nemocí hemostázy. Mezi nejvýznamnější činnosti se řadí aktivita týkající se syndromu lepivých destiček (sticky platelet syndrome - SPS), kde prokázal, že jde o vrozený trombofilní stav, projevující se hyperaktivitou krevních destiček na multigenetickém podkladu. Dále je odbornou autoritou v oblasti zkoumání fibrinolytického systému. Jeho poznatky byly publikovány v prestižních časopisech s vysokými IF. Velmi významné je jeho sdělení v mezinárodní monografii pojednávající o změnách fibrinolýzy u nemocných s diabetem II. typu. Jeho publikační činnost je velmi bohatá a čítá jak učebnice, tak monografie, práce v časopisech s IF, vědecké práce v zahraničních i domácích časopisech. Jeho práce

mají vysoký citační ohlas. Jeho publikační činnost má základ v bohaté vědecké činnosti, která se odráží v mnoha řešených vědeckých úkolech. Doc. Staško byl řešitelem 3 výzkumných úkolů VEGA a spoluřešitelem dalších 12 výzkumných úkolů a záměrů.

Doc. Staško byl za svou vědeckou činnost oceněn přiznáním vědeckého stupně IIa komisí SAV – samostatný vědecký pracovník. A v roce 2003 dostal ocenění za „Nejvýznamnější vědecko-výzkumné výsledky JLF UK v roce 2002“. Obdržel stříbrnou medaili za rozvoj JLF UK a bronzovou medaili SLS. Má ocenění nejlepšího školitele doktorandského studia na JLF UK v roce 2012/2013 a je členem řady redakčních rad odborných časopisů.

Doc. Staško je členem mezinárodních vědeckých organizací (DLTH, ISTH, ISH, ETRO) a četných slovenských odborných společností (SIS- člen výboru, SSTH- člen výboru, HaTS, SLS). Je organizátorem a spoluorganizátorem vědeckých symposií, konferencí a kongresů, kde je členem organizačních i vědeckých výborů (XXII slovensko-českých a česko-slovenských konferencí o trombóze a hemostáze).

Na základě výše uvedených skutečností jsem dospěl k závěru, že doc. MUDr. Ján Staško, Ph.D., je plně kvalifikovaným a erudovaným lékařem v oboru vnitřních nemocí a hematologie, se širokým rozsahem zaměření jak v oblasti odborné a pedagogické činnosti, tak i ve vědecko-výzkumných aktivitách a publikační činnosti. Vedle formálních požadavků aprobace má i značné odborné zkušenosti a dosáhl také významného uznání vědeckou komunitou. Je autorem některých priorit, které znamenají významný přínos pro medicínu. Doc. MUDr. Ján Staško, PhD je významnou osobností JLF UK v Martině a slovenské hematologie. Zahájení profesorského řízení je přirozeným završením jeho dosavadní odborné, pedagogické a vědecko-výzkumné práce. Po prostudování předložené dokumentace mohu konstatovat, že jsou splněny požadavky pro jmenování doc. MUDr. Jána Staška PhD. profesorem vnitřního lékařství a zahájení jeho jmenovacího řízení doporučuji.

V Hradci Králové 1.2.2015

prof. MUDr. Jaroslav Malý, CSc.,
IV. interní hematologická klinika
LF UK a FN Hradec Králové