

Oponentský posudok žiadostio vymenovanie za profesora v odbore vnútorné choroby

Uchádzačka: doc. MUDr. Angelika Bátorová, CSc.

Pracovisko: Klinika hematológie a transfuziológie LF UK, SZU a UNB v Bratislave

Oponent: prof. MUDr. Peter Pont'uch, CSc., IV. interná klinika LF UK a UNB, Bratislava

Kvalifikačné predpoklady

Docentka Bátorová pracuje v odbore vnútorné choroby 41 rokov. V roku 1974 začala pracovať na Klinike hematológie a transfuziológie FN v Bratislave najprv na Partizánskej ulici a po presunutí kliniky v roku 2003 v Nemocnici sv. Cyrila a Metoda v Petržalke. Špecializáciu v odbore hematológia a transfuziológia získala v roku 1982. Počas 5-mesačného študijného pobytu v New York Blood Center získala certifikát v programe Transfúzna medicína. Docentkou v odbore vnútorné choroby bola menovaná v roku 2010 po obhajobe habilitačnej práce „Hemofília a iné vrodené krvácavé stavy. Národný register, pokroky v diagnostike a liečbe a komplexná starostlivosť“ na Lekárskej fakulte Univerzity Komenského. V roku 2013 sa stala prednostkou Kliniky hematológie a transfuziológie LF UK, SZU a UNB.

Pedagogická činnosť

Od roku 1996 vykonáva teoretickú a praktickú výučbu študentov medicíny LF UK v predmete Interná medicína so zameraním na hematológiu a transfuziológiu. Je členkou dvoch skúšobných komisií pre štátne skúšky z predmetu Interná medicína v študijnom programe všeobecné lekárstvo v slovenskom jazyku a zubné lekárstvo v anglickom jazyku.

Na SZU vykonáva od roku 1992 výučbu lekárov v špecializácii Hematológia a transfuziológia a je členkou skúšobnej komisie.

Publikačná činnosť

V zahraničných časopisoch registrovaných v CC má 34 vedeckých prác. Najvýznamnejšie z nich vznikli v spolupráci s pracovníkmi z popredných hemofilických centier, kde bola v 90-tych rokoch na študijnom pobyte (New York, Tel Aviv, Münster, Palermo, Malmö). Hlavným zameraním výskumu sú koagulopatie, najmä deficit faktora FVIII. U pacientov s ťažkým stupňom hemofílie A sa porovnávala účinnosť a bezpečnosť substitúcie FVIII intermitentnými injekciami a kontinuálnou infúziou pri veľkých chirurgických zákrokoch a zistila sa výhodnosť kontinuálnej infúzie. Ďalšie práce sa zaoberali vrodeným defektom FVII, jeho genotypovými a fenotypovými súvislosťami, vznikom protilátok proti FVII a farmakokinetikou rekombinantného FVIIa. Sedem vedeckých prác vyšlo v časopisoch s IF v rozpätí 3,6-5,2, z nich bola v piatich prácach prvou autorkou. Bola spoluriešiteľkou 4 grantových vedeckých projektov na Slovensku (MZ SR, MŠ SR, SGA) a 6 zahraničných.

Je spoluautorkou dvoch vysokoškolských učebníc: Klinická hematológia (Osveta 2010) a Interná medicína (ProLitera 2013).

Ohlasy na publikácie

Vysoký je celkový počet 673 ohlasov, ktoré sú registrované v citačných indexoch Web of Science a databáze SCOPUS. Z uchádzačkou uvedených najvýznamnejších prác bola v 7 prácach prvou autorkou a v nich mala 133 citácií SCI alebo SCOPUS.

Vedecká škola

Vyškolila 2 doktorandky v externej forme, z nich jednu ako školiteľka konzultantka. Viedie 4 doktorandky, ktoré v súčasnosti ukončujú dizertačné práce.

Iná odborná činnosť

Od roku 2015 je prezidentkou Slovenskej hematologicko-transfuziologickej spoločnosti, predtým bola vedeckou sekretárkou a podpredsedníčkou. Je predsedníčkou Slovenskej hemofilickej pracovnej skupiny. Je podpredsedníčkou Odbornej pracovnej skupiny B pre krv a krvotvorné orgány v Kategorizačnej komisii MZ SR.

Je členkou v medzinárodných hemofilických konzorciách. Je členkou redakčnej rady časopisu Haemophilia Journal. Na svetových hemofilických kongresoch posudzovala abstrakty, prednášala a predsedala v odborných blokoch .

Záver:

Doc. MUDr. Angelika Bátorová, CSc. **splnila všetky kritériá**, ktoré sú určené **pre inauguračné konanie** na vymenovanie **za profesora v odbore vnútorné choroby** na Lekárskej fakulte Univerzity Komenského.

Bratislava, 24.3.2016

A rectangular area of the document is redacted with a light pink color. Above the redaction, there are faint blue ink marks that appear to be the start of a signature or initials.

prof. MUDr. Peter Pont'uch, CSc.
IV. interná klinika LF UK a UN Bratislava
Nemocnica sv. Cyrila a Metoda
Bratislava