



**Előterjesztés
a Kari Tanács 2020. december 17-i ülésére**

**Dr. Csutak Adrienne
(PTE KK Szemészeti Klinika)
egyetemi tanári pályázatának véleményezése**

Tisztelt Kari Tanács!

Dr. Csutak Adrienne 1996-ban szerzett orvosi diplomát a Debreceni Egyetem Általános Orvostudományi Karán. 2002-ben szerezte meg PhD fokozatát. 2002-ben szemészet szakvizsgát tett. 2013-ban habilitált a Debreceni Orvostudományi Egyetemen. 2008-ban szakirányú okleveles egészségügyi szakmenedzser képesítést, 2018-ban okleveles egészségügyi menedzser diplomát szerzett a Semmelweis Egyetemen. MTA doktori értekezése 2020. július 3-án beadásra került.

1999-2019 között a Debreceni Egyetem KK Szemészeti Klinikáján (és ennek jogelődjén) dolgozott különféle beosztásokban, 2017 óta egyetemi docensként tevékenykedik. 2003 óta a Könny-kutatócsoport vezetője, 2014 óta a Glaucoma szakrendelés vezetője, 2015 óta gyógyszerfelelős helyettes, 2017 óta osztály- és ügyeletvezető, 2017-2018 között megbízott klinikaigazgató volt. 2019 márciusa óta a PTE KK Szemészeti Klinika igazgatója.

Fő kutatási területei: könny és corneális biomarkerek szerepe a szemészeti és szisztémás betegségek korai diagnosztikájában, humán és állati könnyminták vizsgálata a corneális refrakciós sebészet területén, könnyproteomika diabetes retinopathia esetén, glaucoma simplex konzervatív és műtéti kezelése.

A graduális képzésben 2002 óta vesz részt. Graduális oktatási munkájának része a szemészet oktatása orvostanhallgatók számára, magyar és angol nyelven, hallgatói kreditkurzusok tartása, több TDK pályamunka, diplomamunka vezetése és bírálata. Ezidáig 10 TDK hallgató munkáját irányította. A posztgraduális képzés keretein belül tanfolyamokat tart rezidensek és szakorvosok számára. 2004 óta akkreditált PhD oktató és témavezető. Irányítása alatt 2 PhD hallgatója végzett, 4 hallgató készíti jelenleg disszertációját és további 2 PhD hallgató munkáját vezeti. A Szemészeti Klinika tantárgyfelelőseként aktívan vesz részt az oktatás minőségi fejlesztésében.

Klinikai kutatómunkája során számos rangos nemzetközi publikációt és szabadalmat eredményező együttműködést alakított ki. Három szabadalom köthető a nevéhez, melyek közül egy értékesített licencia. Alapkutatási tevékenységét részben a Johns Hopkins Egyetemmel karöltve végezte.

2009-ben a londoni Moorfields Eye Hospital-ban dolgozott, senior research fellow beosztásban. Angol nyelvből felsőfokú szóbeli és komplex középfokú, orosz nyelvből alacsonyabb szintű nyelvvizsgákkal rendelkezik. Számos kutatási pályázatot nyert el témavezetőként.

Saját közleményeinek száma:	46
Független idézeteinek száma:	562
Összesített impakt faktora:	91,2
Hirsch indexe:	16

Közéleti szerepvállalása jelentős: a Magyar Szemorvostársaság alelnöke és az Egészségügyi Szakmai Kollégium Szemészeti Tagozatának tagja. Külföldi folyóiratok



rendszeres lektorálását végzi, a *Plos One* folyóirat szerkesztő bizottsági tagja, több szakmai társaság tagja és alapítója.

Munkásságát számos díjjal, kitüntetéssel ismerték el: a Johns Hopkins Egyetem „Invention of the Year” (2001) díja, DE „Innovációs Díj” (2004), 2013-ban Bolyai majd Szodoray ösztöndíjakban részesült.

Szakmai célkitűzései között szerepel a beállított kutatási módszereinek szélesebb körű alkalmazása és kiteljesítése a vakság vezető okai közé tartozó diabéteszes retinopátia és a neurodegeneratív kórképek (elsősorban glaucoma) területén, a páciensek klinikai ellátásának minőségi javításának érdekében. A klinikumban, kutatási témájához szorosan kapcsolódva glaucomás szakrendelés működtetése és további fejlesztése a célja, mely nemzetközi standardoknak megfelelően működik és eredményei, tapasztalatai a kutatásban is felhasználhatóak. Egyik elsődleges feladatának tartja az orvostanhallgatók magas színvonalú képzését. Tervezi egy olyan szemészethez kapcsolódó alapkurzus indítását, mely már akár az anatómiai ismereteket követően felvehető, szabadon választható kredit kurzus formájában. Szándékozik magas színvonalú – külföldi előadókkal is színesített - szakmai tanfolyamokat szervezni.

Dr. Csutak Adriennet mind az oktatás, mind a kutatás, mind pedig a beteggyógyítás terén nyújtott kimagasló színvonalú munkája alkalmassá teszi az egyetemi tanári pozíció betöltésére.

Tisztelettel kérem a Kari Tanácsot, hogy a fentiek alapján az előterjesztést támogatni szíveskedjen!

Pécs, 2020. december 10.

Dr. Nyitrai Miklós
dékán