

Bizottsági vélemény

Prof. Dr. Gyulai Rolland egyetemi tanár intézetigazgatói pályázatáról

Prof. Dr. Gyulai Rolland egyetemi tanár pályázatot nyújtott be a PTE KK Bőr-, Nemikórtani és Onkodermatológiai Klinika intézetvezetői állásának betöltésére.

Tanulmányok:

Diplomát szerzett:

Szent-Györgyi Albert Orvostud. Egyetem, ÁOK - Summa cum Laude (58/1993 OE)

Szakképesítések: Bőr- Nemibetegségek és Kozmetológia szakorvosa (1409/1998)
Klinikai Onkológia szakorvosa (299/2005)

PhD fokozat: Szent-Györgyi Albert Orvostudományi Egyetem (31/1998)

Habilitáció: Szegedi Tudományegyetem, 7/2006.

Munkahelyek:

1993-2013. SZTE Bőrgyógyászati Klinika, klinikai orvos, tanársegéd, adjunktus, docens

2013.07.01. óta PTE KK Bőr-, Nemikórtani és Onkodermatológiai Klinika, klinikaigazgató, egyetemi docens, egyetemi tanár

Oktatás:

Előadások tartása és vizsgáztatás magyar, angol és német nyelven:

1998. óta tantermi előadások és klinikai gyakorlatok tartása magyar és angol nyelven, 2003-2006. SZTE Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika tanulmányi felelőse.

2003. óta ötödéves orvostanhallgatók gyakorlati vizsgáztatása bőrgyógyászatból magyar és angol nyelven, 2006. óta elméleti szigorlati vizsgáztatása magyar és angol nyelven. 2013. óta PTE ÁOK és FOK „Bőrgyógyászat” tantárgy magyar, angol és német nyelvű tantárgyfelelőse, vizsgáztatás angol, magyar és német nyelven.

Elektív és fakultatív kurzusok tartása:

TDK hallgatók száma: 2004. óta évente 1-2 hallgató – mintegy 12-20 hallgató

Posztgraduális oktatás: PTE KK Bőr-, Nemikórtani és Onkodermatológiai Klinika szakorvosképzési feladatainak koordinálása, a háziorvosi curriculumokban előírt bőrgyógyászati gyakorlatok során a rezidensjelöltek elméleti és gyakorlati oktatása. A bőrgyógyászati rezidensképzés során az elmúlt 3 évben 10 kolléga szakorvosképzésének irányítása tutorként, illetve mentorként. A bőrgyógyászati szakorvosképzésben a rezidensek számára kötelezően előírt

tanfolyamokon rendszeresen részvétel, előadások tartása. 2015. óta szakvizsgáztatás bőrgyógyászatból.

PhD programban való részvétel: 1 végzett PhD hallgató, 3 PhD munka folyamatban van a vezetésével.

Kutatás, közlemények:

Saját közlemények száma:	60
Idézetek száma:	845
Független idézetek száma:	799
Függő idézetek száma:	46
Összegzett impakt faktor:	104,07

Fő kutatási terület:

Bőrgyógyászati immunológia és onkológia, a humán herpeszvírus 8 szerepe angiogén bőrtumороk kialakulásában, a psoriasis és más immundermatológiai betegségek patogenezise, a regulátoros T sejtek szerepe a bőr immunológiai folyamataiban, fotodinámiás terápia bőrdaganatok kezelésében

Kutatási pályázatok:

1. A faggyútermelés szabályozásának vizsgálata (500 eFt) típusa: külföldi kutatás-támogatás (Yamanouchi EADV), időtartama: 1996-1997 (1 év)
2. Herpeszvírusok szerepe bőrdaganatok patogenezisében (800 eFt) típusa: egyéb (Nemzeti AIDS Alap), időtartama: 1998 (1 év)
3. Humán herpeszvírus 8 szerepének vizsgálata bőrtumороk kialakulásában (1.050 eFt) típusa: OTKA F 026615, időtartama: 1998-2000 (3 év)
4. A T sejt aktiváció szabályozása szuppresszor T sejtekkel és UVB fénnel psoriasisban (1.500 eFt), típusa: ETT 402/2003., időtartama: 2003-2005 (3 év)
5. A psoriasis patogenezisének és a CD4+CD25+ regulátoros T sejtek funkciójának vizsgálata gén-chip eredmények alapján (4.500 eFt), típusa: ETT 610/2006., időtartama: 2008-20013 (5 év)
6. A TRPA1 csatorna szerepének vizsgálata a bőr allergiás túlérzékenységi reakcióiban és pikkelysömörben (4.500 eFt), típusa: PTE ÁOK, Kari Kutatási Alap Pályázat „ÁOKKA”, időtartama: 2015-2016 (1 év)

Betegellátás:

1998. óta bőrgyógyász, 2005. óta klinikai onkológia szakvizsga. A bőrgyógyászatban belül elsősorban az immun mediált bőrbetegségek és a dermatoonkológiai kórképek kezelése. 2004-2013. között az SZTE Bőrgyógyászati Klinika 15 ágyas dermatoonkológiai és immundermatológiai részleg osztályvezetője. 2003-tól 2013-ig az SZTE Bőrgyógyászati Klinika Psoriasis Ambulanciájának vezetője. 2011-2013 között a Dél-Alföldi Régió regionális bőrgyógyászati és venerológiai szakfőorvosi tisztsége.

2013. július 1. óta a PTE KK Bőr-, Nemikórtani és Onkodermatológiai Klinika igazgatója, a klinika járó és fekvő beteg ellátásának irányítója. Onkológiai és pikkelysömör járóbeteg rendelés végzése, onkoteam és a psoriasis-team vezetése, a klinikopatológiai megbeszélések, a nagyvizitek, és a napi járóbeteg referálók irányítása.

Külföldi tanulmányutak és tapasztalatok:

1996-1997. DFG és MTA közös ösztöndíja – Heinrich Heine Egyetem, Düsseldorf, DE

2000-2003. Immundermatológia posztdoktori ösztöndíj – CWRU, Cleveland, OH, USA

Nyelvismeret:

Angol: Felsőfokú nyelvvizsga (Á0088159/1991), Orvosi szakfordító (2/1992)

Német: Középfokú orvosi szaknyelvi vizsga (PROFEX JC080-00426)

Orosz: Alapfokú állami nyelvvizsga (1997)

Francia: Alapfokú beszéd- és íráskészség

Szakmai közéleti tevékenység:

2008. óta Magyar Dermatológiai Társaság (MDT) Psoriasis Szekció: elnök; 2006-2008. MDT főtitkár; 2006. óta MDT elnökségi tag; 1999. óta MDT Experimentális Dermatológiai Szekció elnökségi tag.

2016. óta European Dermatology Forum (EDF) – testületi tag; 2014. óta Német-Magyar Bőrgyógyász Társaság, magyar elnök; 2013. óta Psoriasis International Network (PIN) – testületi tag.

Szerkesztőbizottsági tagság és bírálói tevékenység nemzetközi folyóiratban, 2006. óta Bőrgyógyászati és Venerológiai Szemle Szerkesztőbizottsági tag.

Szakmai célkitűzéseit a pályázó az anyagában részletesen ismerteti. Számos előremutató és szükséges lépést tervez a betegellátás színvonalának javítása érdekében. Az oktatást korszerűsíteni fogja, a már megkezdett reformfolyamatokat folytatni kívánja. Tervei kiterjednek a rezidens és szakorvosképzés, a szakorvos továbbképzés területeire is. Az alap kutatások, a klinikai kutatások és az ipari kutatások bővítése és felfuttatása is a céljai között szerepel.

Fentiek alapján a pályázó a kiírásban szereplő szakmai, oktatási és tudományos követelményeknek megfelel, pályázatát a véleményező bizottság egyhangúlag támogatja.

Dr. Nyitrai Miklós
egyetemi tanár, elnök

Dr. Illényi László
egyetemi docens

Dr. Kinyó Ágnes
egyetemi adjunktus

Pécs, 2016. március 25.