

Önéletrajz



Dr. Polgár Csaba

Születési idő, hely: 1969. 04. 27., Budapest

Családi állapot: nős, három gyermek édesapja

Iskolai végzettség:

- általános orvos, M.D. (1993), Semmelweis Orvostudományi Egyetem, Budapest;
- egészségügyi menedzser, M.Sc. (2013), Semmelweis Egyetem Egészségügyi Közszolgálati Kar, Budapest

Szakképesítések:

- sugárterápia (1997);
- klinikai onkológia (2000)

Nyelvismeret:

- angol középfok (1987);
- orosz alapfok (egyetemi záróvizsga) (1988)

Tudományos fokozat:

- Ph.D.: Semmelweis Egyetem, Doktori Iskola (2001)
- D.Sc. (MTA doktora) (2017)

Habilitáció:

- Semmelweis Egyetem, Budapest (2007)

Egyetemi docens:

- Semmelweis Egyetem, Budapest (2015. aug. 1-31.)

Egyetemi tanár:

- Semmelweis Egyetem, Budapest (2015. szept. 1-)

Mb. tanszékvezető:

- Semmelweis Egyetem, ÁOK, Onkológiai Tanszék (2015. aug. 1-2016. jún. 30.)

Tanszékvezető:

- Semmelweis Egyetem, ÁOK, Onkológiai Tanszék (2016. júl. 1-)

Munkahelyek:

- 1993-tól az Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Osztályán dolgozik – 1999-től adjunktus, 2000 óta főorvos; 2002-től osztályvezető-helyettes főorvos, 2009-től osztályvezető főorvos, 2012-től központvezető főorvos beosztásban. 2013-tól a főigazgató főorvos általános helyettese, 2018.05.18. óta az intézet megbízott főigazgató főorvosa;
- 2009-től a Marosvásárhelyi Orvostudományi és Gyógyszerészeti Egyetem Orvostovábbképző Tanszékének professzora;
- 2015-től a Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Kar Onkológiai Tanszékének megbízott, majd 2016-tól kinevezett vezetője.

Publikációs tevékenység:

- Összesített impakt faktor: 328
- Független hivatkozások száma: 2645
- Hirsch index: 27
- g index: 50
- Lektorált eredeti közlemény: 161
- Könyvfejezetek száma: 17
- Oktatási művek:
 - Felsőoktatási tankönyv szerkesztése: 1
 - Felsőoktatási jegyzet szerkesztése: 1
 - Felsőoktatási könyv- és jegyzet fejezet: 14

Klinikai munka: A napi klinikai gyakorlat felőleli az összes malignus és benignus betegségek sugárkezelését és radio-kemoterápiáját. Több daganattípusnál (emlő, méhnyak és prosztatata) számos hazai és nemzetközi klinikai vizsgálat kezdeményezője és vezetője. Nevéhez fűződik a gyorsított, részleges emlő besugárzás klinikai rutinba történő bevezetése. A kérdést vizsgáló első uncentrikus, majd nemzetközi, multicentrikus, randomizált vizsgálatának vezetője, az európai betegszelekciós irányelvek kidolgozója. 2000-től a Mevatron lineáris gyorsító, majd 2002-től a Sugárterápiás Osztály női fekvőbeteg, illetve brachyterápiás részlegeinek vezetője. 2002 óta osztályvezető helyettes, 2009-től osztályvezető főorvos, 2012-től a Sugárterápiás Központ centrumvezető főorvosa. 1995 óta az intézeti Emlődaganat Terápiás Bizottságnak tagja, 1998-tól titkára, 2009-től társelnöke. 2001 óta az Országos Mammográfiás Szűrési Munkacsoport tagja.

Oktatási tevékenység:**Haynal Imre Egészségtudományi Egyetem (HIETE):**

- 1997-től megszűnéséig (2000-ig) részt vesz a HIETE Sugárterápiás Tanszékén a sugárterápiás szakorvosjelöltek oktatásában.
- Meghívott előadóként részt vett a HIETE Egészségtudományi Kar Radiológiai Klinikájának továbbképző tanfolyamán (2000).

Semmelweis Egyetem (SE):

- 2000-től részt vett a SE Egészségtudományi Kara Sugárterápiás Tanszékén, majd a SE ÁOK Onkoterápia Tanszékén a sugárterápiás és klinikai onkológus szakorvos-jelöltek számára szervezett posztgraduális oktatásban.
- 2002-2004 években a SE ÁOK Onkoterápia Tanszékén a sugárterápiás képzés tanfolyam felelőse.
- 2003-2004-ben az SE ÁOK IV-V. éves orvostanhallgatói részére vezette az „Onkológia kötelező fakultáció” klinikai onkológia-sugárterápia gyakorlati oktatását.
- 2002 óta előadó és tanfolyamfelelős az Országos Onkológiai Intézet által szervezett – a Semmelweis Egyetemen akkreditált – sugárterápiás és klinikai onkológiai továbbképző tanfolyamain.
- A SE ÁOK Arc- Állcsont- Szájsebészeti és Fogászati Klinikáján a graduális képzés keretén belül magyar és angol nyelvű tantermi előadásokat tartott 2004 és 2007 között.
- 2007-ben habilitációs tantermi előadásokat tartott a SE Radiológiai és Onkoterápiás Klinikáján.
- A SE Egészségügyi Főiskolai Karának Egészségügyi Klinikai Tanszékén 2009 óta a „Képzőképző diagnosztikai analitikus” szakon a „Sugárterápia-Onkológia” tantárgy oktatásának vezetője és vizsgáztatója (B.Sc. képzés, 15 óra tantermi előadás + 15 óra klinikai gyakorlat).
- 2004-től a SE sugárterápiás rezidens rendszerbevételi bizottság tagja.
- A SE Patológiai Tudományok Doktori Iskola doktori szigorlatán vizsgabizottsági tag (2004), illetve opponens (Dr. Végső Gyula; 2008).
- 2012-ben habilitációs bíráló bizottsági tag (Dr. Kocsis Judit).
- 2008 óta az Országos Onkológiai Intézetben a graduális és posztgraduális oktatás és a folyamatos orvosi továbbképzés vezetője.
- 2009-2015 között a SE sugárterápiás szakképzési grémiumának titkára.
- 2014-2015 között a SE klinikai onkológiai szakképzési grémiumának tagja.
- 2015-től a SE radiológiai szakképzési grémiumának sugárterápiás tagja.
- 2016-tól az SE sugárterápiás grémiumának elnöke.
- 2016-2018 között az SE klinikai onkológiai grémiumának titkára.
- 2018 óta az SE klinikai onkológiai grémiumának elnöke.
- 2015. augusztus 1-től a SE ÁOK Onkológiai Tanszékének megbízott tanszékvezetője docensi, majd 2015. szeptember 1-től egyetemi tanári kinevezéssel.
- 2016. július 1-től a SE ÁOK Onkológiai Tanszékének kinevezett tanszékvezetője.
- 2018-ban habilitációs bíráló bizottsági tag (Dr. Sobel Gábor).

Pécsi Tudományegyetem (PTE):

- 2011 óta a PTE Doktori Iskolájában témavezető.
- A PTE Onkoterápia Klinikáján előadó az onkológus és sugárterápiás szakorvosok számára tartott továbbképző tanfolyamokon.

Debreceni Egyetem Orvosi Egészségügyi Centrum (DE OEC):

- 2012 óta meghívott előadó a DE OEC Onkoterápiás Intézetében az onkológus és sugárterápiás szakorvosok számára tartott továbbképző tanfolyamokon.

Szentgyörgyi Albert Orvostudományi Egyetem (SZAOTE):

- 2009 óta meghívott előadó a SZAOTE Onkoterápiás klinikája által szervezett továbbképző tanfolyamokon és szimpóziumokon.

Marosvásárhelyi Orvostudományi és Gyógyszerészeti Egyetem (MOGYE):

- 2007 óta előadóként részt vesz a MOGYE graduális és posztgraduális onkológiai és sugárterápiás oktatásában.
- 2009-től a MOGYE Orvos-továbbképző Tanszékének professzora.
- 2009 óta témavezető a MOGYE Doktori Iskolájában.
- 2012 óta a MOGYE Doktori Iskola Tanácsának tagja.

Nemzetközi oktatói tevékenység:

- Felkért előadóként részt vett a European School of Oncology továbbképző tanfolyamán (1997, Budapest).
- Felkért előadóként részt vett az Európai Nőgyógyászati Rák Akadémia (European Academy of Gynecological Cancer) továbbképző tanfolyamán (2000, Budapest).
- Meghívott előadóként oktatott Japánban az Osaka University Hospital-ban (2001, Osaka), Kínában a Lianoning Cancer Hospital-ban (Shenyang, Kína, 2001, 2011 és 2014).
- Az Amerikai Brachyterápiás Társaság (ABS) Emlő Brachyterápiás Iskolájában (Breast Brachytherapy School) felkért oktató (2005, Las Vegas, USA).
- Meghívott előadóként oktatott a német-svájci-osztrák sugárterápiás társaságok emlő brachyterápiás továbbképző kurzusán (2005, Erlangen, Németország).
- 2009 és 2013 között az Európai Rákintézetek Szervezetének (Organization of European Cancer Institutes; OECI) Oktatási Munkacsoportjának tagja, majd titkára, melynek keretében munkatársaival ajánlást dolgozott ki az onkológiai diszciplínák (klinikai onkológia, sugárterápia, sebészeti onkológia) egységes és harmonizált európai oktatására.
- Felkért oktató 2014 óta az Eurázsiai Emlő Brachyterápiás Továbbképző Kurzuson (2014: Erlangen, Németország; 2015 és 2017: Szingapúr; 2016: Poznan, Lengyelország és Valencia, Spanyolország).

Ph.D. témavezetés:

- Dr. Ágoston Péter (védés helye és időpontja: PTE Doktori Iskola; 2013.)
- Dr. Sávolt Ákos (védés helye és időpontja: MOGYE Doktori Iskola; 2013.)
- Dr. Vízkeleti Júlia (védés helye és időpontja: MOGYE Doktori Iskola; 2014.)
- Dr. Mészáros Norbert (folyamatban: PTE Doktori Iskola)
- Dr. Jorgo Kliton (folyamatban, SE Doktori Iskola)

Egyéb oktatási/vizsgáztatási tevékenység:

- 2009 óta a Nemzeti Szakvizsga Bizottság által felkért szakvizsga bizottsági tag, 2018 óta szakvizsga bizottsági elnök „Sugárterápia” és „Klinikai onkológia” szakképzésben.

Nemzetközi kapcsolatok:

- William Beaumont Hospital, Royal Oak, Michigan, USA, Department of Radiation Oncology – Prof. Frank A. Vicini: közös közlemények, könyvfejezet;
- Erlangen-Nürnberg University, Németország, Department of Radiation Oncology – Prof. Vratislav Strnad: közös klinikai kutatás (nemzetközi randomizált klinikai vizsgálat vezetése társ-vizsgálatvezetőként), közös közlemények, könyvfejezetek és előadások, nemzetközi továbbképző kurzusok szervezése;
- Schleswig-Holsten University, Campus Kiel, Németország, Interdisciplinary Brachytherapy Center – Prof. dr. Kovács György és dr. Peter Niehoff: közös klinikai kutatás (MammoSite európai vizsgálat), közös közlemények;
- University of Ziekenhuizen, Leuven, Department of Radiation Oncology, Belgium – Prof. Erik Van Limbergen: közös klinikai kutatás, közös közlemények, könyvfejezet, nemzetközi kezelési irányelv kidolgozása;
- University Hospital AKH Vienna, Austria, Department of Radiotherapy and Radiobiology – Prof. Richard Pötter: közös kutatás és nemzetközi kezelési irányelv kidolgozása;
- Institute Marie Skodowska-Curie, Center of Oncology, Warsaw, Lengyelország, Department of Brachytherapy – Dr. Jaroslaw Lyczek: közös kutatás és nemzetközi kezelési irányelv kidolgozása;
- University Hospital Rostock, Rostock, Németország, Department of Radiation Oncology – Dr. Guido Hildebrandt: közös kutatás és nemzetközi kezelési irányelv kidolgozása;
- Institut Català d’ Oncologia, Barcelona, Spanyolország, Department of Radiation Oncology – Dr. Ferran Guedea: közös kutatás és nemzetközi kezelési irányelv kidolgozása;
- Örebro University Hospital, Örebro, Svédország, Department of Oncology – Dr. Bengt Johansson: közös kutatás és nemzetközi kezelési irányelv kidolgozása;
- Barmherzige Schwestern Hospital, Linz, Department of Radiation Oncology – Univ. Doz. Josef Hammer: közös klinikai kutatás, közös közlemény;
- Antoine Lacassagne Cancer Center, Nizza, Franciaország, Department of Radiation Oncology – Prof. Jean-Michel Hannoun-Levy: közös kutatás és közlemények;
- Fundacion Instituto Valenciano de Oncologia (I.V.O.), Valencia, Spanyolország, Department of Radiation Oncology – Dr. Jose-Luis Guinot: közös kutatás és nemzetközi kezelési irányelv kidolgozása;
- Ramon y Cajal University Hospital, Madrid, Spanyolország, Department of Radiation Oncology – Dr. Alfredo Polo: közös kutatás és nemzetközi kezelési irányelv kidolgozása;

- Osaka Medical University, Department of Radiotherapy, Osaka, Japán – Prof. Toshihiko Inoue: előadások, közös közlemény;
- Liaoning Cancer Hospital, Shenyang, Kína – Prof. Bai He: előadások

Kutatási tevékenység:

- emlődaganatok brachy- és teleterápiája;
- emlődaganatok prognosztikai faktori;
- prosztata daganatok brachy- és teleterápiája;
- nőgyógyászati daganatok radio-kemoterápiája és brachyterápiája;
- CT- és MRI-alapú háromdimenziós brachyterápiás besugárzástervezés;
- bizonyítékon alapuló sugárkezelés (evidence based radiotherapy).
- Az Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Osztályán az Emlőrák Munkacsoport vezetője 2002 óta, a Nőgyógyászati Munkacsoport vezetője 2009 óta.
- 2004 óta az Országos Onkológiai Intézet Kutatási Bizottságának tagja, 2014-től az Intézet Klinikai Trial Bizottságának tagja.

Tagság szakmai testületekben, társaságokban:

- Magyar Sugárterápiás Társaság: 1993 óta tag, 2004-2008: főtítkár, 2008-2010: leendő elnök, 2010-12: elnök, 2012-14: volt elnök; jelenleg: vezetőségi tag.
- Magyar Onkológusok Társasága: 1993 óta tag, 2003 óta vezetőségi tag;
- Európai Brachyterápiás Társaság (GEC-ESTRO): 2003 és 2015 között, valamint 2017 óta vezetőségi tag;
- GEC-ESTRO Breast Cancer Working Group: 2009-2013 – elnök;
- Belga Sugárterápiás Társaság (BVRO/ABRO): 2005 óta tiszteletbeli tag;
- Magyar Tudományos Akadémia – Fiatal Kutatók Testülete: 2008 óta tag;
- Sugárterápiás és Onkológiai Szakmai Kollégium: 2009-2011 között tag;
- Szakmai Kollégium Onkológia és Sugárterápia Tanács elnöke: 2011-2018;
- Szakmai Kollégium Onkológia és Sugárterápia Tagozat elnöke: 2018 óta
- Európai Sugárterápiás Társaság (ESTRO): 1997 óta tag;
- Amerikai Brachyterápiás Társaság (ABS): 2002 óta tag;
- International Breast Cancer Study Group (IBCSG) Radioterápiás Csoport: 1998 óta tag
- Magyar Felsőoktatási Akkreditációs Bizottság (MAB): 2018 óta tag

Jelentősebb ösztöndíjak:

- Universitat Leipzig, Németország, 1997 (Szász Radio-onkológiai Ösztöndíj);
- Carl Gustav Carus Universitat Dresden, Németország, 2000 (Szász Radio-onkológiai Ösztöndíj)

Folyóirat szerkesztő bizottsági tagság:

- Brachytherapy (associate editor);
- Reports of Practical Oncology and Radiotherapy (co-editor);
- Journal of Contemporary Brachytherapy;

- Radiology and Oncology;
- Magyar Onkológia (tanácsadó testületi tag);
- Strahlentherapie und Onkologie (tanácsadó testületi tag);
- Onkológia („Oncology” magyar kiadása)

Bíráló tevékenység: Magyar Onkológia, Pathol Oncol Res, Strahlenther Onkol, Radiother Oncol, Lancet Oncol, World J Surg Oncol, Women’s Health, Brachytherapy, Expert Rev Med Dev, Future Oncology, Anticancer Therapy, J Contemp Brachyther, Int J Radiat Oncol Biol Phys, Nature Rev Clin Oncol, Cancer Control, Radiat Oncol, Radiol Oncol

Szakmai elismerések:

- a „Scientia Egészségügyi Alapítvány díja a Magyar Onkológusok Társasága XXI. Nemzeti Kongresszusán a legjobb 35 év alatti előadónak” Pécs, (1995);
- „Prize for the Best Junior Presentation”, GEC-ESTRO Meeting, Hollandia, Utrecht (1999);
- „American Brachytherapy Resident Travel Award”, 2nd. Joint Meeting of the ABS, GEC-ESTRO and GLAC, USA, Washington (2000);
- „The Judith Stitt Award for the Best Resident Presentation”, 2nd. Joint Meeting of the ABS, GEC-ESTRO and GLAC, USA, Washington (2000);
- „ESTRO-Nucletron Brachytherapy Award”, GEC-ESTRO Meeting, Olaszország, Stresa (2001);
- A 2005 évi GEC-ESTRO Brachytherapy Meeting (Budapest) Helyi Szervező Bizottságának elnöke, illetve a Tudományos Bizottság tagja;
- Belga Sugárterápiás Társaság (BVRO/ABRO) tiszteletbeli tagja (2005 óta);
- „Judith Stitt Award”, World Congress of Brachytherapy, USA, Boston (2008);
- Magyar Onkológusok Társasága „Kiváló Ifjú Onkológus Díj” (2009);
- Magyar Onkológusok Társasága és a Magyar Onkológia „2008. évi legjobb eredeti közlemény díj” (2009);
- Orvosi Hetilap Markusovszky Lajos-díj – Kásler M., Polgár Cs., Fodor J.: A korai emlőrák kezelésének aktuális helyzete (2011)
- Batthyány-Strattmann díj (2017)
- Krompecher díj (2017)

Témavezetőként elnyert pályázatok:

- OTKA T 043404 KÓR, 10 MFt (2003-2006): In situ ductalis emlőcarcinoma kombinált sebészi- és sugárkezelése: Multicentrikus prospektív randomizált vizsgálat;
- Deutsche Krebshilfe, 900 ezer EURO (2005-2009): European Brachytherapy Breast Cancer GEC-ESTRO Working Group Phase III Multicenter Trial – Interstitial brachytherapy alone versus external beam radiation therapy after breast conserving surgery for low risk invasive carcinoma and low risk duct carcinoma in-situ (DCIS) of the female breast (Vizsgálatvezető: V Strnad és Polgár Cs)

Részvevőként elnyert pályázatok:

- OTKA K109843 KISOR; 31 MFt (2013-2017): Peroxiredoxin fehérjék peroxidáz funkciójának szerepe rákos megbetegedések vonatkozásában; Vizsgálatvezető: dr. Nagy Péter, szenior kutató; Polgár Csaba

Budapest, 2019-04-03

.....
Dr. Polgár Csaba