

Önéletrajz

Dr. Czuriga Dániel



Tanulmányok:

- Debreceni Egyetem (DE) Kossuth Lajos Általános Iskola és Szoboszlói Úti Általános Iskola, Debrecen 1989 – 1997
- DE Kossuth Lajos Gyakorló Gimnázium, Debrecen 1997 – 2001
- DE Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Általános Orvostudományi Kar (ÁOK), Debrecen (summa cum laude) 2001 – 2007
- DE Laki Kálmán Doktori Iskola, Debrecen és VU Medical Center, Kardiovaszkuláris Kutatóintézet, Amszterdam, Hollandia – PhD tanulmányok (summa cum laude) 2007 – 2010

Nyelvtudás:

- Angol: "C" típusú, szakmai felsőfokú, államilag elismert nyelvvizsga (Profex), Debrecen, 2010.
- Német: "C" típusú, általános középfokú, államilag elismert nyelvvizsga (Origo), Debrecen, 2000.
- Angol: "C" típusú, általános középfokú, államilag elismert nyelvvizsga (Origo), Debrecen, 1999.

Szakképesítések

- 2014 – Kardiológia szakvizsga
- 2017 – II. szintű intervenció licenz vizsga

Munkahelyek

- DE Klinikai Központ (KK), Kardiológiai és Szívsebészeti Klinika:
 - 2010 – 2012: rezidens
 - 2012 – 2014: szakorvosjelölt
 - 2014 – jelenleg: kardiológus szakorvos
- St George's University Hospitals, Kardiológiai Intézet, London, Egyesült Királyság:
 - 2014 – 2015: invazív fellow, klinikai kutató
- DE Általános Orvostudományi Kar:
 - 2015 – 2017: tanársegéd
 - 2017 – 2022: adjunktus
 - 2022 – jelenleg: docens
- DE Laki Kálmán Doktori Iskola:
 - 2015 – jelenleg: PhD témavezető

Szakmai érdeklődés

Elsődleges kardiológiai érdeklődési területe az iszkémiás szívbetegség korszerű gyógyszeres és invazív kezelése. Kiemelt klinikai és tudományos érdeklődési területe az onko-kardiológia tárgyköre. Jelenleg intervenció kardiológiai fekvőbeteg ellátást végez, általános kardiológiai járóbeteg szakrendelést, valamint speciális onko-kardiológiai szakambulanciát vezet. Elnökségi tagja az országos reprezentációjú Magyar Onko-Kardiológiai Munkacsoportnak, ahol jelenleg alelnöki funkciót

tölt be. Akkreditált PhD témavezetőként saját kutatási profilokat hozott létre onko-kardiológia, valamint kardio-immunológiát érintő témakörökben. Klinikai kutatásai mellett transzlációs cézzattal saját onko-kardiológiai kisállat modellt fejlesztett ki.

Társasági tagságok

- Magyar Kardiológusok Társasága
- Magyar Onkokardiológiai Munkacsoport Egyesület
- Magyar Tudományos Akadémia – köztestületi tag
- European Society of Cardiology (ESC)
- ESC Council of Cardio-Oncology
- International Cardio-Oncology Society Hungarian Chapter – executive board tag
- Heart Failure Association of the ESC
- European Association of Percutaneous Cardiovascular Interventions
- European Association for Cardiovascular Prevention & Rehabilitation

Tisztségek

- 2017 – jelenleg: Magyar Onkokardiológiai Munkacsoport Egyesület – alelnök
- 2017 – jelenleg: DE ÁOK, Kardiológiai Intézet – intézeti tanulmányi felelős (magyar és angol graduális képzés)
- 2019 – jelenleg: Debreceni Kardiológiai Napok – a konferencia titkára

Tudományos Tevékenység:

- PhD fokozat: 2012, Debreceni Egyetem
- Habilitáció: 2021, Debreceni Egyetem
- Angol és magyar nyelvű in extenso közlemények száma: 44
- Szerkesztői levél: 1
- Kommentár: 1
- Online közlemény: 1
- Klinikai irányelv: 1
- Szerkesztett könyv: 2
- Könyvfejezet: 5
- Kumulatív impakt faktor: 149,811
- Idézetttség: 1486 (Google Scholar)
- Hirsch-index: 14

2024.03.21.