

SZEMÉLYES ADATOK

Név: **Dr. Gulácsi György**
Születési hely: Budapest
Születési idő: 1986.06.12.
E-mail: gulacsi.gyorgy@semmelweis.hu



FELSŐFOKÚ TANULMÁNYOK, SZAKKÉPESÍTÉSEK

- 2022- **Semmelweis Egyetem, Rácz Károly Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola, doktori képzés (PhD)**
Program: A támasztó- és mozgató szervrendszer működésének fizioiogiája
Téma: MR-fúziós UH-vezérelt biopsziás mintavétel csont- és lágyszöveti tumorokban
Témavezető: Prof. Szendrői Miklós
- 2020 **Radiológia szakvizsga**
Szakvizsga minősítése: *kiválóan megfelelt*
- 2009-2015 **Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, általános orvos szak (MD)**
Oklevél minősítése: *summa cum laude*

KLINIKAI TAPASZTALAT

- 2021- **Semmelweis Egyetem, Orvosi Képző Klinika**
Radiológia Tanszék, Neuroradiológia Tanszék
klinikai szakorvos, MSK programvezető
- 2020- **Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet**
MR Laboratórium
ízületi MR munkacsoport (tag)
- 2018- **Betegápoló Irgalmasrend Budai Irgalmasrendi Kórház**
Radiológiai Diagnosztika és Terápiás Osztály
radiológus szakorvos-jelölt (2018-2020), radiológus szakorvos (2020-)
- 2015-2017 **Péterfy Kórház-Rendelőintézet és Manninger Jenő Országos Traumatológiai Intézet**
Affidea Diagnosztika Kft. (Radiológia Osztály)
radiológus rezidens (2015-2017), radiológus szakorvos-jelölt (2017)

EGYÉB SZAKMAI TAPASZTALAT

- 2020- **Semmelweis Egyetem, Neurotraumatológiai Tanszéki Csoport**
téma: mesterséges intelligencia fejlesztés a gerinc traumás eltéréseinek detektálásában
pozíció: vezető radiológiai tanácsadó
- 2020- **Orthopred Kft.**
téma: mesterséges intelligencia fejlesztés a térdízületi MR diagnosztikában
pozíció: vezető struktúra jelölő, orvosi tanácsadó
- 2018-2020 **Sineko Global Kft.**
téma: Graid strukturált leletező szoftver fejlesztés
pozíció: vezető orvosi tanácsadó, sablonépítő

KUTATÁSI TEVÉKENYSÉG

- 2010-2015 **Semmelweis Egyetem, Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet**
MTA-SE Molekuláris Biofizikai Kutatócsoport
tudományos diákkörös hallgató
Téma: Spektrálisan indukált szerkezetváltozás optikailag csapdázott egyedi vörösvértetekben

OKTATÁSI TEVÉKENYSÉG

- 2015-2019 **Semmelweis Egyetem, Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet**
Semmelweis Egyetem, Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet
szerződéses orvos
Orvosi képalkotó eljárások – gyakorlati ultrahang oktatás IV. évfolyamos medikusoknak magyar és angol nyelven
- 2021- **Semmelweis Egyetem, Egészségtudományi Kar**
felkért előadó
Radiológia és képalkotó eljárások – tantermi előadások mozgásszervi radiológia témakörben

KÜLFÖLDI TANULMÁNYÚT, SZAKMAI GYAKORLAT

- 2014 **Università degli Studi di Palermo, Facoltà di Medicina e Chirurgica**
Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Paolo Giaccone di Palermo
Gyermekgyógyászat (8 hét) és *Szülészeti-nőgyógyászat* (5 hét) VI. éves kötelező szakmai gyakorlat Erasmus+ ösztöndíjas hallgatóként

SZAKMAI TÁRSASÁGI TAGSÁG

2015- Magyar Radiológusok Társasága

2016- European Society of Radiology, European Society of Skeletal Radiology

VEZETŐSÉGI TAGSÁG

2019- Magyar Radiológusok Társasága, Musculoskeletalis Szekció
Pozíció: tanácsadó testületi tag (2019), titkár (2019-)

2021- Magyar Radiológusok Társasága, Ifjúsági Bizottság
Pozíció: tag

NYELVISMERET

angol – társalgási szint (B2)
általános, középfokú, „C” típusú nyelvvizsga

olasz – társalgási szint (B2)
általános, középfokú, „C” típusú nyelvvizsga

MOTIVÁCIÓS LEVÉL

Az MRT MSK Szekció vezetősége részéről a vezetőségi jelölést tisztelettel elfogadtam. Az elmúlt három évben az MSK Szekció titkári pozícióját töltöttem be. A vezetőségi munkám során az alap MSK MR protokollok meghatározásában és elterjesztésében vállaltam szerepet, a posztgraduális MSK radiológia képzéseken előadóként és gyakorlatvezetőként vettem részt, az idei európai MSK radiológiai kongresszus nemzeti szekciók ülésén képviseltem a magyar szekciót, egy multidiszciplináris kurzus társszervezője voltam vezető magyar vállalkozókkal együttműködve, továbbá koordináltam a Szekció közösségi média megjelenéseit. A felsoroltak mellett szintén komoly előrelépésnek tartom a Szekció által ajánlott posztgraduális tankönyv MRT elnök és grémiumvezetők általi elfogadását az akut MSK MR indikációk kidolgozását is, melyek a jelen vezetőség alatt valósultak meg.

A következő ciklusban legfőbb célomként az **Európai Mozgásszervi Radiológiai Társasággal (ESSR) való szorosabb együttműködést** tűzöm ki, melyben benne foglaltatik nemzetközi szubspecialista munkacsoportokkal való kapcsolatfelvétel, rövid szakmai gyakorlatok szervezése magyar radiológusok számára, illetve a magyar MSK radiológia becsatolása a nemzetközi vérkeringésbe. Fontosnak tartom, hogy az európai társaság által létrehozott „Meet the National Societies” program keretében Magyarország is rendezője legyen a kétnapos, részben az ESSR rutinos előadói, részben a rendező ország fiatal MSK radiológusai által angol nyelven tartott kurzusnak a ciklus három éve alatt. A kurzus olyan európai országoknak szól, melyek kevés előadót küldenek az ESSR rendezvényeire, így ez kiváló lehetőség lenne megismertetni az ESSR vezetésével azon feltörekvő, tehetséges magyar fiatalokat, akik a jövőben előadóként is képviselnék hazánkat az európai képzéseken, kongresszusokon.

A fent említett **alap MSK protokollok revíziója és kiegészítése** is fontos prioritás a számomra, szerzőtársammal, dr. Rudisch Tibor kollégámmal már a protokoll leadásának időpontjában megegyeztünk, illetve egyetértettünk abban, hogy a hiányzó protokollokkal, valamint a leírt protokollok pontosításával mindenképpen elő kell állni a következő ciklusban - ennek megvalósítását vállalom.

A **rezidensképzésben** erősíteni kell mind az elméleti, mind a gyakorlati képzést. Egyetemi oktatói státuszom lehetővé teszi, hogy a rezidensképzés MSK vonatkozású részét közelről is megfigyeljem, a hiányosságokat több rendelkezésre álló információ, többek között közvetlen és közvetett visszajelzések alapján is azonosítsam, a rezidensi igényeket felmérjem. Ennek folyamányaként a Semmelweis Egyetemen idén szeptembertől az ajánlott musculoskeletal tankönyv rezidensek általi feldolgozása kiselőadások formájában megkezdődött, az előadások terveink szerint havi rendszerességgel lesznek megtartva, mindez a nemzetközi szinten elvárt elméleti tudásszintet hivatott átadni az azon résztvevőknek. A gyakorlati képzés kidolgozása a ciklus második felében tervezett, ez több előkészítést és szervezést igényel, de mindenképpen terveim közt szerepel ennek elindítása is.

A **közösségi médiában** erősíteni kívánom a Szekció jelenlétét, melyhez fiatal, MSK képzés iránt érdeklődő kollégák segítségét venném igénybe.

Budapest, 2022.09.05.