

Önéletrajz



Személyi adatok

Dr. Kiss Jenő

Telefonszám 06-1-4584603
Fax 06-1-4584669
E-mail jeno.kiss@janoskorhaz.hu

Születési dátum 1958.02.28

Szakmai tapasztalat

23 év ortopéd szakorvosi és 11 év traumatológus szakorvosi gyakorlat, 27 év egyetemi oktatói gyakorlat, több éves külföldi kutatási gyakorlat (UK)

Időtartam 2001-től osztályvezető főorvos, Szent János Kórház Ortopéd-Traumatológiai Osztály
2000-2001 egyetemi docens, osztályvezető, SE Ortopédiai Klinika
1997-2000 egyetemi adjunktus, osztályvezető, SE Ortopédiai Klinika
1996 Shoulder and Elbow Fellow, Honorary Senior Registrar, Department of Orthopaedic and Accident Surgery, University of Nottingham, Queen's Medical Centre and Nottingham City Hospital, United Kingdom
1994-1995 részlegvezető egyetemi tanársegéd, SE Ortopédiai Klinika
1992-1993 Lord Nuffield Scholar, Honorary Registrar, Nuffield Department of Orthopaedic Surgery, University of Oxford, Nuffield Orthopaedic Centre, Egyesült Királyság
1986-1991 egyetemi tanársegéd, SE Ortopédiai Klinika
1982-1985 klinikai orvos, SE Ortopédiai Klinika

Foglalkozás / beosztás Osztályvezető főorvos

Főbb tevékenységek és feladatkörök Ortopéd-Traumatológiai Osztály betegellátási tevékenységének irányítása, oktatási és tudományos munka irányítása

A munkáltató neve és címe Fővárosi Önkormányzat Szent János Kórháza és Észak-budai Egyesített Kórházai
1125 Budapest, Diós árok 1-3.

Tevékenység típusa, ágazat Egészségügy, felsőoktatás, ortopédiai, traumatológia

Tanulmányok

Egyetemi végzettség: Általános Orvosi Diploma cum laude minősítéssel, 1982 (száma: 224/1982)

Szakvizsga: Ortopéd Sebészet jeles eredménnyel, 1986 (száma: 1004/1986)
Traumatológia jeles eredménnyel, 1998 (száma: 373/1998)
Kézsebészet jeles eredménnyel, 1999 (száma: 302/1999)

Tudományos fokozat: Az Orvostudomány Kandidátusa és Ph. D. (SOTE)
Röntgen stereophotogrammetriás analízis szerepe a csípőprotézisek korai klinikai vizsgálatában. - Kandidátusi Értekezés, 1995

Nyelvvizsga: angol középfok, 1985
angol felsőfok, 1994
TOEFL Institutional Testing Program, 1994
német alapfok, 1994

Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Kar, Budapest

Főbb tárgyak / gyakorlati képzés Ortopédia, traumatológia

Anyanyelve **magyar**

Egyéb nyelvek **Angol felsőfok, német alapfok**

Kiegészítő információk

- **Tudományos társasági tagság:**
Magyar Orvosi Kamara
Magyar Ortopéd Társaság (elnök)
Magyar Traumatológus Társaság (vezetőségi tag)
Magyar Váll- és Könyöksebészek Egyesülete (elnök)
Magyar Artroszkópos Társaság
Magyar Osteológiai Társaság
European Society for Surgery of the Elbow and Shoulder (SECEC/ESSSE) (Executive Committee Member, Chairman of Eastern Countries Support Committee 2004-2010)
American Shoulder and Elbow Surgeons (levelező tag)
European Federation of National Associations of Orthopaedics and Traumatology (EFORT)
International Society of Orthopaedic Surgery and Traumatology (SICOT)
Girdlestone Orthopaedic Society
Douglas Harryman Society
- **Szerkesztőbizottsági tagság:**
Chirurgia Kolana Artroszkopia Traumatologia Sportowa, Katowice, Poland
- **Bíró a következő folyóiratoknál:**
Journal of Shoulder and Elbow Surgery
Magyar Traumatológia Ortopédia Kézsebészet Plasztikai Sebészet
- **Díjak elismerések:**
The Thomas Stephen Prize 1995
The Institution of Mechanical Engineers, Medical Engineering Division, London, United Kingdom

Europe / USA Travelling Fellowship 1998
- **Egyéb tevékenység:**
Habilitációs bizottsági tag:
Dr. Csernátó Zoltán rehabilitációs folyamatában, Debrecen
- **Opponens PhD védésen:**
Dr. Farkasházi Miklós PhD védése, Budapest
Dr. Szabó Zoltán PhD védése, Pécs
Dr. Bejek Zoltán PhD védés, Budapest
- Kongresszusi elnök:**
Magyar Podiátriai és Lábsebészeti Társaság XI. Vándorgyűlése, Dobogókő, 2007
- **Bizottsági tag PhD védésen:**
Dr. Gunther Tibor PhD védése, Budapest
Dr. Kiss Sándor PhD védése, Budapest

Scientometriai adatok:

- Könyvfejezetek száma: 9
- Közlemények száma: 69
- Közlemények összesített impakt faktora: 18,797
- Független citációk száma (SCI alapján, a multicentrikus vizsgálatok nélkül): 75
- Témavezetőként elnyert nagyobb pályázatok száma: 1
- PhD témavezetés-közreműködés : 1
- PhD opponensi tevékenység: 3