

Önéletrajz

Személyes adatok:

Név: **Dr Erdélyi Gábor**

1966. December 27., Budapest

Nős, 3 gyermek apja

Egyetemi tanulmányok:

OTE Egészségügyi Főiskola 1989

SOTE ÁOK 1995

Traumatológia szakvizsga: 2001.

Ortopédia szakvizsga: 2005.

Társasági tagságok:

2001 óta a Magyar Traumatológus Társaság tagja

2002 óta a Magyar Sportorvos Társaság tagja

2005 óta a Magyar Ortopéd Társaság tagja

2005 óta a Magyar Artroszkópos Társaság tagja

2013 óta a Magyar Váll és Könyöksebészeti Társaság tagja

2013 óta a Bauerfeind Akademie (Németország) tagja

Nyelvtudás: angol, német

Külföldi gyakorlatok:

1994. Medical School of Malta (La Valetta – Málta)

1997. Tulane University School of Medicine Dept. of Surgery (New Orleans, USA, Louisiana)

1997 Louisiana State University School of Medicine Dept. of Orthopaedic Surgery (New Orleans, USA, Louisiana)

1999. Louisiana State University School of Medicine Dept. of Orthopaedic Surgery (New Orleans, USA, Louisiana)

2003. University Ghent Dept. of Orthopaedic Surgery, Physical Medicine and Rehabilitation Európai Sportsebészeti és Térdarthroscopos Társaság (ESSKA) ösztöndíja (Ghent – Belgium)

Publikációk: 1 tankönyv fejezet, 8 megjelent közlemény, 45 előadás

Munkahely:

1994-1995 OMSZ Budai Mentőállomás – mentőtiszt

1995-1997 Magyar Máltai Mentőszolgálat – mentőorvos

1995-2001 SOTE Traumatológiai Tanszék – klinikai orvos

2001-2006 Országos Sportegészségügyi Intézet Sportsebészeti Osztály – szakorvos

2006-2007 BM majd IRM Központi Kórház Mozgásszervi Sebészeti Osztály - adjunktus

2007.01.01-től Kastélypark Klinika – főorvos

1999. december 1-től a magyar felnőtt férfi kézilabda válogatott orvosa

Olimpiai csapattag (Athén 2004, London 2012)

Elérhetőség:

Tel: +36-20-9170857

erdelyi.gabor.dr@gmail.hu

Megjelent közlemények:

1. Markel É., Csire M., Erdélyi G., Demjén T., Nyakas Cs.: A prenatalis hypoxia maradandó magatartási hatásai patkányban és a neuroprotektív kezelés kalcium csatorna blokkoló nimodipinnel. *Egészségtudomány* 34, 238-248 (1990)
2. Markel É., Csík Zs., Ling L., Erdélyi G., Ormai S.: Felnőttkori nitrát expozíció okozta tanulási deficit patkányban. *Egészségtudomány* 35, 371-377 (1991)
3. Erdélyi G.: Az alpesi sízők mozgásszervi sérülései és a megelőzés lehetőségei. *Magyar Reumatológia* 35, 99-105 (1994)
4. Erdélyi G.: A természeti környezet egészségi hatásai, elsősegély. In Dosek Á: Erdők, hegyek sportjai. *Magyar Testnevelési Egyetem* 113-127 (1997)
5. Bokrétás A., Sárváry A., Erdélyi G.: A Curiosinnal (Richter) szerzett tapasztalataink a baleseti ellátásban. *Richter Rt. Curiosin pályázat 1998. II.díj*
6. Sárváry A., Feczko J., Kiss L., Erdélyi G.: Intramedulläre Stabilisierung am Unterschenkel Mit oder ohne Aufbohrung? *Osteosynthese International* 7, 90-91 (1999)
7. Erdélyi G., Fröchlich P., Berkes I.: Arthroscopos műtétet követő thromboemboliás szövődmények. Alul-, vagy túlbecsült rizikó? *Magyar Traumatológia, Ortopédia, Kézsebészet Plasztikai Sebészet* 2005.48: 11-18
8. Jex A., Erdélyi G., Kovács A., Béres Gy.: Marshall pontrendszer alkalmazása aktív kosárlabdázók térsérülései után, állapotfelmérés és kockázatelemzés céljából *Sportorvosi szemle* 2007.1: 12-18
9. Erdélyi G., Kiss J., Zahár Á.: Csípőizületi TBC. Esettanulmány. *Orvosi Hetilap* 2007 Sep 30;148(39):1857-62

Előadások:

1. Erdélyi G.:Az alpesi sízés mozgásszervi sérülései és a megelőzés lehetőségei. (Alpine skiing. Injuries and prevention.) Symposium of Young Rheumatologists 11-13. June 1994. Lillafüred
2. Erdélyi G., Béres Gy.: Alpesi sízés magyarországon: sí sérülések és megelőzési lehetőségek. (Alpine skiing in Hungary: Injuries and possibilities of prevention.) Annual symposium of Assosiation of Hungarian Rheumatologists with cooperation of Assosiation of Hungarian Sports Physicians. 6-8 October 1994, Győr
3. Béres Gy., Szébeny M., Erdélyi G.: A térdizületi instabilitás hatása a hyalinporcra. (Effects of knee joint instability in hyalin cartilage.) Annual symposium of Assosiation of Hungarian Rheumatologists with cooperation of Assosiation of Hungarian Sports Physicians. 6-8 October 1994, Győr

4. Erdélyi G., Kovács P.: Könyök - arthrodesist követő fáradásos törés a humeruson. Kudarcc, vagy előny? (Stress fracture of humerus after elbow arthrodesis. Failure or advantage?) Annual symposium of Young Traumatologists 25. September 1997, Győr
5. Erdélyi G., Kovács P.: Anatómiai vagy funkcionális rekonstrukció? A3-as nyílt humerus törés kezelési taktikája. (Anatomical or functional reconstruction? Treatment methods of A3 open humerus fracture.) Annual symposium of Young Traumatologists 25. of April 1998, Hatvan
6. Erdélyi G., Kovács P.: Változások a lábszártörések kezelésében. (Changes of treatment methods of tibal shaft fractures.) Annual symposium of Young Traumatologists 14-16. May 1998, Debrecen
7. Baranyi Gy., Erdélyi G., Gillemot L., Sótonyi P., Sárváry A., Mennen N.: Research study of biomechanics of human Achilles tendon in native and prepared materials. Semmelweis Scientific Forum 4-5. November 1998, Budapest
8. Baranyi Gy., Sárváry A., Erdélyi G., Gillemot L.: Szakítószilárdság vizsgálat Achilles-tenotomiát követő varrattechnikáknál. (Tensile strength after Achilles tendon reconstructions with different suture methods.) Annual symposium of Hungarian Society of Trauma, 8-10. April 1999. Pécs
9. Feczko J., Sárváry A., Kiss L., Erdélyi G.: Lábszártörések kezelési taktikájának változása a felfúrás nélküli technika bevezetése után. (Changes of treatment methods of tibal shaft fractures after use of unreamed intermedullary nealing.) Annual symposium of Hungarian Society of Trauma, 8-10. April 1999, Pécs
10. Sárváry A., Erdélyi G., Feczko J., Kiss L.: Intramedulläre Stabilisierung am Unterschenkel. Mit oder ohne Aufbohrung? 25. Jahre Gerhard Küntscher Kreis Jubileumkongress. 10-12. September 1998, Stuttgart
11. Erdélyi G., Sárváry A., Kiss L.: Lábszártörések kezelési stratégiája osztályunkon. (Treatment methods of tibal shaft fractures.) Symposium of Young Physicians 27. April 2000, Hatvan
12. László L., Erdélyi G.: Az alkoholemegvonásos tünetegyüttes megelőzése és kezelése osztályunkon. (Prevention and treatment methods of alcohol deprivation syndrome.) Annual symposium of Young Traumatologists. 6-7. October 2000, Lakitelek
13. Mészáros T., Erdélyi G., Mózes T.: Impedancia kardiográfia használata polytraumatizált betegek ellátásában. (Use of impedance cardiography during treatment of polytrauma patients.) Annual symposium of Hungarian Society of Trauma 8-10. June 2001. Debrecen
14. Kovács R., Sántha A., Erdélyi G., Balogh E., Szilágyi G.: One stage performed proximal carpectomy and mosaicplasty in radiocarpal arthritis. 5th Symposium of the ICRS. 26-29. May 2004. Gent /Belgium/
15. Erdélyi G.; Kovács A.; Béres Gy.: Elülső keresztszalagpótlás szenior korú betegeken (ACL reconstruction in patients over 40 years age.) Annual Congress of Hungarian Society of Arthroscopy, 17-18 September 2006, Tata

16. Kovács A.; Erdélyi G. ; Béres Gy.: Patellaín és semitendinosus ín graftokkal végzett elülső keresztszalag pótlások középtávú összehasonlító vizsgálata (Mid-term comparative study of ACL reconstructions with BTB and ST grafts) Annual Congress of Hungarian Society of Arthroscopy, 17-18. September 2006. Tata
17. Kovács A.; Erdélyi G. ; Béres Gy.: Elülső keresztszalag revíziók rövid/középtávú értékelése (Short/mid-term evaluation of ACL revisions) Annual Congress of Hungarian Society of Arthroscopy, 17-18 September 2006. Tata
18. Erdélyi G.; Kovács A.; Béres Gy.: Elülső instabilitás kezelése 40 év feletti betegeken (ACL reconstruction in patients over 40 years old) Joint Annual Congress of Hungarian Orthopaedic Association and Hungarian Trauma Society, 20-23 June 2007. Nyíregyháza
19. Kovács A.; Erdélyi G. ; Béres Gy.: A femur distalis, ízületbe hatoló álízületeiről – egy esetismertetés kapcsán (The distal intraarticular non-unions of the femur – on occasion of a case report - poster) Joint Annual Congress of the Hungarian Orthopaedic Association and Hungarian Trauma Society, 20-23. June 2007. Nyíregyháza
20. Kovács A.; Erdélyi G. ; Béres Gy.: Elülső keresztszalag revíziók rövid/középtávú értékelése (Short/mid-term evaluation of ACL revisions -poster) Joint Annual Congress of the Hungarian Orthopaedic Association and Hungarian Trauma Society, 20-23. June 2007. Nyíregyháza
21. Kovács A.; Erdélyi G. ; Béres Gy.: Patellaín és semitendinosus ín graftokkal végzett elülső keresztszalag pótlások középtávú összehasonlító vizsgálata (Mid-term comparative study of ACL reconstructions with PTB and ST grafts) Annual Congress of the Hungarian Orthopaedic Association and Hungarian Trauma Society, 20-23. June 2007. Nyíregyháza
22. Erdélyi G.: ACL reconstruction with the Cross-screw system. Technique and Advantages. Advanced cadaver course in ACL reconstruction, 16-17. May 2008. Tata,
23. Erdélyi G.; Béres Gy. ; Kovács A.: Elülső keresztszalagpótlás transfix rendszerekkel, kezdeti eredményeink (ACL reconstruction with femoral transfix method, early results). Annual Congress of the Hungarian Society of Arthroscopy, 14-15. November 2008. Budapest
24. Kovács A.; Erdélyi G.; Hibbey Cs.; Balogh P.; Béres Gy.: A vállízületi instabilitások arthroszkópos ellátása (Experience with the arthroscopic treatment of the unstable shoulder) Annual Congress of the Hungarian Society of Arthroscopy, 14-15. November 2008. Budapest
25. Erdélyi G.; Kovács A.; Béres Gy. : Elülső keresztszalag pótlásához használt transfix rendszerek. Tippek trükkök, eredményeink (ACL reconstruction with femoral ‘cross-pin’ systems. Tips, tricks and results). Annual Congress of the Hungarian Orthopaedic Association, 24-27. June 2009. Szolnok
26. Erdélyi G., Béres Gy., Kovács A.: Akut elülső keresztszalag sérülések, kombinált térd-sérülések ellátása. (Treatment of acute ACL injuries) Annual Congress of the Hungarian Trauma Association, 8-9. May 2009. Tapolca

27. Kovács A.; Erdélyi G Bérés Gy.: Elülső keresztszalag pótlás 50 év felett (ACL reconstruction in patients over 50 years old) Joint Annual Congress of the Hungarian Orthopaedic Association and Hungarian Trauma Society, 17-19. June 2010. Pécs
28. Erdélyi G.; Kovács A.; Bérés Gy.: A vállízületi instabilitások ellátása artroszkópos műtéttel (Arthroscopic treatment of the unstable shoulder joint) Annual Congress of the Hungarian Orthopaedic Association and Hungarian Trauma Society, 17-19 June 2010. Pécs
29. Erdélyi G.: A váll-, a könyök és a bokaízület főbb sérülései, betegségei és azok ellátása. (The injuries and treatment of the shoulder, the elbow, the ankle.) Annual conference of the Association of General Practitioners in Komárom-Esztergom Megye, 6. October 10. 2010. Tata
30. Erdélyi G.,Bérés Gy., Balogh P., Vankó I., Kovács A.: Transzfix rögzítési technikával végzett LCA pótlás kapcsán észlelt műtét technikai és posztoperatív szövődmények. (Intra- and postoperative complications with transfix technic treatment of ACL reconstruction.) Annual Congress of the Hungarian Society of Arthroscopy, 12-13 November 2010. Cserkeszőlő
31. Erdélyi G.,Bérés Gy., Balogh P., Vankó I., Knoll Zs., Kovács A.: TCP/PLA felszívódó műanyag implantátum beültetését követően tapasztalt synovialis cysta. (Synovial cyst formation after using TCP/PLA implants.) Annual Congress of the Hungarian Orthopaedic Association and Hungarian Trauma Society, 16-18 June 2011. Debrecen
32. Erdélyi G.,Bérés Gy., Balogh P., Knoll Zs., Kovács A.: Elülső instabilitás kezelése 50 év felett. (Treatment of ACL injuries after the 50 years age.) Annual Congress of the Hungarian Orthopaedic Association and Hungarian Trauma Society, 16-18 June 2011. Debrecen
33. Erdélyi G.: Planning an arthroscopic management of shoulder instability in athletes. Medicine Symposium "Palić 2011", 16-18, September. 2011., Palić. - Novi Sad, Serbia
34. Erdélyi G., Bérés Gy., Knoll Zs., Balogh P., Berkes I., Vankó I.: Hátsó keresztszalag pótlás kétcsatornás technikával. Tippek, trükkök, eredmények. (Annual Congress of the Association of Hungarian Sport Physicians, Budapest 2012.05.31-06.02
35. Berkes I., Bérés Gy., Erdélyi G.: Elülső keresztszalag rekonstrukció 50 év feletti betegeken. Annual Congress of the Association of Hungarian Sport Physicians, Budapest 2012.05.31-06.02
36. Erdélyi G., Kövesi A., Bérés Gy.: A felszívódó anyagokkal végzett szalagrögzítés árnyoldalai. (Complications with absorbable materials after cruciate ligament reconstructions.) Annual Congress of the Hungarian Orthopaedic Association and Hungarian Trauma Society, 27-29 June 2013. Budapest
37. Erdélyi G.: Bracing or not bracing? Rehabilitation after ACL reconstruction. Scientific Symposium of of orthopedic surgery and rehabilitation 26.November.2013 Machackala (Russia)
38. Erdélyi G.: Bracing or not bracing? Rehabilitation after ACL reconstruction. Scientific Symposium of of orthopedic surgery and rehabilitation. 28. November.2013. Rostov u Donu (Russia)
39. Erdélyi G. Brace használat elülső keresztszalag pótlás után. (Use of braces after cruciate ligament reconstruction.) Annual Congress of Association of Hungarian Sport Physicians. 29-31. May. 2014.

40. Erdélyi G., Hevesi T. Á., Molnár D., Orczy Timkó B.: Rádiófrekvenciás eszközzel végzett ízületi porcfelszín tisztítás következtében fellépő chondrocyta károsodás vizsgálata állatkísérletben.
(Histomorphologic evaluation of chondrocytes after chondroplasty with radiofrequency device in animal model.) Annual Congress of the Hungarian Orthopaedic Association and Hungarian Trauma Society
22-24 June 2014. Szeged
41. Erdélyi G.: Elülső keresztszalag revízió 14 és fél éves korban. (Anterior cruciate ligament revision surgery in 14 and half year old patient.) Annual Congress of the Hungarian Society of Arthroscopy,
17-18. October. 2014 Szolnok
42. Erdélyi G.: A leggyakoribb sportsérülések és kezelésük a szabadidős sporttevékenység során.
Prevenció. (Most important sport injuries and treatment during freetime sport activities. Prevention.)
Day of sports Scientific meeting, Ministry of Interior, 6.May 2015. Budapest
43. Erdélyi G., Doros A.: Ultrahang vezérelt csípőízületi Synolis VA viscosupplementációs kezelés.
(Ultrasound guided Synolis VA viscosupplementation in hip joint) Annual Congress of the Hungarian
Orthopaedic Association and Hungarian Trauma Society, 11-13. June 2015. Sárvár, Hungary
44. Erdélyi G. Doros A.: Ultrasound guided viscosupplementation with combined sodium-hyaluronate and
high level sorbitol in hip joint. (poster) 3rd ISIAAT Symposium, 1-3 October 2015 Budapest
45. Erdélyi G., Doros A: Ultrasound guided viscosupplementation with Synolis-VA in hip joint. 3rd
ISIAAT Congress, Aptissen Symposium, 1-3 October 2015 Budapest