



Adrian Gheorghe Barbilian



europass

● **WORK EXPERIENCE**

2019 - CURRENT

RESPONSABIL PARTENER 1 - CERCETATOR (CERCETATOR STIINTIFIC I) - ACADEMIA DE STIINTE MEDICALE, BUCURESTI (ROMANIA)

Proiect ARMIN: Neuroproteza de antebraț echipată cu piele artificială și feedback senzorial

2018 - CURRENT

PRESEDINTELE COMISIEI MIXTE DE RECUNOASTERE A TITLURILOR DE MEDIC SPECIALIST IN SPECIALITATEA ORTOP - ORDINUL MINISTERULUI SANATATII NR. 416/02.04.2018

2018 - CURRENT

VICEPRESEDINTE AL COMISIEI DE ORTOPEDIE SI TRAUMATOLOGIE DIN CADRUL MINISTERULUI SANATATII - ORDINUL MINISTERULUI SANATATII NR. 126/29.01.2018

2016 - 2020

PRODECAN CU PROBLEME PENTRU COOPERARE EUROPEANA SI INTERNATIONALA - ERASMUS - UMF "CAROL DAVILA" - FACULTATEA DE MEDICINA GENERALA

2008 - CURRENT

MEDIC ȘEF CLINICĂ ORTOPEDIE-TRAUMATOLOGIE - UMF CAROL DAVILA, SPITALUL UNIVERSITAR DE URGENȚĂ MILITAR CENTRAL DR. CAROL DAVILA BUCUREȘTI

Bucuresti

2000 - 2008

MEDIC ȘEF DE SECȚIE ORTOPEDIE-TRAUMATOLOGIE - SPITALUL CLINIC DE URGENȚĂ MILITAR CENTRAL DR.CAROL DAVILA BUCUREȘTI

2005 - 2007

MEDIC ȘEF COLECTIV DE CERCETARE OSTEOARTICULARĂ - IMC BUCUREȘTI

1992 - 1995

MEDIC ȘEF COLECTIV DE BIOMECHANICĂ - CENTRUL DE CERCETĂRI ȘTIINȚIFICE MEDICO-MILITARE

● EDUCATION AND TRAINING

2010 – CURRENT – Bucuresti

CONDUCATOR DE DOCTORAT – UMF Carol Davila

Conform ordinului nr. 3782 / 11.05.2010.

Până în prezent - 16 doctoranzi, din care si-au incheiat studiile doctorale 7.

2009 – CURRENT – Bucuresti

PROFESOR UNIVERSITAR – UMF Carol Davila, Disciplina Ortopedie-Traumatologie, Spitalul Universitar de Urgență Militar Centr

2008 – 2009 – Bucuresti

CONFERENȚIAR UNIVERSITAR – UMF Carol Davila, Disciplina Ortopedie-Traumatologie Spitalul Clinic de Urgență Militar Central „Dr

2002 – 2008 – Bucuresti, Romania

CONFERENȚIAR UNIVERSITAR – Universitatea Oradea, Facultatea de Medicină și Farmacie, Catedrele de Anatomie / Ortopedie-Traumat

1998 – 2002 – București, Romania

ȘEF DE LUCRĂRI – Universitatea Oradea, Facultatea de Medicină și Farmacie, Catedra de Anatomie Umană / Ortopedie-Tra

1993 – 1995 – Bucuresti, Romania

ASISTENT ASOCIAT – Universitatea Titu Maiorescu, Facultatea de Medicină, Catedra de Anatomie Umană

1991 – 1993 – Timisoara, Romania

ASISTENT ASOCIAT – Universitatea Ecologică, Facultatea de Medicină București, Catedra de Anatomie Umană

2005 – CURRENT

CERCETĂTOR ȘTIINȚIFIC GRADUL 1

1998 – 2005

CERCETĂTOR ȘTIINȚIFIC GRADUL 2

1994 – 1998

CERCETĂTOR ȘTIINȚIFIC GRADUL 3

1990 – 1994

CERCETĂTOR ȘTIINȚIFIC NEATESTAT

2007 – 2008 – București

ABSOLVENT AL CURSULUI POSTUNIVERSITAR DE STUDII COMPLEMENTARE ÎN MANAGEMENTUL SERVICIILOR DE SANATA – SNSPMS

Studii postuniversitare.

2007 – București, Romania

ABSOLVENT AL CURSULUI POSTUNIVERSITAR DE MANAGEMENT SPITALICESC – SNSPMS

Studii Postuniversitare.

2002 - Bucuresti, Romania

COMPETENȚĂ ÎN CHIRURGIA ARTROSCOPICĂ

Curs.

1997 - CURRENT - Oradea, Romania

DOCTOR ÎN ȘTIINȚE MEDICALE CONFORM O.M.I. 5374/1997 - Universitatea de Medicina

Teza de Doctorat cu titlul: „Contribuții la studiul corelațiilor anatomo-bioclince în condițiile tratamentului chirurgical ortopedo-traumatologic la nivelul regiunii șoldului”;

1980 - 1983

MEDIC STAGIAR

1980-1981 - S.M Pitești;

1981-1983 - Spitalul Militar Central București, Secția Ortopedie-Traumatologie.

1974 - 1980 - Bucuresti, Romania

DOCTOR-MEDIC - Facultatea de Medicină Generală a Institutului de Medicină și Farmacie (actuala UMF „Carol Davila”)

1965 - 1973 - București, Romania

CLASELE V-XII - Liceul de Muzică „George Enescu” București si Liceul teoretic „Mihail Sadoveanu” București (clasă s

● **LANGUAGE SKILLS**

Mother tongue(s): **ROMÂNĂ**

Other language(s):

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken production	Spoken interaction	
LIMBA ENGLEZĂ	B2	B2	B2	B2	B2
LIMBA FRANCEZĂ	A2	A2	A2	A2	A1

Levels: A1 and A2: Basic user; B1 and B2: Independent user; C1 and C2: Proficient user

● **DRIVING LICENCE**

Driving Licence: B

● **ORGANISATIONAL SKILLS**

Organisational skills

Management Clinica/Sectie de Ortopedie-Traumatologie UMF Carol Davila;
Managementul mai multor Proiecte de Cercetare.

● **COMMUNICATION AND INTERPERSONAL SKILLS**

Communication and interpersonal skills

Experiență de lucru în echipă la proiecte de cercetare-dezvoltare interdisciplinare;
Capacitate de comunicare și transmitere de cunoștințe.

● **JOB-RELATED SKILLS**

Job-related skills

Experienta in utilizarea tehnicii medicale de ultima generatie: Electromiograf CMS6600;
Artroscop - Dyonics - 7205357;
Roentgen mobile IMD Radius cu brat "C";
SIREMOBIL Compact L 9 X.

● **STAREA CIVILĂ**

Starea civilă

Căsătorit din 1980 cu Dr. Mihaela Barbilian, medic primar medicină de familie CMI Policlinica CF Grivita Nord București.
Un copil, Costina Raluca, medic specialist ATI.

CURSURI DE SPECIALITATE

Cursuri de specialitate

29 în România, 4 SUA, câte unul în Anglia, Belgia, Olanda, Slovenia, Franța, Slovacia:

- Curs Chirurgia Miniminvaziva Osteoarticulara- Bratislava, Slovacia Iunie 2010;
- Curs AO Trauma Regional Course „Advances în Operative Fracture Management”, Sinaia, România 2009;
- Curs LCP Expert Meeting – București 2009;
- Curs Internațional de Prevenție a Riscurilor Operatorii ASSPRO/Ortho – Nisa, Franța 2008;
- Curs „Chirurgia Spinală Mini Invazivă” – București 2008;
- Curs „Forefoot Surgery and Modern Alternatives of Fixation”, SUUMC Dr.Carol Davila, București, 2007;
- Curs Internațional „Noi Tehnici în Diagnosticul și Tratamentul Minim Invaziv al Bolilor Coloanei Vertebrale”, SUUMC Dr.Carol Davila, București, 2007;
- Curs Management Spitalicesc - S.N.S.P.M.S. – București, România – 18.04 – 25.05.2007
- Al XVII-Lea Program Național Intensiv de Educație Continuă cu tema „Protecția Radiologică în Diagnosticul Radiologic și Radiologia Intervențională” 2007;
- Curs Internațional „Internațional Training for Surgeons – Treatment of Long Bone Fractures” 2007;
- Curs de “Chirurgia Minim-Invaziva și Avantajele Tehnologiilor Moderne în Artroplastia Totală de Șold” 2007;
- Curs Internațional “Noi Tehnici în Diagnosticul și Tratamentul Miniminvaziv al Bolilor Coloanei Vertebrale” 2007;
- Curs Internațional Mytek – Rigid-Fix – Ligamentoplastie de Ligament L.C.A. – Slovenia 2005;
- Curs Internațional – Endoproteza Totală de Genunchi Asistata de Computer – Sistem Navigare CLI, Amsterdam 2005;
- Curs Postuniversitar de Conducere al Serviciilor de Sănătate, 2004;
- Absolvent al Cursului “N.A.T.O. Senior Executive Master” – Decembrie 2003 – Centrul de Studii N.A.T.O., București;
- Curs Intensiv de Medicină Sportivă și Chirurgie a Genunchiului, Antwerp, Belgia 2003
- Curs Pregătitor pentru Artroplastie, Birmingham, U.K. 2002;
- Curs Avansat de Artroplastie, Orlando și Florida, U.S.A. 2002;
- Curs Postuniversitar de Francofonie „Viața și Știința”, Oradea, 2001;
- Curs Postuniversitar Româno-American de Chirurgie Artroscopică, București, 2001;
- Curs Postuniversitar al Universității Francofone Ceffor „Viața și Știința”, Oradea, 2000;
- Curs Postuniversitar „Actualități în Tratamentul cu Laser la Nivelul Membrului”, București, 2000, UMF Carol Davila;
- Curs Postuniversitar „Artroscopia Genunchiului – Diagnosticul și Tratamentul Leziunilor Meniscale”, București, 2000, UMF Carol Davila;
- Postuniversitar „Artroscopia Genunchiului – Diagnosticul și Tratamentul Leziunilor Ligamentului Încrucșat Anterior”, București, 2000, UMF Carol Davila;
- Curs Postuniversitar „Actualități în Patologia Piciorului”, Predeal, 2000;
- Curs de Pregătire Pentru Banca de Țesuturi, Denver, U.S.A. 1998;
- Curs de Specializare în Traumatologie – Ortopedie, București, România 1990-1993;
- Curs Internațional „Actualități în Ortopedie și Traumatologie”, Brooke Foundation în Colaborare cu SUUMC Dr.Carol Davila, București, 1993;

PRESTIGIU PROFESIONAL

Prestigiu profesional

- Membru al Societății Române de Ortopedie – Traumatologie - SOROT;
- Membru al Societății Române de Oncologie Musculo-Scheletala - ROMSOS;
- Membru al Societății Române de Artroscopie și Traumatologie Sportivă - SRATS;
- Membru al Uniunii Medicale Balcanice – UMB;
- Membru al Societății Internaționale de Ortopedie-Traumatologie – SICOT;
- Membru al Societății Europene de Ortopedie – Traumatologie – EFORT;
- Membru al Societății Francofone de Ortopedie – Traumatologie – AOLF;
- Membru al Societății Internaționale de Inginerie Optică – Los Angeles, USA;
- Membru al Asociației Europene Medicale de Lasser – EMLA;
- Membru al Societății de Ortopedie-Traumatologie Româno-Italienne – SOTRI;
- Membru al Societății Lasser în Medicină, Biologie, Genetică “Ion Agârbiceanu”;
- Membru Fondator al Societății „LASER ÎN MEDICINĂ ȘI BIOLOGIE”;
- Membru de Onoare al “The Institute for Limb Preservation” – S.U.A.;
- Secretar Științific al Societății Naționale de Anatomie – Filiala Bihor;
- Membru fondator al Asociației Internaționale de Ortopedie și Recuperare în Ortopedie A.I.O.R.O.;
- Cercetător Științific Principal Gr. 3 – Centrul de Cercetări Medico-Militare București;
- Cercetător Științific Principal Gr. 2 – Academia de Științe Medicale; Șef Colectiv de Cercetare din Cadrul Clinicii de Ortopedie – Traumatologie din S.C.U.M.C. “Dr Carol Davila”;
- Cercetător Științific Principal Gr. 1 – Institutul de Medicină Comparată, București; Șef Colectiv de Cercetare din Cadrul Clinicii de Ortopedie – Traumatologie din S.C.U.M.C. “Dr Carol Davila”;
- Șef laborator ortopedie și traumatologie – Institutul de Medicină Comparată, București;
- Membru al Institutului de Cercetări „T.R.U.E. Research Foundation SOMOS, USA.
- Membru în colectivul științific de redacție al Revistei de Medicină Militară;
- Membru în colectivul științific de redacție al revistei medicale „Stetoscop”.
- Membru titular în consiliul științific al Revistei Europene de Chirurgie Ortopedică și Traumatologică E.JOST, publicație de specialitate a grupului SPRINGER-VERLAG
- Membru de onoare al Societății Române Ortopedice de Studiu al Biomaterialelor - SROSB din 2019
- Reviewer în cadrul Revistei de Chimie începând cu 2020

COMISII DE EXAMEN/DOCTORATE

Comisii de examen/doctorate

- Referent comisia concurs pentru ocuparea postului de Profesor Universitar pozitia 1 departament 14 clinic – Ortopedie Spitalul Clinic Elias, referent, Conferentiar Univ. dr. Orban Horia, septembrie 2013
- Presedinte Comisie Examen Specialitate Ortopedie si Traumatologie Octombrie 2015;
- Membru Comisie pentru Sustinerea Titlului de Profesor Universitar Dr. Gheorghe Popescu, Sef Sectie Clinica de Ortopedie si Traumatologie Spitalul Clinic de Urgenta Floreasca;
- Presedinte de comisie la examenul de medic specialist Ortopedie si Traumatologie, U.M.F. „Carol Davila” Bucuresti, noiembrie 2016.
- Presedinte Comisie de concurs pentru ocuparea postului de asistent universitar la U.M.F. Carol Davila, disciplina Ortopedie – Traumatologie a SUUMC „Dr. Carol Davila” Bucuresti, septembrie 2017;
- Presedinte Comisie de concurs pentru ocuparea postului de Profesor Universitar Dr. Cristian Ioan Stoica la U.M.F. Carol Davila, Disciplina Ortopedie – Traumatologie a Spitalului Clinic de Ortopedie-Traumatologie si TBC osteoarticular "Foisor" Bucuresti, septembrie 2017;
- Presedinte de comisie la examenul de medic specialist Ortopedie si Traumatologie, U.M.F. „Carol Davila” Bucuresti, noiembrie 2017.
- Presedinte de comisie la examenul de medic specialist Ortopedie si Traumatologie, U.M.F. „Carol Davila” Bucuresti, martie 2018.
- Membru in comisie la examenul de medic specialist Ortopedie si Traumatologie, U.M.F. „Carol Davila” Bucuresti, noiembrie 2018.
- Presedinte Comisie de concurs pentru ocuparea postului de asistent universitar la U.M.F. Carol Davila, disciplina Ortopedie – Traumatologie a SUUMC „Dr. Carol Davila” Bucuresti, ianuarie 2019.
- Presedinte Comisie de concurs pentru admitere in studiile doctorale, UMF Carol Davila, sesiunea iulie 2019.
- Presedinte Comisie de concurs pentru ocuparea postului de medic specialist Ortopedie si Traumatologie, Spitalul Coltea, Bucuresti, Iulie 2019.
- Presedinte Comisie de concurs pentru ocuparea postului de Sef de Lucrari la U.M.F. Carol Davila, disciplina Ortopedie – Traumatologie a SUUMC „Dr. Carol Davila” Bucuresti, pozitia 2, septembrie 2019.
- Membru in Comisia de concurs pentru ocuparea postului de asistent universitar la U.M.F. Carol Davila, disciplina Ortopedie – Traumatologie a Spitalului Clinic de Urgenta Bucuresti, pozitia 12, septembrie 2019.
- Membru in Comisia de concurs pentru ocuparea postului de asistent universitar la U.M.F. Carol Davila, disciplina Ortopedie – Traumatologie a Spitalului Clinic de Urgenta Bucuresti, pozitia 13, septembrie 2019.
- Presedinte Comisie de concurs pentru ocuparea postului de Conferentiar la U.M.F. Carol Davila, disciplina Ortopedie – Traumatologie a SUUMC „Dr. Carol Davila” Bucuresti, pozitia 3, martie 2020.
- Presedinte al comisiei mixte de recunoastere a titlurilor de medic specialist in specialitatea ortopedie si traumatologie 30-31.03.2022, 01.04.2022, Spitalul de Urgenta Militar Central "Dr. Carol Davila", Bucuresti

PARTICIPARE LA MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE

Participare la manifestări științifice

- Presedinte Comitet de Organizare, **Simpozion Interdisciplinar cu tema "Indicatii si tehnici de amputatie, protezare bionica si recuperare functionala a membrilor"**, Bucuresti, 5 Iunie 2015;
- Moderator, **Simpozion Interdisciplinar cu tema "Indicatii si tehnici de amputatie, protezare bionica si recuperare functionala a membrilor"**, Bucuresti, 5 Iunie 2015;
- Moderator, Workshop 2 - **CERPATUM European Project – 1**, Congresul National de Medicina Militara si Conferinta "Zilele Spitalului Militar Central Dr. Carol Davila" Editia a Va, Bucuresti, 14-17 Octombrie 2015
- Moderator, Prezentări Orale – Artroplastia Șoldului și Genunchiului, **AL XVI-LEA CONGRES NAȚIONAL DE ORTOPEDIE ȘI TRAUMATOLOGIE**, Bucuresti, 21-23 Octombrie 2015.
- Membru Comitet Științific în cadrul **Congresului SRATS 2016**, 31 Martie-1 Aprilie 2016, București, România
- Membru Comitet Științific în cadrul **SRATS Congress 2018**, 21-23 Martie 2018, București, România

PREMII

Premii

- 1998 - **Ordinul „Meritul Militar”**, clasa II
2004 - **Semnul onorific „În serviciul patriei”** pentru ofițeri
2005 - **Premiu si Diploma de Excelenta** Min. Educatiei & Cercetarii și Min. Economiei & Comertului – Mec. Fina si Mecatronica
2008 - **Emblema de merit „În serviciul Armatei României”**, clasa I
2010 - **Ordinul „Meritul Sanitar”** - in grad de cavaler
2018 - **Ordinul National "Pentru Merit"** - in grad de "Cavaler" cu insemn pentru militari

MANUALE ȘI CĂRȚI

Manuale și cărți

1. **„Urgențe traumatologice ale membrilor”**, Barbilian A., Babalac C., Pricop M., Codorean I.B., Editura Militară, București - 2004; - ISBN 973 - 32 - 0676 - 8;
2. **„Note de curs - traumatologie”**, Barbilian A., Editura Beta Press srl, București - 2007; - ISBN 10973 - 88152 - 0 - 7;
3. **„Note de curs - ortopedie”**, Barbilian A., Editura Beta Press srl, București - 2008; - ISBN - 10973 - 88152 - 1 - 5;
4. **„Traumatologie - notiuni practice in leziunile membrilor”** Diaconescu S., Barbilian A., Constantin S., Diaconescu T., Editura Realitatea, Bucuresti - 2000; ISBN 973 - 9025 - 056;
5. **„Ortopedia - aspecte actuale”**, Diaconescu S., Barbilian A., Pricop M., Diaconescu T.S., Cocos A., Editura Realitatea, București - 2000; - ISBN 973 - 9025 - 056;
6. **„Medicina de urgență și dezastru”** - vol I și II, Manastireanu D., Steiner N., Barbilian A., Cristea P., Batca V., Stanciu V., Teusdea B., Vasilache L., Babalac C., Manastireanu M., Albita O., Manolache C., Poterasu L., Lefter M., Costica L., Dane I., Editura M.P.M. Edit Consult, București - 2003; - ISBN 973 - 86519 - 1 - 3;
7. **„Medicina de urgență și dezastru”** - vol III, Manastireanu D., Albita O., Babalac C., Barbilian A., Batca V., Costea F., Costica L., Dobjanschi S., Manaila C., Negoita S., Popescu D., Poterasu L., Sabau L.D., Schiba M., Steiner N., Teusdea B., Editura M.P.M. Edit Consult, București - 2004; ISBN 973 - 86519 - 9 - 9;
8. **„Anestezia locală în patologia osteo-articulară a membrilor”**, Pricop M., Barbilian A., Editura Militară, București - 2006; ISBN 973 - 32 - 0704 - 7;
9. **„Anestezia regională”** - vol I, Pricop M., Pricop M., Barbilian A., Editura Militară, București - 2007; ISBN 978 - 973 - 32 - 0729 - 0; ISBN 978 - 973 - 32 - 0730 - 6;
10. **„Anestezia regională - Blocurile nervoase ale capului și gâtului”** - vol III, Pricop M., Sirbu I., Barbilian A., Editura Militară, București - 2008; ISBN 978 - 973 - 32 - 0729 -0; ISBN 978 - 973 - 32 - 0764 - 1;
11. **„Atlas de anatomie topografica si functionala - Sistemul osteoarticular”** vol I, Ifrim M., Niculescu G., Frandes., Barbilian A., et all, Editura Vasile Goldis - University Press, Arad 2010, ISBN: 978-973-664-734-5;
12. **„Compendiu de anatomie topografica, clinica si functionala”**, Ifrim M., Niculescu Gh., Precup C., Olariu T., Gyori Z., Toth C., Bulzan O., Barbilian A., Stanescu C., Deme S., Hategan O., Editura Vasile Goldis - University Press, Arad 2014, ISBN:978-973-664-734-5
13. **„Note de curs Ortopedie-Traumatologie”**, Barbilian A., Moga M., Codorean I.C., Drignei M., Pogarasteanu M.E., Albu V., Dinache G., Editura Anamarol, Bucuresti 2015, ISBN: 978-606-640-132-6.
14. **„Considerații în protezarea mini-invazivă cu stem scurt a șoldului”**, Moga M., Barbilian A., Editura Glob Edit, Beau Bassin, 2017 ISBN: 978-620-2-48736-8
15. **„Ortopedie - Traumatologie”**, Cirstoiu F., Barbilian A., Pogarasteanu M., et al, Editura Universitara "Carol Davila", 2019, ISBN: 978-606-011-064-4

ARTICOLE/STUDII PUBLICATE ÎN REVISTE DE SPECIALITATE DE CIRCULAȚIE INTERNAȚIONALĂ ȘI DIN ȚARĂ

Articole/studii publicate în reviste de specialitate de circulație internațională și din țară 2003-2008

1. Barbilian A., Babalac C., **Artroscopia genunchiului (evoluție și consecințe)** (Revista de Medicină Militară, 2003, CVI (1-2), pg.17-20); ISSN 1222 - 5126;
2. Babalac C., Barbilian A., **Măsurile de prim ajutor și transport în fracturile și luxațiile membrilor la locul accidentului** (Revista de Medicină Militară, 2003, CVI (1-2), pg.123-132); ISSN 1222 - 5126;
3. Codorean I., Rizea I.O., Barbilian A., Codorean I.B., **Diagnosticul IRM al leziunilor traumatiche ale genunchiului nevizualizabile radiografic** (Revista de Ortopedie și Traumatologie, București, 2005, vol 15, nr.1-2, pg.113-122); ISSN 1220 - 6466;
4. Codorean I., Rizea I.O., Barbilian A., Codorean I.B., **Diagnosticul radio-imagistic al tumorilor cu localizare la genunchi** (Revista de Ortopedie și Traumatologie, București, 2005, vol 15, nr.1-2, pg.19-29); ISSN 1220 - 6466;
5. Barbilian A., Drignei M., **Considerations and Clinical Prospectives in the Treatment of the Anterior Shoulder Instability** (The European Journal of Orthopaedic Surgery and Traumatology/Springer, DOI: 10.1007/s00590-009-0447-5, Ref: EJO/EJOS-D-08-00142R1);
6. Barbilian A., Drignei M., Ivan M., Boicu A., **Attitude of Operative and Nonoperative Treatment in Bohler II Calcaneal Fractures. Randomized Trial in Romanian Military Hospitals** (SOMOS-Sentinel-Vol V, Nr.4, Decembrie 2007, pg.24-27);
7. Barbilian A., Sirbu I., Drignei M., Cuzino D., Trifu M., **Present and Future Applications of Biomaterials in Bone Disease - a 3D Microcomputed Tomography Study** (The Romanian Review Precision Mechanics, Optics & Mecatronics, 2008 (18), No.34, pg.121-128); ISSN - 1584 - 5982;
8. Barbilian A., Drignei M., Moldovanu A., **Clinical and Radiographic Evaluation of Silicate-Substituted Calcium Phosphate Ceramic in Posterolateral Lumbar Spinal Fusion** (The Romanian Review Precision Mechanics, Optics & Mecatronics, 2008 (18), No.34, pg.45-50); ISSN 1584 - 5982;
9. Sirbu I., Barbilian A., Moldovanu A., **The Use of Highly Dispersed Hydroxyapatite Grafting Material in Patients with Marginal Periodontitis** (The Romanian Review Precision Mechanics, Optics & Mecatronics, 2008 (18), No.33, pg.87-90); ISSN - 1584 - 5982;
10. Barbilian A., Drignei M., Moga M., **Attitudes of Surgical Treatment in Haemophilic Arthropaties** (SOMOS-Sentinel-Vol VI, Nr.4, Decembrie 2008, pg.36-39);

11. Barbilian A., Codorean I., Moga M., Derscariu C., Cernat E., **Reconstrucția "double bundle" a ligamentului încrucișat anterior - între 2 tuneluri și 4 tuneluri** (Revista de Ortopedie și Traumatologie SOROT nr.4/2008); ISSN 1220 - 6466;
12. Barbilian A., Codorean I., Moga M., Cernat E., **Rezultatele reconstrucției "double bundle" a ligamentului încrucișat anterior; studiul prospectiv non-randomizat** Revista de Ortopedie și Traumatologie SOROT nr.4/2008; ISSN 1220 - 6466;
13. Barbilian A., Drignei M., Moga M., Derscariu C., **Studiu comparativ al tratamentului ortopedic și chirurgical în fracturile de calcaneu Bohler II** (revista Stetoscop, nr.71, februarie 2008, pg.32-34).
14. O. Oltu, V. Voiculescu, G. Gibson, L. Milea, A. Barbilian, **New approach on power efficiency of a RISC processor**, Proceedings of the International Conference on Applied Informatics and Communications (AIC'08), Rhodos, Greece, August 20-22, 2008 pp 494-498, ISSN: 1790-5109, ISBN: 978-960-6766-94-7 (ISI - WOS:000265456100079)
15. Oltu, O; Voiculescu, V; Popescu, V; Dascalu, M; Barbilian, A, **Advanced power monitoring of an ARM processor**, Computational Engineering In Systems Applications, Book Series: Mathematics and Computers in Science and Engineering, Pages: 243-246, Published: 2008, (ISI - WOS:000260490500031)
16. Codorean I.B., Barbilian A., Derscariu C., Chitea C., Mitulescu St., **Comparatii clinice prospective ale procedurii double - bundle versus single - bundle in reconstructia ligamentului incrucisat anterior la 108 pacienti** (Revista de Ortopedie si Traumatologie SOROT - Journal of Orthopaedic Trauma, nr. 3, volumul 19, 2009, pg. 124) - ISSN 1220 - 6466;
17. Barbilian A., **Modern Alternative Bearing Surfaces for Total Joint Arthroplasty** (The Romanian Review Precision Mechanics, Optics & Mechatronics, 2009, Nr.35) ; ISSN 1584 - 9582;
18. Codorean I.B., Barbilian A., Derscariu C., Chitea C., Mitulescu St., **Reconstructia artroscopica single bundle a ligamentului incrucisat posterior** (Revista de Ortopedie si Traumatologie SOROT - Journal of Orthopaedic Trauma, nr. 3, volumul 19, 2009, pg. 125) - ISSN 1220 - 6466;
19. Barbilian A., et all, **Reconstructia defectelor masive tibiale cu grefa vascularizata peroneala, dupa resectiile tumorale**, Revista de Ortopedie si Traumatologie SOROT - Journal of Orthopaedic Trauma, nr. 3, volumul 19, 2009, pg. 200, - ISSN 1220 - 6466;
20. S. Osiceanu, M. Dascalu, A. Barbilian, **Intelligent interfaces for locomotory prosthesis** - 2009 International Joint Conference on Neural Networks, Atlanta, Ga, USA, June 14-June 19, ISBN: 978-1-4244-3548-7, (ISI - WOS: 000280591601024), The Romanian Review Precision Mechanics, Optics & Mechatronics, 2010 (20), No. 38, 21-26

21. Barbilian A., Drignei M., **Solutions in Removal of Broken Implants in Orthopedic Surgery**, The Romanian Review Precision Mechanics, Optics & Mechatronics, 2010 (20), No. 38, 21-26
22. L. Milea, A. Zafiu, M. Dascalu, A. Barbilian, **Software and Hardware for Locomotory Disabled Patients Assisted Training and Prosthetic Solutions Choosing**, Proceedings of International Conference on COMPUTATIONAL INTELLIGENCE, MAN-MACHINE SYSTEMS and CYBERNETICS (CIMMACS '10), pp. 269-273, Merida, Venezuela December 14-16, 2010
23. L. Milea, G. Stefan, A. Barbilian, I. Codorean, M. Moga, S. Mitulescu, V. Codreanu, T. Boros, M. Teodorescu, **Control System for Locomotory Prosthesis Configuration**, INTERNATIONAL JOURNAL of SYSTEMS ENGINEERING, APPLICATIONS AND DEVELOPMENT, Issue 1, Volume 5, March 2011, pp. 420-427, ISSN: 2074-1308,
24. P. L. Milea, G. Stefan, M. Moga, A. Barbilian, S. Mitulescu, E. Cernat, O. Oltu, C. Moldovan, S. Pompilian, **Hardware & Software Package for Locomotory Disabled Patients Training**, INTERNATIONAL JOURNAL of SYSTEMS ENGINEERING, APPLICATIONS AND DEVELOPMENT, Issue 1, Volume 5, March 2011, pp. 436-443, ISSN: 2074-1308,
25. I.B. Codorean, E. Cernat, St. Mitulescu, A. Barbilian, **Terapia cu PRP a leziunilor musculare asociate sportului**, REVISTA DE ORTOPEDIE SI TRAUMATOLOGIE, Numarul 1, Volumul 21, 2011, pp. 70, ISSN 1220-6466
26. I.B. Codorean, E. Cernat, St. Mitulescu, A. Barbilian, **Rezultate clinice dupa reconstructia de posterolateral corner**, REVISTA DE ORTOPEDIE SI TRAUMATOLOGIE, Numarul 1, Volumul 21, 2011, pp. 109-110, ISSN 1220-6466
27. A.Barbilian, I.B. Codorean, M. Moga, M. Drignei, St. Mitulescu, . M.E. Pogarasteanu, **Artroscopia de genunchi combinata cu osteotomia de axare in tratamentul gonartrozei unicompartimentale**, REVISTA DE ORTOPEDIE SI TRAUMATOLOGIE, Numarul 1, Volumul 21, 2011, pp. 103-104, ISSN 1220-6466
- 28 . E. Franti , L. Milea, A. Barbilian, V. Butu, S. Cismas, M. Lungu, P. Schiopu, **Methods of acquisition and signal processing for myoelectric control of artificial arms**, in ROMJIST (ISI), Vol 15, nr.2, 2012, pag 91 - 105. (ISI -WOS:000314525100002), IF= 0.283
29. Franti E., Milea L., Dascalu M., Schiopu P., Barbilian A., Moga M., Lazo F., Pogărășteanu M.E., **Personalized support system for the patients with forearm amputations**, ROMJIST, Vol 15, nr.4, 2012, 368-376 (ISI - WOS: 000323706200006), IF= 0.283
30. M.E. Pogărășteanu, A. Barbilian, M. Moga, Șt. C. Mitulescu, **Bionic hand exoprosthesis equipped with sensory interface: technical innovations and functional results**, The Publishing House of the Romanian Academy, March, 2014

31. Pogărășteanu M.E., Barbilian A.G., **Bionic hand exoprosthesis – Perspectives for the future in Romania**, Journal of Medicine and Life, 2014 Oct-Dec; 7(4): 601-603.
32. Dascalu M., Teodorescu M. St., Barbilian A., Elteto Z., Streinu M., Pogărășteanu M.E., Milea L., Plavitu A., Coroama D., Franti E., **Telemedicine Information System for Patients with Amputated Limbs**, International Journal of Biomedical Science and Engineering. Vol. 2, No. 5, 2014, pp. 45-51.
33. Moga M., Pogărășteanu M.E., Barbilian A., **Theoretical and practical aspects in total uncemented hip arthroplasty by using short femoral stem prosthesis**. Journal of Medicine and Life, 2015 Jan-Mar;8(1):68-72.
34. Sterian, A; Balanescu, R; Barbilian, A; et al., **Osteosynthesis in Osteogenesis Imperfecta, telescopic versus non-telescopic nailing.**, Journal of medicine and life Volume: 8 Issue: 4 pg. 563-5, 2015 Oct-Dec
35. Sterian, A; Balanescu, R; Barbilian, A; et al., **Early telescopic rod osteosynthesis for Osteogenesis Imperfecta patients**, Journal of medicine and life Volume: 8 Issue: 4 pg. 544-7, 2015 Oct-Dec
36. Adam R, Gheorghiu N, Orban H, Antoniac I, Barbilian A, **Evolution Toward new bioabsorbable material for osteosynthesis implants used in foot and ankle surgery**, Archives of The Balkan Medical Union, Vol 51, No 2, Iun 2016, 190-198
37. Nedelcu T, Georgescu I, Leroux J, Lechevallier J, Barbilian A, Tuhar I, **Surgical treatment using The Unit Rod in children with neuromuscular scoliosis**, Journal of medicine and life Volume , J Med Life. 2016 Oct-Dec; 9(4): 399-407.
38. Niță D., Gurzun M., Chiriac L., Cîrstea A.I., Parepa R.I., Barbilian A., **Impact of stent diameter and length on in-stent restenosis after bare metal stent implantation**, Romanian Biotechnological Letters, Vol. 22, No. 2, 2017, 12347- 12351 (ISI - WOS:000403059300004), IF= 0.321
39. Milea P.L., Barbilian A., Moga M., Pogărășteanu M. E., Oproiu A.M., Lazo V., Stoica C.I., **A new Method for Myoelectric Signal Acquisition: Preparing the Patients to Efficiently Use an Artificial Arm**, Romanian Journal of Information Science and Technology, Volume 20, Number 2, 2017, 115-123, (ISI - WOS: 000416213300003), IF= 0.288
40. Milea L.; Dascalu, M.; Franti, E. D.; Barbilian, A.; Stoica, I. C., **Tactile Feedback Experiments for Forearm Prosthesis with Myoelectric Control**, ROMANIAN JOURNAL OF INFORMATION SCIENCE AND TECHNOLOGY, Romanian Journal of Information Science and Technology, Volume 20, Number 2, 2017, 101-114, (ISI - WOS: 000416213300002), IF= 0.288

**Articole/studii publicate în reviste de specialitate de circulație internațională și din țară
2017-2019**

41. I. Pantea, D. Ferechide, A. Barbilian, M. Lupușoru, G. E. Lupușoru, M. Moga, M. E. Vilcu, T. Ionescu, I. Brezean, **Drinking water quality assessment among rural areas supplied by a centralized water system in brasov county**, U.P.B. Sci. Bull., Series B, Vol. 79, Iss. 1, 2017, 61-70 (ISI - WOS:000405772200007)
42. R Adam, Antoniac I, Orban H, Blajan A, Barbilian A; **Results of In Vivo Biological Tests Performed on a Mg-Ca 1% Alloy**, Orthopaedic Biomaterials - from material science to clinical applications, Key Engineering Materials, Trans Tech Publication, Vol 745 (2017), p.50-62
43. R Adam, H Orban, L. Dragomir, C. Milea, I. Antoniac, A. Barbilian; **Investigation of biodegradation behavior of a Mg-Ca alloy during in vivo testing**, Key Engineering Materials, Trans Tech Publication, vol 752, 2017, pg 87-93
44. I Brezean, D Ferechide, M Lupusoru, A Barbilian, M Moga, Gabriela E Lupusoru, M E Vilcu, I Pantea, **Iodized Salt Between Myth and Reality: Assessment of Iodine Content in Table Salt Commercially Available in Romania**, REV.CHIM., Bucharest, Romania, 68, No. 12, 2017, pg 2997-3001 (ISI), IF=1.412
45. Moga M., Dinache G., Lupascu S., Turcu R., Pogarasteanu M., Barbilian A., **"Alternative Surgical Treatments to Hip Amputation in Patients with Proximal Femoral Malignant Tumours"**, Proceedings of the First National Conference of Romanian Society of the Musculoskeletal Oncology - ROMSOS 13-15 April 2018, Sinaia, Romania, Filodiritto Editore - Proceedings, July 2018, 106-112.
46. R Turcu, M Moga, A Barbilian, **"Aspects of Cementation in Shoulder Hemiarthroplasty after Complex Fracture of the Proximal Humerus"**, Revista de Chimie, Volume 69, Issue 9, 2018 (ISI), IF=1.605
47. Cirlan C., Calin C.I., Costea R., Barbilian A.G., **"The Role of Monoclonal Antibody Targeted Therapy in Uterine Sarcomas"**, Revista de Chimie, Volume 69, Issue 11, 2018, pg 4215- 4219 (ISI), IF=1.605
48. Dontu O.G., Barbilian A., Florea C., Lascar I., Dobrescu L., Sebe I., Scarlet R., Mihaila C., Moldovan C., Pantazica M., Besnea D., Gramescu B., Dobrescu D., Lazo V., Firtat B., Edu A., **"Mechatronic Finger Structure with Pressure-Sensitive Conductive Layer"**, Romanian Journal of Information Science and Technology, Volume 21, Number 2, 2018, pg 139-150 (ISI), IF= 0.288
49. Turcu R., Moga M., Dinache G., Barbilian A., **"Proximal and Distal Humerus Fractures in a Patient with Chronic Inflammatory Joint Disease Undergoing Biologic Therapy"**, Modern Medicine, Volume 25, Number 1, 2018, pg 48-53.
50. Ifrim-Chen F., Dragos D., Moga M., Barbilian A., Lupusoru M., Oproiu A.M., Edu A., Gilca M., **"Ectopic Gustative and Olfactory Receptors in the Brain - New Targets for Neurodegeneration Therapy?"**, Farmacia, Volume 6, Issue 1, 2019, 34-42. (ISI) IF=1.507

**Articole/studii publicate în reviste de specialitate de circulație internațională și din țară
2019-2020**

51. Moldovan C., Barbilian A., Stergios G., Drignei M., Jovenet E., et. al., **"Design and fabrication of tube-guided structure with electrical stimulation module for neural regeneration and in-vivo testing"**, Romanian Journal of Information Science and Technology, Volume 22, Number 2, 2019, 135-143, ISI
52. Dobre R., Niculescu D., Popescu G., Barbilian A., Cirstoiu C., Poiana C., **"In-hospital mortality rate after osteoporotic hip fracture in Bucharest"**, Romanian Journal of Orthopaedic Surgery and Traumatology, Volume 2, Issue 1, January-June 2019, pp:48-51, ISI WOS:000475685502212
53. Turbatu M., Stoica L., Oproiu A.M., Barbilian A., Feng-Ifrim C., Ispas A.T., **"Carpal Tunnel Syndrome: Surgical Landmarks which Increase Safety in Carpal Tunnel Release Procedures"**, Revista de Chimie, Volume 71, Issue 1, 2020, pg 426- 429 (ISI), IF=1.605
54. Pogarasteanu M., Ioncu A., Moga M., Soare G., Adam R., Barbilian A.G., **"Evaluation of patients with pathology at risk for forearm and hand amputation"**, Romanian Journal of Clinical Research, Vol. 3, No. 1, 2020, pg 31-37
55. Dascalu M., Malita M., Barbilian A., Franti E., Stefan G., **"Enhanced Cellular Automata with Autonomous Agents for Covid-19 Pandemic Modeling"**, Vol. 23, No. 5, 2020, pg. S15-S27 (ISI) WOS: 000537095200003
56. Blystad L.-C., Ohlckers P., Marchetti L., Franti E., Dascalu M., Ionescu O., Dobrescu D., Dobrescu L., Niculae C., Dragomir D.C., Honsvall B.L., Opris C.O., Imenes K., Ion M., Oproiu A.M., Pascalau A.-M., Moldovan C., Firtat B., Ristoiu V., Gheorghe R., **Barbilian A., Bidirectional neuroprosthesis system integration**, published in Proceedings of ESTC 2020, 15-18 September 2020, USN, Norway, ISI

Articole/studii publicate în reviste de specialitate de circulație internațională și din țară 2020-2021

1. Kristin Imenes, Lars-Cyril Blystad, Luca Marchetti, Birgitte Kasin Honsvall, Per Ohlckers, Saad Rabbani, Carmen Moldovan, Octavian Ionescu, Eduard Franti, Monica Dascalu, Lidia Dobrescu, Adrian Barbilian, Ioan Lascar, Ana Maria Oproiu, Tiberiu Neagu, Stefania Raita, Ruxandra Costea, Vlad Carbutaru, *Implantable Interface for an Arm Neuroprosthesis*, European Microelectronics And Packaging Conference & Exhibition EPMC 2021 - Conference, Gothenburg, Sweden, 13-16 September 2021, pp 17-22.

● **INDICE HIRSCH - WEB OF SCIENCE - CLARIVATE**

Indice Hirsch - Web of Science - Clarivate

h-index = 7

● **LUCRARI COMUNICATE SI PUBLICATE**

Lucrari comunicate si publicate

LUCRARI COMUNICATE SI PUBLICATE LA MANIFESTARI STIINTIFICE NATIONALE IN NUMAR DE **120 LUCRARI**, IAR LUCRARILE COMUNICATE SI PUBLICATE LA MANIFESTARI STIINTIFICE INTERNATIONALE SUNT IN NUMAR DE **33**.

Lucrari comunicate si publicate in 2017-2018:

1. R. Turcu, M. Moga, A. Barbilian, **Cemented hemiarthroplasty in elderly after complex fracture of the proximal humerus**, BIOREMED 2017 Timisoara 5 - 8 octombrie 2017
2. Pogărașteanu M.E., Dinache G., Moga M., Barbilian A., **Difficulties in signal transmission across the interface between skin and surface electrodes in myoelectric forearm and hand exoprosthesis**, International Biomaterials and Regenerative Medicine Medicine Seminar BIOREMED, Timisoara, Romania, 5-7 Octombrie 2017
3. Barbilian A., **Classification and Therapeutic Options**, Session: The Management of Multiligament Knee Injuries, SRATS Congress, Bucuresti, Romania, 21-23 Martie 2018
4. Barbilian A. et al, **Tratament chirurgical alternativ la dezarticulația șoldului în tumorile maligne ale femurului proximal**, Session: ORTOPEDIE II, ROMSOS Congress, Sinaia, Romania, 13-15 Aprilie 2018
5. Turcu R., Barbilian A., **Imaging Diagnosis of a Proximal Tibial Tumor - Case Presentation**, Romanian Journal of Orthopaedic Surgery and Traumatology, De Gruyter, ROMSOS, SROA, 2018, Special Issue 1, p. 36
6. Turcu R., Barbilian A., **Imaging Diagnosis of a Shoulder Tumor - Case Presentation**, Romanian Journal of Orthopaedic Surgery and Traumatology, De Gruyter, ROMSOS, SROA, 2018, Special Issue 1, p. 39

Lucrari comunicate si publicate in 2019-2021:

1. Kristin Imenes, Lars-Cyril Blystad, Luca Marchetti, Birgitte Kasin Honsvall, Per Ohlckers, Saad Rabbani, Carmen Moldovan, Octavian Ionescu, Eduard Franti, Monica Dascalu, Lidia Dobrescu, Adrian Barbilian, Ioan Lascar, Ana Maria Oproiu, Tiberiu Neagu, Stefania Raita, Ruxandra Costea, Vlad Carbutaru, *Implantable Interface for an Arm Neuroprosthesis*, European Microelectronics And Packaging Conference & Exhibition EPMC 2021 - Conference, Gothenburg, Sweden, 13-16 September 2021, pp 17-22.

● ACTIVITATE ACADEMICĂ

Activitate academică

Academia de Științe Medicale din România - Comisia Națională de Bioetică a Medicamentului și Dispozitivelor Medicale - Membru Supleant prin decizia nr. 198 / 5.03.2014

Academia de Științe Medicale din România - Membru colaborator in calitate de medic ortoped, reprezentand Spitalul Universitar de Urgenta Militar Central Bucuresti, Clinica de Ortopedie si Traumatologie, in proiectul privind sinteza acidului dezoxiribonucleic si terapia cu celule stem. Director de proiect: Acad. Ioan Pop de Popa. Colaboratori: Sanimed, Proestetica, Institutul de Cercetari Stiintifice Fundamentale Timisoara, Spitalul Universitar de Urgenta Militar Central Bucuresti, Clinica de Ortopedie si Traumatologie.

Responsabil de proiect din partea Academiei de Științe Medicale in cadrul proiectului european cu fonduri norvegiene EEA GRANT - CRP - ICT Thematic Area, Arm neuroprosthesis equipped with artificial skin and sensorial feedback, proiect nr. EEA-RO-NO-2018-0390, Director proiect: Dontu Octavian, Institutia coordonatoare: Universitatea Politehnica Bucuresti, perioada de desfasurare 2019-2023.

● BREVETE DE INVENȚIE

Brevete de invenție

Brevet național pentru invenția cu titlul:

„ECHIPAMENT ȘI METODĂ PENTRU CREȘTEREA EFICIENȚEI DE EVALUARE A DIAGNOZEI ȘI PROTOCOALELOR TERAPEUTICE INSTITUITE ÎN TRAUMELE OSOASE ȘI MUSCULARE”, numar brevet 123587 din 28.03.2014

Brevet internațional "The circumferential osteoneuromyoplasty method of forearm amputation or stump retouch", DRKS-ID der Studie: DRKS00004868/03.04.2013, http://drks-neu.uniklinik-freiburg.de/drks_web/navigate.do?navigationId=trial.HTML&TRIAL_ID=DRKS00004868

● CERTIFICATE DE INOVAȚIE

Certificate de inovație

1. **Sisteme de aparatură mixtă externă și internă pentru tratamentul în urgență al fracturilor deschise cu defect osos în condiții de catastrofă și război** (nr.inreg. 1/11.05.2009 - MAPN ACTTM);
2. **Sisteme de aparatură medicală mixtă** (nr.inreg. 2/11.05.2009 - MAPN ACTTM);
3. **Sistem multisenzor de monitorizare a parametrilor biologici ai luptătorului în câmpul tactic** (nr.inreg. 3/11.05.2009 - MAPN ACTTM);
4. **Echipament mobil containerizat pentru tratamentul politraumatismelor maxilofaciale** (nr.inreg. 4/11.05.2009 - MAPN ACTTM);
5. **Truse containerizate de chirurgie minim invazivă pentru politraumatismele cu componență principală osteoarticulară** (nr.inreg. 5/11.05.2009 - MAPN ACTTM);
6. **Demonstrator tehnologic pentru realizarea 3D, în timp real, de elemente protetice nestandardizate după cazuistica clinică, specifică luptătorilor** (nr.inreg. 6/11.05.2009- MAPN ACTTM);
7. **Echipament mecano-hidraulic de sprijin al misiunii, pentru amplificarea capabilităților motrice ale soldatului viitorului** (nr.inreg. 7/11.05.2009 - MAPN ACTTM);
8. **Elemente protetice nestandardizate, 3D, după cazuistica clinică, specifică luptătorului** (nr.inreg. 8/11.05.2009 - MAPN ACTTM);

ACTIVITATEA DE CERCETARE ȘTIINȚIFICĂ

Activitatea de cercetare științifică

Proiecte de cercetare științifică [după 2005]

Contractori: MEC, MFE și ACTTM - Agenția de Cercetare pentru Tehnică și Tehnologii Militare

Proiect european FLAG-ERA JTC 2016, Rethinking Robotics for the Robo Companion of the future / RoboCom++, 2016-2019, Membru în colectivul proiectului, Institutia coordonatoare: IMT București

Proiect european cu fonduri norvegiene EEA GRANT - CRP - ICT Thematic Area, **Arm neuroprosthesis equipped with artificial skin and sensorial feedback**, proiect nr. EEA-RO-NO-2018-0390, Director proiect: Dontu Octavian, Institutia coordonatoare: Universitatea Politehnica București, perioada de desfășurare 2019-2023. Responsabil de proiect din partea Academiei de Științe Medicale.

*proiectul a fost premiat în Norvegia, în luna martie a anului 2021, cu bursa Dieter Bergman în urma aprecierii calitatii interdisciplinare, medicale și electronice, de înaltă anvergură științifică, cât și datorită impactului pozitiv semnificativ asupra calitatii vieții pacientului.

Activitatea de cercetare științifică

Participare ca Director de Proiect:

1. Program National: Plan Sectorial MapN, Nr. Contract 03B, **Truse containerizate de chirurgie minim invazivă pentru politraumatismele cu componentă principală osteoarticulară**, 2007-2008
2. Program National: CEEX-Modulul 3, Nr. Contract 199, **Creșterea vizibilității internaționale a cercetării medicale românești în domeniul chirurgiei ortopedice și maxilo-faciale reconstructive prin osteosinteza controlată. Osteocontrol**, 2006-2008
3. Program National: CEEX-VIASAN, Nr. Contract 104, **Studii terapeutice și intervenții inovative prin osteosinteze transosoase diafizo-epifizare și artrodiatis pentru alungiri de membre prin distractori automate controlate, externe și interne**, 2006-2008
4. Program National: CEEX-VIASAN, **Selfcompactor distractor în chirurgia de război a fracturilor deschise**, 2006-2008
5. Program National: ORIZONT, Nr. Contract 554, **Materiale modulare pentru reconstrucția în timp de catastrofa și război - endoprotezarea articulației radiocarpiana cu os deficitar**, 2002
6. Program National: posCCE, **Centru multidisciplinar de cercetare pentru abordarea multifuncțională a patologiei tumorale abdominale și mioostearticulare a bazinului și membrilor pelvine / CERPATUM**, 2014-2015
7. Program National: pOSDRU, Nr. Contract 135806, **Parteneriat pentru o carieră medicală de succes în specialitățile implicate în patologia chirurgicală a membrilor**, 2014-2015
8. Program National: PCCA2013, Nr. Contract 4-0668, **Sistem informatic de monitorizare și asistare personalizată a pacienților cu membre superioare amputate**, 2014-2017
9. Program National: pOSDRU, Nr. Contract /161/2.1/G139 364, **Consiliere, orientare profesională și elemente de practică în ortopedia și traumatologia pediatrică**, 2015-2017

Participare ca Responsabil de Proiect:

1. Program National: Capacități - Modulul 2, Nr. Contract 199, **Dezvoltarea bazei de cercetare multidisciplinara în domeniul nanoroboticii medicale în România, 2008-2010**
2. Program National: CEEEX - Modulul 3, Nr. Contract 191, **Promovarea competențelor științifice din România, pentru cooperarea internațională în chirurgia mini invazivă de reconstrucție osoasă prin metoda osteosintezelor elastice stabilizată dinamic. Osteostab, 2006-2008**
3. Program National: CEEEX - VIASAN, Nr. Contract 012, **Realizarea unei rețele intercentrice pentru dezvoltarea și monitorizarea utilizării tehnicilor medicale de chirurgie mini invazivă în Ortopedie-Traumatologie, 2005-2007**
4. Program National: VIASAN, Nr. Contract 161, **Cercetări pentru dezvoltarea de noi sisteme membranare bicompatibile și neresorbabile utilizate în regenerări osoase dirijate și transplante osteoligamentare, 2002-2004**
5. **Cercetări privind modificarea proprietăților alogrefelor ligamentare conservate prin metode criogenice**
6. **Demonstrator tehnologic pentru realizarea 3d în timp real de elemente protetice nestandardizate după cazuistica clinică, specifică luptătorilor**
7. **Echipament mecano-hidraulic de sprijin al misiunii pentru amplificarea capabilităților motrice ale soldatului viitorului**
8. **Elemente protetice 3d nestandardizate după cazuistica clinică specifică luptătorilor**
9. **Laborator pentru evaluarea conformității echipamentelor destinate protecției personalului - protecția individuală a ochilor**
10. **Procedee de monitorizare - prevenire și tratament al stresului imun la politraumatizatul cu componenta lezională principală, leziunea membrelor în timp de catastrofă și război - cos 2661**
11. **Determinarea corelațiilor biostructurale ale "cuplului" metal-țesut osteomuscular în vederea optimizării designului mijloacelor de osteosinteză și a accelerării procesului de osteoformare - probiogen**
12. **Sistem multisenzor de monitorizare a parametrilor biologici ai luptătorului în câmpul tactic**
13. **Sisteme de aparatură mixtă externă și internă pentru tratamentul în urgență și ulterior, al fracturilor deschise cu defect osos în condiții de catastrofă și război**
14. **Soldatul viitorului - sistem integrat de acțiune în contextul interoperabilității NATO - WOTAN**
15. **Truse containerizate de chirurgie mini invazivă pentru politraumatismele cu componentă principală osteoarticulară**
16. **Unitate mobilă de diagnostic computerizat pentru evaluarea traumelor osoase și musculare**

Publications

18
Total

From 2007 to 2022

Citing Articles

52
Articles
Total

51
Articles
Without self-citations

Times Cited

75
Total

74
Without self-citations

4.17

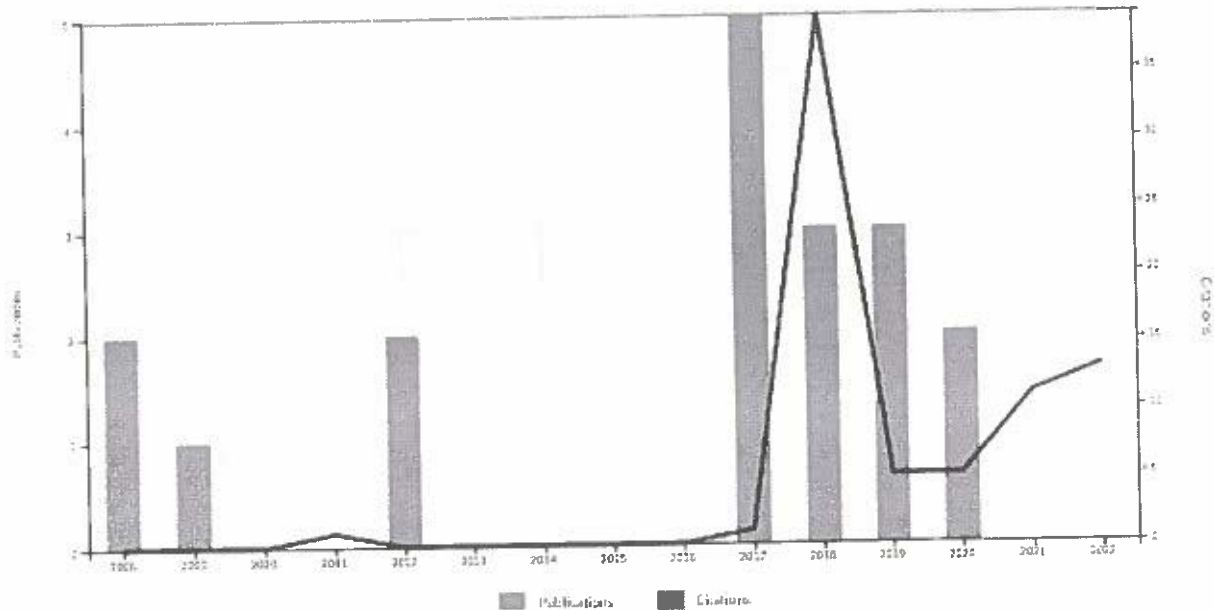
Average per Item

7

H-index

Times Cited and Publications Over Time

Download



18 Publications

Sort by: Citations highest first

Libraries

	Year					Daily per year	Total
	2018	2019	2020	2021	2022		
Total	42	5	3	11	13	6.22	75

	2018	2019	2020	2021	2022	Daily per year	Total
1. Total in Precedent Experiments for Forelimb Prosthesis with Myoelectric Control Barbéris A, et al. <i>IEEE Transactions on Neural Systems and Rehabilitation Engineering</i> 2018; 26(4):441-450	4	2	2	2	0	2	10
2. Advanced Smartphone-Based Brain-Computer Interface Barbéris A, et al. <i>IEEE Transactions on Neural Systems and Rehabilitation Engineering</i> 2019; 27(4):441-450	5	0	0	0	0	0.00	5
3. Accountability and the Impact of its Under-Research Barbéris A, et al. <i>IEEE Transactions on Neural Systems and Rehabilitation Engineering</i> 2020; 28(4):441-450	0	0	0	0	1	2	3
4. Impact of electrode diameter and length on human forearm responses to electrode-muscle interface stimulation Barbéris A, et al. <i>IEEE Transactions on Neural Systems and Rehabilitation Engineering</i> 2021; 29(4):441-450	0	1	0	0	0	0.00	1
5. Methods of Amputation and Signal Processing for Myoelectric Control of a Forearm Prosthesis Barbéris A, et al. <i>IEEE Transactions on Neural Systems and Rehabilitation Engineering</i> 2022; 30(4):441-450	0	0	0	0	1	0.00	1
6. A New Approach for Laboratory Prosthesis Barbéris A, et al. <i>IEEE Transactions on Neural Systems and Rehabilitation Engineering</i> 2022; 30(4):441-450	0	0	0	0	1	0.00	1
7. A New Approach of Electromyography for BCI-Driven Prosthesis Barbéris A, et al. <i>IEEE Transactions on Neural Systems and Rehabilitation Engineering</i> 2022; 30(4):441-450	0	0	0	0	1	0.00	1

MECHANIC, TASTATIVE AND OLFACTORY RECEPTORS IN THE BRAIN: NEW TARGETS FOR

01.03.2022