

PERSONAL INFORMATION

Barbilian Gh. Adrian Gheorghe



WORK EXPERIENCE

- 2018–Present **Presedintele Comisiei Mixte de Recunoastere a Titlurilor de Medic Specialist in Specialitatea Ortopedie si Traumatologie**
Ordinul Ministerului Sanatatii nr. 416/02.04.2018
- 2018–Present **Vicepresedinte al Comisiei de Ortopedie si Traumatologie din cadrul Ministerului Sanatatii**
Ordinul Ministerului Sanatatii nr. 126/29.01.2018
- 2016–Present **Prodecan cu probleme pentru cooperare europeana si internationala - ERASMUS**
UMF "Carol Davila" - Facultatea de Medicina Generala
- 2008–Present **Medic Șef Clinică Ortopedie-Traumatologie**
UMF Carol Davila, Spitalul Universitar de Urgență Militar Central Dr. Carol Davila București, Bucuresti (Romania)
- 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 Biomecanică**
Centrul de Cercetări Științifice Medico-Militare

EDUCATION AND TRAINING

- 2010–Present **Conducator de Doctorat**
UMF Carol Davila, Bucuresti (Romania)
Conform ordinului nr. 3782 / 11.05.2010.
Până în prezent - 16 doctoranzi, din care si-au incheiat studiile doctorale 7.
- 2009–Present **Profesor Universitar**
UMF Carol Davila, Disciplina Ortopedie-Traumatologie, Spitalul Universitar de Urgență Militar Central „Dr. Carol Davila București”, Bucuresti (Romania)
- 2008–2009 **Conferențiar Universitar**

UMF Carol Davila, Disciplina Ortopedie-Traumatologie Spitalul Clinic de Urgență Militar Central „Dr. Carol Davila București”, Bucuresti (Romania)

- 2002–2008 **Conferențiar Universitar**
Universitatea Oradea, Facultatea de Medicină și Farmacie, Catedrele de Anatomie / Ortopedie-Traumatologie, Bucuresti (Romania)
- 1998–2002 **Șef de Lucrări**
Universitatea Oradea, Facultatea de Medicină și Farmacie, Catedra de Anatomie Umană / Ortopedie-Traumatologie, București (Romania)
- 1993–1995 **Asistent Asociat**
Universitatea Titu Maiorescu, Facultatea de Medicină, Catedra de Anatomie Umană, Bucuresti (Romania)
- 1991–1993 **Asistent Asociat**
Universitatea Ecologică, Facultatea de Medicină București, Catedra de Anatomie Umană, Timisoara (Romania)
- 2005–Present **Cercetător Științific Gradul 1**
- 1998–2005 **Cercetător Științific Gradul 2**
- 1994–1998 **Cercetător Științific Gradul 3**
- 1990–1994 **Cercetător Științific Neatestat**
- 2007–2008 **Absolvent al Cursului Postuniversitar de Studii Complementare în Managementul Serviciilor de Sanatate**
SNSPMS, București (Romania)
Studii postuniversitare.
- 2007 **Absolvent al Cursului Postuniversitar de Management Spitalicesc**
SNSPMS, București (Romania)
Studii Postuniversitare.
- 2002 **Competență în chirurgia artroscopică**
Bucuresti (Romania)
Curs.
- 1997–Present **Doctor în Științe Medicale conform O.M.I. 5374/1997**
Universitatea de Medicina, Oradea (Romania)
Teza de Doctorat cu titlul: „Contribuții la studiul corelațiilor anatomico-bioclinice 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 **Doctor-Medic**
 Facultatea de Medicină Generală a Institutului de Medicină și Farmacie (actuala UMF „Carol Davila”), Bucuresti (Romania)

1965–1973 **Clasele V-XII**
 Liceul de Muzică „George Enescu” București și Liceul teoretic „Mihail Sadoveanu” București (clasă specială biologie), București (Romania)

PERSONAL SKILLS

Mother tongue(s) Română

Foreign language(s)

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
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
 Common European Framework of Reference for Languages

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

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

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.

Digital skills

SELF-ASSESSMENT				
Information processing	Communication	Content creation	Safety	Problem-solving
Independent user	Independent user	Independent user	Independent user	Independent user

Digital skills - Self-assessment grid

Pachete software Microsoft Office, Adobe, software e-conference.

Driving licence B

ADDITIONAL INFORMATION

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 **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 Ceffer „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 „Particularitățile Prevenirii și Tratamentul Complex în Complicațiile Medicale și Traumice ale Osteoporozei Polietiologice”, 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;
- Tratamentul Traumatismelor Vechi și Recente de Gleză, București, România 1995;
- Curs Postuniversitar „Tratamentul Complex al Traumatismelor Recente și Vechi ale Gleznei”, București, 1995, UMF Carol Davila;
- Actualități în Medicină, Constantă, România 1994;
- 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;
- Curs de Inițiere în Osteosinteză Iași, România 1992;
- Curs de Inițiere în Chirurgia Artroscopică a Genunchiului, România 1992;
- Curs de Pregătire Banca de Țesuturi, Denver, U.S.A. 1992;
- Curs Postuniversitar Ortopedie-Traumatologie – Anul de Curs Teoretic, 1992, IMF Carol Davila;
- Curs de Specializare Ortopedie la University of Colorado Health Sciences Center, Denver, USA,

1992;

- Al 20-Lea Curs Internațional de Pregătire, Constantă, România 1991;
- Curs Postuniversitar „Actualități în Ortopedie și Traumatologie”, București, 1991, IMF Carol Davila.

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 Lasserii 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 Cadru 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 Cadru 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

Comisii de examen/doctorate

- Președintele comisiei de concurs pentru ocuparea postului de medic specialist în Secția Ortopedie-Traumatologie a S.M. Focșani – candidat Dr. Adrian Boicu;
- Membru în comisia de examen pentru acordarea titlului de medic primar, organizat la Universitatea Oradea, Facultatea de Medicină de către Ministerul Sănătății – 2002, 2003, 2004;
- Membru în comisia de examen pentru acordarea titlului de medic specialist, organizat la Universitatea Oradea, Facultatea de Medicină de către Ministerul Sănătății – 2003, 2004;
- Membru în comisia de examen pentru promovarea în funcția de cercetător științific gradul 3 – IMC București – mai 2007 – candidat Dr. Drignei Marinel;
- Referent oficial – susținerea tezei de doctorat „Farmacoterapia cu amoxicilină și acid clavulanic a unor infecții la carnivorele domestice” – doctorand Dr. Tubac Ruxandra-Daniela – USAMV București;
- Președintele comisiei de concurs pentru ocuparea postului de medic specialist în Secția Ortopedie-Traumatologie a SUUMC Dr.Carol Davila – candidat Dr.Marius Moga;
- Referent oficial – susținerea tezei de doctorat în Ortopedie-Traumatologie cu titlul „Studiul anatomico-funcțional privind factorii care conditionează procesul de recuperare după fracturi ale extremităților proximale ale femurului” – doctorand Dr. Magheru Călin – Universitatea Oradea, 2007, Facultatea de Medicină Generală.
- Președinte Comisie de concurs pentru ocuparea postului de asistent universitar la U.M.F. Carol Davila, disciplina Ortopedie – Traumatologie a SUUMC „Dr. Carol Davila” București, 2007;
- Președinte comisie examen de promovare în funcția de C.S. gr. III, decembrie 2009, candidat Mr. Dr.

Moga Marius;

- Presedinte comisie de concurs pentru ocuparea postului de medic specialist Ortopedie-Traumatologie Spitalul Militar Cluj-Napoca, iunie 2010;
- Membru in comisia de admitere la doctorat a U.M.F. „Carol Davila” Bucuresti, octombrie 2010;
- Presedinte de comisie la examenul de medic specialist Ortopedie si Traumatologie, U.M.F. „Carol Davila” Bucuresti, martie 2011.
- Presedinte de comisie la examenul de medic primar Ortopedie si Traumatologie, U.M.F. „Carol Davila” Bucuresti, iunie 2011
- Presedinte de comisie la examenul de medic specialist Ortopedie si Traumatologie, U.M.F. „Carol Davila” Bucuresti, iunie 2011.
- Presedinte de comisie la examenul de medic specialist Ortopedie si Traumatologie, U.M.F. „Carol Davila” Bucuresti, noiembrie 2012.
- Presedinte de comisie la examenul de medic primar Ortopedie si Traumatologie UMF Carol Davila Bucuresti iunie 2013
- Presedinte Comisia concurs pentru ocuparea postului de Profesor Universitar pozitia 1 Departament 14 clinic – Ortopedie Spital Universitar Municipal Bucuresti, conferentiar dr. Carstoiu Catalin februarie 2013
- 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.

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**
- 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 & Comerțului – 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

1. **„Abordurile laterale pe șold – aspecte biodinamice și reconstructiv-funcționale”**, Barbilian A., Editura Realitatea, București – 2000; - ISBN 973-9025-057;
2. **„Urgențe traumatologice ale membrilor”**, Barbilian A., Babalac C., Pricop M., Codorean I.B., Editura Militară, București – 2004; - ISBN 973 – 32 – 0676 – 8;
3. **„Note de curs – traumatologie”**, Barbilian A., Editura Beta Press srl, București – 2007; - ISBN 10973 – 88152 – 0 – 7;
4. **„Note de curs – ortopedie”**, Barbilian A., Editura Beta Press srl, București – 2008; - ISBN – 10973 – 88152 – 1 – 5;
5. **„Traumatologie – notiuni practice in leziunile membrilor”** Diaconescu S., Barbilian A., Constantin S., Diaconescu T., Editura Realitatea, Bucuresti – 2000; ISBN 973 – 9025 – 056;
6. **„Ortopedia – aspecte actuale”**, Diaconescu S., Barbilian A., Pricop M., Diaconescu T.S., Cocos A., Editura Realitatea, București – 2000; - ISBN 973 – 9025 – 056;
7. **„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;
8. **„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;
9. **„Anestezia locală în patologia osteo-articulară a membrilor”**, Pricop M., Barbilian A., Editura Militară, București – 2006; ISBN 973 – 32 – 0704 – 7;
10. **„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;
11. **„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;
12. **„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;
13. **„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

14. „**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.

15. „**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

16. "**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

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., **Măsuri 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 radiographic** (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 procedeului 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 rezectiile 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)
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. Codorean, 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, Jun 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., Pogărașteanu 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

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 Lupușoru, A Barbilian, M Moga, Gabriela E Lupușoru, 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=1.412

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=1.412

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., Lupușoru 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

51. Moldovan C., Barbilian A., Stergios G., Drignei M., Jovenet E., et. al., **"Design and fabrication of tubes-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. Feng-Ifrim C., Edu A., Mateescu R.N., Conci S., Bujor M.A., Stoica E.L., Oproiu A.M., Barbilian A., Jinga M., Gardescu M.J., " **Uterotonic Medical Treatment Versus Surgical Treatment in - A Case of Exaggerated Placental Site**" - IN CURS DE PUBLICARE 2019

Indice Hirsch - Web of Science - Clarivate

h-index = 6

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 2012:

1. **The current-day management of complex distal tibial fractures** - A. Barbilian, M.Moga, S. Mitulescu, M. E. Pogarasteanu, Combined 33rd SICOT & 17th PAOA Orthopaedic World Conference, 28-30 Nov. 2012, Dubai, United Arab Emirates.
2. **Exoproteza bionică de mână dotată cu interfață senzorială: inovații tehnice și rezultate funcționale** – Prof Dr(G-ral) Adrian Barbilian, Conferinta Nationala de Ortopedie si Traumatologie cu Participare Internationala, SOROT, 10-13 Octombrie 2012, Craiova, Romania

Lucrari comunicate si publicate in 2015-2016:

1. A. Barbilian, Gh. Stefan, M. Margaritescu, **Mana artificiala cu feedback haptic**, Simpozion Interdisciplinar cu tema "Indicatii si tehnici de amputatie, protezare bionica si recuperare functionala a membrilor", Bucuresti, 5 Iunie 2015;
2. A. Barbilian, F. Ionita Radu, F. Savulescu, **CERPATUM European Project in Central Emergency Military Hospital**, Congresul National de Medicina Militara si Conferinta "Zilele Spitalului Militar Central Dr. Carol Davila" Editia a Va, Bucuresti, 14-17 Octombrie 2015;
3. A. Barbilian, M. Moga, Șt. C. Mitulescu, M.E. Pogărășteanu, **Telemedicine system for the long-distance consults and treatment of patients that have suffered a forearm amputation**, AL XVI-LEA CONGRES NAȚIONAL DE ORTOPEDIE ȘI TRAUMATOLOGIE, Bucuresti, 21-23 Octombrie 2015;
4. M. Moga, R. N. Turcu, Șt. C. Mitulescu, M.E. Pogărășteanu, A. Barbilian, **Treatment methods of scapulohumeral periartthritis**, AL XVI -LEA CONGRES NAȚIONAL DE ORTOPEDIE ȘI TRAUMATOLOGIE, Bucuresti, 21-23 Octombrie 2015;
5. M. Moga, M.E. Pogărășteanu, G.A. Dinache, A. Barbilian, **Our experience with the T2 nailing system in the treatment of a case of severe ankle arthrosis**, AL XVI-LEA CONGRES NAȚIONAL DE ORTOPEDIE ȘI TRAUMATOLOGIE, Bucuresti, 21-23 Octombrie 2015;
6. Turcu R.N., Barbilian Adrian., **Rolul tomografiei computerizate in diagnosticul si tratamentul fracturilor treimii proximale ale humerusului**, Congres Academia Romana 2016, prezentare poster
7. R. Turcu, M. Moga, A. Barbilian, **Artroplastia umărului după fractura cominutivă de humerus proximal**, SOROT 2016 (Conferinta Nationala de Ortopedie si Traumatologie) Baile Felix 28-30.09.2016
8. R. Turcu, M. Moga, A. Barbilian, **Bilateral traumatic humerus fractures managed by locked intramedullary nailing and hemiarthroplasty** - Case Presentation –SOROT Timisoara 18-21 Octombrie 2017;

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. Pogărășteanu 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 exoprostheses**, International Biomaterials and Regenerative 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

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**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

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 capacităților 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

Proiecte de cercetare științifică [dupa 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

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 Bucuresti, perioada de desfasurare 2019-2023. Responsabil de proiect din partea Academiei de Stiinte Medicale.

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 distractoare 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: CEEX – Modulul 3, Nr. Contract 191, **Promovarea competențelor științifice din România, pentru cooperarea internațională în chirurgia mini invazivă de reconstrucție osoasă prin metoda osteosintezei elastice stabilizată dinamic. Osteostab**, 2006-2008
3. Program National: CEEX - 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 capacităților 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 membrilor 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