



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume **DANIEL COCHIOR**
Adresă(e) București, str. Ing. [redacted] no [redacted] 5
Telefon(oane) **acasă:** 0314049973 **Mobil:**(p) +40723668464; (s) +40737066445
serviciu: (021) 316.49.01
Fax(uri) **acasă:** 0314049973 **serviciu:** (021) 316.49.01
E-mail(uri) cochiordaniel@gmail.com; daniel_cochior@yahoo.com ; directormedical@spcf2.ro
Naționalitatea Română
Data nașterii [redacted]
Sex M
Starea civilă Căsătorit

Locul de muncă vizat / **Profesor Universitar** la Facultatea de Medicină a Universității „Titu Maiorescu” București (UTM), poziția 57 (stat de funcții) la Facultatea de Medicină și Medicină Dentară, Departamentul Disciplinelor Medico-Chirurgicale și Profilactice (concurș 05.09.2014)
Director Medical al Spitalului Clinic CF 2 București (concurș august 2014)
Medic primar chirurg, Clinica chirurgie a Spitalului Clinic CF 2 București
Cercetător științific grd. I, Spitalul Clinic CF 2 București, Delta Hospital (Ponderas) – colaborator în proiecte de cercetare
Domeniul ocupațional **Învățământ universitar, Chirurgie generală, Cercetare medicală**

Experiența profesională

Perioada **2013-2014**
Funcția sau postul ocupat **Cadru didactic asociat (Conferențiar Universitar)** poziția 70 (stat de funcții)
Cercetător științific grd. I, Delta Hospital (Ponderas) București
Cercetător științific grd. I în colectivele ICPE și UPB București
Medic primar chirurg, Clinica chirurgie a Spitalului Clinic CF 2 București
Spitalul Sanador – activitate operatorie ocazională (PFA)
Activități și responsabilități principale Cadru didactic în învățământul superior (curs, lucrări practice, cercetare)
Cercetare științifică – proiecte
Activitate medicală chirurgicală clinică
Tipul activității sau sectorul de activitate Învățământ superior
Numele și adresa angajatorului Facultatea de Medicină a Universității „Titu Maiorescu”, Departamentul Disciplinelor Medico-Chirurgicale și Profilactice. Adresa Rectorat: Str. Dâmbovicului, nr. 22, Sector 4, București
Spitalul Clinic CF 2 București, Bd. Mărăști 63, sector 1, București

Perioada **2012-2013**

Funcția sau postul ocupat **Cadru didactic asociat (Conferențiar Universitar)** poziția 73 (stat de funcții)
Coordonator al activității de cercetare a Spitalului Clinic CF 2
Cercetător științific în colectivele ICPE și UPB București
Medic rimar chirurg, Clinica chirurgie a Spitalului Clinic CF 2 București
Spitalul Sanador – activitate operatorie (la cerere - PFA)

Activități și responsabilități principale Cadru didactic in invatamantul superior (curs, lucrări practice, cercetare)
Cercetare științifică - proiecte
Activitate medicală chirurgicală clinică

Numele și adresa angajatorului Facultatea de Medicină a Universității „Titu Maiorescu”, Departamentul Disciplinelor Medico-Chirurgicale și Profilactice. Adresa Rectorat: Str. Dâmbovicului, nr. 22, Sector 4, București

Perioada **2009-2011**

Funcția sau postul ocupat **Cercetător științific UTM**
Cercetător științific în colectivele ICPE și UPB București
Medic primar chirurg, Clinica chirurgie a Spitalului Clinic CF 2 București

Numele și adresa angajatorului Universitatea „Titu Maiorescu”, Adresa Rectorat: Str. Dâmbovicului, nr. 22, Sector 4

Tipul activității sau sectorul de activitate Cercetare științifică
Activitate medicală chirurgicală clinică

Perioada **2008-2009**

Funcția sau postul ocupat **Director Cercetare-Dezvoltare** Spitalul Clinic CF 2 București
Medic primar chirurg, Clinica chirurgie a Spitalului Clinic CF 2 București
Cercetător științific în colectivele ICPE și UPB București

Numele și adresa angajatorului Spitalul Clinic CF 2 București, Bd. Mărăști 63, sector 1, București

Tipul activității sau sectorul de activitate Cercetare științifică
Elaborarea Strategiei de Dezvoltare a Spitalului Clinic CF 2 București
Proiecte de cercetare
Activitate medicală chirurgicală clinică

Perioada **2007-2008**

Funcția sau postul ocupat **Șef secție chirurgie** Spitalul Clinic CF 2 București
Membri în colectivul de cercetare a Spitalului Clinic CF 2 București
Cercetător științific în colectivul ICPE București
Medic primar chirurg, Clinica chirurgie a Spitalului Clinic CF 2 București

Numele și adresa angajatorului Spitalul Clinic CF 2 București, Bd. Mărăști 63, sector 1, București

Tipul activității sau sectorul de activitate Cercetare științifică
Activitate medicală chirurgicală clinică

Perioada **2007-2008**

Funcția sau postul ocupat **Șef secție chirurgie** Spitalul Clinic CF 2 București
Membri în colectivul de cercetare a Spitalului Clinic CF 2 București
Medic primar chirurg, Clinica chirurgie a Spitalului Clinic CF 2 București

Numele și adresa angajatorului Spitalul Clinic CF 2 București, Bd. Mărăști 63, sector 1, București

Tipul activității sau sectorul de activitate Managemet medical
Activitate medicală chirurgicală clinică
Cercetare științifică

Perioada	2005-2007
Funcția sau postul ocupat	Medic primar chirurg , Clinica chirurgie a Spitalului Clinic CF 2 București Cercetător științific în colectivul ICPE București
Numele și adresa angajatorului	Spitalul Clinic CF 2 București, Bd. Mărăști 63, sector 1, București
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activitate medicală chirurgicală clinică Cercetare științifică
Perioada	2004-2005
Funcția sau postul ocupat	Șef de lucrări (prin concurs)) la Facultatea de Medicină a Universității „Titu Maiorescu” Medic primar chirurg , Clinica chirurgie a Spitalului Clinic CF 2 București Cercetător științific în colectivul ICPE București
Numele și adresa angajatorului	Spitalul Clinic CF 2 București, Bd. Mărăști 63, sector 1, București
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cadru didactic in invatamantul superior (curs, lucrări practice, cercetare) Activitate medicală chirurgicală clinică Cercetare științifică
Perioada	1999-2003
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar (prin concurs) la Facultatea de Medicină a Universității „Titu Maiorescu” Medic primar chirurg (concurs), Clinica chirurgie a Spitalului Clinic CF 2 București Cercetător științific în colectivul ICPE București
Numele și adresa angajatorului	Spitalul Clinic CF 2 București, Bd. Mărăști 63, sector 1, București
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cadru didactic in invatamantul superior (curs - ocazional, lucrări practice, cercetare) Activitate medicală chirurgicală clinică Cercetare științifică
Perioada	1998-1999
Funcția sau postul ocupat	Medic primar chirurg , Spitalul Clinic „Sf. Maria” București (OMS nr. 694/1998)
Numele și adresa angajatorului	Spitalul Clinic „Sf. Maria” București, Bd. Ion Mihalache, 37-39, sector 1, București
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activitate medicală chirurgicală clinică Voluntariat: Activitate (LP) cu studenții Cercetare științifică
Perioada	1994-1998
Funcția sau postul ocupat	Medic specialist chirurg , Spitalul Clinic „Sf. Maria” București (OMS nr. 240/1994)
Numele și adresa angajatorului	Spitalul Clinic „Sf. Maria” București, Bd. Ion Mihalache, 37-39, sector 1, București
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activitate medicală chirurgicală clinică Voluntariat: Activitate (LP) cu studenții Cercetare științifică
Perioada	1991-1994
Funcția sau postul ocupat	Medic rezident chirurg (concurs național), Spitalul Clinic „Sf. Maria” București
Numele și adresa angajatorului	Spitalul Clinic „Sf. Maria” București, Bd. Ion Mihalache, 37-39, sector 1, București
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activitate medicală chirurgicală clinică Voluntariat: Activitate (LP) cu studenții Cercetare științifică

Perioada **1987-1990**
Funcția sau postul ocupat **Medic stagiar** (repartiție națională), Spitalul Clinic „Sf. Maria” București
Numele și adresa angajatorului Spitalul Clinic „Sf. Maria” București, Bd. Ion Mihalache, 37-39, sector 1, București
Tipul activității sau sectorul de activitate Activitate medicală clinică

Perioada **1981-1987**
Funcția sau postul ocupat **Student** Facultatea de Medicină a IMF Iași
Numele și adresa angajatorului Universitatea de Medicina si Farmacie "Gr.T.Popa" Iasi, Str.Universitatii nr.16 700115 Iasi, RO

Perioada **1980-1981**
Funcția sau postul ocupat **Satgiul militar (TR)**
Numele și adresa angajatorului Bacău

Perioada **1976-1980**
Funcția sau postul ocupat **Elev**
Numele și adresa angajatorului Liceul teoretic „Emil Racoviță” Iași, (Colegiul Național), Aleea Nicolina nr. 4
Tipul activității sau sectorul de activitate Profil Chimie-Biologie

Perioada **1968-1976**
Funcția sau postul ocupat **Elev**
Numele și adresa angajatorului Școala generală nr 6 („Șefan Octavian Iosif”) Tecuci, str. Elena Doamna 52, județul Galați

Educație și formare

Perioada **2014**
Calificarea / diploma obținută **Profesor Universitar**
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite **Chirurgie generală; Metodologia cercetării științifice medicale; Logica diagnosticului și tratamentul chirurgical la cazurile complexe**
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Facultatea de Medicină a Universității „Titu Maiorescu” București (concurs susținut recent: 05.09.2014)
Nivelul în clasificarea națională sau internațională **Professor of surgery**

Perioada **2014**
Calificarea / diploma obținută **Director medical**
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite **Management sanitar**
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Spitalul Clinic CF 2 București (concurs în 21.08.2014)
Nivelul în clasificarea națională sau internațională **Hospital medical director**

Perioada	2013
Calificarea / diploma obținută	Cercetător științific grd I
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Activitatea de cercetare în perioada 1999-2013
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	CNADTCU , confirmat de către Ministerul Educației și Cercetării prin Ordinul MD 4095/04.07.2013
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Cercetător științific grd I Principal Investigator I
Perioada	2000-2009
Calificarea / diploma obținută	Doctor în Medicină
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Susținere teză de doctorat intitulată „ Laparostomia de bursă omentală în pancreatita acută severă infectată – moment operator, indicații, rezultate ”, teză elaborată sub îndrumarea domnului Profesor Universitar Dr. Corneliu Dragomirescu, UMF Carol Davila, fiind apreciată cu distincția academică „ Cum laude ” de către comisia de evaluare.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	UMF Carol Davila
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Doctor în Medicină MD, PhD
Perioada	2011
Calificarea / diploma obținută	Abilitare în” Radioprotecția în practici de radiodiagnostic” Certificat 205/6036/23.06.2011.
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Curs „Radioprotecția în practici de radiodiagnostic” RDG-RI 16.05.2011-20-05-201.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Spitalul Clinic CF2; CNCAN - Curs avizat CNCAN si creditat de Colegiul Medicilor din Romania cu credite EMC
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Abilitare în” Radioprotecția în practici de radiodiagnostic” Empowerment in "Radiation protection in diagnostic radiology practices"
Perioada	2006
Calificarea / diploma obținută	Management Spitalicesc
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Management sanitar/medical Cu examinare finală
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Școala Națională de Sănătate Publică și Management Sanitar București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Competență Management Spitalicesc Hospital Management Competence
Perioada	2001
Calificarea / diploma obținută	Diploma Universitară „Louis Pasteur” în chirurgia laparoscopică
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Tehnici Chirurgicale Laparoscopice și Toracoscopice. Curs intensiv postuniversitar Cu examinare finală
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Societatea Franceză de Chirurgie Digestivă IRCAD-EITS Strasbourg Franța
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Competență în chirurgia laparoscopică și toracoscopică Competence in Laparoscopic and Thoracoscopic surgery
Perioada	2000

Calificarea / diploma obținută **Abilitare profesională**
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Curs intensiv postuniversitar „Tratamentul minim-invaziv al litiazei mixte colecisto-coledociene”
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Clinica Chirurgie generală a Spitalului Clinic „Sf. Maria” București
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională **Abilitare în chirurgia bilio-pancreatică (EMC)**
Empowerment in biliary-pancreatic surgery

Perioada **1999**
 Calificarea / diploma obținută **Competență în chirurgia polului superior gastric**
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Curs intensiv postuniversitar „Actualități în chirurgia joncțiunii esogastrice”.
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Clinica Chirurgie generală a Spitalului Clinic „Sf. Maria” București
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională **Competență în chirurgia polului superior gastric**
Gastric surgery of the upper pole competence

Perioada **1996-1998**
 Calificarea / diploma obținută **Competență în chirurgia laparoscopică**
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Curs intensiv postuniversitar Chirurgie laparoscopică (3 serii)
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Clinica Chirurgie generală a Spitalului Clinic „Sf. Ioan” București
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională **Competență în chirurgia laparoscopică**
Competence in Laparoscopic surgery

ACTIVITATEA ȘTIINȚIFICĂ

Cărți **Daniel Cochior, Silviu Constantinoiu „PANCREATITA ACUTĂ – ABORDAREA CLINICO-PARACLINICĂ PE BAZA FACTORILOR DETERMINANȚI”** Editura Carol Davila 2014
 ISBN: 978-973-708-757-7

Daniel Cochior „LAPAROSTOMIA DE BURSĂ OMENTALĂ ÎN PANCREATITA ACUTĂ SEVERĂ INFECTATĂ” - Editura Electra 2009, Cod CNCIS 48, ISBN 978-606-507-034-9

Daniel Cochior „PANCREATITA ACUTĂ SEVERĂ – TENDINȚE TERAPEUTICE ACTUALE” - Editura Electra 2003, Cod CNCIS 48, ISBN 973-8067-83-9 Citată în *World Catalog*

Daniel Cochior „IERARHIZAREA CLINICO-PARACLINICĂ A SEVERITĂȚII PANCREATITEI ACUTE” – Editura Electra 2004, Cod CNCIS 48, ISBN 973-7728-20-3 Citată în *World Catalog*

Daniel Cochior, Mariana Cochior „ACTUALITĂȚI ÎN FIZIOPATOLOGIA PANCREATITEI ACUTE” - Editura Electra 2003, Cod CNCIS 48, ISBN 973-8067-84-7 Citată în *World Catalog*:

Daniel Cochior, Dumitru Peța „DUODENUL DIFICIL CHIRURGICAL – POSIBILITĂȚI TERAPEUTICE ACTUALE” – Editura Universității Titu Maiorescu, București 2011, Cod CNCIS 41, ISBN 978-8002-55-2; Editura Electra 2011, Cod CNCIS 48, ISBN 606-507-057-8

Daniel Cochior, Dan Custură-Crăciun, Cătălin Ciobanu-Oprea „REALITATEA VIRTUALĂ CHIRURGICALĂ – UTILĂ SAU NECESARĂ?” – Editura Electra 2004, Cod CNCIS 48, ISBN 973-7728-24-6 Editura Best Publishing 2005 ISBN 973-738-040-1

Daniel Cochior, Dumitru Peța, Lucian Pripși „MATERIALUL DE SUTURĂ CHIRURGICALĂ - DE LA CONCEPȚIE LA UTILIZARE” - Editura Electra 2005, Cod CNCIS 48, ISBN 973-7728-50-5 Editura Best Publishing 2005 ISBN973-738-041-X

Articole de specialitate În prezent, numărul de lucrări științifice la care figurez ca prim autor sau coautor se ridică la peste 100, mai mult de 25 dintre acestea fiind apărute în publicații ce beneficiază de recunoaștere ISI Thomson Reuters (detalii în lista de lucrări).

Participări la manifestări științifice Am participat la peste 40 de manifestări științifice naționale și internaționale, 25 din lucrările prezentate regăsindu-se în publicațiile in extenso sau publicațiile în rezumat ale acestora.

Citări Studiind citările lucrărilor mele cu ajutorul programului *Harzing's Publish or Perish 2014* am constatat un **indice Hirsch de 4 și indicele g de 5**, având **38 de citări** în alte publicații din baza *Web of Science* sau *Google Scholar*.

CERCETARE

Brevete de invenție OSIM Nr. 116165/2001 „**Procedeu de obținere a unui fir utilizat în suturi chirurgicale**”.
D. Cochior, P. Papahagi, SM Constantinoiu

Nr. 116943/2002 „**Metodă de tratament chirurgical al cancerului mamar**”. P. Papahagi,
D. Cochior, D. Peța, SM Constantinoiu

Cerere de brevet A/00788 „**Metodă de tratament chirurgical în ulcerul duodenal dificil**”
D. Peța, D. Cochior, L. Pripși

Protecție ORDA Nr. 1600/2005 – „**Simulator virtual laparoscopic – Evamed**” (componenta software). Daniel Cochior, Dan Custură-Crăciun, Vincențiu Tecuceanu, Cătălin Ciobanu-Oprea.

Proiecte de cercetare finalizate **Director de proiect**
RELANSIN 2004-2006 2110/2004 – „**Simulator virtual în chirurgia laparoscopică - EVAMED**” (hardware). Termen de finalizare noiembrie 2006. Parteneri: ICPE SA, SC Best Soft SRL, Universitatea „Titu Maiorescu”, SC Incubus SRL– București. Valoare: 200000 lei

Director de proiect
INVENT 2004-2006 128/2004 – „**Materiale de sutură chirurgicală**”. Termen de finalizare noiembrie 2006. Parteneri: ICPE SA, SC Lorimedical SRL, Universitatea „Titu Maiorescu”, SC Incubus SRL– București. Valoare 170000 lei

Responsabil de proiect
INFOSOC 2003-2004 (Information Society Romanian Project 2003), inițiator al proiectului „**Simulator virtual în chirurgia laparoscopică – SIVILAP 1**”, proiect ce a fost examinat, negociat și admis în cadrul competiției C5 în noiembrie 2003, finalizat decembrie 2004. La proiect a participat ICPE SA și Best Soft Expert SRL – București. Valoare: 180000 lei

Cercetător în colectivul ICPE
Parteneriate CD (2006-2008) 125/2006: Tehnologii informatice ca răspuns la provocările societății (îmbunătățirea capacității de prevenire a bolilor, de diagnostic precoce și personalizat) 2006. Termen de finalizare 2008. „**Localizarea și evaluarea dimensiunilor tumorilor de sân prin solutionarea problemei inverse de câmp termic**”; Parteneri: UPB-CCSAE, ICPE, S.IND, Universitatea Titu Maiorescu, UT IAȘI, MEDIS Valoare: 577000 lei

Cercetător în colectivul INBPC
GRANT NAȚIONAL: IDEI-PN2 1159/19.01.2009 (2009-2011); „Complicațiile vasculare ale arteriolelor la pacienții cu obezitate asociată sau nu diabetului de tip 2; disfuncțiile endoteliale și rezistența la insulină”; *Institutul Național de Biologie și Patologie Celulară „Nicolae Simionescu”, București; Institutul de Chimie Macromoleculară „Petru Poni”, Iași. Proiect finanțat de Programul Național pentru Cercetare-Dezvoltare și Inovare 2 (PNCDI-2), Ministerul Educației, Cercetării și Tineretului, Autoritatea Națională pentru Cercetare Științifică, Programul 1 – Idei. Valoare 1000000 lei*

Proiecte de cercetare în Cercetător (Parteneriate 2013)

CONTRACTARE PN-II-PT-PCCA-2013-4-1257 Bypass gastroenteral pentru pacienții obezi și diabetici bazat pe intervenții endoscopice minim invazive. Universitatea de Medicina și Farmacie Craiova, Delta Health Care Srl, Universitatea Craiova, Actamedica Srl. **PROMOVAT 2014, în contractare**

Premii în cercetare

- Premii internaționale obținute cu brevetele de invenție**
- Premiul special al juriului „Innovation Cup” (Genius)** - Salonul Internațional al Invențiilor, Tehnicilor și Produselor noi – **Geneva** 2005 din partea juriului internațional, prin Oficiul Național de Cercetare și Tehnologie din Ungaria pentru „Simulator virtual laparoscopic – EvaMed”(cu soluție software protejată la ORDA 1600/2005)
 - Medalie de aur cu mențiune** - Salonul Internațional al Invențiilor, Tehnicilor și Produselor noi **Geneva** 2005 cu soluție software protejată la ORDA (1600/2005) – „Simulator virtual laparoscopic – EvaMed”
 - Medalie de aur** - Salonul Mondial al Invențiilor, Cercetării și Tehnologiilor noi – **Eureka, Bruxelles** 2005 cu soluție software protejată la ORDA (1600/2005) – Medalie de aur (Simulator virtual laparoscopic – EvaMed)
 - Medalie de aur** - Salonul Internațional al Invențiilor. Tehnicilor și Produselor noi – **Geneva** 2004 cu cerere de brevet A/00788/2003 - „Procedeu original de tratament chirurgical al ulcerului duodenal complicat”
 - Medalie de bronz** - Salonul Internațional al Invențiilor, Tehnicilor și Produselor noi – **Eureka, Bruxelles** 2004 cu cerere de brevet A/00788/2003 - „Procedeu original de tratament chirurgical al ulcerului duodenal complicat”
 - Medalie de argint** - Salonul Internațional al Invențiilor, Tehnicilor și Produselor noi – **Geneva** 9-13 aprilie 2003 cu brevet 116165/2001 - „Procédé d’obtenu d’un fil utilisé pour les sutures chirurgicales”
 - Diplomă de merit** - Salonul Internațional al Invențiilor. Tehnicilor și Produselor noi – **Eureka, Bruxelles** 11-17 noiembrie 2003 - „Procédé d’obtenu d’un fil utilisé pour les sutures chirurgicales”
 - Medalie de argint** - Salonul Internațional al Invențiilor. Tehnicilor și Produselor noi – **Geneva** 9-13 aprilie 2003 cu brevet 116943/2002 - „Méthode de traitement chirurgical du néoplasme mammaire”
 - Medalie de bronz** - Salonul Internațional al Invențiilor, Tehnicilor și Produselor noi – **Eureka, Bruxelles** 11-17 noiembrie 2003 cu brevet 116943/2002 - „Méthode de traitement chirurgical du néoplasme mammaire”
- Premii naționale obținute cu brevetele de invenție**
- Marele premiu al Salonului INVENTIKA**, oferit de Camera de Comerț și Industrie a municipiului București pentru **transferul tehnologic al brevetului de invenție** 116165/2001 – „Procedeu de obținere a unui fir utilizat în suturi chirurgicale” **INVENTIKA 2005, ediția a IX-a București**
 - Diploma de Merit** pentru – **Cerere de brevet A/00788** „Metodă de tratament chirurgical în ulcerul duodenal dificil” **INVENTIKA 2004, ediția a VIII-a București**
 - Diploma de excelență** din partea Societății Inventatorilor din România (Brevet OSIM Nr. 116165/2001 „Procedeu de obținere a unui fir utilizat în suturi chirurgicale” și Brevet OSIM Nr. 116943/2002 „Metodă de tratament chirurgical al cancerului mamar”) **INVENTIKA 2003, ediția a VII-a București**
 - Medalia ECOINVENT** din partea Societății Inventatorilor din România (Brevet OSIM Nr. 116165/2001 „Procedeu de obținere a unui fir utilizat în suturi chirurgicale” și Brevet OSIM Nr. 116943/2002 „Metodă de tratament chirurgical al cancerului mamar”) **INVENTIKA 2003, ediția a VII-a București**
 - Diplomă de Merit** din partea Asociației Române Pentru Științele Vieții pentru Brevet OSIM Nr. 116165/2001 „Procedeu de obținere a unui fir utilizat în suturi chirurgicale”. Președinte Dr. Honoris Causa Maria Caloianu. **INVENTIKA 2003, ediția a VII-a București**

Alte elemente de recunoaștere a contribuțiilor în cercetare

O recunoaștere a publicațiilor în domeniul pancreatitei acute severe, a fost reprezentată de invitația de a face parte din grupul de lucru al unui studiu internațional privind noua clasificare a severității pancreatitei acute, invitație primită din partea colectivului Departamentului de Chirurgie de la Universitatea Washington din Seattle (USA) fiind citat ca și colaborator în articolul apărut în **Annals of Surgery din 2012**: Dellinger EP, Forsmark CE, Layer P, Lévy P, Maraví-Poma E, Petrov MS, Shimosegawa T, Siriwardena AK, Uomo G, Whitcomb DC, Windsor JA; Pancreatitis Across Nations Clinical Research and Education Alliance (PANCREA). Collaborators: Charnley RM, Chooklin S, **Cochior D**, Conwell DL..... **Determinant-based classification of acute pancreatitis severity: an international multidisciplinary consultation**. *Annals of Surgery* 256(6):875-880, December 2012. doi: 10.1097/SLA.0b013e318256f778. (PMID: 22735715 [PubMed - indexed for MEDLINE])

Sunt menționat și în articolele din: **1) Medicina Intensiva 2013**, ISI Impact Factor 1.323, ISSN: 0210-569: „Clasificación Internacional y Multidisciplinaria de la Pancreatitis Aguda: Edición española 2013. International Multidisciplinary Classification of Acute Pancreatitis Severity: The 2013 Spanish Edition E. Maraví-Poma, E. Patchen Dellinger, C.E. Forsmark, P. Layer, P. Lévy, T. Shimosegawa, A.K. Siriwardena, G. Uomo, D.C. Whitcomb, J.A. Windsor, M.S. Petrov. Collaborators: ...Chooklin S(Ukraine), **Cochior D** (Romania) Col C (Turkey)...”. Pancreatitis Across Nations Clinical Research and Education Alliance (PANCREA). **2) Z Gastroenterol. 2013 Jun**; 51(6):544-50. IF=1,408/2012 ISSN: 0044-2771 doi: 10.1055/s-0033-1335526. Epub 2013 Jun 5. [Article in German] „Determinant-based classification of acute pancreatitis severity”. Layer P, Dellinger EP, Forsmark CE, Lévy P, Maraví-Poma E, Shimosegawa T, Siriwardena AK, Uomo G, Whitcomb DC, Windsor JA, Petrov MS; Pancreatitis Across Nations Clinical Research and Education Alliance (PANCREA). International multidisciplinary classification of acute pancreatitis severity: the 2013 German edition. Collaborators (200) Bruennler T, Bruno MJ, Cairolì E, Carter CR, Cernea D, Chari ST, Chooklin S, **Cochior D**, Col C, Conwell DL, Correia MI,

În anul 2013, am fost invitat în calitate de cercetător științific grad I, de către Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, a Cercetării, Dezvoltării și Inovării (UEFISCDI), coordonatoare a proiectului „**Elaborarea Strategiei Naționale în domeniul cercetării, dezvoltării tehnologice și inovării pentru perioada 2014-2020**”, finanțat de Ministerul Educației Naționale, să particip la consultarea națională pentru definitivarea priorităților de specializare inteligentă (*smart specialisation*) pentru cercetarea, dezvoltarea și inovarea (CDI) din România în intervalul 2014-2020 (Horizon 2020). Director de proiect: Anton Anton; Director general UEFISCDI: Adrian Curaj.

În 2011 am obținut premiul acordat de Ministerul Educației și Cercetării (UEFISCDI) pentru articolul publicat în **Clinical Science (IF 4,613)**: „Dysfunction of human subcutaneous FAT arterioles in obesity associated or not with Type 2 diabetes”. *Clinical Science*, 120(10): 463-472; 2011. PMID:20979575 [PubMed - indexed for MEDLINE]. Autori: Adriana Georgescu, Doina Popov, Anamaria Constantin, Miruna Nemezc, Nicoleta Alexandru, D. Cochior, Aura Tudor.

Membru/Colaborator

Societatea Română de Chirurgie
Societatea Franceză de Chirurgie Digestivă
Membru senior PCCR (Pancreas Club Cluj România) afiliată PCE (Pancreas Club Europa)
Asociația Română „INGIMED”
Asociația Medicală nonprofit „Sfânta Lucia” (vice-președinte)
Fac parte din colectivele de cercetare ale:
Universității „Titu Maiorescu”,
Spitalului Clinic CF 2 și „
Delta Hospital” (Ponderas)
Colaborări intense cu colectivele de cercetare ale:
ICPE SA București
Institutul Național de Biologie și Patologie Celulară „Nicolae Simionescu”
Universitatea Politehnică București (UPB) - Facultatea de Inginerie Electrică,
SC Lorimedical SRL.
SC Best Soft Expert SRL

Referent Referent în Comisia pentru publicațiile Editurii „Electra” „Electronică, Electrotehnică, Automatică” a editurii Electra din București (B+) Cod CNCIS 465 pISSN 1582-5175
Referent on-line la British Medical Journal (BMJ, I F= 17.215), Cleveland Clinic Foundation Center for Continuing Education BMJ.2013.016087
Referent on-line la World Journal of Clinical Cases Baishideng Publishing Group.

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă Română

Limbi străine cunoscute Franceză – foarte bine, Italiană – bine, Engleză – bine

Competențe și aptitudini organizatorice Spirit de echipă, capacitate de comunicare foarte bună.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului Office (Word, Excel, PowerPoint), Prelucrare computerizată filme, Noțiuni de programare (basic/mediu), Noțiuni hardware – asamblare/reparare PC.

Competențe și aptitudini artistice **Procesare computerizată filme de scurt metraj:**
Locul I cu filmul de scurt metraj „Stryker Orthopedics” Simpozionul Internațional Stryker Orthopedics, Madrid 2003
Locul I cu filmul de scurt metraj “The flying man”, Simpozionul Internațional Stryker Osteonics, Geneva 2001

Activități civice **Diplomă de participant la Revoluția Română din Decembrie 1989**
Prin **Asociația Medicală nonprofit „Sf. Lucia”** am făcut donații:
renovarea a 2 săli de operație ale Secției de chirurgie din Spitalul CF 2
dotarea cu mobilier de birou a spitalului
aparatură proiectare video pentru amfiteatrul spitalului
medicamente, materiale sanitare la spitale bucureștene

Permis de conducere **Categoria B**

Informații suplimentare Prof. Univ. Dr. Mircea Beuran, UMF Carol Davila București
(persoane de contact) Prof. Univ. Dr. Corneliu Dragomirescu, Director de cercetare Delta Hospital (Ponderas)
Prof. Univ. Dr. Eugen Târcoveanu, UMF „Gr. Popa” Iași
Prof. Univ. Dr. Cristian Lupașcu, UMF „Gr. Popa” Iași
Prof. Univ. Dr. Silviu Constantinoiu UMF Carol Davila București
Prof. Univ. Dr. Corneliu Dragomirescu, Director de cercetare Delta Hospital (Ponderas)
Prof. Univ. Dr. Smaranda Angheni, Rector al UTM
Prof. Univ. Dr. Iosif R. Urs, președinte Consiliul de administrație al UTM
Prof. Univ. Dr. Ing. Valentin-Corneliu Pau, vicepreședinte Consiliul de administrație al UTM
Prof. Univ. Dr. Dan Florin Ungureanu, președintele Senatului al UTM
Prof. Univ. dr. Ing. Ioan Florea Hăntîlă, UPB, Facultatea de Inginerie Electrică
Dr. Cătălin Copăescu, MD, PhD, CS I Delta Hospital (Ponderas) București
Ing. Dr. Paul Pencioiu CS I, Ing. Ion Păuna ICPE SA București
Dr. Adriana Georgescu, PhD, Principal Investigator I, ICBP „N. Simionescu” București
Dr. Victor Cauni, MD, PhD, CS I, Spitalul Colentina București
Ing. Ec. Drd. Dan Custură-Crăciun, Director general SC Best Soft Expert SRL

Prof. Univ. Dr. John A Windsor, BSc MBChB Dip Obst MD FRACS FACS, Faculty of Medical and Health Sciences, The University of Auckland, New Zealand, Telephone: 64 9 923 9820, email: j.windsor@auckland.ac.nz

Anexe Lista de lucrări științifice, Certificate de competențe, Diplome ale premiilor naționale și internaționale, alte documente ce atestă colaborările din cercetare.

Declar pe propria răspundere ca datele prezentate sunt în conformitate cu realitatea.

Data completării,
Iulie 2014

Dr. Daniel Cochior

Principal Investigator I, MD, PhD
Medical Director of Clinical Hospital CF 2 Bucharest,
Senior Surgeon, Department of Surgery
Associated Professor of Surgery,
Titu Maiorescu University