

1-52 p.

5/6.07.2018

HOTĂRÂRE

privind conferirea titlului de *Cetățean de onoare al municipiului Cluj-Napoca*
domnului prof. univ. dr. Alexandru Irimie

Consiliul local al municipiului Cluj-Napoca întrunit în ședință ordinară,

Examinând proiectul de hotărâre privind conferirea titlului de cetățean de onoare al municipiului Cluj-Napoca domnului prof. univ. dr. Alexandru Irimie – proiect din inițiativa primarului;

Analizând Referatul nr. 308585/424/27.06.2018 al Direcției generale comunicare, dezvoltare locală, management proiecte, prin care se propune conferirea titlului de Cetățean de onoare al municipiului Cluj-Napoca domnului prof. univ. dr. Alexandru Irimie;

Luând în considerare recomandările prezentate și strălucita sa activitate universitară, prin care a contribuit la impunerea unei bune imagini și a municipiului Cluj-Napoca pe plan internațional;

Văzând prevederile Regulamentului pentru acordarea titlului de Cetățean de onoare al municipiului Cluj-Napoca, stabilit prin Hotărârea nr. 435/2006;

Reținând procesul-verbal al comisiei de validare, în urma votului secret exprimat și avizul comisiei de specialitate;

Potrivit dispozițiilor art. 36 alin. (8), 39 alin. (4) și 45 din Legea nr. 215/2001, a administrației publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se conferă titlul de *Cetățean de onoare al municipiului Cluj-Napoca* domnului prof. univ. dr. Alexandru Irimie.

Art. 2. Cu îndeplinirea prevederilor hotărârii se încredințează Serviciul evenimente publice.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,

Contrasemnează:
Secretarul municipiului,
Jr. Aurora Roșca

Nr. ___ din __, 2018

(Hotărârea a fost adoptată cu ___ de voturi, prin vot secret.)

1

România
Județul Cluj
Consiliul local
al municipiului Cluj-Napoca
Direcția generală comunicare,
dezvoltare locală, management proiecte
Biroul învățământ, cultură, culte, sport, societate
Nr. 308585/424/27.06.2018

Aprobat:
Primar,
Emil Boc



REFERAT
privind conferirea titlului de *Cetățean de onoare al municipiului Cluj-Napoca*
domnului prof. univ. dr. Alexandru Irimie

Născut în Cluj-Napoca, la 26 iulie 1955, **Alexandru Irimie** este o personalitate marcantă a învățământului superior medical clujean. În anul 1974 a absolvit Liceul Teoretic nr. 4 din Oradea, iar perioada 1978-1984, a studiat la Facultatea de Medicină Generală din Cluj-Napoca, unde a obținut diploma de medic (1984). S-a specializat pe chirurgie generală și ca supra-specializare și-a înșușit cu profesionalism chirurgia oncologică și cea gineco-oncologică.

A lucrat ca medic stagiar între anii 1984 – 1986 la Direcția Sanitară a județului Bihor, iar între anii 1986 -1987 a venit la Cluj-Napoca pentru a luera ca medic chirurg la Institutul Oncologic. În anul 1996 devine medic primar la Secția Chirurgie din cadrul Institutului Oncologic din Cluj-Napoca.

La începutul anului 2001 devine director general în cadrul Direcției de Sănătate Publică a Județului Cluj, iar la sfârșitul anului 2001 este numit director general al Institutului Oncologic "Prof. Dr. Ion Chiricuță" din Cluj-Napoca.

A urmat cursuri post-universitare de prestigiu în țară și străinătate în anii '90: Baylor University Medical Center în Dallas, Texas (SUA), cu prof. Ronald C. Jones; Nassau County Medical Center din New York, cu dr. Tudor Gavrilesco; ESO, Dusseldorf, (Germania), cu prof. Alberto Costa; MANOSMED, București, cu Prof. Stephane Zervoudis. În anul 2002, a devenit șef de lucrări în învățământul superior medical clujean la *Catedra de Chirurgie Oncologică*, iar în anul 2005 a obținut titlul de doctor în medicină al Universității de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” din Cluj-Napoca.

Din anul 2003, prof. dr. Alexandru Irimie devine Membru al *Comisiei de evaluare la programul oncologic al Ministerului Sănătății și Familiei* din București. Iar în anul 2004, prof. dr. Alexandru Irimie intră în Senatul Universității de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu".

În cariera profesională, Alexandru Irimie a urcat cu profesionalism, pe bază de concurs, treptele ierarhiei academice.

În cele mai înalte funcții universitare, s-a ocupat organizațional de o serie de proiecte de anvergură, privind dezvoltarea instituțională.

Prof. dr. Alexandru Irimie, ocupă în prezent poziția de Rector al Universității de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca, la al doilea mandat, și este șeful disciplinei de Chirurgie Oncologică și Ginecologie Oncologică. Este Președintele Comisiei de Oncologie din cadrul Ministerului Sănătății și membru CNATDCU și CNFIS. Activitatea didactică universitară și postuniversitară, cu studenți, medici rezidenți, subspecialiști și doctoranzi, este reprezentată de cursuri, stagii, prezentări de caz clinic, conducere de lucrări de licență.

Activitatea de cercetare a prof. dr. Alexandru Irimie este axată în special pe chirurgia tiroidei, chirurgia sânilor și ginecologia oncologică este reprezentată de publicarea de materiale didactice (cărți de specialitate) pentru studenți, rezidenți și doctoranzi, de cursuri postuniversitare, de elaborarea unui însemnat număr de articole în reviste de specialitate naționale și internaționale (articole indexate Thomson Reuters Web of Knowledge sau BDI) și de participarea în proiecte sau granturi naționale și internaționale.

Meritele pentru înrcaga sa activitate în domeniul medical au fost recunoscute de-a lungul anilor prin numeroasele premii și distincții obținute, cele mai importante fiind *Premiul pentru cel mai performant management medical – sector public*, obținut în cadrul Galei Sănătății (Sănătatea Media Group), în anul 2012, *Premiul Iuliu Hațieganu* pentru lucrarea “Chirurgia complicațiilor în ginecologia oncologică” al Academiei Române, în anul 2006.

Prof. univ. dr. Alexandru Irimie s-a implicat activ în viața municipiului nostru, prin proiecte implementate de Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu”, programe care au condus la dezvoltarea și prestigiul internațional al acestuia. Cluj-Napoca a devenit un centru medical recunoscut internațional, la care învață studenți din toată lumea. Profesorul și rectorul Alexandru Irimie a recunoscut și încurajat mereu cercetarea științifică, consolidând *Departamentul de Cercetare și Dezvoltare* din IOCN, iar în urmă cu trei ani inaugurând cel mai modern centru de cercetare universitară din țara noastră, *Medfuture*.

Curriculum vitae al prof. dr. Alexandru Irimie pune în lumină lucrări reprezentative ale acestuia în domeniul medical: coautor la monografia “Cancerul rectal”, Editura Sincron, Cluj-Napoca 1992; coautor la monografia “Chirurgia parotidei tumorale”, Editura Sincron, Cluj-Napoca 1996; prim-autor la monografia “Programul de prevenție și control în patologia oncologică”, Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu”, Cluj-Napoca, 2002; coautor la monografia “Biochimie clinică”, Editura Argonaut, Cluj-Napoca, 2003; Autor la monografia “Chirurgia complicațiilor în ginecologia oncologică”, Editura Sincron, Cluj-Napoca, 2004; Prim-autor la monografia „Chirurgia tiroidei tumorale”, Editura Sincron, Cluj-Napoca, 2006.

Alexandru Irimie este membru în multe organizații și asociații profesionale de prestigiu

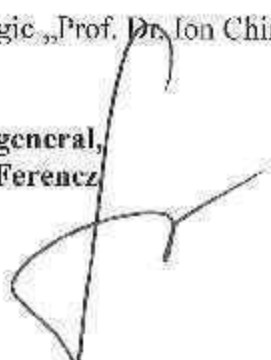
(naționale și internaționale) și a publicat studii științifice în reviste de specialitate recunoscute pe plan național și internațional. A publicat un număr de 97 de articole cotate ISI și a primit Premiul „Carol Davila” al Academiei Române pentru lucrarea „Tratat de oncologie digestivă”, în anul 2015.

A fost decorat în anul 2004 cu „Ordinul Meritul Samitar în grad de Comandor” și în anul 2009 cu „Ordinul Național pentru Merit în grad de Cavaler”, de către doi președinți ai României. De asemenea, prof. univ. dr. Alexandru Irimie este membru al Academiei de Științe Medicale din România.

Pentru toate motivele expuse mai sus, **propunem**, spre dezbateri și aprobare, **acordarea titlului de Cetățean de onoare al municipiului Cluj-Napoca** domnului prof. univ. dr. Alexandru Irimie.

Recomandările prezentate sunt semnate de următorii: conf. univ. dr. Valentin Cernea – prorector Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu”; prof. dr. Patriciu Adinaș-Cadariu – director medical, Institutul Oncologic „Prof. Dr. Ion Chiricuță”; prof. dr. Tudor Ciuleanu, Institutul Oncologic „Prof. Dr. Ion Chiricuță”.

Director general,
Stefania Ferencz



Director,
Ovidiu Cîmpean



Șef birou,
Ioan Țene



Vizitat D. Juridică
fly 28.06.2018

Către
Primăria municipiului Cluj-Napoca

DECLARAȚIE



Subsemnatul ALEXANDRU IRIMIE, născut la data de 26 iulie 1955, domiciliat în Cluj-Napoca, declar prin prezenta că sunt de acord să primesc titlul de „Cetățean de onoare al municipiului Cluj-Napoca”, în cazul în care Consiliul local va aproba, prin vot secret, nominalizarea mea.

26 iunie 2018

Semnătura

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Alex", written over a large, loopy flourish.

Scrisoare de recomandare

Profesorul Alexandru Irimie este o personalitate marcantă a Clujului în domeniul chirurgiei oncologice, al cercetării, dar și al managementului de spital și cel univeritar.

Poate fi considerat, fără exagerare, un vizionar, deoarece cu resurse precare la început, dar cu multă dăruire s-a implicat în modernizarea și alinierea la cele mai înalte standarde medicale a Institutului Oncologic „Prof. Dr. Ion Chiricuță.” Încă din anul 2001, profesorul Alexandru Irimie face parte pentru mai bine de 10 ani din conducerea Institutului Oncologic.

Activitatea științifică a domnului profesor este demnă de apreciere: acesta a publicat un număr de 97 de articole cotate ISI, lucrări publicate în cele mai prestigioase reviste de medicină din lume, cărți, monografii și tratate, participare și organizare de conferințe naționale și internaționale, membru în colective editoriale de prestigiu. Toată această bogată activitate în domeniul medical și academic aduce o contribuție importantă în domeniul oncologiei medicale, a chirurgiei oncologice, a managementului sanitar și univeritar, iar meritele primate reflectă acest lucru: Premiul Iuliu Hațieganu pentru lucrarea „Chirurgia complicațiilor în ginecologia oncologică” Academia Română (2006), Premiul „Iuliu Hațieganu” pentru lucrarea Tratat de Oncologie Digestivă, vol I Cancerul Esofagian și Gastric, Academia Română (2015), Titlul de „Doctor Honoris Causa” al Universității de Medicină și Farmacie „Carol Davila”, București (2015), Premiul de excelență în sănătate (2007,2015) și Premiul „Carol Davila” al Academiei Române pentru medicină pentru lucrarea Tratat de Oncologie Digestivă în anul 2016.

Primul mandat de rector al Universității de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca începe în anul 2012, iar în 2016 membrii Universității îl aleg la conducere pentru a doua oară. Prof. Dr. Alexandru Irimie a contribuit decisiv la transformarea Universității de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” într-una dintre cele mai importante instituții de învățământ medical superior din Europa Centrală.

Profesorul și rectorul Alexandru Irimie a recunoscut și încurajat mereu cercetarea științifică, mai întâi consolidând Departamentul de Cercetare și Dezvoltare din IOCN, iar în urmă cu trei ani inaugurând cel mai modern centru de cercetare univeritară din țara noastră, Medfuture.

Decorat de două ori de doi președinți ai țării, în anul 2004 „Ordinul Meritul Sanitar în grad de Comandor” și în anul 2009 „Ordinul Național pentru Merit în grad de Cavalier,” profesorului Alexandru Irimie i s-au recunoscut astfel efortul, implicarea, dăruirea și pasiunea cu care își exercită profesiam dar mai ales faptul că toate acestea sunt puse în slujba și pentru binele pacientului.

Prof. Dr. Alexandru Irimie, membru al Academiei de Științe Medicale, este unul dintre cei mai renumiți medici clujeni, o adevărată emblemă pentru chirurgia oncologică, un lider care a

reușit constant să transforme cuvântul „cu” în „noi” mizând pe investiția în oameni și crezând că muncă în echipă și solidaritatea sunt singurele configurații ale reușitei sigure.

Dată fiind prestigioasa activitate a rectorului și medicului clujean propun acordarea titlului de „Cetățean de Onoare al Municipiului Cluj-Napoca” domnului Prof. dr. Alexandru Irimie, o personalitate de excepție a lumii medicale clujene, cu recunoaștere atât pe plan național, cât și internațional.

Conf. Dr. Valentin Cernea

Prorector Dezvoltare Academică și Administrație Universitară

Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca



Cluj-Napoca, 26 iunie 2018

**Scrisoare de recomandare
în vederea acordării titlului de „Cetățean de Onoare al Municipiului Cluj-
Napoca” domnului Prof. dr. Alexandru Irimie**

Dl. Profesor Dr. Alexandru Irimie, Rectorul UMF Cluj-Napoca, reprezintă o personalitate complexă a medicinei Românești.

Profesorul Irimie este prin excelență un medic, un om care zidește și un om care coagulează în jurul său echipe, pe care mai apoi, le conduce către success.

Am să mă explic:

Pe fundamentul solid al profesiei sale – chirurgia oncologică, căreia îi slujește de peste 30 de ani – iar dovadă stau miile de pacienți operați, format în creuzetul care se numește Școala de Oncologie de la Cluj sau Institutul Oncologic “Prof. Dr. Ion Chiricuță”, Profesorul Irimie a zidit conceptele moderne ale tratamentului multidisciplinar al pacientului oncologic într-un centru comprehensiv de cancer, remodelând venerabilul Institut Oncologic de la Cluj, transformându-l în unul european, adunând în jurul său echipe de medici – mulți dintre ei înca de tineri recunoscuți profesioniști, cercetători care prin publicațiile lor aduc faimă țării noastre, dar nu în ultimul rând poate atipic pentru un chirurg specialist în managementul sanitar - și ce poate fi mai grăilor în acest sens decât însăși cotația Institutului Oncologic din Cluj.

Dar mai mult decât atât, el este cel care a coagulat în jurul său personalități remarcabile din domeniul oncologic așezând, prin intermediul Comisiei Naționale de Oncologie, bazele unui plan comprehensiv de control al cancerului în țara noastră, organizând Registrul de cancer pe regiunea Nord-Vest și prevenția în cancerul de col uterin și de sân.

Dar Profesorul Irimie nu se oprește aici! Ca „tânăr Rector” al bătrânei Universități din Cluj el construiește echipa care va forma specialiști pentru sistemul de sănătate Românesc și în același timp va da piept cu apriga concurență de pe piața muncii din Uniunea Europeană.

Implicat în viața social culturală a orașului Cluj-Napoca, prin funcțiile deținute a contribuit la întărirea relațiilor inter-instituționale, a pus bazele cooperării și colaborării între Institutul Oncologic, Universitatea de Medicină și instituțiile publice. Mai mult, prin numărul mare de studenți străini care trec anual pragul Universității de Medicină, domnul profesor Alexandru Irimie a plasat Clujul pe harta univcristară internațională.

Pentru toate aceste merite și multe altele propun acordarea titlului de „Cetățean de Onoare al Municipiului Cluj-Napoca” domnului Prof. Dr. Alexandru Irimie, un medic și lider de excepție.

Prof. Dr. Patriciu Achimăș-Cadariu
Director Medical
Institutul Oncologic „Prof. Dr. Ion Chiricuță” Cluj-Napoca

RECOMANDARE

Domnul rector, Profesor Dr. Alexandru Irimie este un demn reprezentant al Școlii Medicale Clujene și un profesionist desăvârșit, pe care îl cunosc încă de la începutul carierei sale.

Trebuie subliniat faptul că, domnul rector, prof dr. Alexandru Irimie este unul dintre cei mai dăruți medici pe care i-am cunoscut în activitatea mea. Poate fi un adevărat exemplu pentru toate generațiile de medici prin seriozitate, înalt profesionalism, umanism și spirit civic.

Pe perioada celor 12 ani la conducerea Institutului Oncologic din Cluj-Napoca a reușit să modernizeze moștenirea lăsată de Profesorul Ion Chiricuță, mentorul generației noastre, depunând o muncă complexă, care cere nesfârșite ore dedicate clinicii, de la concepția unui spital modern, la zbatere zilnică, de multe ori consumatoare de energie. A gândit fiecare pas cu răbdare și efort și a încercat să acorde fiecăruia șansa și locul potrivit.

Pasul făcut către corectare încă din anii 2004 și acordul pentru desfășurarea studiilor clinice au adăugat cărămizi în plus construcției de prestigiu și calitate a Institutului, au permis ca Institutul Oncologic să fie parte din rețele de cercetare internațională, să dezvolte parteneriate, crescând șansele de vizibilitate în lumea științifică și medicală, dincolo de granițe.

Începând cu anul 2012, când a fost ales rector pentru primul mandat, domnul Profesor Irimie a contribuit decisiv la transformarea Universității de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” într-una dintre cele mai importante instituții de învățământ medical superior din Europa Centrală.

Cu linii de studiu în limbile română, engleză și franceză, universitatea clujeană atrage an de an un număr mare de studenți din țară și din străinătate, fiind cea mai performantă din țară, din acest punct de vedere. Aici, sub îndrumarea domniei sale, s-a construit un Institut de Corectare pentru Medicină Avansată (Medlutare), care aduce cercetători de valoare și formează tineri în domeniile de vârf ale medicinei moleculare, și care pune la dispoziția celor interesați servicii în domeniile „omics”.

Ar mai fi multe de spus despre omul și medicul Alexandru Irimie, dar cred că realizările domniei sale, pe care le numește cu multă modestie „rezultatele muncii în echipă”, sunt grăitoare. E adevărat, echipa este deosebit de importantă și fără echipă nu se pot realiza lucruri de amploare, dar pentru ca o echipă să existe și să funcționeze este nevoie de un spirit întreprinzător care să îi arate calca spre reușită.

Aflat în ultimii 20 de ani la conducerea a doua din cele mai importante instituții ale orașului nostru, domnul profesor Irimie a contribuit la prestigiul și vizibilitatea Clujului în țară și mai ales în străinătate.

Consider că prin acordarea titlului de „Cetățean de Onoare” domnului rector, Prof. Dr. Alexandru Irimie, galeria personalităților care au primit acest titlu ar fi mult mai bogată, și îl recomand cu căldură pentru primirea acestei distincții.

Cluj-Napoca, 20 iunie 2018

Prof. Dr. Tudor Ciuleanu
Institutul Oncologic „Prof. Dr. Ion Chiricuță” Cluj-Napoca



ROUMANIE

ROMANIA

ROMANIA

CARTE
D'IDENTITE

CARTE DE IDENTITATE

IDENTITY
CARD



CNP

Number/Număr/Ident. number

IRIMIE

English/Franzăni/FIRST NAME

ALEXANDRU

Cetățenie/Nationalitate/Nationality

Română / ROU

Loc naștere/Lieu de naissance/Place of birth

Sat. Ginta (Com. Căpâlna) Jud. Bihor

Domiciliu/Adresa/Address

Mun. Cluj-Napoca, Jld. Cluj



Sex/Sexe/Sex

M

Centru de Date/www.personalised by
SPCLEP/Cluj-Napoca

Valabilitate/Validitate/Validity
12.07.12-26.07.2072

ROMÂNIA
MINISTERUL AFACERILOR INTERNE
INSPECTORATUL GENERAL AL POLIȚIEI ROMÂNE
Inspectoratul de poliție al județului Cluj

- Cazier Judiciar -
Notificaie privind preluarea datelor cu caracter personal nr. 4295

Certificat de cazier judiciar

Nr. 16843299 din 26.06.2018

Numele IRIMIE	Prenumele ALEXANDRU C.N.P.
Data nașterii 26.07.1955	
Locul nașterii Jud. Bihor, CAPĂLNA, GINTA	
Titlul domiciliului Jud. Cluj, Cluj-Napoca, I	

Solicitantul nu este înscris în cazierul judiciar.

S-a eliberat prezenta certificată spre a-i servi la: **DOSAR**
L.S. **ȘERUȚĂ COMĂNĂȘI JUDICIAR,**
Comisar Șef de Poliție **POPESCU MIRELA DORINA**



CONFIDENTIAL

ATENȚIE: Date cu caracter personal prelucrate în conformitate cu prevederile Legii nr. 677/2001



Curriculum vitae
Europass



Informații personale

Nume / Prenume	IRIMIE Alexandru
Adresa	Cluj-Napoca
Telefon	
E-mail(uri)	airimie@umfeluj.ro
Naționalitate	Română
Data nașterii	26 iulie 1955 com. Căpîlna, jud. Bihor

Experiența profesională

Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca	Rector 24.01.2012 – prezent Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu”
	Membru al Senatului UMF 18.02.2004 - 24.01.2012 Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu”
	Membru al Consiliului Profesorat 29.01.2004 – prezent Facultatea de Medicină din cadrul Universității de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu”
Ministerul Educației și Cercetării Științifice	Membru CNATDCU conform Ordinului Ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului 5644/2012 Consiliul Național de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare (CNATDCU) 07.09.2012 – 2016 Ministerul Educației Naționale și Cercetării Științifice
	Membru al Consiliului Național pentru Finanțarea Învățământului Superior (CNFIS) din partea Universității de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj- Napoca în baza Hotărârii Guvernului nr 81/2010 6 iunie 2011 - 2016 Ministerul Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului
Ministerul Sănătății	Membru Consiliul Onorific al Ministerului Sănătății (Ordin nr. 575/25.04.2013) 25.04.2013 – 2016 Ministerul Sănătății, București
	Președinte Comisia de oncologie medicală Februarie 2010 – iulie 2016 Ministerul Sănătății, București

12

Institutul Oncologic „Prof.
Dr. Ion Chiricuță” Cluj-
Napoca

<p>21.03.2013 Vicepreședinte Comisia națională pentru coordonarea comisiilor de specialitate ale Ministerului Sănătății</p>
<p>Vicepreședinte Comisia de oncologie medicală, oncohematologie, radioterapie, chirurgie oncologică și paleație februarie 2009 – februarie 2010 Ministerul Sănătății Publice, București</p>
<p>Membri al Comisiei de strategie terapeutică și al Comisiei naționale de transparentă 29.01.2008 – februarie 2009 Ministerul Sănătății Publice, București</p>
<p>Președinte Comisia de oncologie medicală, radioterapie și chirurgie oncologică (din 29.01.2008 Comisia de oncologie medicală, oncohematologie, radioterapie, chirurgie oncologică și paleație) 29.05.2007 – februarie 2009 Ministerul Sănătății Publice, București</p>
<p>Consilier de zonă al Ministrului Sănătății 29.07.2003 – noiembrie 2003 Ministerul Sănătății</p>
<p>Membri al Comisiei de evaluare la programul de oncologie 07.05.2003 – 2004 Ministerul Sănătății și Familiei</p>
<p>Manager Institutul Oncologic „Prof. Dr. Ion Chiricuță” Cluj-Napoca 26.11.2010 – 23.01.2012</p>
<p>Manager interimar Institutul Oncologic „Prof. Dr. Ion Chiricuță” Cluj-Napoca 18.05.2009 – 25.11.2010</p>
<p>Director Medical Institutul Oncologic „Prof. Dr. Ion Chiricuță” Cluj-Napoca 01.09.2006 – 17.05.2009</p>
<p>Manager Institutul Oncologic „Prof. Dr. Ion Chiricuță” Cluj-Napoca 28.05.2006-31.08.2006</p>
<p>Director General Institutul Oncologic „Prof. Dr. Ion Chiricuță” Cluj-Napoca 12.11.2001 – 27.05.2006</p>
<p>Membri Comisia de analiză a modului de gestionare a deșeurilor 29.05.2003-2004 Prefectura Cluj-Napoca</p>

	<p align="center">Membru Autoritatea Teritorială de Ordine Publică Cluj-Napoca 08.10.2002 – 20.06.2003</p>
	<p align="center">Membru Consiliul Județean Cluj Iunie 2000 – Martie 2006</p>
	<p align="center">Membru al consiliului de administrație R.A Aeroportul Cluj-Napoca 2000 - 2003</p>
	<p align="center">Director General Dirrecția de Sănătate Publică a Județului Cluj 26.02.2001 – 11.10.2001</p>
Experiența profesională Activitate medicală	<p align="center">Medic Primar Chirurgie Generala Institutul Oncologic „Prof. Dr. Ion Chiricuță” Cluj-Napoca 01.02.1996 – prezent</p>
	<p align="center">Medic Principal de Specialitate Chirurgie Institutul Oncologic „Prof. Dr. Ion Chiricuță” Cluj-Napoca 01.03.1991 – 01.04.1992</p>
	<p align="center">Cercetător atestat Institutul Oncologic „Prof. Dr. Ion Chiricuță” Cluj-Napoca 01.11.1990 – 01.03.1991</p>
	<p align="center">Medic secundar chirurgie generală Institutul Oncologic „Prof. Dr. Ion Chiricuță” Cluj-Napoca 01.11.1987 – 01.11.1990</p>
	<p align="center">Medic Stagiari Institutul Oncologic „Prof. Dr. Ion Chiricuță” Cluj-Napoca 01.11.1986 – 01.11.1987</p>
	<p align="center">Medic Stagiari Spitalul județean Oradea 01.11.1984 – 01.11.1986</p>
Experiența profesională Activitate didactică	<p align="center">Profesor universitar Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca 1 octombrie 2013 – prezent</p>
	<p align="center">Conducător de doctorat prin Ordinul ministrului delegat 3570/18.04.2013</p>
	<p align="center">Prorector Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca Iulie 2010 – 23 ianuarie 2012</p>
	<p align="center">Șef de Disciplină Chirurgie Oncologică și Ginecologie Oncologică Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca 2008 - 2016</p>
	<p align="center">Prodecan Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca 2008 – Iulie 2010</p>
	<p align="center">Conferențiar universitar Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca 1 octombrie 2006 – 2013</p>
	<p align="center">Șef de lucrări Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca 01.10.2002 – 01.10.2006</p>

Alte competențe

<p>Lector Cursul Gene microarray bază și avansat, din cadrul Proiectului POSDRU/81/3.2/S/58819 "Sistem de formare profesională a personalului medical în domeniul noilor tehnologii din sistemul de sănătate (diagnostic molecular)" - TDM 28.01 – 02.02.2013, 22-27.10. 2012, 21 – 26.05.2012, 10-16.10.2011, 23 – 29.05.2011 Cluj-Napoca</p>
<p>Lector Conferința de lansare TDM "Sistem de formare profesională a personalului medical în domeniul noilor tehnologii din sistemul de sănătate (diagnostic molecular)" 18 Februarie 2011 Cluj-Napoca</p>
<p>Lector Curs postuniversitar de perfecționare Masterclass in multidisciplinary prostate cancer treatment. Abordarea integrativă diagnostică și terapeutică a cancerului de prostată 19.10.2009 – 20.06.2010 Catedra de Oncologie – Radioterapie Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca</p>
<p>Profesor invitat la Școala de Vară Națională Genomica Funcțională în Terapia și Biologia Cancerului 2 – 12 iulie 2006 Cluj-Napoca</p>
<p>Invited speaker Manosmed International Course „Quality in diagnosis and treatment of breast diseases” 8 iunie 2005 MANOSMED București, Romania</p>

Educație și formare

<p>Teză de abilitare „Corelații diagnostice și terapeutice în tumorile maligne” 18.04.2013 prin Ordinul ministrului delegat 3570/18.04.2013</p>
<p>Curs de educație medicală – Practică pedagogică 21.07.2010 Departamentul de Educație medicală și Pregătire pedagogică a personalului didactic în anul universitar 2007 - 2008</p>
<p>Diploma de masterat (Nr. 126 /29.06.2007) Managementul serviciilor de sănătate Iunie 2007 Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca</p>
<p>Diploma de doctor în medicină (Nr. 806/26.08.2005) „Cancerul tiroidian medular în agregare familială” Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca August 2005</p>
<p>Specializarea în Sănătate publică și management (Adev. MS. Nr. MB 1282/22.07.2003) Universitatea de Medicină și Farmacie Facultatea de Medicină Oradea Iulie 2003</p>

Certificat de Supraspecialitate
Supraspecialitate Chirurgie Oncologică
cf. aprobării MS nr. GH/4194/05.06.2000
Ministerul Sănătății
Institutul Național de perfecționare postuniversitară a medicilor și farmaciștilor
05.06.2000

Certificat de Supraspecialitate
Supraspecialitate Gineco – Oncologie
cf. aprobării MS nr. GH/4194/05.06.2000
Ministerul Sănătății
Institutul Național de perfecționare postuniversitară a medicilor și farmaciștilor
05.06.2000

Diploma de medic primar chirurg
Specializarea principală Chirurgie Generală (Ord. MS nr. 91/1996)
Institutul de Medicina si Farmacie Cluj-Napoca
1996

Diploma doctor-medic specializarea Medicina Generala
Institutul de Medicina si Farmacie Cluj-Napoca, Facultatea de Medicina Generala
15.09.1978 - 15.09.1984

Diplomă de absolvire
Școala Tehnica Sanitara Oradea
1975 -1977

Diplomă de bacalaureat
Liceul teoretic Nr. 4 Oradea
15.09.1970- 15.06.1974

Cursul superior
1st Transylvanian Masterclass on Intraabdominal Metastatic Cancer
Institutul Oncologic "Prof. Dr. I. Chiricuță" Cluj-Napoca, Universitatea de Medicină
și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca, Colegiul Medicilor România
3-5 iunie 2009
Cluj-Napoca

Breast Cancer management: a European perspective
ESMO – European Society for Medical Oncology
2 – 4 octombrie 2008
Cluj-Napoca

Management spitalicesc
Școala Națională de Sănătate Publică și management Sanitar,
19.06.2006-11.08.2006
Cluj-Napoca

Seminar de formare continuă – Ganglionul Sentinelă în Oncologie
Institutul Oncologic "Prof. Dr. I. Chiricuță" Cluj-Napoca, Universitatea de Medicină
și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca, Societatea Română de Chirurgie
Oncologică
17 – 18 noiembrie 2006
Cluj-Napoca

Delimitarea Volumelor Țintă și Tehnici moderne în radioterapie
Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca, Institutul
Oncologic "Prof. Dr. I. Chiricuță" Cluj-Napoca și SRRO - Cluj-Napoca, România
2006

Specializări

	<p align="center">Cursuri de educație medicală ciclul II Departamentul de Educație Medicală și Pregătire Pedagogică a Personalului Didactic Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" 2005 – 2006 Cluj-Napoca</p>
	<p align="center">Calitatea vieții în oncologie Societatea Națională de Oncologie Medicală din România - Craiova, România 2003</p>
	<p align="center">Breast Cancer: Oncologic and Reconstructive Surgery Chirurgie oncologică și reconstructivă a sânelui 9 – 12 Mai 2002 Duesseldorf, Germania</p>
	<p align="center">Calitate servicii de sănătate - III - Cluj-Napoca, România – 2002</p>
	<p align="center">Curs de Pregătire pedagogică Catedra de Psihologie și Pedagogie a Facultății de Medicină „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca 02.11.2001 – 15.12.2001</p>
	<p align="center">Colposcopie Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca, România 01.02.2001-28.02.2001</p>
	<p align="center">Colposcopie Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca, Clinica Obstetrică-Ginecologie II „Dominic Stanca” 2000 Cluj-Napoca, România</p>
	<p align="center">1998 International Cancer Management Course IOCN Cluj, Commission on Cancer of the American College of Surgeons, Societatea Română de Chirurgie Oncologică, Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca 30 aprilie – 2 mai 1998 Cluj-Napoca, România</p>
	<p align="center">Chirurgie Laparoscopică Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca, Cl. Chirurgie III 6 – 10 martie 1995 Cluj-Napoca, România</p>
	<p align="center">Suturi Mecanice Intestinale (Endomechanical Stampling Course) Medicarom SRL Cluj, Johnson & Johnson – Cluj-Napoca, România 1993</p>
	<p align="center">Chirurgie Oncologică (Surgical Oncology Program) Baylor University Medical Center – Dallas, Texas, USA 1993</p>

Premii și distincții

Premii individuale

1. **Premiul „Carol Davila” pentru medicină** pentru lucrarea *Tratat de Oncologie* (autori Mircea Grigorescu, Alexandru Irimie, Mircea Bcuran), a VI-a Ediție a Galei Premiilor Marii Loji Naționale din România și Academiei Române, iunie 2016

2. Premiul "Iuliu Hațieganu" pentru lucrarea <i>Tratat de Oncologie Digestivă</i> , vol I <i>Cancerul Esofagian și Gastric</i> , autor Alexandru Irimie (în colectiv), Academia Română, 18 decembrie 2015
3. Distincția „Crucea Transilvană” , Mitropolia Clujului, Maramureșului și Sălajului, 5 iulie 2015
4. Diplomă de Onoare - din partea Organizației Studenților Mediciști din Cluj, în semn de recunoștință și apreciere a îndrumării și al deosebitului sprijin acordat activităților organizației - 2015
5. Titlul de "Doctor Honoris Causa" al Universității de Medicină și Farmacie "Carol Davila", București - acordat în semn de considerație pentru activitatea medicală și de cercetare în domeniul sănătății desfășurată de-a lungul timpului, 28-30 mai 2015.
6. Premiul de excelență în sănătate pe anul 2015 – acordat de Ministerul Sănătății, 28 aprilie 2015
7. Diplomă de excelență - drept recunoștință pentru contribuția adusă la dezvoltarea activității de invenție din România - acordată de Președintele Academiei de Științe Tehnice din România, Mihăiță Mihai, Salonul Internațional PROINVENT, 25-27 martie, 2015
8. Diplomă de excelență – pentru sprijinul acordat mediului de afaceri clujean și deosebita colaborare, Camera de Comerț și Industrie Cluj, 9 octombrie 2014
9. Diploma de Onoare la Gala Premiilor Media pentru Excelență , 25 septembrie 2014
10. Senior al cetății – Diplomă pentru meritele deosebite confirmate printr-o lungă și fructuoasă carieră, pentru serviciile inestimabile aduse comunității din care face parte, 22 februarie 2014, Balul Operei
11. Diplomă de onoare – În semn de recunoaștere pentru implicarea activă în activitatea Camerei de Comerț și Industrie Cluj și pentru sprijinirea mediului de afaceri clujean – Topul Firmelor Județene 2013, Camera de Comerț și Industrie Cluj, 24 octombrie 2013
12. Onoare pentru Cluj – În semn de apreciere și recunoaștere pentru cel mai performant management medical din sectorul public, Guvernul României – Instituția Prefectului Județului Cluj, decembrie 2012
13. Premiul TopMedici – Pentru valoroasa contribuție la prestigiul medicinei românești – Gala TopMedici, București 29 mai 2013
14. Diplomă de Excelență – în semn de recunoștință pentru eforturile depuse și rezultatele de excelență, spre binele pacienților și în slujba sistemului de sănătate din România – Asociația Națională pentru protecția Pacienților - Gala TopMedici, București 29 mai 2013
15. Premiul Onoare pentru Cluj – 2012 , În semn de apreciere și recunoaștere pentru cel mai performant management medical din sectorul public, Guvernul României, Instituția Prefectului – Județul Cluj, decembrie 2012
16. Premiul pentru cel mai performant management medical – sector public Gala Sănătății (Sănătatea Media Group) 5.12.2012
17. Ordinul Național pentru Merit în grad de Cavaler 30.09.2009
18. Premiul de excelență în sănătate , Gazeta de Cluj 2007
19. Premiul Iuliu Hațieganu pentru lucrarea <i>"Chirurgia complicațiilor în ginecologia oncologică"</i> ACADEMIA ROMÂNĂ 19.12.2006
20. Ordinul Meritul Sanitar în grad de Comandor 03.09.2004

21. **Diplomă de Onoare pentru contribuția de excepție la dezvoltarea și recunoașterea medicinei românești în plan național și internațional, acordată de Prefectura Județului Cluj, Cluj-Napoca, octombrie 2004**

22. **Premiul Iuliu Hațieganu pentru organizarea Sesiunii aniversare „75 de ani de la înființarea IOCN”, Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca, octombrie 2004**

23. **Diplomă de Onoare pentru management performant și implicare activă în reforma sistemului sanitar clujean, acordată de Prefectura Județului Cluj, Cluj-Napoca, aprilie 2004**

24. **Premiul anului 2003 pentru Sănătate, pentru management performant și implicare activă în reforma sistemului sanitar clujean, Prefectura județului Cluj, 2003**

25. **Premiul “ION CHIRICUȚĂ” acordat Catedrei de Chirurgie Oncologică din cadrul Universității de Medicină și Farmacie “Iuliu Hațieganu”, Cluj-Napoca, 2001**

Cel mai bun poster-Premiul III, Stabilirea caracteristicilor moleculare comune în cancerule ginecologice prin analiza bioinformatică a datelor din TCGA, Adriana Ioana Oltean, Roxana Cojocneanu Petric, Cornelia Braicu, Horace Roman, Ioana Berindan-Neagoe, Alexandru Irimie, Prezentat la Conferința „Noi perspective în Obstetrică și Ginecologie, Iași, 11-13 mai 2017.

DIPLOMĂ de excelență și medalia de aur cu mențiune specială a Salonului Internațional de Inventică PRO INVENT ediția aXVI-a, 2016, Cluj-Napoca, pentru „Metodă multițintită de inducere a apoptozei în celulele tumorale mamare triplu negative,” Braicu Cornelia, Pileczki Valentina, Neagoe Ioana Cornelia Stanca, Irimie Alexandru

DIPLOMĂ ȘI MEDALIA DE AUR, Expoziția europeană a creativității și inovării EUROINVENT, 24 mai 2014, pentru „Multitargetted therapy apoptosis induction in triple negative breast cancer cells”, Braicu Cornelia, Pileczki Valentina, Neagoe Ioana Cornelia Stanca, Irimie Alexandru

DIPLOMĂ de Excelență și Medalia de aur a Salonului Internațional de Inventică PRO INVENT ediția aXIa, 2013, Cluj-Napoca pentru „Sistem inteligent de suport al deciziilor clinice pentru diagnosticarea cancerului de sân prin metode neinvazive, bazat pe inteligența artificială”. Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu”: Conf. Dr. Alexandru Irimie, Șef Lucr Ioana Neagoe, IOCN: Bălăcescu Ovidiu, Floareș George.

DIPLOMĂ de excelență și medalia de aur cu mențiune specială a Salonului Internațional de Inventică PRO INVENT ediția aXa, 2012, Cluj-Napoca, Dr. Bălăcescu Ovidiu Daniel, Dr. Bălăcescu Loredana Ofelia, Șef Lucrări Dr. Neagoe Ioana, Conf. Dr. Irimie Alexandru pentru Grup de invenții

DIPLOMĂ de excelență și Marele premiu al Salonului Internațional de Inventică Pro Invent ediția a IX-a, 2011, Cluj-Napoca, pentru „Sistem inteligent de suport al deciziilor clinice pentru diagnosticarea cancerului de sân prin metode neinvazive, bazat pe inteligența artificială”. Conf. Dr. Irimie Alexandru, Dr. Floareș Alexandru, Dr. Bălăcescu Ovidiu, Șef Lucrări Dr. Ioana Berindan Neagoe. Martie 2011

Premii colective

DIPLOMĂ International Warsaw Invention Show, MEDAL IWIS, Miha Carmen Mihaela, Sorișău Olga, Rus Ciucă Dan Florin, Șuşman Valeriu Sergiu, Miha Dan, **Irimie Alexandru**, Colcear Doina, Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca pentru invenția „In vitro differentiation of hepatic and pancreatic progenitors from human placental stem cells” Martie 2011

PREMIUL I, Lucrarea „Screening familial în cancerul tiroidian medular”, Andra Piciu, Dr. Catalin Ioan Vlad, Adyb Khal, Adrian Khal, Alexandru Irimie, Congresul Național pentru Studenți și Tineri Medici, București, 9-12 decembrie 2010

DIPLOMĂ de excelență și medalia de argint a Salonului internațional de inventică PRO INVENT ediția a VI-a, 2008, Cluj-Napoca, pentru „Controlul posttranscripțional al expresiei genelor în tumorile maligne, ARN interferența în biologia și tratamentul cancerului”, Victor Cristea, Ioana Neagoe, Ovidiu Bălăcescu, **Irimie Alexandru**, Oana Tudoran, Ola Roxana.

▪ 2013 - ONE STEP SYNTHESIS OF SERS ACTIVE COLLOIDAL GOLD NANOPARTICLES BY REDUCTION WITH POLYETHYLENE GLYCOL – Nicolae Leopold, Vasile Chis, Nicoleta E. Mircescu, Oana T. Marisca, Oana M. Buja, Loredana F. Leopold, Carmen Socaciu, Cornelia Braicu, Alexandru Irimie, Ioana Berindan Neagoe, COLLOIDS AND SURFACES A- PHYSICO-CHEMICAL AND ENGINEERING ASPECTS, 436, 5 sept 2013, 133-138, IF – 2.108

▪ 2013 - CCAT2, A NOVEL LONG NON-CODING RNA IN BREAST CANCER: EXPRESSION STUDY AND CLINICAL CORRELATIONS, Roxana S Redis, Anieta M Siewerts, Maxime P Look, Oana Tudoran, Cristina Ivan, Riccardo Spizzo, Xinna Zhang, Vanja de Weerd, Masayoshi Shimizu, Hui Ling, Rares Buiga, Victor Pop, Alexandru Irimie, Riccardo Fodde, Isabella Bedrosian, John WM Martens, John A Fockens, Ioana Berindan-Neagoe, George A Calin, ONCOTARGET. 4 (10) 1748-1762, IF= 6.636

▪ 2013 - EPIGALLOCATECHIN-3-GALLATE (EGCG) INHIBITS CELL PROLIFERATION AND MIGRATORY BEHAVIOUR OF TRIPLE NEGATIVE BREAST CANCER CELLS, Cornelia Braicu, Claudia D Gherman, Alexandru Irimie and Ioana Berindan – Neagoe, J. NANOSCI. NANOTECHNOL., 2013 Jan;13(1):632-7, doi:10.1166/jnn.2012.6882, IF – 1.149

▪ 2013 - THE RELATIONSHIP BETWEEN THE STRUCTURE AND BIOLOGICAL ACTIONS OF GREEN TEA CATECHINS, Braicu C, Lodomery MR, Chedea VS, Irimie A, Berindan-Neagoe I, Food Chem. 2013 Dec 1;141(3):3282-9. doi: 10.1016/j.foodchem.2013.05.122. Epub 2013 Jun 4., IF – 3.334

▪ 2012 - EARLY APOPTOSIS SIGNALS INDUCED BY A LOW DOSE OF EPIGALLOCATECHIN 3-GALLATE INTERFERE WITH APOPTOTIC AND CELL DEATH PATHWAYS, Ioana Berindan-Neagoe, Cornelia Braicu, Oana Tudoran, Ovidiu Balacescu, and Alexandru Irimie, J. Nanosci. Nanotechnol. 12, 2113-2119 (2012), IF = 1.563

▪ 2012 - COMBINING THE CHEMOTHERAPEUTIC EFFECTS OF EPIGALLOCATECHIN-3-GALLATE (EGCG) WITH SIRNA-MEDIATED P53 KNOCK-DOWN RESULTS IN SYNERGIC PRO-APOPTOTIC EFFECTS, Ioana Berindan-Neagoe, Cornelia Braicu, Alexandru Irimie, Int J Nanomedicine. 2012;7:6035-47 IF = 3.463

Articole premiate
UEFISCDI

20

▪ 2011 - THE RELATIONSHIPS BETWEEN BIOLOGICAL ACTIVITIES AND STRUCTURE OF FLAVAN-3-OLS

▪ Cornelia Braicu , Valentina Pilecki , Ovidiu Balacescu , Alexandru Irimie, Ioana Berindan Neagoe, Int. J. Mol. Sci. 2011, 12(12), 9342-9353; doi:10.3390/ijms12129342, IF = 1.387

▪ 2009 - EVALUATION OF TUMOR ANGIOGENESIS THROUGH VEGF MODULATION IN OVARIAN CANCER IN VIVO USING RNA INTERFERENCE, O. Tudoran, I. Berindan Neagoe, O. Bălăcescu, E. Dronca, C. Burz, I. Bălăcescu, I. Nedelea, Al. Irimie, O. Popescu, F. D. Irimie, V. Cristea, Romanian Biotechnological Letters Volume: 14 Issue: 4 Pages: 4560-4566, IF=0.152

Brevete de invenție

- Procedeu in vitro de obținere concomitentă a progenitorilor hepatocitari și pancreatici din celulele stem izolate din placenta umană. Inventatori: Mihaela Carmen Mihaela, Soritau Olga, Rus Ciuca Dan Florin, Susman Valeriu sergiu, Miha Dan, Irimie Alexandru, Colecar Doina. Număr de Înregistrare OSIM a201000986/ data 27.04.2018 Nr brevet: 126746
- Metodă de predicție a răspunsului la radio-chimioterapie în cancerul de col uterin prin studii de genomică funcțională, Inventatori: Bălăcescu Ovidiu-Daniel, Bălăcescu Loredana Ofelia, Neagoe Ioana, Alexandru Irimie. Număr de înregistrare OSIM 1048730/ 27.11.2015, Nr. brevet de invenție 128780
- Multitarget method for apoptosis activation in triple negative breast tumor cells. Authors: Braicu Cornelia, Pileczki Valentina, Neagoe Ioana Cornelia Stanca, Irimie Alexandru, Registration number at OSIM A/00082/31.01.2014
- Intelligent system for clinical decision support for breast cancer diagnosis by noninvasive methods, based on artificial intelligence (Alexandru Irimie, Alexandru Floares, Ovidiu Blacescu, Ioana Neagoe) Registration number at OSIM A/10038/2010

Apartenență la societăți profesionale

Membru Titular al Academiei de Științe Medicale 2017
Societatea Română de Chirurgie și Ginecologie Oncologică 2014
Societatea Română de Senologie, București
Membru corespondent al Academiei de Științe Medicale 2013
Societatea de chirurgie a sânelui 2013

- USSM – Chirurgie, Filiala Cluj (din 1990)
- Societatea Română de Chirurgie Hepato-bilio- pancreatică, Cluj-Napoca (din 1994)
- Balkan Union of Oncology (BUON), Atena, Grecia (1996)
- Societatea Română de Oncologie, București (2001)
- Societatea Română de Oncologie Medicală din România, Craiova (2002)
- Societatea Română de Senologie, București (2003)

Publicații

Imagistica de fuziune PET/CT în oncologie

Coautor la capitolele:

Indicații, Limfom, Melanom, Cancerele cap și gât, Cancerul tiroidian, Cancerul mamar, Cancerele digestive, Cancerele genitale,
Editura Medicală Universitară "Iuliu Hațieganu"

Cluj-Napoca, 2016

ISBN 978-973-693-681-4

Capitol de carte:**Ketamine in the treatment of chronic cancer pain- un update**

Autori: Armcana Zgaia, Alexandru Irimie, Dorel Sandesc

În cartea:

Advances in Anaesthesia and Intensive Care for Nurses and Physicians Paperback

Corneci Dan, Bedreag Ovidiu Horea, Papurica Marius

LAP Lambert Academic Publishing (7 decembrie 2015)

ISBN-10: 3659812757

ISBN-13: 978-3659812750

Tratat de oncologie digestivă**Volumul III**

Mircea Grigorescu, Alexandru Irimie, Mircea Beuran

Editura Academiei Române

București 2015

ISBN 978-973-27-2567-2

Raport de cancer în regiunea de Nord-Vest a României 2010 - 2011 - Incidența, mortalitatea supraviețuirea și prevalența cancerului / Cancer report in North-Western region of Romania 2010 - 2011 - Cancer Incidence, Mortality, Survival and Prevalence

Daniela Coza, Ofelia Șuteu, Florian Alexandru Nicula, Luminița Blaga, Alexandru Todescu, Adela Moldovan, Patriciu Achimaș-Cadariu, Alexandru Irimie

ISBN - 978-606-17-0637-2

Tratat de oncologie digestivă**Volumul II (Partea I și Partea a II-a) – Cancerul ficatului, căilor biliare și pancreasului**

Mircea Grigorescu, Alexandru Irimie, Mircea Beuran

Editura Academiei Române

București 2014

ISBN 978-973-27-2335-7

ISBN Volumul I Cancerul ficatului, căilor biliare și pancreasului
978-973-27-2469-9**Genomică funcțională Gene Microarray**

Ioana Berindan Neagoe, Ovidiu Bălăcescu, Alexandru Irimie

Editura Eikon, 2013

ISBN 978-973-757-900-3

Tratat de oncologie digestivă**Volumul I – Cancerul esofagian și gastric**

Mircea Grigorescu, Alexandru Irimie, Mircea Beuran

Editura Academiei Române

București 2013

ISBN 978-973-27-2335-7

ISBN Volumul I 978-973-27-2336-4

	<p align="center">Cancerul în regiunea de Nord-Vest a României în anul 2009 Daniela Coza, Florian Alexandru Nicula, Luciana Neamțiu, Ofelia Șuteu, Patriciu Achinas – Cadariu, Alexandru Irimie. Cluj-Napoca : Casa Cărții de Știință 2012 ISBN 978-606-17-0287-9</p>
	<p align="center">„Nuclear Endocrinology” Doina Piciu, Contributor Alexandru Irimie Springer: Heidelberg Dordrecht London New York ISBN: 978-3-642-25013-2</p>
	<p>Incidența și mortalitatea prin cancer în județul Cluj, 2000-2008 și Incidența prin cancer în regiunea de nord-vest a României, 2008 / Cancer incidence and mortality in Cluj County, 2000-2008 and Cancer incidence in nord-west region of Romania, 2008 / Daniela Coza, Florian Alexandru Nicula, Luciana Neamțiu, Ofelia Șuteu, Alexandru Irimie. Cluj-Napoca : Casa Cărții de Știință. 2011 Bibliogr. ISBN 978-606-17-0059-2</p>
	<p align="center">„Genomica funcțională în biologia și terapia cancerului ovarian” Alexandru Irimie, Ovidiu Bălăcescu, Patriciu Achinas-Cadariu Editura Enciclopedică, București 2009</p>
	<p align="center">„Chirurgia tiroidei tumorale, ghid practic” <i>Sub redacția Alexandru Irimie</i> Editura Sincron, Cluj-Napoca 2006</p>
	<p>Autor la monografia “Chirurgia complicațiilor în ginecologia oncologică”, Editura Sincron, Cluj-Napoca 2004</p>
	<p>Coautor la monografia “Chirurgia parotidei tumorale”, Editura Sincron, Cluj-Napoca 1996</p>
	<p>Coautor la monografia “Cancerul rectal”, Editura Sincron, Cluj-Napoca 1992</p>
Articole ISI (Anexa 2)	2017. 11 articole ISI Total IF = 8.152
	2016 - 10 articole ISI Total IF = 35,59
	2015 - 16 articole ISI Total FI = 35,51
	2014 - 6 articole ISI Total FI = 7.58
	2013 - 10 articole ISI Total FI = 22.6
	2012 - 14 articole ISI Total FI = 28.6
	2011 - 10 articole ISI Total FI = 6.0
	2010 - 11 articole ISI Total FI = 7.3
	2009 - 6 articole ISI Total FI = 4.9
	2008 - 1 articol ISI Total FI = 0
2007 - 1 articol ISI Total FI = 0	
Membri în colective editoriale de prestigiu	

23

- Membru în Consiliul editorial revista **THE LANCET Oncology** – ediția în limba română
- Membru în Consiliul editorial revista **Journal of Clinical Oncology** - ediția în limba română
- Membru în Bordul editorial al revistei **Chirurgia** (Revista societății române de chirurgie), 2013-prezent
- membru în colectivul redactional al revistei "**Cancerul**" –buletinul Institutului Oncologic "Ion Chiricuță" Cluj-Napoca
- membru în colectivul editorial al revistei "**Quo Vadis**" –jurnal al Fundației Umanitare Hipocrate
- membru în colectivul editorial al revistei "**Romanian Journal of Surgical Oncology**" –jurnal al Societății Române de Chirurgie Oncologică

Limbi străine

Limba română - limbă maternă	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	B2	B1	B1	B1	A2
Franceză	B2	B2	B2	B2	A2

Competențe organizaționale/manageriale

Director / membru proiecte de cercetare	Director / manager de proiect, specialist, mentor și membru în numeroase granturi de cercetare - Anexa 1
Organizare cursuri și conferințe internaționale	18 – 20 Aprilie 2012 Cancer molecular Pathobiology in the clinics: Highlights România/ Cluj-Napoca Course director
	1-3 septembrie 2011 Workshop Franco-Roman: Limfoame și Boli Mieloproliferative Cronice Cluj-Napoca
	30 aprilie – 1 mai 2011 15th and 16th International course and workshop on advanced laparoscopic urology Cluj-Napoca Course president
	30 septembrie – 2 octombrie 2010 The 46th ESNM seminar of Nuclear Medicine Cluj-Napoca local organizer
	28 – 30 aprilie 2010 International Conference pathobiology and molecular biology of tumors Cluj-Napoca
	3 – 5 iunie 2009 1st Transylvanian Masterclass on Intraabdominal Metastatic Cancer Cluj-Napoca

24

**Organizare cursuri și
conferințe naționale**

<p>18 – 21 septembrie 2008 41st Seminar of European School of Nuclear Medicine Cluj-Napoca local organizer</p>
<p>23-25 octombrie 2008 Patologie și biologie: structura și genetica, noua paradigmă IOCN în colaborare cu OECL, Cluj-Napoca, Romania</p>
<p>26-27 iunie 2015 Al 10-lea curs postuniversitar Progrese în tratamentul multidisciplinar al cancerului Cluj-Napoca Membru al comitetului științific</p>
<p>2-5 decembrie 2014 Zilele Universității de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca Președinte Comitetul de organizare</p>
<p>2-6 decembrie 2013 Zilele Universității de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca Președinte Comitetul de organizare</p>
<p>30 mai – 1 iunie 2013 Conferința Națională de Chirurgie Sinaia / România Membru în Comitetul Științific</p>
<p>23 – 25 mai 2013 Conferința Asociației Medicilor de Familie Cluj 2013 Cluj-Napoca Membru în Comitetul Științific</p>
<p>30 iunie 2011 Curs Postuniversitar - Progrese în tratamentul multidisciplinar al cancerului (reuniune post ASCO/ESMO/ASTRO/ESTRO) Cluj-Napoca Membru al comitetului de organizare</p>
<p>18 Februarie 2011 Conferința de lansare TDM Cluj-Napoca “Sistem de formare profesională a personalului medical în domeniul noilor tehnologii din sistemul de sănătate (diagnostic molecular)”</p>
<p>2-3 iulie 2010 Curs Postuniversitar - Perspective noi în tratamentul cancerului - reuniune post ASCO/ECCO/ASTRO Terapia moleculară țintită - reuniune post ASCO Cluj-Napoca Membru al comitetului de organizare</p>
<p>30 septembrie - 2 octombrie 2010 Al XX-lea Congres al Societății Române de Radioterapie și Oncologie medicală Cluj-Napoca Membru al comitetului de organizare</p>

25

<p>19-20 iunie 2009</p> <p>Curs Postuniversitar - Tratatamentul multidisciplinar al cancerului: prezent și viitor reuniune post ASCO/ESMO/ESTRO</p> <p>Extinderea limitelor în managementul bolnavului oncologic: Terapia moleculară țintită a tumorilor solide</p> <p>Cluj-Napoca</p> <p>Membru al comitetului de organizare</p>
<p>30 septembrie - 3 octombrie 2009</p> <p>Congresul „Zilele Institutului Oncologic Prof. Dr. Ion Chiricuță- 80 de ani de luptă împotriva cancerului”</p> <p>Cluj-Napoca</p> <p>- președinte al comitetului de organizare</p>
<p>22 - 24 octombrie 2009</p> <p>Al XIX-lea Congres al Societății Române de Radioterapie și Oncologie medicală</p> <p>Cluj-Napoca</p> <p>Membru al comitetului de organizare</p>
<p>27-28 iunie 2008</p> <p>Curs Postuniversitar - Strategii terapeutice contemporane în oncologie: reuniune post ASCO/ECCO/ASTRO</p> <p>Actualități în terapia moleculară țintită a cancerului</p> <p>Cluj-Napoca</p> <p>Membru al comitetului de organizare</p>
<p>22-23 iunie 2007</p> <p>Curs Postuniversitar - Tendințe noi în controlul cancerului</p> <p>Terapia moleculară țintită - progrese în oncologia medicală</p> <p>Cluj-Napoca</p> <p>Membru al comitetului de organizare</p>
<p>6-9.10.2004</p> <p>Sesiunea jubiliară “75 ani de la înființarea Institutului Oncologic Prof. Dr. Ion Chiricuță”</p> <p>Cluj-Napoca</p> <p>- președinte al comitetului de organizare</p>
<p>9-10.10.2003</p> <p>Manifestarea “Zilele Medicale ale Institutului Oncologic Prof. Dr. Ion Chiricuță”</p> <p>Cluj-Napoca</p> <p>- președinte de congres</p> <p>- membru al comitetului de organizare</p>
<p>25-29.08.2003</p> <p>Cursul “Population-based cancer registration and CANREG 4”</p> <p>(în colaborare cu IARC, Lyon, Franța și UMF Cluj-Napoca), Cluj-Napoca</p>
<p>9-12.10.2002</p> <p>Congresul “Zilele Oncologice Clujene”</p> <p>Cluj-Napoca</p> <p>președinte de congres</p> <p>membru al comitetului științific</p> <p>membru al comitetului administrativ</p>
<p>30 aprilie- 2 mai 1998</p> <p>International Cancer Management Course, Cluj-Napoca, Romania</p> <p>membru în comitetul de organizare</p>

Aptitudini și competențe personale

Spirit de inițiativă, dinamism, capacitate organizatorică, punctualitate, aptitudini de lider, deschis spre colaborare și munca în echipă, flexibilitate, creativitate, entuziasm, rezolvarea eficientă a problemelor și luare de decizii, atenție la detalii, viziune

Permis de conducere

Categoria B

Anexe

1. Programe/proiecte naționale/internaționale desfășurate / Granturi de cercetare
2. Articole publicate
3. Participare la conferințe naționale și internaționale

Anexa I

Programe/proiecte naționale/internaționale desfășurate

	An	Sursa de finantare	Volumul finantarii/proiect	Volumul finantarii/partener IOCN
VIASAN Sindroame genetice majore in cancerul colorctal. Modalitati de investigare moleculara	Director de proiect 2004-2006	Buget de Stat - MEC	750.000	750.000
Diagnostic si stadializare laparoscopica in cancerule abdominale DIASTAL-VIASAN	Responsabil de proiect 2005-2008	Buget de Stat MEC	1.500.000 RON	290.720 RON
Procedee inovative in chirurgia reconstructiva la pacientul cu cancer. Transplantul de tesuturi compozite si utilizarea de materiale sintetice biocompatibile - ONCOREC-CEEX	Responsabil de proiect 2006-2008	Buget de Stat MEC	1.500.000 RON	120.000 RON
Controlul posttranscriptional al expresiei genelor in tumorile maligne. ARN interferenta in biologia si tratamentul cancerului - ARNIARRAY-CEEX	Membreu 2005-2007	Buget de Stat - MEC	1.430.000 RON	160.000 RON
Evaluarea riscului de cancer in populatii expuse cronic la metale grele. - program RISCANMET-CEEX-MENER	Membreu 2005-2008	Buget de Stat MENER-	1.500.000 RON	400.000 RON
Optimizarea diagnosticului si terapiei adenocarcinomului de prostata in contextul aparitiei markerilor tumorali urinari si a interventiilor minim invazive- program PROMARKDIATER-CEEX	Membreu 2005-2008	Buget de Stat - MEC	1.246.901RON	320.000 RON
Genomica functionala in biologia si terapia cancerului (BIOGENERO) - program CEEX modul III	Membreu 2006-2007	Buget de Stat - MEC	200.000 RON	70.000 RON
Radiobiologia-mecanisme moleculare si aplicatii in tratamentul cancerului (RADMOLBIO) - program CEEX modul III	Membreu 2006-2007	Buget de Stat - MEC	200.000 RON	200.000 RON (151.900 RON)

Utilizarea tehnologiilor micro-si tissue-array in stabilirea semnaturii moleculare a tumorilor ovariene epiteliale cu potential redus si inalt de malignitate. Identificarea genelor candidate in angiogeneza tumorilor borderline MT ARRAY SIGN- CEEEX	Membru	2006-2008	Buget de Stat – MEC	1.480.000 RON	1.480.000 RON (880.000 RON)
Dezvoltarea unui sistem biologic pentru intelegerea modelelor moleculare implicate in cancerul de prostata MOLPAT_Pea CEEEX	Membru	2006 - 2008	Buget de Stat – MEC		450.000 RON
Analiza comparativă a profilului molecular în leziunile chistice de pancreas. Utilizarea microarray în evaluarea nivelului de expresie genomică PANARRAY - CEEEX	Membru	2006-2008	Buget de Stat – MEC	1.500.000 RON	200.000 RON
Biomateriale compozite pentru radioterapie și hipertermie simultană – BIORADHIP CEEEX	Membru	2006-2008	Buget de Stat – MEC	1.500.000 RON	150.000 RON
Screening, profilaxie și corecție a malformațiilor congenitale genito-urinare la copil în epoca tehnicilor terapeutice minim invazive (laparoscopie, endoscopie) – SCANURGENT CEEEX	Membru	2006 -2008	Buget de Stat – MEC	1.500.000 RON	250.000 RON
System inteligent de detectare și evaluare neinvaziva a nodulilor displazici ai ficatului cu ajutorul ultrasonografiei 2D/3D și a markerilor moleculari – SIDEF CEEEX	Membru	2006-2008	Buget de Stat – MEC	1.500.000 RON	150.000 RON
Steroidii animali și implicația lor asupra tumorilor genitale la om - STERO-TUM - CEEEX	Membru	2006-2008	Buget de Stat – MEC	1.500.000 RON	599.940 RON
Evaluarea și optimizarea interdisciplinara a metodelor de screening, diagnostic și tratament în trichineloză și echinocoza chistica umana și animala în centrul și nord-vestul României – TRICHID CEEEX	Membru	2006-2008	Buget de Stat – MEC	1.200.000 RON	140.000 RON

Definirea Profilului Molecular Transcriptomic in Predictia Statusului Clinic in Cancerele Mamare Rezistente la Antracieline. Definirea bolii metastatice in Raport cu Tumora Primara" - BREAST-OMICS - CNMP - PC - PNCDII	Director proiect (Universitatea de Medicina si Farmacie „Iuliu Hatieganu” Cluj-Napoca)	2007-2010	Buget de Stat – MEC	1.547.825 RON	1.547.825 RON (800.000 RON)
Celulele stem placentare, o sursa alternativa pentru terapia celulara PLACSTEM - CNMP - PC - PNCDII	Responsabil de proiect	2007-2010	Buget de Stat – MEC	2.000.000 RON	575.120 RON
CNMP- PC - Optimizarea diagnosticului precoce si tratamentului stenozelor maligne de cai biliare utilizand ecografia intraductala cu miniprobe, tehnici microarray si terapia fotodinamica neoadjuvanta - LASENDO- CNMP - PC - PNCDII	Membru	2007-2010	Buget de Stat – MEC	1.475.560 RON	300.000 RON
CNMP- PC - Implementarea terapiei miniinvazive in cancerul colorectal, optimizarea diagnosticului si prognosticului bolii corelate cu nivelul plasmatic al moleculelor angiogenice in relatie cu VEGF - CELIOMARK- CNMP - PC - PNCDII	Membru	2007-2010	Buget de Stat – MEC	1.581.144 RON	400.000 RON
Identificarea profilelor moleculare transcriptomice in cancerul de col uterin avansat prin studii de genomica functionala. CERVIX-array” CNMP contract 42160/2008 Director proiect: Dr. Ovidiu Balacescu	membru in echipa UMF	2008-2011	Buget de Stat MEC	797.230,85 RON	797.230,85 RON
POS-CCE- Impactul clinic si economic al identificarii profilelor moleculare transcriptomice si proteomice in terapia neoadjuvanta a cancerului de san triplu negativ - BREASTIMPACT 2010-2013, nr 709/2010 UMF Director Proiect: Dr. Vladimir Lazar	membru in echipa UMF	2010-2013	Fonduri Structurale	7.208.495 RON	

<p>POSDRU - Instruire si prevenție pentru o viața sanatoasă 2009-2012 - ID 20596 IOCN</p>	<p>manager de proiect IOCN</p>	<p>2009-2012</p>	<p>Fonduri Structurale</p>	<p>17.982.000 RON</p>	<p>3.515.000 RON</p>
<p>POSDRU /81/3.2/S/58819 - "Sistem de formare profesională a personalului medical în domeniul noilor tehnologii din sistemul de sănătate (diagnostic molecular)" IDM</p>	<p>Expert pe termen lung biobănci</p>	<p>2011 - 2013</p>	<p>Fonduri Structurale</p>	<p>16.638.961 RON</p>	<p>2.050.000 RON</p>
<p>Identification And Ranking Of Quality Of Life Determinants In Women With Premalignant And Malignant Pathology At The Childbearing Age And During Pregnancy</p>	<p>mentor</p>	<p>2011-2013</p>			<p>valoare proiect 34790 RON</p>
<p>Impactul social și economic al evaluării imagistice pentru pacientele cu cancer al colului uterin avansat loco-regional radio chimio tratat TRUS-CERVIX-IMPACT Colaborare Romania - Austria</p>	<p>Director de proiect</p>	<p>2012-2013</p>			
<p>PN II parteneriat contract 96/2012 „Analiza miARN ca posibili biomarkeri cu valoare de predicție pentru tratamentul cancerului de col uterin, în relație cu expunerea la factorii de mediu: arsen, ftalati și cotinina” - <i>Cervical-arsen- array</i> Director proiect: Ovidiu Balacescu, Responsabil stiintific UMF; Prof. dr. Neagoe Ioana</p>	<p>Membru</p>	<p>2012 - 2016</p>			<p>Buget UMI proiect: 600.000 RON</p>

<p>Proiect inovativ de reformă în educație și creșterea calității asistenței medicale în anestezie, terapie intensivă și medicină de urgență prin înființarea studiilor postuniversitare de master pentru asistenții medicali licențiați – un pas spre dezvoltarea cercetării educațional aplicative a nursingului pacientului critic POSDRU/86/1.2/S/61577 Director proiect: Prof. Dr. Ionescu Daniela</p>	<p>Expert pe termen scurt tip A</p>	<p>01.07.2013-31.10.2013</p>		<p>3 500 605 lei</p>	
<p>Dezvoltarea infrastructurii de cercetare integrată pentru medicina avansată și medicina translatională în vederea creșterii competitivității științifice la nivel internațional în domeniile pentru sănătate MEDFUTURE POSCCE 2014 ID 1946</p>	<p>Director de proiect</p>	<p>2014 - 2015</p>		<p>37150572 lei</p>	
<p>PN II parteneriat contract nr. 128/2014 “Noi strategii pentru îmbunătățirea calității vieții și supraviețuirea pacienților cu cancer: studii moleculare și clinice a genomului tumoral utilizând apa sărăcită în deuteriu” - GenCanD Director proiect: Prof.Dr. Neagoie Ioana</p>	<p>Membru</p>	<p>01.07.2014-30.06.2016</p>		<p>1.250.000 RON</p>	<p>Buget UMF (CO): 586.000 RON</p>
<p>PN II parteneriat contract nr. 137/2014 “Dezvoltarea unei metode de detecție și izolare în timp real a celulelor tumorale circulante din fluxul sanguin al bolnavilor de cancer prin metode de procesare de imagine și pattern recognition” - CTC VideoScop Director proiect: Buiga Rares</p>	<p>Membru</p>	<p>01.07.2014-30.06.2016</p>		<p>1.250.000 RON</p>	<p>Buget UMF (CO): 525.000 RON</p>
<p>„Model colaborativ instituțional pentru translarea cercetării științifice biomedicale în practica clinică - TRANSCENT”, numărul de identificare al contractului: POSDRU/159/1.5/S/138776,</p>	<p>Mentor pt. Dr. Bartos Dana, Ciprian Tomuleasa, Dr. Vlad Catalin</p>	<p>apr. 2014-oct. 2015</p>			<p>32</p>

<p>“Psychological engagements assessment, needs and quality of life in patients with malignant breast pathology in women of reproductive age. Ethical considerations”</p>	<p>Mentor pt. Conf. Dr. Achimas-Cadariu Patriciu</p>	<p>feb.2014-ian. 2016.</p>	<p>35.878 RON</p>	
<p>Grant POC POC-P_37_796 Titlul proiectului: “Impactul clinic și economic al terapiilor personalizate țintite cu anti-microARNuri în reconvertirea rezistenței tumorilor maligne pulmonare”- CANTEMIR Director proiect: Prof. Dr. George Calin</p>	<p>Membriu</p>	<p>2016-2020</p>		<p>Buget UMF: 8590872.88 lei</p>
<p>Grant intern Contract nr. 15/16/08.03.2016 Titlul proiectului: “Expresia familiei de Toll-like receptors (TLR) in cancerul ovarian” Director proiect: Asist.univ. VLAD IOAN CATALIN valoare proiect: 35700,8 lei Durata proiect: 2016-2018</p>	<p>Mentor pt. Asist.univ. VLAD IOAN CATALIN</p>	<p>2016 - 2018</p>		<p>35700,8 lei</p>
<p>ID 37 796 nr.35/01.09.2016 Impactul clinic și economic al terapiilor personalizate țintite cu anti-microARN în reconvertirea rezistenței tumorilor maligne pulmonare-Cantemir”</p>	<p>Membriu în echipa de proiect</p>	<p>07.10.2016</p>	<p>Program Operational Competitivitate POC</p>	
<p>Proiectul pentru implementarea activităților privind identificarea și promovarea ideilor inovatoare lansate de către studenți, a ideilor de afaceri, a promovării unui mediu antreprenorial și a start-up urilor studentești”</p>	<p>Director proiect</p>	<p>13.09.2017-31.12.2017</p>	<p>FSS Fondul pentru finanțarea situațiilor speciale pe anul 2017</p>	
<p>PN-III-P4-ID-PCE-2016-0795 Abordarea complexă a profilului expozomic în cancerulele hormonodependente de sân și prostată și influența acestuia în genomul tumoral.”</p>	<p>Cercetător experimentat</p>	<p>2017-2019</p>		
<p>Orizont 2020 nr.763560 “Romanian Centre for Excellence for Systems Immunology – ROCSI”</p>	<p>Cercetător/Profesor</p>	<p>01.03.2018-31.08.2018</p>		

33

POC ID 37 796 „Impactul clinic și economic al terapiilor personalizate țintite cu anti-microarnuri în reconstruirea rezistenței tumorilor maligne pulmonare –CANTEMIR.”

Director
implementare

01.02.2018-
31.08.2020

34

Anexa 2
Articole ISI publicate

Nr	Anul	Titlu	Autori	Revista	IF
1.	2017	miRNA expression profiling in formalin-fixed paraffin-embedded endometriosis and ovarian cancer samples.	Braicu OL, Budisan L, Buiga R, Jurj A, Achimas-Cadariu P, Pop LA, Braicu C, Irimie A, Berindan-Neagoe I.	<i>Onco Targets Ther.</i> 2017 Aug 28;10:4225-4238. doi: 10.2147/OTT.S137107. eCollection 2017.	2.612
2.	2017	The prognostic role of Skp2 and the tumor suppressor protein p27 in colorectal cancer.	Ovidiu Vasile Bochis, Patriciu Achimas-Cadariu, Catalin Vlad, Bogdan Fetica, Daniel Corneliu Leucuta, Constantin Ioan Busuioc, Alexandru Irimie.	<i>JBOUN</i> 2017; 22(5):1122-1130	1.344
3.	2017	Cutaneous wound healing using polymeric surgical dressings based on chitosan, sodium hyaluronate and resveratrol. A preclinical experimental study.	Cristian Bercea, Mihai-Stefan Muresanb, Olga Soritaud, Bobc Petrusheve, Lucia Tefasf, Isabella Rigog, Gheorghe Ungureanuh, Cornel Catoig, Alexandru Irimieb, Ciprian Tomuleasa	<i>Colloids and Surfaces B: Biointerfaces</i> doi.org/10.1016/j.colsurfb.2017.12.041	
4.	2017	Genetic alterations in sporadic triple negative breast cancer	Laura-Ancuta Pop, Roxana-Maria Cojocneanu-Petric, Valentina Pileczki, Gabriela Morar-Bolba, Alexandru Irimie, Vladimir Lazar, Claudio Lombardo, Angelo Paradiso, Ioana Berindan-Neagoe	<i>The Breast</i> doi.org/10.1016/j.breast.2017.11.006	
5.	2017	Non-Hodgkin lymphoma in Romania: a single-centre experience	Bogdan Fetica, Patriciu Achimas-Cadariu, Bogdan Pop, Delia Dima, Ljubomir Petrov, Anamarija M. Perry, Bharat N. Nathwani, Hans K. Müller-Hermelink, Jacques Diebold, Kenneth A. MacLennan, Annamaria Fulop, Mihaela L. Blaga, Daniela Coza, Florian Al. Nicula, Alexandru Irimie, Dennis D. Weisenburger	<i>Hematological Oncology</i> 10.1002/hon.2266	
6.	2017	Preliminary study on the role of secondary surgery in ovarian cancer patients. Experience of a tertiary institution.	Vlad C, Kubelac P, Alexandru I, Achimas-Cadariu P.	<i>J BUON</i> . 2017 May-Jun;22(3):802-803.	1.344
7.	2017	Tumor infiltrating lymphocytes as a prognostic factor in malignant melanoma. Review of the literature.	Gata VA, Lisencu CI, Vlad CI, Piciu D, Irimie A, Achimas-Cadariu P.	<i>J BUON</i> . 2017 May-Jun;22(3):592-598.	1.344
8.	2017	The use of rotation to fentanyl in cancer-related pain.	Dima D, Tomuleasa C, Frinc I, Pasca S, Magdo L, Berindan-Neagoe I, Muresan M, Lisencu C, Irimie A, Zdrengheta M	<i>J Pain Res.</i> 2017 Feb 9;10:341-348. doi: 10.2147/JPR.S121920. eCollection 2017.	2.581

9.	2017	Follicle-stimulating hormone receptors: a new immunohistochemical marker in cancers?	Eduard-Alexandru Bonci, Alexandru Irimie, Rareș Buida, Ioan Cosmin Lisencu, Laura Iuliana Maja, Doina Piciu	JBUON 2017; 22(5): 1352-1359	1,344
10.	2016	Ex-vivo model of colon cancer in normothermic conditions: Applications in nanomedicine	Bartos Dana; Bartos Adrian; Irimie Alexandru; Szabo Bianca; Breazu Caius; Tabaran Flaviu; Fit Ana Maria; Matea Cristian; Iancu Cornel	PARTICULATE SCIENCE AND TECHNOLOGY Volume: 34, Issue: 5, Pages: 616-621, DOI: 10.1080/02726351.2015.1098761, Published: 2016	0.7
11.	2016	The clinical and biological significance of MIR-224 expression in colorectal cancer metastasis	Ling Hui; Pickard Karen; Ivan Cristina; Isella Claudio; Ikuo Mariko; Mitter Richard; Spizzo Riccardo; Bullock Marc D; Braicu Cornelia; Pileczki Valentina; Vincent Kimberly; Pichler Martin; Stiegelbauer Verena; Hoefler Gerald; Almeida Maria I; Hsiao Annie; Zhang Xinna; Primrose John N; Packham Graham K; Liu Kevin; Bojja Krishna; Gafa Roberta; Xiao Lianchun; Rossi Simona; Song Jian H; Vannini Ivan; Fanini Francesca; Kopetz Scott; Zweidler-McKay Patrick; Wang Xuemei; Ionescu Calin; Irimie Alexandru; Fabbri Muller; Lanza Giovanni; Hamilton Stanley R; Berindan-Neagoe Ioana; Medico Enzo; Mirnezami Alex II.; Calin George A; Nicoloso Milena S	GUT, Volume: 65, Issue: 6, Pages: 977-989 DOI: 10.1136/gutjnl-2015-309372 Published: JUN 2016	14.92
12.	2016	The impact of relaxation technique and pre-operative psychological counselling on pain, analgesic consumption and psychological symptoms on patients scheduled for breast cancer surgery - a randomized clinical study	Zgăia Armeana; Pop Florina; Achimas-Cadariu Patriciu; Vlad Catalin; Rogobete Alexandru; Lisencu Cosmin; Ignat Florin; Lazar Gabriel; Muresan Mihai; Muresan Mihai Stefan; Ciorogar George; Irimie Alexandru	JOURNAL OF EVIDENCE-BASED PSYCHOTHERAPIES, Volume: 16 Issue: 2 Pages: 205-220, Published: SEP 2016	0.176
13.	2016	Novel insight into triple-negative breast cancers, the emerging role of angiogenesis, and antiangiogenic therapy	Comelia Braicu, Roxana Chiorean, Alexandru Irimie, Sergiu Chira, Ciprian Tomuleasa, Emilian Neagoe, Angelo Paradiso, Patriciu Achimas-Cadariu, Vladimir Lazar, Ioana Berindan-Neagoe	EXPERT REVIEWS IN MOLECULAR MEDICINE Volume: 18 Article Number: e18 Published: NOV 7 2016	5.71

14.	2016	High prevalence of viral hepatitis in a series of splenic marginal zone lymphomas from Romania. Letter to the editor	B Fetica, B Pop, MI Blaga, A Fulop, D Dima, MI Zdrenghia, CI Vlud, AS Bojan, P Achimas-Cadariu, CI Lisencu, A Irimie, DD Weisenburger	Blood Cancer Journal (2016) 6, e498, doi: 10.1038/bcj.2016.102	4.411
15.	2016	Expression of CDCP1 and ADAM12 in the ovarian cancer microenvironment	Vlad C, Kubelac P, Onisim A, Fetica B, Fulop A, Irimie A, Achimas-Cadariu P	J BUON. 2016 Jul-Aug;21(4):973-978.	0.88
16.	2016	HLA Genotyping using Next Generation Sequencing	Lucan C, Pop LA, Florian A, Pileczki V, Petrushev B, Dima D, Frinc I, Berindan-Neagoe I, Irimie A, Berce C, Florian IS, Bojan A, Tomuleasa C	Rom J Intern Med. 2016 Apr-Jun;54(2):98-104. doi: 10.1515/rjim-2016-0019.	0
17.	2016	Clinicopathological analysis of a case series of peripheral T-cell lymphomas, not otherwise specified, of lymphoepithelioid variant (Lennert's lymphoma). A Central European single-center study.	Gafencu GA, Selicean SE, Petrushev B, Cucuianu A, Dima D, Frinc I, Irimie A, Pileczki V, Berindan-Neagoe I, Berce C, Buiga R, Tomuleasa C	Hum Pathol. 2016 Jul;53:192-4. doi: 10.1016/j.humpath.2015.12.033. Epub 2016 Mar 23.	2,79
18.	2016	Gold nanoparticles enhance the effect of tyrosine kinase inhibitors in acute myeloid leukemia therapy.	Petrushev B, Boca S, Simon T, Berce C, Frinc I, Dima D, Selicean S, Gafencu GA, Tanase A, Zdrenghia M, Florea A, Suarasan S, Dima L, Stanciu R, Jurj A, Buzoianu A, Cucuianu A, Astilean S, Irimie A, Tomuleasa C, Berindan-Neagoe I.	Int J Nanomedicine. 2016 Feb 15;11:641-60. doi: 10.2147/IJN.S94064. eCollection 2016.	4.3
19.	2016	Parasitaemia and haematological changes in malaria-infected refugees in South Africa.	Okafor UE, Tsoka-Gwegweni, JM, Bibirigea A, Irimie A, Tomuleasa C.	South African Medical Journal, 2016 Mar 8;106(4):413-6, doi: 10.7196/SAMJ.2016.v106i4.9758.	1.712
20.	2015	Exosome - Carried microRNA-375 inhibits cell progression and dissemination via bcl-2 blocking in colon cancer	Florin Zaharie, Mihai-Stefan Muresan, Bobe Petrushev, Cristian Berce, Grigore-Aristide Gafencu, Sonia Selicean, Ancuta Jurj, Roxana Cojocneanu-Petric, Cosmin-Ioan Lisencu, Laura-Ancuta Pop, Valentina Pileczi, Dan Eniu, Mihai-Andrei Muresan, Roxana Zaharie, Ioana Berindan - Neagoe, Ciprian Tomuleasa, Alexandru Irimie	Journal of Gastrointestinal and liver diseases, Vol 24, nr.4, december 2015, 435-443	2.202
21.	2015	The prognostic value of FOXP3+ T regulatory cells in colorectal cancer	Catalin Vlad, Paul Kubelac, Bogdan Fetica, Diana Vlad, Alexandru Irimie, Patriciu Achimas-Cadariu	JBUON 2015; 20(1): 114-119	0.741
22.	2015	Ex-vivo model of colon cancer in normothermic conditions: Applications in nanomedicine	Dana Bartos, Adrian Bartos, Alexandru Irimie, Bianca Szabo, Caius Breazu, Flaviu Tabaran, Ana	Particulate Science and Technology, 29	0.7

			Maria Fit, Cristian Matea, Cornel Iancu	Sept 2015, doi:10.1080	
23.	2015	Evaluation of clinical, morphopathological and therapeutic prognostic factors in rectal cancer. Experience of a tertiary oncology center	Catalin Vlad, Paul Kubelac, Diana Vlad, Alexandru Irimie, Patriciu Achimas Cadariu	JBUON 2015; 20(1): 92-99	0.741
24.	2015	The effect of anaesthetic management of neutrophil gelatinase associated lipocalin (NGAL) levels after robotic surgical oncology	Mihaly Orsolya, Mihaly Attila-Zoltan, Vitalic Gherman, Florin Zaharie, Sorana Bolboaca, Ciprian Chira, Constantin Bondolea, Ciprian Tomuleasa, Alexandru Irimie, Ioan Coman, Daniela Ionescu	JBUON 2015; 20(1): 317-324	0.741
25.	2015	The clinical and biological significance of MIR-224 expression in colorectal cancer metastasis.	Ling H, Pickard K, Ivan C, Isella C, Ikuo M, Mitter R, Spizzo R, Bullock MD, Braicu C, Pileczki V, Vincent K, Pichler M, Stiegelbauer V, Hoeller G, Almeida ML, Hsiao A, Zhang X, Primrose JN, Packham GK, Liu K, Bojja K, Gafa R, Xiao L, Rossi S, Song JH, Vannini I, Fanini F, Kopetz S, Zweidler-McKay P, Wang X16, Ionescu C, Irimie A, Fabbri M, Lanza G, Hamilton SR, Berindan-Neagoe I, Medico F, Mirnezami AH, Calin GA, Nicoloso MS.	GUT, 2015 Mar 24, pii: gutjnl-2015-309372. doi: 10.1136/gutjnl-2015-309372. [Epub ahead of print]	14.66
26.	2015	Bicytopenia as a paraneoplastic syndrome for pseudomyxoma peritonei. Hematologic manifestations of a subtle disease - Letter to the editor	Ciprian Tomuleasa, Bobe Petrushev, Madalina Vedean, Alexandru Irimie, Florin Zaharie, Ana-Maria Rosu, Delia Dima, Andrei Cucuianu	International Journal of General Medicine. Int J Gen Med. 2015 Mar 2;8:93-5. doi: 10.2147/IJGM.S76376. eCollection 2015.	0
27.	2015	MicroRNAs in liver malignancies. Basic science applied in surgery	Mihai Muresan, Florin Zaharie, Anca Bojan, Ioana Frinc, Delia Dima, Sonia Selicean, Grigore-Aristide Gafencu, Bobe Petrushev, Roxana Cojocneanu-Petric, Cristian Tefas, Andreea Cioca, Alexandru Irimie, Cristian Berce, Ioana Berindan-Neagoe, Ciprian Tomuleasa, Patriciu Achimas-Cadariu.	JBUON 2015; 20(2):361-375	0.741
28.	2015	The Role of Skp2 and its Substrate CDKN1B (P27) in Colorectal Cancer	Ovidiu V. Bochis, Alexandru Irimie, Martin Pichler, Ioana Berindan-Neagoe	J GASTROINTESTIN LIVER DIS. June 2015 Vol. 24 No 2:225-234	2.202
29.	2015	Non- Hodgkin Lymphoma in	Bogdan Fetica, Patriciu Achimas-	Hematological	3.084

		Romania: A Single-Centre Experience	Cadariu, Bogdan Pop, Delia Dima, Ljubomir Petrov, Anamarija M. Perry, Bharat N. Nathwani, Hans K. Müller-Hermelink, Jacques Diebold, Kenneth A. MacLennan, Annamaria Fulop, Mihaiela L. Blaga, Daniela Coza, Florian Al. Nicula, Alexandru Irimie and Dennis D. Weisenburger	Oncology	
30.	2015	Do lymphomas have an autoimmune background and how can we increase the sensitivity of the diagnosis of primary pancreatic lymphoma with relatively small samples?	Ciprian Tomuleasa, Emmanuel Akin-Abayomi, Delia Dima, Cristian Tefas, Alexandru Irimie, Bobe Petrushev, Ioana Frinc, Ravnit Grewal	J Gastrointestin Liver Dis, September 2015, Vol. 24 No 3:391-392	2.2
31.	2015	Psychological screening and health related quality of life in Romanian breast cancer survivors	Achimas-Cadariu, Patriciu; Iancu, Mihaela; Pop, Florina; Vlad, Catalin; Irimie, Alexandru	Journal of Evidence-Based Psychotherapies, Vol. 15, No. 2, September 2015, 267-284	0.36
32.	2015	The role of CDCP 1 (CUB domain-containing protein 1) and ADAM12 (a disintegrin and metalloproteinase 12) in ovarian cancer	Vlad Catalin; Kubelac Paul; Onisim Andreea; Irimie Alexandru; Achimas-Cadariu Patriciu	Journal Of Buon, Volume: 20 Issue: 3 Pages: 673-679	0.741
33.	2015	THE EFFECT OF ANAESTHETIC ON NEUTROPHIL GELATINASE ASSOCIATED LIPOCALIN (NGAL) LEVELS AFTER ROBOTIC SURGICAL ONCOLOGY	Orsolya Mihály, Attila-Zoltan Mihály, Vitalie Gherman, Florin Zaharie, Sorana Bolboacă, Ciprian Chira, Constantin Bodolea, Ciprian Tomuleasa, Alexandru Irimie, Ioan Coman, Daniela Ionescu	J BUON. 2015 Jan-Feb; 20(1):317-24.	0.741
34.	2015	A simplified interventional mapping system (SIMS) for the selection of combinations of targeted treatments in non-small cell lung cancer	Vladimir Lazar, Eitan Rubin, Stephane Depil, Yudi Pawitan, Jean-François Martini, Jesus Gomez-Navarro, Antoine Yver, Zhengyin Kan, Jonathan R. Dry, Jeanne Kehren, Pierre Validire, Jordi Rodon, Philippe Vielh, Michel Duercux, Susan Galbraith, Manfred Lehnert, Amir Onn, Raanan Berger, Marco A. Pierotti, Angel Porgador, CS Pramesh, Ding-wei Ye, Andre L. Carvalho, Gerald Batist, Thierry Le Chevalier, Philippe Morice, Benjamin Besse, Gilles Vassal, Andrew Mortlock, Johan Hansson, Ioana Berindan-Neagoe, Robert Dann, Joel Haspel, Alexandru Irimie, Steve Laderman, Hovav Nechushtan, Amal S. Al Omari, Trent Haywood, Catherine Bresson, Khcc Chcc Soo, Iman	ONCOTARGET, June 10; 6(16): 14139-14152	6.359

			Osman, Hilario Mata, Jack J. Lee, Komal Jhaveri, Guillaume Meurice, Gary Palmer, Ludovic Lacroix, Serge Koscielny, Karina Agda Eterovic, Jean-Yves Blay, Richard Buller, Alexander Eggermont, Richard L. Schilsky, John Mendelsohn, Jean-Charles Soria, Macé Rothenberg, JeanYves Scoazec, Waun Ki Hong, Razelle Kurzrock		
35.	2015	MicroRNAs as biomarkers for graft-versus-host disease following allogeneic stem cell transplantation	Tomuleasa C, Fuji S, Cucuianu A, Kapp M, Pileczki V, Petrushev B, Selicean S, Tanase A, Dima D, Berindan-Neagoe I, Irimie A, Einsele H.	Ann Hematol. 2015 Jul;94(7):1081-92.	2.634
36.	2014	Cancer stem-like cells: the dark knights of clinical hematology and oncology	Frinc I, Muresan MS, Zaharie F, Petrov L, Irimie A, Berce C, Berindan-Neagoe I, Tomuleasa C.	J BUON. 2014 Apr-Jun;19(2):328-35.	0.706
37.	2014	The importance of microRNAs in the stroma-breast cancer cell interplay	Susman S, Tomuleasa C, Fekete Z, Pilato B, Irimie A, Berindan-Neagoe I	Cancer Biomarkers. 2014;14(2-3):137-44. doi: 10.3233/CBM-130318.	1.186
38.	2014	Breast tumor bank: an important resource for developing translational cancer research in Romania.	Braicu C, Berindan-Neagoe I, Pileczki V, Cojocencanu-Petric R, Pop LA, Puscas E, Irimie A, Buiga R.	Cancer Biomarkers. 2014;14(2-3):119-27. doi: 10.3233/CBM-130309.	1.186
39.	2014	Glioblastoma stem cells: a new target for metformin and arsenic trioxide.	Carnignani M, Volpe AR, Aldea M, Soritau O, Irimie A, Florian IS, Tomuleasa C, Baritchii A, Petrushev B, Crisan G, Valle G	J Biol Regul Homeost Agents. 2014 Jan-Mar;28(1):1-15.	2.406
40.	2014	Investigation of thyroid carcinoma over 40 years, using the database of the Ion Chiricuta Institute of Oncology Cluj-Napoca.	Piciu D, Irimie A, Piciu A.	J BUON. 2014 Apr-Jun;19(2):524-9.	0.706
41.	2014	Management of renal extraskeletal mesenchymal chondrosarcoma	Gherman V, Tomuleasa CI, Bungardean C, Crisan N, Ona VD, Feciche B, Irimie A, Coman I.	BMC Surg. 2014 Dec 15;14:107. doi: 10.1186/1471-2482-14-107.	1.397
42.	2013	Highly aggressive pathology of non-functional parathyroid carcinoma	Doina Piciu, Alexandru Irimie, George Kontogeorgos, Andra Piciu and Rares Buiga	Orphanet Journal of Rare Diseases 2013, 8:115 http://www.orphandis.com/content/8/1/115	3.958
43.	2013	IDENTIFICATION AND VALIDATION OF QUALITY	Patriciu Achimas-Cadariu, Alexandru Irimie, Mihaela Ianeu,	Journal of Cognitive and	0.382

		OF LIFE MEASURES IN A POPULATION OF WOMEN WITH PREMALIGNANT AND MALIGNANT PATHOLOGY AT CHILDBEARING AGE	Florina Pop, Ioan Lancrajan, Cosmin Lisencu	Behavioral Psychotherapies, Vol 13, No.2, September 2013, 409 - 420	
44.	2013	THE RELATIONSHIP BETWEEN THE STRUCTURE AND BIOLOGICAL ACTIONS OF GREEN TEA CATECHINS	Braicu C, Ladomery MR, Chedea VS, Irimie A, Berindan-Neagoe I	Food Chem. 2013 Dec 1;141(3):3282-9. doi: 10.1016/j.foodchem.2013.05.122. Epub 2013 Jun 4.	3.334
45.	2013	P53SI RNA THERAPY REDUCES CELL PROLIFERATION, MIGRATION AND INDUCES APOPTOSIS IN TRIPLE NEGATIVE BREAST CANCER CELLS -	Braicu C, Pileczki V, Irimie A, Berindan-Neagoe I.	MOL CELL BIOCHEM. 2013 Sep;381(1-2):61-8. doi: 10.1007/s11010-013-1688-5. Epub 2013 Jun 4.	2.329
46.	2013	CCAT2, A NOVEL LONG NON-CODING RNA IN BREAST CANCER: EXPRESSION STUDY AND CLINICAL CORRELATIONS	Roxana S Redis, Anieta M Sicutwerts, Maxime P Look , Oana Tudoran, Cristina Ivan , Riccardo Spizzo, Xinna Zhang, Vanja de Weerd, Masayoshi Shimizu, Hui Ling, Rares Buiga, Victor Pop, Alexandru Irimie, Riccardo Fodde, Isabella Bedrosian, John WM Martens, John A Foekens, Ioana Berindan-Neagoe, George A Calin	ONCOTARGET. 4 (10) 1748-1762	6.636
47.	2013	HIGHLY-SENSITIVE C-REACTIVE PROTEIN, A BIOMARKER OF CARDIOVASCULAR DISEASE RISK, IN RADICALLY-TREATED DIFFERENTIATED THYROID CARCINOMA PATIENTS AFTER REPEATED THYROID HORMONE WITHHOLDING.	Piciu A, Piciu D, Marlowe RJ, Irimie A	EXP CLIN ENDOCRINOI. DIABETES. 2013 FEB;121(2):102-108.	1.555
48.	2013	Letter To Editor Minimally Invasive Enucleation With Zero Ischemia For Malignancies, The Cluj/Napoca Experience	Vitalie Gherman, Ciprian Tomuleasa, Alexandru Irimie, Ioan Coman	American Journal of Case Reports (Am J Case Rep), 2013; 14:511-512 DOI: 10.12659/AJCR.889762	0.4
49.	2013	What is the significance of a microscopically positive resection margin in the curative-intent treatment of rectal adenocarcinoma? A retrospective study.	Fekete Z, Muntean A, Irimie A, Hica S, Resiga L, Todor N, Nagy V.	J BUON. 2013 Oct-Dec;18(4):989-95.	0.76

50.	2013	Epigallocatechin-3-Gallate (Egcg) Inhibits Cell Proliferation And Migratory Behaviour Of Triple Negative Breast Cancer Cells	Cornelia Braicu, Claudia D Gherman, Alexandru Irimie and Ioana Berindan - Neagoe	J. NANOSCI. NANOTECHNO L, 2013 Jan;13(1):632-7, doi:10.1166/jnn.2012.6882	1.149
51.	2013	ONE STEP SYNTHESIS OF SERS ACTIVE COLLOIDAL GOLD NANOPARTICLES BY REDUCTION WITH POLYETHYLENE GLYCOL	Nicolae Leopold, Vasile Chis, Nicoleta E. Mircescu, Oana T.Marisca, Oana M.Buja, Loredana F.Leopold, Carmen Socaciu, Cornelia Braicu, Alexandru Irimie, Ioana Berindan Neagoe	Colloids And Surfaces A- Physicochemical And Engineering Aspects, 436, 5 sept 2013, 133-138	2.108
52.	2012	SORAFENIB FOR ADVANCED STAGE HEPATOCELLULAR CARCINOMA	Ciprian Tomuleasa, Victor Cristea, Alexandru Irimie.	European Journal of Gastroenterology and Hepatology, 2012, 24(3):346-347.	1.757
53.	2012	Combining the chemotherapeutic effects of epigallocatechin-3-gallate (EGCG) with siRNA-mediated p53 knock-down results in synergic pro-apoptotic effects	Ioana Berindan-Neagoe, Cornelia Braicu, Alexandru Irimie	Int J Nanomedicine. 2012;7:6035-47	3.463
54.	2012	Papillary Thyroid Microcarcinoma and Ectopic Papillary Thyroid Carcinoma in Mediastinum: A Case Report	Piciu, Doina ; Piciu, Andra ; Irimie, Alexandru	Clinical Nuclear Medicine: February 2012 - Volume 37 - Issue 2 - p 214-215	2.955
55.	2012	Efficient siRNA Delivery System Using Carboxylated Single-Wall Carbon Nanotubes in Cancer Treatment	Ioana Berindan Neagoe, Cornelia Braicu, Cristian Matea, Constantin Bele, Graur Florin, Katona Gabriel, Chedea Veronica, and Alexandru Irimie	J. Biomed. Nanotechnol. 8, 567-574 (2012)	5.256
56.	2012	Early Apoptosis Signals Induced by a Low Dose of Epigallocatechin 3-Gallate Interfere with Apoptotic and Cell Death Pathways	Ioana Berindan-Neagoe, Cornelia Braicu, Oana Tudoran, Ovidiu Balacescu, and Alexandru Irimie	J. Nanosci. Nanotechnol. 12, 2113-2119 (2012)	1.563
57.	2012	Thyroid cancer in children: a 20-year study at a Romanian oncology institute.	Piciu D, Piciu A, Irimie A.	Endocr J. 2012 Jun 30;59(6):489-96. Epub 2012 Mar 23.	2.027
58.	2012	THE COLORECTAL CANCER STEM-LIKE CELL HYPOTHESIS. A PATHOLOGIST'S POINT OF VIEW	S Susman, C Tomuleasa, O Soritau, D Rus-Ciuca, J-C Sabourin, F Bibeau, A Irimie, R Buiga	JOURNAL OF THE BALKAN UNION OF ONCOLOGY, 2012, 17(2):230-236	0.761
59.	2012	Thyroid carcinoma and primary	Doina Piciu, Andra Piciu,	Journal of	0.35

		amenorrhea due to Mayer-Rokitansky-Kuster-Hauser syndrome: a case report	Alexandru Irimie	Medical Case Reports 2012, 6:337 doi: 10.1186/1752-1947-6-377	
60.	2012	THYROID CARCINOMA AND PRIMARY AMENORRHEA DUE TO MAYER-ROKITANSKY-KUSTER-HAUSER SYNDROME: A CASE REPORT	Doina Piciu, Andra Piciu, Alexandru Irimie	Journal of Medical Case Reports 2012, 6:337 doi: 10.1186/1752-1947-6-377	0.36
61.	2012	PATHOGENIC INTRONIC AND DELETERIOUS BENIGN VARIANTS: TWO EXTREMES IN CANCER PREDISPOSITION MOLECULAR DIAGNOSIS	Lucian Negură, Anca Negură, Andrei Conac, Ioana Berindan Neagoe, Doina Azoicăi, Alexandru Irimie	REVISTA ROMANA DE MEDICINA DE LABORATOR 12/2012;	0.097
62.	2012	EARLY TRANSCRIPTIONAL PATTERN OF ANGIOGENESIS INDUCED BY EGCG TREATMENT IN CERVICAL TUMOUR CELLS.	Tudoran O, Soritau O, Balacescu O, Balacescu L, Braicu C, Rus M, Gherman C, Virag P, Irimie F, Berindan-Neagoe I.	J CELL. MOL. MED. 2012 MAR;16(3):520-30.	4.125
63.	2012	Superior cytotoxicity and DNA cross-link induction by oxaliplatin versus cisplatin at lower cellular uptake in colorectal cancer cell lines.	Virag P, Perde-Schrepler M, Fischer-Fodor E, Tatomir C, Dorneanu SA, Cernea VI, Irimie A.	Anticancer Drugs. 2012 23(10):1032-1038	2.407
64.	2012	Quantitative mRNA expression of genes involved in angiogenesis, coagulation and inflammation in multiformeglioblastoma tumoral tissue versus peritumoral brain tissue: lack of correlation with clinical data.	Ioana Berindan Neagoe, Roxana Chiorean, Cornelia Braicu, Ioan Stefan Florian, Daniel Ieucuta, Doinita Crisan, Adriana Cocis, Ovidiu Balacescu, Alexandru Irimie	European Cytokine Network 2012 Jun;23(2):45-55. doi: 10.1684/ecn.2012.0302.	1.726
65.	2011	CANCER STEM CELLS AND MALIGNANT GLIOMAS. FROM PATHOPHYSIOLOGY TO TARGETED MOLECULAR THERAPY	I.S. Florian, C. Tomuleasa, O. Soritau, T. Timis, H. Ioani, A. Irimie, G. Kacso	JOURNAL OF BUON Volume: 16 Issue: 1 Pages: 16-23	0.482
66.	2011	METFORMIN PLUS TEMOZOLOMIDE-BASED CHEMOTHERAPY AS ADJUVANT TREATMENT FOR WHO GRADE III AND IV MALIGNANT GLIOMAS	O. Soritau, C. Tomuleasa, M. Aldea, B. Petrushev, S. Susman, D. Gheban, H. Ioani, A. Cosis, I. Brie, A. Irimie, G. Kacso, I.S. Florian	JOURNAL OF BUON Volume: 16 Issue: 2 Pages: 282-289	0.482
67.	2011	Antidiabetic pharmacology: a link between metabolic syndrome and neuro-oncology?	M Aldea, C Tomuleasa, B Petrushev, S Susman, G Kacso, A Irimie, IS Florian, O Soritau	Journal of the Balkan Union of Oncology, 2011, 16:409-413	0.482

68.	2011	ASSESSMENT OF CYTOTOXICITY, APOPTOSIS AND DNA DAMAGES IN COLO320 COLORECTAL CANCER CELLS SELECTED FOR OXALIPLATIN RESISTANCE	Piroska Virag, Ioana Brie, Eva Fischer-Fodor, Maria Perde-Schrepler, Corina Tatomir, Ovidiu Balacescu, Alexandru Irimie, Dan Postescu,	Cell Biochemistry and function 2011, 29: 351 – 355	1.651
69.	2011	THE FUNDAMENTAL MECHANISMS OF METASTATIC SPREAD AND CHEMOTHERAPY RESISTANCE IN LUNG CANCER	Tomuleasa C, Kacso G, Soritau O, Susman S, Petrushev B, Aldea M, Buiga R, Irimie A	Pneumologia, 2011, Apr-Jun; 60 (2): 99 – 103, 2011	0
70.	2011	ANTIDIABETIC PHARMACOLOGY: A LINK BETWEEN METABOLIC SYNDROME AND NEURO-ONCOLOGY?	M. Aldea, C. Tomulcasa, B. Petrushev, S. Susman, G.L. Kacso, A. Irimie, I.S. Florian, O. Scrițau	JOURNAL OF BUON, Volume: 16 Issue: 3 Pages: 409-413	0.482
71.	2011	THE CLINICAL IMPLICATIONS OF PLATELET DERIVED GROWTH FACTOR B, VASCULAR ENDOTHELIAL GROWTH FACTOR AND BASIC FIBROBLAST GROWTH FACTOR IN COLORECTAL CANCER	Ionescu, C; Berindan-Neagoe; Burz, C ; Bălăcescu, O; Bălăcescu, L, Tudoran, O; Asztalos, R; Irimie, A.	JOURNAL OF BUON, Volume: 16 Issue: 2 Pages: 274-276	0.482
72.	2011	PROGNOSTIC SIGNIFICANCE OF THE SERUM LEVEL OF DIFFERENT GROWTH FACTORS AND THEIR CORRELATION WITH ESTROGEN RECEPTORS IN PATIENTS WITH LOCALLY ADVANCED BREAST CANCER	Irimie, A ; Balacescu, O ; Burz, C ; Puscas, E; Balacescu, L ; Tudoran, O ; Rus, M ; Fetica, B ; Lisencu, C ; Roxana, R ; Achimas, P ; Berindan-Neagoe, I	ROMANIAN BIOTECHNOLOGICAL LETTERS Volume: 16 Issue: 5 Pages: 6523-6534	0.21
73.	2011	IDENTIFYING MOLECULAR FEATURES FOR PROSTATE CANCER WITH GLEASON 7 BASED ON MICROARRAY GENE EXPRESSION PROFILES	Loredana Balacescu, O Balacescu, N. Crisan, B. Fetica, B. Petrut, Catalina Bungardean, Meda Rus, Oana Tudoran, G. Meurice, Al. Irimie, N. Dragos, Ioana Berindan – Neagoe	Rom J Morphol Embryol 2011, 52 (4): 3 – 6	0.381
74.	2011	THE RELATIONSHIPS BETWEEN BIOLOGICAL ACTIVITIES AND STRUCTURE OF FLAVAN-3-OLS	Cornelia Braicu , Valentina Pilecki , Ovidiu Balacescu , Alexandru Irimie, Ioana Berindan Neagoe	Int. J. Mol. Sci. 2011, 12(12), 9342-9353; doi:10.3390/ijms12129342	1.387
75.	2010	POSITRON EMISSIONS TOMOGRAPHY – COMPUTER TOMOGRAPHY FUSION IMAGE, WITH 18-FLUORO-2-DEOXY-D-GLUCOSE IN THE	D. Piciu, A. Irimie, I. Duncea, V. Popita, O. Straciuc, A. Piciu, A. Bara	ACTA ENDOCRINOLOGICA-BUCHAREST, Volume: 6 Issue: 1 Pages:	0.052

		FOLLOW-UP OF PATIENTS WITH DIFFERENTIATED THYROID CARCINOMA		15-26	
76.	2010	ISOLATION AND CHARACTERIZATION OF HEPATIC CANCER CELLS WITH STEM-LIKE PROPERTIES FROM HEPATOCELLULAR CARCINOMA	Ciprian Tomuleasa, Olga Sorițau, Dan-Rus Ciucă, Teodora Pop, Daniela Todea, Ofelia Moșteanu, Bogdan Pinteia, Vasile Foriș, Sergiu Șuşman, Gabriel Kacso, Alexandru Irimic	JOURNAL OF GASTROINTESTINAL AND LIVER DISEASES Volume: 19 Issue: 1 Pages: 61-67	1.434
77.	2010	MESENCHYMAL STEM CELL IRRADIATION IN CULTURE ENGAGES DIFFERENTIAL EFFECT OF HYPERFRACTIONATED RADIOTHERAPY FOR HEAD AND NECK CANCERS	C. Tomuleasa, O. Sorițau, I. Brie, E. Pall, V. Foris, T. Dicu, P. Virag, A. Irimic, G. Kacso	JOURNAL OF BUON Volume: 15 Issue: 2 Pages: 348-356	0.482
78.	2010	ENHANCED CHEMORESISTANCE AND TUMOR SPHERE FORMATION AS A LABORATORY MODEL FOR PERITONEAL MICROMETASTASIS IN EPITHELIAL OVARIAN CANCER	Olga Sorițau, C. Tomuleasa, Eموke Pall, Piroška Virag, Eva Fischer-Fodor, V. Foris, Otilia Barbos, Corina Iatomir, G. Kacso, A. Irimic	ROMANIAN JOURNAL OF MORPHOLOGY AND EMBRYOLOGY , Volume: 51 Issue: 2 Pages: 259-264	0.381
79.	2010	MULTIPLE PRIMARY MALIGNANCIES – EPIDEMIOLOGICAL ANALYSIS AT A SINGLE TERTIARY INSTITUTION	Alexandru Irimic, Patriciu Achimaș-Cadariu, Claudia Burz, Emil Pușcaș	JOURNAL OF GASTROINTESTINAL AND LIVER DISEASES Volume: 19 Issue: 1 Pages: 69-73	1.265
80.	2010	INDIVIDUAL AND COMBINED CYTOTOXIC EFFECTS OF THE MAJOR FOUR AFLATOXINS IN DIFFERENT IN VITRO STABILIZED SYSTEMS	Cornelia Braicu, Ioana Berindan-Neagoe, Veronica Sanda Chedea, Loredana Bălăcescu, Ioana Brie, Olga Sorițau, Carmen Socaciu, Alexandru Irimie.	JOURNAL OF FOOD BIOCHEMISTRY Volume: 34 Issue: 5 Pages: 1079-1090	0.625
81.	2010	CELLULAR INTERACTIONS IN PROSTATE CANCER GENESIS AND DISSEMINATION. LOOKING BEYOND OBVIOUS	C. Tomuleasa, G. Kacso, Olga Sorițau, S. Susman, A. Irimic, Piroška Virag	ROMANIAN JOURNAL OF MORPHOLOGY AND EMBRYOLOGY Volume: 51, Issue: 3 Pages: 427-435	0.381
82.	2010	ALKALINE REFLUX ESOPHAGITIS IN PATIENTS WITH TOTAL GASTRECTOMY AND ROUX EN Y	Daniela Matei, Răzvan Dadu, Raluca Prundus, Ioana Danci, Lidia Ciobanu, Teodora Mocan, Corina Boșan, Roxana Zaharie, Alexandru Șerban, Marcel Tanțau.	JOURNAL OF GASTROINTESTINAL AND LIVER DISEASES	1.265

		ESOPHAGOSTOMY	Cornel Iancu, Irimie Alexandru, Nadim Al-Hajjar, Vasile Andreica	Volume: 19, Issue: 3, Pages: 247-252	
83.	2010	FUNCTIONAL AND MOLECULAR CHARACTERIZATION OF GLIOBLASTOMA MULTIFORME – DERIVED CANCER STEM CELLS	C. Tomuleasa, O. Sorițau, D. Rus-Ciuca, H. Ioani, S. Susman, M. Petrescu, T. Timis, D. Cernea, G. Kacso, A. Irimie, I.S. Florian	JOURNAL OF BUON Volume: 15 Issue: 3 Pages: 583-591	0.482
84.	2010	ARSENIC TRIOXIDE SENSITIZES CANCER STEM CELLS TO CHEMORADIOTHERAPY. A NEW APPROACH IN THE TREATMENT OF INOPERABLE GLIOBLASTOMA MULTIFORME	Tomuleasa, C ; Soritau, O ; Kacso, G ; Fischer-Fodor, I ; Cocis, A ; Ioani, H ; Timis, T ; Petrescu, M ; Cernea, D ; Virag, P ; Irimie, A ; Florian, IS .	JOURNAL OF BUON, Volume: 15 Issue: 4 Pages: 758-762.	0.482
85.	2010	OXALIPLATIN IN PATIENTS WITH METASTATIC COLORECTAL CANCER; EFFICACY AND PHARMACOKINETICS PARAMETERS	C. Burz, I Berindan-Neagoe, O. Bălăcescu, N. Todor, D. Pelau, C. Floareș, G. Kacso, C. Tanaselia, M. Ursu, L. Vlase, S.E. Leucuța, V. Cristea, A. Irimie	JOURNAL OF BUON, Volume: 15 Issue: 2 Pages: 263-269	0.482
86.	2009	CLINICAL AND PHARMACOKINETICS STUDY OF OXALIPLATIN IN COLON CANCER PATIENTS	Burz C, Berindan-Neagoe I, Bălăcescu O, Tanaselia C, Ursu M, Gog A, Vlase L, Chintoanu M, Bălăcescu L, Leucuța SE, Irimie A, Cristea V	JOURNAL OF GASTROINTESTINAL AND LIVER DISEASES Volume: 18 Issue: 1 Pages: 39-43	1,265
87.	2009	APOPTOSIS IN CANCER: KEY MOLECULAR SIGNALING PATHWAYS AND THERAPY TARGETS	Burz C, Neagoe I, Bălăcescu O, Irimie A	ACTA ONCOLOGICA Volume: 48 Issue: 6 Pages: 811-821	2,265
88.	2009	COULD SEROLOGIC AND ULTRASONOGRAPHIC INDEXES BE USEFUL FOR THERAPEUTIC DECISIONS IN PATIENTS WITH OVARIAN CANCER?	P. Achimas-Cadariu, Al. Irimie, L. Achimas-Cadariu, I. Neagoe, R. Buiga	CHIRURGIA, Volume: 104 Issue: 3 Pages: 287-293	0
89.	2009	COMPARATIVE STUDY OF TWO EVALUATION METHODS FOR THE GENOTOXIC EFFECTS OF ENVIRONMENTAL HEAVY METALS ON NORMAL CELLS	P. Virag, I Brie, ID Postescu, M Perde-Schrepler, E Fischer Fodor, O Sorițau, A Irimie, V Cernea	TOXICOLOGY AND INDUSTRIAL HEALTH Volume: 25 Issue: 4-5 Pages: 253-258	0.7
90.	2009	P53 GENE THERAPY USING RNA INTERFERENCE	I Berindan-Neagoe, O Bălăcescu, C Burz, C Braicu, L Bălăcescu, O Tudoran, V Cristea, A Irimie	JOURNAL OF BUON Volume: 14 Pages: S51-S59	0.6

91.	2009	EVALUATION OF TUMOR ANGIOGENESIS THROUGH VEGF MODULATION IN OVARIAN CANCER IN VIVO USING RNA INTERFERENCE	O. Tudoran, I. Berindan Neagoe, O. Bălăcescu, E. Dronca, C. Burz, I. Bălăcescu, I. Nedelea, Al. Irimie, O. Popescu, F. D. Irimie, V. Cristea	ROMANIAN BIOTECHNOLOGICAL LETTERS Volume: 14 Issue: 4 Pages: 4560-4566	0.152
92.	2008	CAPECITABINE AS SALVAGE TREATMENT IN RELAPSED NASOPHARYNGEAL CARCINOMA: A PHASE II STUDY	E. Ciuleanu, A. Irimie, T.E. Ciuleanu, V. Popița, N. Todor, N. Ghilezan	JOURNAL OF BIION, Volume: 13 Issue: 1 Pages: 37-42	0
93.	2007	DIAGNOSIS AND TREATMENT GUIDELINES IN THYROID. CARCINOMA AMERICAN AND EUROPEAN CONSENSUS, ADAPTED TO ROMANIA	Piciu, D (Piciu, Doina); Irimie, A (Irimie, A.)	ACTA ENDOCRINOLOGICA-BUCHAREST, Volume: 3 Issue: 1 Pages: 103-115	0

48

Anexa 3

Participare la conferințe naționale și internaționale

<p>Participare conferințe internaționale</p>	<p>6-8 noiembrie 2015 Conferința Biologie Moleculară - Aspecte Curente și Perspective Cluj-Napoca</p>
	<p>16 – 20 iulie 2014 WFNS Course (World Federation of Neurosurgical Societies) Cluj/Napoca</p>
	<p>12 – 13 iunie 2014 OECI 2014 Oncology Days Cluj-Napoca</p>
	<p>10-13 Mai 2012 Medicalis – International Congress for Medical Students and Young Health Professionals Cluj-Napoca</p>
	<p>10-12.09.2012 International Workshop MOLECULAR PROFILING AND INNOVATION IN CANCER Cluj-Napoca Lector</p>
	<p>18 – 20 Aprilie 2012 Cancer molecular Pathobiology in the clinics: Highlights - invited speaker- Cluj-Napoca</p>
	<p>1 – 2 Iulie 2011 International Clinical Trials Workshop Cluj-Napoca</p>
	<p>12 – 15 Mai 2011 Medicalis – International Congress for Medical Students and Young Health Professionals Cluj-Napoca</p>
	<p>13-16 mai 2010 Medicalis – International Congress for Medical Students and Young Health Professionals Cluj-Napoca</p>
	<p>28 – 30 aprilie 2010 International Conference pathobiology and molecular biology of tumors Cluj-Napoca</p>
<p>30 septembrie – 2 octombrie 2010 The 20th Congress of the Romanian Society for Radiotherapy and Medical Oncology A Continuous Challenge: The Gynecologic Cancers</p>	
<p>30 – 31 octombrie 2009 1st International Symposium of Oncologic Imaging Focusing on PET/CT Oradea – Băile Felix</p>	

48

Participare conferințe naționale

	<p>28-31.05.2007 Conferința internațională "Functional Genomics in Cancer Biology and Therapy" Organizatori: Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca în colaborare cu Institutul Oncologic "Prof. Dr. I. Chiricuță" Cluj-Napoca</p>
	<p>1996 Congresul Oncologiei Balcanice, Atena</p>
	<p>1995 Congresul ESSO, Paris</p>
	<p>28-29 septembrie 2017 International Workshop on Cancer Control Policies Implementation of Locu-Regional Organized Cancer Screening Programmes Cluj-Napoca</p>
	<p>3 iulie 2017 Abordul Multimodal În Oncologie Medicina evoluționistă Cluj-Napoca</p>
	<p>12-13 iunie 2017 Abordul Multimodal în Oncologie Personalizarea medicinei in era „omică” Cluj-Napoca</p>
	<p>22 mai 2017 Abordul Multimodal în Oncologie Diagnostic și Tratament în Cancerul de Endometru Cluj-Napoca</p>
	<p>Congresul Național de Balneologie (președinte de onoare) 4-7 mai 2017 Băile Govora</p>
	<p>24 aprilie 2017 Abordul Multimodal în Oncologie Diagnostic și Tratament în tumorile uroteliatice înalte Cluj-Napoca</p>

16-18 martie 2017
Congresul Național al Societății Române de Coloproctologie, ediția a VII-a
Cluj-Napoca

Abordul Multimodal în Oncologie
Cancerul de col uterin 10 octombrie 2016
Cancerul de tiroidă 14 noiembrie 2016
Tumorile de glandă suprarenală 16 decembrie 2016
Cluj-Napoca

Abordul Multimodal în Oncologie
Workshop Sarcoame 28 martie 2016
Cancerul hepatic și de pancreas 25 aprilie 2016
Melanomul și alte tumori cutanate 23 mai 2016
Diagnostic și tratament în cancerul de ovar 30 iunie 2016
Cluj-Napoca

11-12 martie 2016
Insights in hematology
Cluj-Napoca

24-26 februarie 2016
Workshopul de tehnică chirurgicală "Prostatectomia radicală laparoscopică"
Cluj-Napoca

22 februarie 2016
Workshop Abordul modal în oncologie, sesiunea a V-a - Cancerul de prostată
Cluj-Napoca

10 - 11 decembrie 2015
Zilele Universității de Medicină și Farmacie Târgu Mureș
Târgu Mureș

28-30 mai 2015
The Congress of University of Medicine and Pharmacy Carol Davila
Bucharest, 3rd edition
București
Lector

28 - 28 februarie 2015
Al IV-lea Congres Național "Bolile Cronice Netransmisibile"
București

27-30 noiembrie 2014
CONFER – Conferințele Institutului Regional de Oncologie Iași
Iași
membru în comitetul științific

18 – 20 septembrie 2014
Conferința națională de boli infecțioase „Infecția azi. Terapia încotro?”
Cluj-Napoca

28 aprilie , 26 mai , 19 iunie Simpozionul Abordul multimodal în oncologie / Multimodal approach in Oncology Cluj-Napoca
12 – 14 iunie 2014 Zilele Institutului Oncologic „Prof. Dr. Ion Chiricuță” Cluj-Napoca Cluj-Napoca Președinte de onoare
21-24 mai 2014 Congresul Național de chirurgie, ediția a-XXVII-a Sinaia membru în comitetul științific
9-13 decembrie 2013 Zilele Universității de Medicină și Farmacie Târgu Mureș
8-9 noiembrie 2013 Cancerul Mamar – Actualități în Screening, Diagnostic, Chirurgie Oncologică a Sânnului și Radioterapie High-Tech București Speaker
12 – 13 septembrie 2013 Actualități și perspective în epidemiologia bolilor acute și cronice Cluj-Napoca Lector
24 – 26 mai 2012 AIII-a Conferință Regională a Medicilor de Familie – regiunea de dezvoltare nord-vest Cluj-Napoca
18-20 mai 2011 The Xth Congress of the Romanian Society for oral and maxillofacial surgery Cluj-Napoca
17 – 28 Mai 2011 A 23-a Reuniune de Oncopediatrie Cluj-Napoca
30 septembrie 2010 Workshop – Chirurgia minim invazivă în cancerle ginecologice Institutul Oncologic “Prof. Dr. I. Chiricuță” Cluj-Napoca, ESGO – European Society of Gynecological Oncology, SRRO - Cluj-Napoca, România
3 – 6 mai 2010 Al XXV-lea Congres Național de Chirurgie Cluj-Napoca
12 – 15 mai 2010 Congresul național Cancerul mamar, prezent și perspective Băile Felix

<p>17 mai 2008 Workshop on Gynecological Oncology Institutul Oncologic "Prof. Dr. I. Chiricuța" Cluj-Napoca, Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca, ESGO – European Society of Gynecological Oncology Cluj-Napoca</p>
<p>30 mai 2009 Rolul farmacistului în asistența bolnavului cu afecțiuni oncologice Cluj-Napoca</p>
<p>2-4 octombrie 2008 Al 18-lea Congres Anual al Societății Române de Radioterapie și Oncologie Medicală Cluj-Napoca</p>
<p>8 iunie 2005 Manosmed International Course „Quality in diagnosis and treatment of breast diseases” MANOSMED București, Romania</p>
<p>9 septembrie 2004 Curs Actualități în Oncologie (în cadrul celei de a treia Conferințe Naționale de Oncologie Medicală) Mamaia</p>
<p>13.06.2003-14.06.2003 Calitatea vieții în oncologie Simpozion Național (Curs) Societatea Națională de Oncologie Medicală din Romania Craiova, Romania</p>
<p>24 – 26 mai 2000 Actualități în diagnosticul și tratamentul cancerului mamar - Curs postuniversitar Societatea Română de Chirurgie, Institutul Național de Perfecționare Postuniversitară a Medicilor și Farmaciștilor București Constanța</p>
<p>9.11.1999 Actualități în Chirurgia Oncologică, Melanom Malign World Vision România, Ministerul Sănătății, Institutul Național de Perfecționare Postuniversitară a Medicilor și Farmaciștilor București Cluj-Napoca, România</p>

52