

## Curriculum vitae Europass

### Informatii personale

Nume/Prenume **JINGA MARIANA**  
Adresa Bucuresti, Romania  
Telefon  
Fax  
E-mail mariana.jinga@umfcd.ro  
Nationalitate Română  
Data nasterii 01 februarie 1963  
Sex Feminin  
Nationalitate Romana

### Pozitia actuala

1. **Director Medical**, Spitalul Universitar de Urgenta Militar Central, „Dr. Carol Davila”, Bucuresti, Romania
2. **Profesor universitar, sef Disciplina de Medicina Interna si Gastroenterologie**, Spitalul Universitar de Urgenta Militar Central, „Dr. Carol Davila”, Departamentul 5, Clinic, Universitatea de Medicina si Farmacie, Carol Davila, Bucuresti, Romania
3. **Medic primar medicina interna, medic primar gastroenterologie, doctor in stiinte medicale**, Spitalul Universitar de Urgenta Militar Central, Dr. Carol Davila, Bucuresti, Romania

### Postul pentru care se candideaza:

#### Experienta profesionala

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Perioada                       | Septembrie 2012-prezent   |
| Functia sau postul ocupat      | <b>Director general adjunct medical, Spitalul Universitar de Urgenta Militar Central, Dr. Carol Davila, Bucuresti</b>   |
| Perioada                       | Septembrie 2010-septembrie 2012   |
| Functia sau postul ocupat      | <b>Director de cercetare dezvoltare, Spitalul Universitar de Urgenta Militar Central, Dr. Carol Davila, Bucuresti</b>   |
| Numele si adresa angajatorului | Spitalul Universitar de Urgenta Militar Central „Dr. Carol Davila”, Str. Mircea Vulcanescu nr. 88, cod 010825, Sector 1, București, România   |
| Perioada                       | 01 octombrie 2009 - prezent   |
| Functia sau postul ocupat      | <b>Sef de Disciplina, Disciplina de Medicina Interna si Gastroenterologie</b> , Spitalul Universitar de Urgență Militar Central, Dr. Carol Davila, București, Departamentul Învățământ Clinic 5 - Medicină Internă (Cardiologie, Gastroenterologie, Hepatologie, Reumatologie, Geriatrie, Medicină de familie, Medicina Muncii, Nursing), Facultatea de Medicină, Universitatea de Medicina si Farmacie, Carol Davila, București, |
| Numele si adresa angajatorului | Universitatea de Medicina si Farmacie, Carol Davila, str. Dionisie Lupu nr. 37, Sector 1, Bucuresti, Romania  |
| Perioada                       | 1996-prezent  |
| Functia sau postul ocupat      | <b>Medic specialist si apoi medic primar in specialitatile gastroenterologie si medicina interna in Sectia Clinica Medicina Interna 2 care devine in 2010 Sectia Clinica Gastroenterologie, Spitalul Universitar de Urgenta Militar Central, Dr. Carol Davila, Bucuresti</b>  |

|   |  |
|---|--|
| Perioda   | 1990-1996  |
| Functia sau postul ocupat   | <b>Cercetator stiintific in specialitatea medicina interna</b>   |
| Numele si adresa angajatorului                                    | Centrul de Cercetari Stiintifice Medico-Militare al Armatei, strada CA Rosetti nr. 20, Bucuresti, Sector 1, Romania  |
| Tipul activitatii sau sectorul de activitate                      | Cercetare stiintifica in domeniile medicina interna si toxicologie clinica   |
| Perioda   | 1988-1990  |
| Functia sau postul ocupat   | <b>Medic stagiar</b>   |
| Principalele activitati si responsabilitati                       | Stagii clinice de cate 6 luni in specialitatile medicina interna si chirurgie generala si 12 luni stagiu de boli infectioase   |
| Numele si adresa angajatorului                                    | Clinicile de Medicina Interna, Boli Infectioase si Chirurgie Generala, Spitalul Universitar de Urgenta Militar Central „Dr. Carol Davila”, Str. Mircea Vulcanescu nr. 88, cod 010825, Sector 1, București, România   |
| <b>Educatie si formare</b>  |  |
| Perioda   | 1982-1988  |
| Calificarea / diploma obtinuta                                    | <b>Medic</b> , Diploma nr. 413 / 30.08.1990  |
| Numele si tipul institutiei de invatamint / furnizorul de formare | Studentă a Facultății de Medicina Militara, Facultatea de Medicină Generală, Universitatea de Medicina si Farmacie Dr. Carol Davila, Bucuresti   |
| Calificarea / diploma obtinuta                                    | <b>Doctor în medicină</b> , specialitatea medicina interna; Diploma 3337 / 08 III 2000   |
| Numele si tipul institutiei de invatamint / furnizorul de formare | Prin concurs doctorand în specialitatea medicina interna<br>Titlul tezei “Cercetări privind elaborarea unor scheme de tratament specific în aritmiile ventriculare din cardiopatia ischemică, în funcție de parametrii fiziopatologici și farmacocinetici individuali”<br>Conducător științific: Prof. Dr. Pompiliu Popescu<br>Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila, București, Sustinerea tezei: 7 mai 1999 |
| Calificarea / diploma obtinuta                                    | <b>Atestat de abilitare</b> in domeniul studii universitare de doctorat <b>Medicina</b> , conform Ordinului Ministrului Educatiei nr. 4191 din 05 iulie 2022<br>Titlul tezei de abilitare : “Abordări moderne în boala celiacă și patologia pancreatică”   |
| Calificarea / diploma obtinuta                                    | <b>Master în “Managementul Sănătății Publice și al Serviciilor de Sănătate”</b> , diploma 121 / 14 II 2005   |
| Numele si tipul institutiei de invatamint / furnizorul de formare | Catedra de Sănătate Publică și Management, Universitatea de Medicina si Farmacie, Carol Davila, București;   |
| Calificarea / diploma obtinuta                                    | <b>Atestatul in „Ecografie generala”</b> , certificat nr. 347 / 26.03.1996   |
| Numele si tipul institutiei de invatamint / furnizorul de formare | Stagii si cursuri de Ecografie generala in Spitalul Universitar de Urgenta Militar Central Dr. Carol Davila si Spitalul de Urgenta Floreasca   |
| Calificarea / diploma obtinuta                                    | <b>“ Utilizarea Izotopilor radioactivi”</b> , diploma nr. 312 / 18.07.2001   |
| Numele si tipul institutiei de invatamint / furnizorul de formare | Studii postuniversitare de specializare in domeniul “ <b>Utilizarea Izotopilor radioactivi”</b> , organizat de Universitatea din Bucuresti-Facultatea de Fizica.   |
| Calificarea / diploma obtinuta                                    | <b>Competenta/ atestatul de „Endoscopie digestiva”</b> , certificat seria C nr. 003494   |
| Numele si tipul institutiei de invatamint / furnizorul de formare | Centrul de Gastroenterologie și Hepatologie, Institutul Clinic Fundeni, si Spitalul Clinic de Urgenta Militar Central, Dr. Carol Davila, Bucuresti, Romania  |
| Calificarea / diploma obtinuta                                    | <b>Competenta/ atestatul in « Managementul Serviciilor de Sanatate »</b> ; certificat seria C /nr. 015077/15 iunie 2005  |

|   |   |
|---|---|
| Numele si tipul institutiei de invatamint / furnizorului de formare | Pregatire in vederea obtinerii competentei (atestatului) in « Managementul Serviciilor de Sanatate »  |
| Calificarea / diploma obtinuta                                      | <b>Competenta/ atestatul de „Endoscopie digestiva terapeutica”</b> , certificat Seria C, Nr. 022320, inreg 24240 din 16 iulie 2008  |
| Numele si tipul institutiei de invatamint / furnizorului de formare | Pregatire in vederea obtinerii atestatului de endoscopie digestiva terapeutica in:  |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Centrul de Gastroenterologie și Hepatologie, Institutul Clinic Fundeni, Bucuresti</li> <li>• Spitalul Universitar Gentofte, Hellerup, Copenhaga, Danemarca, sub îndrumarea Prof. Dr Peter Vilmann</li> <li>• Centrul de Boli Digestive al Universitații de Medicină a Carolinei de Sud, Charleston, SC, SUA, sub îndrumarea d-lor Prof. Dr. Petter B. Cotton și Prof. Dr. Robert Hawes.</li> <li>• Institutul Paoli-Calmettes, Marsilia, Franța, sub îndrumarea Prof. Dr. Marc Giovannini,</li> <li>• Unitatea de Endoscopie Digestivă a Serviciului de Gastroenterologie, Spitalul Clinic Universitar Saint-Luc, Universitatea Catolică Louvain, Bruxelles, Belgia, sub îndrumarea Prof. Dr. A. Geubel și a Prof. Dr. Pierre Deprez</li> <li>• Departamentul de Endoscopie Interdisciplinară, Spitalul Universitar Hamburg–Eppendorf, Hamburg, Germania, sub îndrumarea Prof. Dr. Nib Soehendra</li> <li>• Curs de Perfecționare în Gastroenterologie, în clinici din Arnhem, Amsterdam și Rotterdam, Olanda, sub îndrumarea prof. dr. G.N.J. Tytgat, prof.dr. E. Kuipers și prof.dr. C.J.J. Mulder.</li> <li>• Curs de perfectionare in Centul de Boli Digestice al Universitatii din Birmingham, Alabama, SUA, sub indrumarea d-lui prof. dr. Shyam Varadarajulu</li> </ul> |
| Perioda   | 09-14 noiembrie 2011  |
| Calificarea / diploma obtinuta                                      | <b>Formator</b>   |
| Numele si tipul institutiei de invatamint / furnizorului de formare | Curs postuniversitar de perfectionare pentru obtinerea competentei de formator, organizat de S.C. STUDY MATRIX SRL  |
| Perioda   | 04 ianuarie - 09 iulie 2010   |
| Calificarea / diploma obtinuta                                      | <b>Colegiul National de Aparare</b>   |
| Numele si tipul institutiei de invatamint / furnizorului de formare | <b>Curs postuniversitar de perfectionare in domeniul securitatii si apararii nationale „Probleme actuale ale Securitatii Nationale”, in cadrul Colegiului National de Aparare</b>   |
| Perioda   | 13-19 septembrie 2011   |
| Calificarea / diploma obtinuta                                      | <b>„Managementul calitatii in domeniul sanitar”</b>   |
| Numele si tipul institutiei de invatamint / furnizorului de formare | Scoala Nationala de Sanatate Publica, Management si Perfectionare in Domeniul Sanitar, Bucuresti  |
| Perioda   | 13-21 septembrie 2011   |
| Calificarea / diploma obtinuta                                      | <b>„Auditor in domeniul calitatii”,</b>   |
| Numele si tipul institutiei de invatamint / furnizorului de formare | Curs „Auditor in domeniul calitatii”, 13-21 septembrie 2011. Organizat de Fundatia Amfiteatru, in baza autorizatiei nr. 0002311. Certificat de absolvire nr. 359/21 iunie 2012  |
| Nivelul de clasificare a formei de invatamint / formare             | Studii postuniversitare de perfectionare  |
| <b>Aptitudini si competente personale</b>                           |   |
| Limba materna   | romana  |
| Limbi straine cunoscute   |   |

|                                    |            |        |                               |              |         |
|------------------------------------|------------|--------|-------------------------------|--------------|---------|
| Autoevaluare<br>Nivel european (*) | Intelegere |        | Vorbire                       |              | Scriere |
|                                    | Auscultare | Citare | Participare la<br>conversație | Discurs oral |         |
| Limba engleza                      | C2         | C2     | C1                            | C1           | C1      |

(\*) Cadrului european de referință pentru limbistruine

#### Competente si abilitati sociale

Spirit de echipa, capacitate de adaptare, capacitate de analiza si sinteza; capacitate de planificare; capacitate de comunicare si relationare  
Capacitate de organizare, capacitate rapida de decizie, autoperfectionare, capacitate de adaptare la medii multiculturale

#### Competente si abilitati organizatorice

Coordonator, formator, bun organizator, spirit de initiativa  
Initiator si Co-organizator al "Workshopului de patologie pancreatica-rolul practic al ecoendoscopiei", cu participare internationala, primul de acest gen din tara. Din 2012 se desfasoara anual

#### Competente si cunostinte de utilizare a calculatorului Permis de conducere

Foarte bune - o bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office  
da

#### Informatii suplimentare

#### AFILIERE LA SOCIETATI STIINTIFICE , PROFESIONALE NATIONALE SI INTERNATIONALE:

##### I. Membru în societăți științifice naționale:

1. Asociația Medicilor și Farmaciștilor Militari (AMFMR)
2. Societatea Română de Endoscopie Digestivă (SRED)
3. Societatea Română de Ultrasonografie în Medicină și Biologie (SRUMB)
4. Societatea Română de Gastroenterologie și Hepatologie (SRGH)
5. Asociația Română pentru Bolile Ficatului (RoALD)
6. Societatea Română de Medicină Internă (SRMI)
7. Grupul Roman de Endoscopie Ultrasonografica (Ecoendoscopie) GREUS (membru fondator)
8. Asociația Romana Pentru Patologie Pancreatica (APPR) (membru fondator)
9. Clubul Roman de Crohn si Colita (RCCC)

##### II. Membru în societăți științifice internaționale:

1. Societatea Americană de Endoscopie Digestivă (ASGE)
2. Societatea Europeana de Endoscopie Digestiva (ESGE)
3. Asociația Internațională a Chirurgilor, Gastroenterologilor si Oncologilor (IASGO)
4. Asociația Europeană de Gastroenterologie și Endoscopie Digestivă (EAGE)
5. Asociația Americană de Gastroenterologie (AGA)
6. Asociația Europeană pentru Studiul Ficatului (EASL)
7. Clubul European de Pancreas (EPC)
8. Uniunea Medicală Balcanică
9. Comitetul de Medicină Militară Balcanică (BMMC)
10. Federația Europeană de Ultrasonografie în Medicină și Biologie (EFSUMB)
11. Asociația Europeana pentru Chirurgie Transluminala (EATS)
12. Societatea de Medicina Interna Generala (SGIM)

##### MEMBRU IN COLECTIVE EDITORIALE:

1. Romanian Journal of Military Medicine
2. ianuarie 2007 – decembrie 2008: membru al Editorial Review Board of Gastrointestinal Endoscopy

##### COORDONAREA DE STRUCTURI PROFESIONAL STIINTIFICE NATIONALE SI INTERNATIONALE:

1. 2005 - 2010 membru in Comitetul International al Asociatiei Americane de Endoscopie Digestiva (ASGE);
2. 2005 - 2013 trezorier al Grupului Roman de Endoscopie Ultrasonografica (Ecoendoscopie), GREUS, din cadrul Societatii Române de Endoscopie Digestiva.
3. prezent: viitor presedinte al Grupului Român de Endoscopie Ultrasonografica (Ecoendoscopie), GREUS.
4. Din iunie 2009 membru al Consiliului Director al Societatii Române de Endoscopie Digestiva (SRED). 2015-2019 secretar general al SRED.

5. din 2012 membru fondator, membru in Consiliului Director si secretar general al Asociatiei Române Pentru Patologie Pancreatica (APPR).
6. iunie 2019-iunie 2022 secretar general al Societatii Române de Gastroenterologie și Hepatologie (SRGH)
7. din 2022 membru in Consiliul Director al Societatii Române de Gastroenterologie și Hepatologie (SRGH)

#### **Recenzor (reviewer) pentru reviste cotate ISI/BDI sau CNCSIS**

1. Acta Endocrinologica – Bucuresti, ISSN:1841 - 0987, revista ISI, IF:0,45
2. Digestive Diseases and Sciences, revista ISI, IF: 1,838
3. European Journal of Gastroenterology and Hepatology, revista ISI, IF: 1,9
4. Journal of Gastroenterology and Hepatology, revista ISI, IF: 3,3
5. Gastrointestinal Endoscopy, revista ISI, IF: 5,2
6. Autoimmune disease, revista indexata BDI
7. Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (CCLM), revista ISI, IF: 3,009
8. Journal of Gastrointestinal and Liver Disease
9. Frontiers in Pharmacology - editor

#### **TEHNICI EFECTUATE IN PREMIERA NATIONALA**

**Ecoendoscopie intervențională: puncție aspirativă cu ac fin ghidată ecoendoscopic și terapie endoscopică ghidată EUS:** Prima comunicare orală cu această tehnică efectuată în România a fost acceptată la *A V-a Conferință Națională de Ultrasonografie*, Sibiu, 27-28 mai 2002: „Valoarea diagnostică a puncției biopsie transesofagiene, sub ghidaj ecoendoscopic în timp real în tumorile mediastinale. Prezentare de caz..” autori: Jinga M, Nicolaie T, Dumitrescu M, Becheanu G, Suciu Al, Năftănilă-Mali F, Dănilă E, Jinga V. rezumat publicat in *Revista Română de Ultrasonografie*, 2002, Vol 4, Supl.1, p: 51-52, Cod CNCSIS 126, ISSN: 1454-5829.

#### **PROIECTE DE CERCETARE DEZVOLTARE:**

**Am participat ca investigator principal sau subinvestigator la numeroase studii clinice nationale (13) si internationale (37).**

**Membru in echipa de cercetare, personal cheie sau responsabil sau director in proiecte internationale si nationale.**

#### **Proiecte de cercetare dezvoltare (selectie):**

1. Proiectul international „**Factori de risc genetici, de mediu și etnie asociați cancerului din România**” finantat din Fondul de Relații Bilaterale al Programului RO14 „Cercetare in sectoare prioritare”, finanțat prin Mecanismul Financiar al Spațiului Economic European 2009-2014; contract nr. 7 bil/10.10.2016.
2. Program: IDEI; Tip Proiect: Workshop-uri Exploratorii; Cod Proiect: WE\_2012-4-058. Workshop Exploratoriu cu titlul „**Workshop de patologie pancreatică – rolul practic al ecoendoscopiei**”, Cod proiect PN-II-ID-WE-2012-4-058, din cadrul Programului Idei, 2012. Autoritate contractanta: Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, Cercetării, Dezvoltării și Inovării (UEFISCDI).
3. „**LIVE(RO) 1 - Formarea personalului medical din Romania pentru screeningul populational al infectiilor cronice cu virusuri hepatitice B/C/D**”, FONDUL SOCIAL EUROPEAN, Programul Operațional Capital Uman 2014-2020, Axa prioritară: Incluziunea socială și combaterea sărăciei, Prioritatea de investiții 9.iv: Creșterea accesului la servicii accesibile, durabile și de înaltă calitate, inclusiv asistență medicală și servicii sociale de interes general, Contract de finanțare nr. POCU/308/4/9/120640, Cod SMIS: 120640, Poziția în cadrul proiectului: **Coordonator național metodologie si monitorizare.**
4. „**ROCCAS Dezvoltarea si implementarea la nivel national a cadrului organizatoric necesar initierii screeningului in cancerul colorectal!**”, Contract: POCU/468/4/9/ Cod SMIS: 128106, Linia de finanțare: *Programul Operational Capital Uman 2014 – 2020, Axa prioritara 4 – Incluziunea socială și combaterea sărăciei, Obiectivul specific 4.9 – Creșterea numărului de persoane care beneficiază de programe de sănătate și de servicii orientate către prevenție, depistare precoce (screening), diagnostic și tratament precoce al cancerului colorectal, pozitia in cadrul proiectului : **Expert Consiliu Științific Regiunea Sud.***
5. **Furnizarea serviciilor de sănătate din programele de prevenție, depistare precoce, diagnostic și tratament precoce al leziunilor precanceroase colorectale - ROCCAS II București-Ilfov - POCU/757/4/9/136824 (iulie 2020 – decembrie 2023).**

6. **Sustinerea excelentei CDI in domeniul Sanatate si cresterea competitivitatii Universitatii de Medicina si Farmacie "Carol Davila" din Bucuresti pentru atingerea statutului de lider European EURO-MEDEX-33PFE/2021 (ianuarie 2022 - 14 iunie 2024); functia: responsabil parteneriate internationale.**
7. **"Program național modular pentru ridicarea nivelului profesional al cadrelor medicale din sistemul național de apărare, ordine publică și siguranță națională" cod SMIS108196, Poziția în cadrul proiectului: Formator 4 – Partener 1, Nr. și tipul contractului: 906407/25.01.2018, POCU 2014-2020.**
8. **„Cresterea performantelor institutionale si a competentelor CDI in domeniul sanatate ale Universitatii de Medicina si Farmacie Carol Davila, Bucuresti (SAN-CDCP),** Proiect 23 PFE/17.10.2018, Proiect coordonat de UMF Carol Davila, Bucuresti, cu perioada de derulare octombrie 2018 - decembrie 2020. Proiecte de dezvoltare instituțională – Proiecte de finanțare a excelenței în CDI, poziția in cadrul proiectului: **Responsabil parteneriate internaționale**
9. **„Integrated Applied Genetics Training”,** F-SEE-115/12.2018, Contract Proiect: EY-COP-0029, Nr.1883/14.08.2018.
10. Studiu epidemiologic multicentric **„Genetic epidemiology of Cancer in Romania” (RomCan 7 SEE),** Program SEE, Domeniul Sanatate si Siguranta Alimentara, Programul „Cercetare în Sectoare Prioritare”; cod EEA-JRP-RO-NO-2013-1-0191. Proiect coordonat de Universitatea de Medicina și Farmacie „Carol Davila” București în parteneriat cu clinici din Bucuresti, Institutul National de Sanatate Publica si ISLENSK ERFDAGREINING, EHF, Reykjavik University, Islanda; 2014-2017.
11. **“Cercetarea si formularea unei clase noi de combinatii sinergice, analgezice-antiinflamatoare, cu biodisponibilitate, eficacitate si profil de siguranta imbunatatite”** Programul Parteneriate in domenii prioritare , proiect PN-II-PT-PCCA-2013-4-2071, Directia de cercetare 4 - Sanatate, derulat cu sprijinul MEN-UEFISCDI, Acronim: **ALGO-SYN**. Functia in cadrul proiectului: **responsabil de proiect partener 1; 2014-2017.**
12. **„Centru multidisciplinar de cercetare pentru abordarea multifunctionala a patologiei tumorale abdominale si mioosteoarticulare a bazinului si membrelor pelvine”,** Competitia: POSCCE-A202.2.1-2013-1-OPERATIUNEA 2.2.1: Dezvoltarea infrastructurii CD existente si crearea de noi infrastructuri CD (laboratoare, centre de cercetare); Acronim: **CERPATUM**
13. **„Genetic prostate cancer variants as biomarkers of disease progression”** EU Seven Framework Programme (FP 7); Theme HEALTH -2007-A; Acronimul proiectului: **ProMark**; Contract nr. HEALTHF2-2007-202059/2008, programul european FP7, 2008-2013; Coordonator: deCODE Genetics (Islanda).
14. **„Adipocitokinele, punte de legatura intre hepatita cu virus C si diabetul zaharat tip 2”,** Autoritate contractanta: CNMP, Programul 4: Parteneriate in Domeniile Prioritare; Nr. Contract: 41-008/14.09.2007: Denumire Proiect: Acronim: **DIADIPOHEP**
15. **„Optimizarea diagnosticului precoce in adenocarcinomul prostatic la pacientii cu sindrom metabolic prin corelarea factorilor genetici, anatomopatologici si biochimici”,** Autoritate contractanta: CNMP, Programul 4: Parteneriate in Domeniile Prioritare; Acronimul proiectului: **ADENODIAG**; Nr. Contract: 41-085/14.09.2007.
16. **„Parteneriat pentru o cariera medicala de succes in specialitatile implicate in patologia chirurgicala a membrelor”** POSDRU/161/2.1/G/135806. Acronim: **ORTOPRAXIS**
17. **„Proiect de colaborare la nivel European privind terapia personalizata a cancerului la rinichi: markeri genetici si tumorali pentru evaluarea capacitatii de reactie si a nivelului de toxicitate”. „EUROTARGET NR. 259939”,** in cadrul proiectului de cercetare FP7 HEALTH 2010; 31.07.2014-01.09.2016
18. **“TRIP - Training In Translational Protocols For Minimal Invasive Diagnosis And Therapy In Pancreatico-Biliary Cancers”,** finanțat din Horizon 2020, contract de finanțare Grant Agreement (GA) No: 101079210, perioada de derulare: 01.09.2022 - 31.08.2025.
19. PN-IV-P8-8.1-PRE-HE-ORG-2023-0069, **“NEW-TRIP - TWINNING TRIP TRAINING IN TRANSLATIONAL PROTOCOLS FOR MINIMAL INVASIVE DIAGNOSIS AND THERAPY IN PANCREATICO-BILLARY CANCERS”** perioada 01.11.2023-31.08.2025

#### **PREMII, DISTINCTII, MEDALII, BREVETE PRIMITIVE (selectie)**

#### **A. PREMII, DISTINCȚII, BREVETE, MEDALII NAȚIONALE (selectie):**

1. **Ordinul Meritul Sanitar în grad de Cavaler, cu însemn pentru militari**, acordat de catre **Președintele României**, prin Decretul 788 din 06.XII.2012, Brevet nr. 369.
2. **Ordinul Meritul Sanitar în grad de Ofițer, cu însemn pentru militari, acordat de catre Președintele României** prin Decretul nr. 860 din 25 noiembrie 2019.
3. **Ordinul Meritul Sanitar in grad de Comandor, cu insemn pentru militari, acordat de catre Președintele României** prin Decret in 28 noiembrie 2023, publicat in MO partea I nr. 1073/28.XI.2023.
4. **Emblema de Onoare a Armatei Romaniei**, acordata in 7 aprilie 2019, ordinul nr. M.P. 404/02.04.2019, atestat E.O.A.R./ nr.1

**B PREMII, DISTINCȚII, BREVETE, MEDALII INTERNAȚIONALE (selectie):**

1. **„Don Wilson Award”2001**, oferit prin competitie de Societatea Americană de Endoscopie Digestivă.
2. **„Travelling Fellowship”**, bursă oferită prin competitie, în 2001, de Asociația Europeană de Gastroenterologie și Endoscopie Digestivă.
3. **„ESGE European Postgraduate Grant”**, oferit prin competitie, in 2001, de Societatea Europeană de Endoscopie Digestivă.
4. **Certificat oferit in mai 2010 de presedintele ASGE in semn de recunoastere a activitatii ca membru in Comitetului International al ASGE (pe perioada 2005-2010).**
5. Diploma **Who’s Who in Medicine and Healthcare**, fifth Edition 2004-2005, oferita de The Marquis Who’s Who Publication Board.

**H-index pe Web of Science (18.11.2023) = 16**

**Domenii de interes stiintific:**

1. endoscopia digestiva diagnostica si terapeutica
2. ecoendoscopia diagnostica si interventionala
3. patologia pancreatica
4. neoplaziile digestive: diagnostic precoce, stadializare, tratament endoscopic
5. hepatitele cronice virale si nonvirale
6. stratificarea riscului cardiovascular și hepatic al pacienților cu sindrom metabolic
7. boala inflamatorie intestinala
8. patologia intestinului subtire

**Am participat la peste 300 de manifestari stiintifice si cursuri de perfectionare nationale si internationale**

**Peste 450 de articole si lucrari stiintifice publicate sau comunicate in tara si in strainatate, 30 de carti si capitole in carti de specialitate in edituri nationale si internationale, ca autor, coordonator sau coautor.**

**Lista lucrari ISI publicate integral (selectie):**

1. Novel Insights into Postoperative Surveillance in Resected Pancreatic Cystic Neoplasms—A Review; Balaban, DV ; Coman, LI; Balaban, M Costache, RS; Jinga, M ; DIAGNOSTICS Volume 14; Issue 10; DOI 10.3390/diagnostics14101056, MAY 2024; <https://www.mdpi.com/2075-4418/14/10/1056>
2. Berberine Effects in Pre-Fibrotic Stages of Non-Alcoholic Fatty Liver Disease—Clinical and Pre-Clinical Overview and Systematic Review of the Literature; Ionita-Radu, F; Patoni, C; Nancoff, AS; Marin, FS; Gaman, L; Bucurica, A; Socol, C; Jinga, M; Dutu, M; Bucurica, S; INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES; Volume 25; Issue 8; DOI10.3390/ijms25084201; APR 2024 <https://www.mdpi.com/1422-0067/25/8/4201>
3. Introducing Colorectal Cancer Screening in Romania - Preliminary Results from the Regional Pilot Programs (ROCCAS); Manuc, M; Diculescu, M; Dumitru, E; Gheonea, DI; Jinga, M; Ionita-Radu, F, [5] ; Mergeani, D; Udrescu, M; Manuc, TE ; Cotruta,; Ungurean, C; Milanese, E; Dobre, M; SanduleanuDascalescu, S; Stefan, I; Gheorghe, C; ; JOURNAL OF GASTROINTESTINAL AND LIVER DISEASES; Volume 33; Issue 1; DOI 10.15403/jgld-5380; MAR 2024; <https://jgld.ro/jgld/index.php/jgld/article/view/5380>
4. **PET-CT with 18F-FDG in Gynecological Malignancies. Prognostic Significance of the Standardized Uptake Value;** Mititelu, R ; Spiridon, PM ; Mazilu, C ; Mititelu, T ; Sirbu, CA ; Cuzino, D ; Calin, C ; Mititelu, L ; Jinga, M ; Radu, FI; ROMANIAN JOURNAL OF MILITARY MEDICINE; Volume 127; Issue 1; DOI 10.55453/rjmm.2024.127.2.10; JAN 2024; <https://revistamedicinamilitara.ro/wpcontent/uploads/2024/01/RJMM-vol-CXXVII-nr-2-din-2023-part-10.pdf>

5. Ferritin and Ferritin-to-Hemoglobin Ratio as Promising Prognostic Biomarkers of Severity in Acute Pancreatitis-A Cohort Study; Pavalean, MC ; Ionita-Radu, F ; Jinga, M ; Costache, RS ; Balaban, DV ; Patrascu, M ; Chirvase, M ; Maniu, I ; Gaman, L ; Bucurica, S ; BIOMEDICINE; Volume 12; Issue 1; DOI 10.3390/biomedicines12010106; JAN 2024 <https://www.mdpi.com/2227-9059/12/1/106>
6. Discharge protocol in acute pancreatitis: an international survey and cohort analysis, Rita Nagy et. al, Sci Rep. 2023 Dec 13;13(1):22109. doi: 10.1038/s41598-023-48480-z. <https://www.nature.com/articles/s41598-023-48480-z>
7. The Role of KRAS Mutation in Colorectal Cancer-Associated Thrombosis. Emilescu RA, Jinga M, Cotan HT, Popa AM, Orlov-Slavu CM, Olaru MC, Iaciu CI, Parosanu AI, Moscalu M, Nitipir C. Int J Mol Sci. 2023 Nov 29;24(23):16930. doi: 10.3390/ijms242316930. <https://www.mdpi.com/1422-0067/24/23/16930>
8. Estrobolome and Hepatocellular Adenomas-Connecting the Dots of the Gut Microbial  $\beta$ Glucuronidase Pathway as a Metabolic Link. Bucurica S, Lupanciu M, Ionita-Radu F, Stefan I, Munteanu AE, Anghel D, Jinga M, Gaman EL. Int J Mol Sci. 2023 Nov 7;24(22):16034. doi: 10.3390/ijms242216034. <https://www.mdpi.com/1422-0067/24/22/16034>
9. Serum anti-tissue transglutaminase IgA and prediction of duodenal villous atrophy in adults with suspected coeliac disease without IgA deficiency (Bi.A.CeD): a multicentre, prospective cohort study. Ciacci C, Bai JC, Holmes G, Al-Toma A, Biagi F, Carroccio A, Ciccocioppo R, Di Sabatino A, GingoldBelfer R, Jinga M, Makharia G, Niveloni S, Norman GL, Rostami K, Sanders DS, Smecuol E, Villanacci V, Vivas S, Zingone F; Bi.A.CeD study group. Lancet Gastroenterol Hepatol. 2023 Nov;8(11):10051014. doi: 10.1016/S2468-1253(23)00205-4. Epub 2023 Sep 9. [https://www.thelancet.com/journals/langas/article/PIIS2468-1253\(23\)00205-4/abstract](https://www.thelancet.com/journals/langas/article/PIIS2468-1253(23)00205-4/abstract)
10. Computer-Based Diagnosis of Celiac Disease by Quantitative Processing of Duodenal Endoscopy Images. Molder A, Balaban DV, Molder CC, Jinga M, Robin A. Diagnostics (Basel). 2023 Aug 28;13(17):2780. doi: 10.3390/diagnostics13172780. <https://www.mdpi.com/2075-4418/13/17/2780>
11. Editorial: Advances in the potential treatments of gastrointestinal and liver diseases: addressing the public health burden. Turcu-Stolica A, Dimitrova M, Jinga M. Front Pharmacol. 2023 Jul 13;14:1253069. doi: 10.3389/fphar.2023.1253069. eCollection 2023. <https://www.frontiersin.org/journals/pharmacology/articles/10.3389/fphar.2023.1253069/full>
12. Golgi Apparatus Target Proteins in Gastroenterological Cancers: A Comprehensive Review of GOLPH3 and GOLGA Proteins. Bucurica S, Gaman L, Jinga M, Popa AA, Ionita-Radu F. Cells. 2023 Jul 11;12(14):1823. doi: 10.3390/cells12141823. <https://www.mdpi.com/2073-4409/12/14/1823>
13. Metastatic Renal Cell Carcinoma to Pancreas: Case Series and Review of the Literature. Balaban DV, Coman L, Marin FS, Balaban M, Tabacelia D, Vasilescu F, Costache RS, Jinga M. Diagnostics (Basel). 2023 Apr 7;13(8):1368. doi: 10.3390/diagnostics13081368. <https://www.mdpi.com/20754418/13/8/1368>
14. Association of Vitamin D Deficiency and Insufficiency with Pathology in Hospitalized Patients. Bucurica S, Prodan I, Pavalean M, Taubner C, Bucurica A, Socol C, Calin R, Ionita-Radu F, Jinga M. Diagnostics (Basel). 2023 Mar 6;13(5):998. doi: 10.3390/diagnostics13050998. <https://www.mdpi.com/2075-4418/13/5/998>
15. Oral Anticoagulation in Patients with Chronic Liver Disease. Costache RS, Dragomirică AS, Gheorghe BE, Balaban VD, Stanciu SM, Jinga M, Costache DO. Medicina (Kaunas). 2023 Feb 12;59(2):346. doi: 10.3390/medicina59020346. <https://www.mdpi.com/1648-9144/59/2/346>
16. Acute Esophageal Necrosis in Acute Pancreatitis-Report of a Case and Endoscopic and Clinical Perspective. Grigore M, Enache I, Chirvase M, Popescu AL, Ionita-Radu F, Jinga M, Bucurica S. Diagnostics (Basel). 2023 Feb 3;13(3):562. doi: 10.3390/diagnostics13030562. <https://www.mdpi.com/2075-4418/13/3/562>
17. Links between Metabolic Syndrome and Hypertension: The Relationship with the Current Antidiabetic Drugs. Stanciu S, Rusu E, Miricescu D, Radu AC, Axinia B, Vrabie AM, Ionescu R, Jinga M, Sirbu CA. Metabolites. 2023 Jan 5;13(1):87. doi: 10.3390/metabo13010087. <https://www.mdpi.com/2218-1989/13/1/87>
18. Risk of New-Onset Liver Injuries Due to COVID-19 in Preexisting Hepatic Conditions-Review of the Literature. Bucurica S, Ionita Radu F, Bucurica A, Socol C, Prodan I, Tudor I, Sirbu CA, Plesa FC, Jinga M. Medicina (Kaunas). 2022 Dec 28;59(1):62. doi: 10.3390/medicina59010062. <https://www.mdpi.com/1648-9144/59/1/62>
19. Targeting PI3K/AKT/mTOR Signaling Pathway in Pancreatic Cancer: From Molecular to Clinical Aspects. Stanciu S, Ionita-Radu F, Stefani C, Miricescu D, Stanescu-Spinu II, Greabu M, Ripszky Totan A, Jinga M. Int J Mol Sci. 2022 Sep 4;23(17):10132. doi: 10.3390/ijms231710132. <https://www.mdpi.com/1422-0067/23/17/10132>
20. Clinical characteristics and outcomes in carbohydrate antigen 19-9 negative pancreatic cancer. Balaban DV, Marin FS, Manucu G, Zoican A, Ciochina M, Mina V, Patoni C, Vladut C, Bucurica S, Costache RS, Ionita-Radu F, Jinga M. World J Clin Oncol. 2022 Jul 24;13(7):630-640. doi:

- 10.5306/wjco.v13.i7.630. <https://www.wjnet.com/2218-4333/full/v13/i7/630.htm>
21. Pancreatic involvement in celiac disease. Balaban DV, Enache I, Ciocina M, Popp A, Jinga M. *World J Gastroenterol.* 2022 Jun 28;28(24):2680-2688. doi: 10.3748/wjg.v28.i24.2680. <https://www.wjnet.com/1007-9327/full/v28/i24/2680.htm>
  22. Transverse colon varices as a diagnostic hint for pancreatic cancer. Grigore M, Ionita-Radu F, Jinga M, Bucurica S. *J Gastrointest Liver Dis.* 2022 Jun 12;31(2):160. doi: 10.15403/jgld-4355 <https://www.jgld.ro/jgld/index.php/jgld/article/view/4355>
  23. Skin Inflammation Modulation via TNF- $\alpha$ , IL-17, and IL-12 Family Inhibitors Therapy and Cancer Control in Patients with Psoriasis. Costache DO, Feroiu O, Ghilencea A, Georgescu M, Căruntu A, Căruntu C, Țiplica SG, Jinga M, Costache RS. *Int J Mol Sci.* 2022 May 6;23(9):5198. doi: 10.3390/ijms23095198. <https://www.mdpi.com/1422-0067/23/9/5198>
  24. Physicians' Experience with COVID-19 Vaccination: A Survey Study. Dima A, Jurcut C, Balaban DV, Gheorghita V, Jurcut R, Dima AC, **Jinga M**, *Healthcare (Basel).* 2021 Dec 17;9(12):1746. doi: 10.3390/healthcare9121746. <https://www.mdpi.com/2227-9032/9/12/1746>
  25. Growth Factors, PI3K/AKT/mTOR and MAPK Signaling Pathways in Colorectal Cancer Pathogenesis: Where Are We Now? Stefani C, Miricescu D, Stanescu-Spinu II, Nica RI, Greabu M, Totan AR, **Jinga M**, *Int J Mol Sci.* 2021 Sep 23;22(19):10260. doi: 10.3390/ijms221910260. <https://www.mdpi.com/1422-0067/22/19/10260>
  26. The impact of the COVID-19 pandemic on patients with primary Sjögren syndrome. Serban A, Mihai A, Dima A, Balaban DV, **Jinga M**, Jurcut C, *Rheumatol Int.* 2021 Nov;41(11):1933-1940. doi: 10.1007/s00296-021-04967-4. Epub 2021 Aug 28. <https://link.springer.com/article/10.1007/s00296-021-04967-4>
  27. Abdominal imaging in COVID-19. Balaban DV, Baston OM, **Jinga M**, *World J Radiol.* 2021 Jul 28;13(7):227-232. doi: 10.4329/wjr.v13.i7.227. <https://www.wjnet.com/1949-8470/full/v13/i7/227.htm>
  28. Manometric changes of the esophagus in morbidly obese patients. Popescu AL, Costache RS, Costache DO, Balaban VD, **Jinga M**, Ionita-Radu F, Caruntu A, Fierbinteanu-Braticevici, *Exp Ther Med.* 2021 Jun;21(6):604. doi: 10.3892/etm.2021.10036. Epub 2021 Apr 14. PMID: 33936261; <https://www.spandidos-publications.com/10.3892/etm.2021.10036>
  29. Perceptions of Romanian Physicians on Lockdowns for COVID-19 Prevention. Dima A, Balaban DV, Jurcut C, Berza I, Jurcut R, **Jinga M**, *Healthcare (Basel).* 2021 Jan 18;9(1):95. doi:10.3390/healthcare9010095. PMID: 33477522; <https://www.mdpi.com/2227-9032/9/1/95>
  30. Systemic lupus erythematosus-related acute pancreatitis. Dima A, Balaban DV, Jurcut C, **Jinga M**, *Lupus.* 2021 Jan;30(1):5-14. doi: 10.1177/0961203320978515. Epub 2020 Dec 13. PMID: 33307986 Review. <https://journals.sagepub.com/doi/10.1177/0961203320978515>
  31. Celiac disease and Sjögren's syndrome: A case report and review of literature. Balaban DV, Mihai A, Dima A, Popp A, **Jinga M**, Jurcut C, *World J Clin Cases.* 2020 Sep 26;8(18):4151-4161. doi: 10.12998/wjcc.v8.i18.4151. PMID: 33024773; <https://www.wjnet.com/2307-8960/full/v8/i18/4151.htm>
  32. Is mucosa-associated lymphoid tissue lymphoma an infectious disease? Role of *Helicobacter pylori* and eradication antibiotic therapy (Review). Vlăduț C, Ciocîrlan M, Costache RS, **Jinga M**, Balaban VD, Costache DO, Diculescu M, *Exp Ther Med.* 2020 Oct;20(4):3546-3553. doi: 10.3892/etm.2020.9031. Epub 2020 Jul 23. PMID: 32905014, Review. <https://www.spandidospublications.com/10.3892/etm.2020.9031#>
  33. Cutaneous Manifestations in Pancreatic Diseases-A Review. Miulescu R, Balaban DV, Sandru F, **Jinga M**, *J Clin Med.* 2020 Aug 12;9(8):2611. doi: 10.3390/jcm9082611. PMID: 32806580 Free PMC article. Review. <https://www.mdpi.com/2077-0383/9/8/2611>
  34. Use of prokinetics and other quality factors in capsule endoscopy - old and new insights (Review). Costache RS, Lulache AI, **Jinga M**, Vlăduț C, Costache DO, Radu FI., *Exp Ther Med.* 2020 Sep;20(3):2484-2488. doi: 10.3892/etm.2020.8960. Epub 2020 Jun 29. PMID: 32765739 ; <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32765739/>
  35. Physicians' Perspectives on COVID-19: An International Survey. Dima A, Balaban DV, Jurcut C, Berza I, Jurcut R, **Jinga M**, *Healthcare (Basel).* 2020 Aug 2;8(3):250. doi: 10.3390/healthcare8030250. PMID: 32748880; <https://www.mdpi.com/2227-9032/8/3/250>
  36. SRED-ARCE Recommendations for Minimally Invasive Interventions During the COVID-19 Pandemic in Romania. Săftoiu A, Tomulescu V, Tañău M, Gheorghe C, Dumitru E, Mateescu B, Negreanu L, **Jinga M**, Seicean A, Ciocîrlan M, Drug V, Mănuș M, Popescu R, Tiu C, Bințișan V, Calu V, Șurlin V, Turcu F, Zaharie F, Ulmeanu D, Brebu D, Nicolau A, Lițescu M, Diaconescu B, Duță C, Copăescu C.,

- Chirurgia (Bucur). 2020 May-Jun;115(3):289-306. doi: 10.21614/chirurgia.115.3.289.PMID: 32614284; <https://www.revistachirurgia.ro/pdfs/2020-3289.pdf>
37. EUS-through-the-needle microbiopsy forceps in pancreatic cystic lesions: A systematic review. Balaban VD, Cazacu IM, Pinte L, **Jinga M**, Bhutani MS, Saftoiu A, Endosc Ultrasound. 2021 JanFeb;10(1):19-24. doi: 10.4103/eus.eus\_23\_20.PMID: 32611848 Free PMC article. Review. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32611848/>
  38. Effects of a high-dose 24-h infusion of tranexamic acid on death and thromboembolic events in patients with acute gastrointestinal bleeding (HALT-IT): an international randomised, double-blind, placebo-controlled trial. HALT-IT Trial Collaborators. Lancet. 2020 Jun 20;395(10241):1927-1936. doi: 10.1016/S0140-6736(20)30848-5.PMID: 32563378 Free PMC article. Clinical Trial. [https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736\(20\)30848-5/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736(20)30848-5/fulltext)
  39. Current Evidence on Computer-Aided Diagnosis of Celiac Disease: Systematic Review. Molder A, Balaban DV, **Jinga M**, Molder CC., Front Pharmacol. 2020 Apr 16;11:341. doi: 10.3389/fphar.2020.00341. eCollection 2020.PMID: 32372947 Free PMC article. <https://www.frontiersin.org/journals/pharmacology/articles/10.3389/fphar.2020.00341/full>
  40. An Overview on Primary Sclerosing Cholangitis. Vlăduț C, Ciocîrlan M, Bilous D, Șandru V, Stan-Ilie M, Panic N, Becheanu G, **Jinga M**, Costache RS, Costache DO, Diculescu M., J Clin Med. 2020 Mar 11;9(3):754. doi: 10.3390/jcm9030754.PMID: 32168787 Free PMC article. Review. <https://www.mdpi.com/2077-0383/9/3/754>
  41. Percutaneous Endoscopic Gastrostomy with Jejunal Extension Tube for the Delivery of Levodopa Carbidopa Intestinal Gel: Clinical Practice Guidelines of the Romanian Society of Digestive Endoscopy. Gheorghe C, Dumitru E, Ciocîrlan M, Dobru D, Drug V, Goldis A, **Jinga M**, Manuc M, Saftoiu A, Seicean A, Cotruta B, Bancila I, Pitigoi D, Mercea VA, Tanțău M., J Gastrointest Liver Dis. 2019 Sep 1;28(3):349-354. doi: 10.15403/jgld-404.PMID: 31517319 Review. <https://www.jgld.ro/jgld/index.php/jgld/article/view/404>
  42. A Short Overview of Recent Developments on Antimicrobial Coatings Based on Phytosynthesized Metal Nanoparticles, Irina Fierascu, Ioana Catalina Fierascu, Cristina Elena Dinu-Pirvu, Radu Claudiu Fierascu, Valentina Anuta, Bruno Stefan Velescu, **Mariana Jinga**, Viorel Jinga, Coatings 2019, 9, 787; doi:10.3390/coatings9120787 <https://www.mdpi.com/2079-6412/9/12/787>
  43. Prebiotics and probiotics in atopic dermatitis. Rusu E, Enache G, Cursaru R, Alexescu A, Radu R, Onila O, Cavallioti T, Rusu F, Posea M, **Jinga M**, Radulian G. Exp Ther Med. 2019 Aug;18(2):926-931. doi: 10.3892/etm.2019.7678. Epub 2019 Jun 14. Review. PubMed PMID: 31384325; PubMed Central PMCID: PMC6639913. <https://www.spandidos-publications.com/10.3892/etm.2019.7678>
  44. Biosimilars in dermatology: The wind of change. Constantin MM, Cristea CM, Taranu T, Bucur S, Constantin T, Dinu A, **Jinga M**, Nita IE. Exp Ther Med. 2019 Aug;18(2):911-915. doi: 10.3892/etm.2019.7505. Epub 2019 Apr 18. Review. PubMed PMID: 31384323; PubMed Central PMCID: PMC6639911. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31384323/>
  45. Effect of a New Synergistic Combination of Low Doses of Acetylsalicylic Acid, Caffeine, Acetaminophen, and Chlorpheniramine in Acute Low Back Pain. Voicu VA, Mircioiu C, Plesa C, **Jinga M**, Balaban V, Sandulovici R, Costache AM, Anuta V, Mircioiu I. Front Pharmacol. 2019 Jun 20;10:607. doi: 10.3389/fphar.2019.00607. eCollection 2019. PubMed PMID: 31281250; PubMed Central PMCID: PMC6595163.
  46. Changes in tumor vascularity depicted by contrast-enhanced EUS as a predictor of prognosis and treatment efficacy in patients with unresectable pancreatic cancer (PEACE): A study protocol. Endosc Ultrasound. Săftoiu A, Bhutani MS, Itoi T, Arcidiacono PG, Bories E, Cazacu IM, Constantin A, Coronel E, Dietrich CF, Duda DG, Garcia JI, Hocke M, Ignee A, Jenssen C, **Jinga M**, Khor C, Oppong KW, Pereira S, Petrone MC, Santo E, Seicean A, Seo DW, Siyu S, Vilmann P, Waxman I, Yeaton P. 2019 Jul-Aug;8(4):235-240. doi: 10.4103/eus.eus\_16\_19. PubMed PMID:31249159; PubMed Central PMCID: PMC6714481. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31249159/>
  47. Cardiovascular causes of dysphagia: a case series. Balaban DV, Lungu AM, **Jinga M**. Br J Hosp Med (Lond). 2019 May 2;80(5):290-291. doi: 10.12968/hmed.2019.80.5.290. PubMed PMID: 31059324.
  48. Non-alcoholic fatty pancreas disease - practices for clinicians. Pinte L, Balaban DV, Băicuș C, **Jinga M**. Rom J Intern Med. 2019 Sep 1;57(3):209-219. doi: 10.2478/rjim-2019-0005. Review. PubMed PMID: 30901317. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30901317/>
  49. The Role of Tranexamic Acid in Controlling Bloodloss During PCNL for Staghorn Calculi, Barbilian RC, Cauni V, Mihai B, Buraga I, Dragutescu M, **Jinga M**, Mischianu D, Rev. Chim (Bucharest), 2018, 69, No. 12: 3745-3748. <https://doi.org/10.37358/RC.18.12.6833>

50. Laparoscopic sleeve gastrectomy and gastroesophageal reflux. Popescu AL, Ionița-Radu F, **Jinga M**, Gavrilă AI, Săvulescu FA, Fierbințeanu-Braticevici C. *Rom J Intern Med*. 2018 Dec 1;56(4):227-232. doi: 10.2478/rjim-2018-0019. Review. PubMed PMID: 30521478. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30521478/>
51. Rheumatologic manifestations in celiac disease: what should we remember? Dima A, Jurcut C, **Jinga M**. *Rom J Intern Med*. 2019 Mar 1;57(1):3-5. doi: 10.2478/rjim-2018-0024. Review. PubMed PMID: 30375355.
52. Identification of Lynch syndrome risk variants in the Romanian population. Iordache PD, Mates D, Gunnarsson B, Eggertsson HP, Sulem P, Benonisdottir S, Csiki IE, Rascu S, Radavoi D, Ursu R, Staicu C, Calota V, Voioiu A, **Jinga M**, Rosoga G, Danau R, Sima SC, Badescu D, Suci N, Radoi V, Mates IN, Dobra M, Nicolae C, Kristjansdottir S, Jonasson JG, Manolescu A, Arnadottir G, Jensson B, Jonasdottir A, Sigurdsson A, le Roux L, Johannsdottir H, Rafnar T, Halldorsson BV, Jinga V, Stefansson K. *J Cell Mol Med*. 2018 Dec;22(12):6068-6076. doi: 10.1111/jcmm.13881. Epub 2018 Oct 16. PubMed PMID: 30324682; PubMed Central PMCID: PMC6237568. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30324682/>
53. Physicians' attitude and perception regarding celiac disease: A questionnaire-based study. **Jinga M**, Popp A, Balaban DV, Dima A, Jurcut C. *Turk J Gastroenterol*. 2018 Jul;29(4):419-426. doi: 10.5152/tjg.2018.17236. PubMed PMID: 30249556; PubMed Central PMCID: PMC6284647. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6284647/>
54. Ectopic pancreas mimicking gastrointestinal stromal tumor in the stomach fundus. Diaconu C, Ciocîrlan M, **Jinga M**, Costache RS, Constantinescu G, Ilie M, Diculescu M. *Endoscopy*. 2018 Jul;50(7): E186-E187. doi: 10.1055/a-0605-2996. Epub 2018 May 9. PubMed PMID: 29742764. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/29742764/>
55. Prevalence of overweight and obesity in a Roma population from Southern Romania - Calarasi County. Enache G, Rusu E, Ilinca A, Rusu F, Costache A, **Jinga M**, Pănuș C, Radulian G. *Acta Endocrinol (Buchar)*. 2018 Jan-Mar;14(1):122-130. doi: 10.4183/aeb.2018.122. PubMed PMID: 31149246; PubMed Central PMCID: PMC6516591. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6516591/>
56. Hematologic Manifestations in Celiac Disease - A Practical Review. Balaban DV, Popp A, Ionita Radu F, **Jinga M**. *Medicina (Kaunas)*. 2019; 55(7):373. doi: 10.3390/medicina55070373, ISSN 1010-660X, IF (Journal Citation Reports 2019): 1.467 <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6681208/>
57. Celiac crisis, a rare occurrence in adult celiac disease: A systematic review. Balaban DV, Dima A, Jurcut C, Popp A, **Jinga M**. *World J Clin Cases* 2019; 7(3): 311-319 <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6369385/>
58. Diagnostic accuracy of red blood cell distribution width-to-lymphocyte ratio for celiac disease. DV Balaban, A Popp, A Beata, F Vasilescu, **M Jinga**. *Revista Romana de Medicina de Laborator* 2018; 26 (1): 45-50. <https://sciendo.com/article/10.1515/rrlm-2017-0040>
59. Hemorrhagic Events in Adult Celiac Disease Patients. Case Report and Review of the Literature. A Dima, C Jurcut, A Manolache, DV Balaban, A Popp, **M Jinga**. *J Gastrointestin Liver Dis* 2018; 27(1):93-99. <https://www.jgld.ro/jgld/index.php/jgld/article/view/135>
60. Crypt hyperplastic enteropathy in distal duodenum in Helicobacter pylori infection - report of two cases without evidence of celiac disease. **Jinga M**, Balaban DV, Peride I, Niculae A, Duțescu IM, Vasilescu F, Măki M, Popp AM. *Rom J Morphol Embryol*. 2017;58(2):685-688, ISSN 1220-0522 (print), ISSN 2066-8279 (online), IF (2016): 0.67. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28730262/>
61. Harmonic contrast-enhanced endoscopic ultrasound fine-needle aspiration: Fact or fiction? Seicean A, **Jinga M**. *Endosc Ultrasound*. 2017 Jan-Feb;6(1):31-36. Review. *IF (2016): 2.728* <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28218198/>
62. Severe Alveolar Hemorrhage - What's in it for the Gastroenterologist? Popp A, Jurcut C, Balaban DV, Sotcan M, Laurila K, **Jinga M**. *J Gastrointestin Liver Dis*. 2016 Dec;25(4):555-558, **Five-year Impact Factor: 2.387. Influence score: 0.585.** <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27981314/>
63. The efficacy of Piroxicam/Lidocaine/Cyclobenzaprine hydrochloride topical gel in the pain management during extracorporeal shock wave lithotripsy (ESWL), Pricop C, Negru I, Ciuta C, Jinga V, Iliesiu A, Checherita IA, Todosi L, Radavoi D, **Jinga M**, *Farmacia* 2016; 64(5): 757-762, Impact Factor: 1,348
64. Evaluation of protective effects of quercetin and vanadyl sulphate in alloxan induced diabetes model, Velescu BS, Anuta A, Aldea A, **Jinga M**, Cobeleschi PC, Zbârcea CE, Uivarosi V (*toti autorii au contribuit in mod egal*). *Farmacia* 2017; 65(2): 200-206. IF: 1,348; <https://www.researchgate.net/publication/316958753>

65. A comprehensive analysis of genome-wide association studies to identify prostate cancer susceptibility loci for the Romanian population. Rădăvoi GD, Pricop C, Jinga V, Mateș D, Rădoi VE, **Jinga M**, Ursu RI, Bratu OG, Mischianu DL, Iordache P. (*toti autorii au contribuit in mod egal*). *Rom J Morphol Embryol*. 2016;57(2):467-75, IF: 0,67; <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27516020/>
66. Severe Refractory Anemia in Primary Intestinal Lymphangiectasia. A Case Report. Balaban VD, Popp A, Grasu M, Vasilescu F, **Jinga M**. *J Gastrointestin Liver Dis*. 2015 Sep;24(3):369-73. IF: **2.387**; <https://www.jgld.ro/jgld/index.php/jgld/article/view/1193/429>
67. Uterus neuroendocrine tumor - a severe prognostic factor in a female patient with alcoholic cirrhosis undergoing chronic hemodialysis. Sinescu RD, Niculae A, Peride I, Vasilescu F, Bratu OG, Mischianu DL, **Jinga M**, Checheriță IA. (*toti autorii au contribuit in mod egal*). *Rom J Morphol Embryol*. 2015;56(2):601-5. IF: 0,67. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26193237/>
68. Ratio of spleen diameter to red blood cell distribution width: a novel indicator for celiac disease. Balaban DV, Popp A, Lungu AM, Costache RS, Anca IA, **Jinga M**. *Medicine (Baltimore)*. 2015 Apr; 94(15):e726. doi: 10.1097/MD.0000000000000726. Print ISSN: 0025-7974 Electronic ISSN:15365964, *Impact factor: 4.256*
69. Endoscopic ultrasound guided fine needle aspiration biopsy in the diagnosis of pancreatic masses. **Jinga M**, Gheorghe C, Dumitrescu M, Gheorghe L, Nicolaie T. *Rom J Gastroenterol*. 2004; 13(1):4954, PMID:15054527; ISSN 1841-8724. *Impact Factor (2012): 1.855*; [https://journals.lww.com/mdjournal/fulltext/2015/04030/ratio\\_of\\_spleen\\_diameter\\_to\\_red\\_blood\\_cell.19.aspx](https://journals.lww.com/mdjournal/fulltext/2015/04030/ratio_of_spleen_diameter_to_red_blood_cell.19.aspx)
70. A rare case of digestive hemorrhage in an elderly patient: diagnosis and treatment difficulties. **Jinga M**, Jurcuț C, Vasilescu F, Becheanu G, Stancu SH, Ciobaca L, Mircescu G, Jinga V. *Rom J Morphol Embryol*. 2012; 53(3 Suppl):831-834. PubMed PMID: 23188449. *Impact factor (2012): 0.62*; <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/23188449/>
71. Single nucleotide polymorphisms in colorectal cancer: associations with tumor site and TNM stage. Mates IN, Jinga V, Csiki IE, Mates D, Dinu D, Constantin A, **Jinga M**. *J Gastrointestin Liver Dis*. 2012; 21(1):45-52. PubMed PMID:22457859. *Impact Factor (2012): 1.855*; <https://www.jgld.ro/jgld/index.php/jgld/article/view/2012.1.9>
72. Celiac gluten sensitivity in an adult woman with autoimmune thyroiditis. **Jinga M**, Jurcuț C, Vasilescu F, Balaban DV, Maki M, Popp A. *Acta Endocrinologica (Buc)* 2014; 10(1): 128-133. ISSN (print): 1841 – 0987, ISSN (online): 1843 - 066X, *Impact factor (2013): 0.210*; <https://actaendo.ro/Archive/Abstract?doi=2014.128>
73. A rare case of watermelon stomach in woman with continuous ambulatory peritoneal dialysis and systemic lupus erythematosus. **Jinga M**, Checherita IA, Becheanu G, Jinga V, Peride I, Niculae A. *Rom J Morphol Embryol* 2013; 54(3 Suppl): 863–865. *Impact factor (2012): 0.62*; <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24322041/>
74. Statin therapy in patients with diabetes and hepatitis C. Rusu E, **Jinga M** (*autor corespondent*), Rusu F, Ciurtin C, Enache G, Dragomir A, Cristescu V, Stoica V, Costache A, Cheta D, Radulian G. *Farmacologia* 2013; 61(6):1204-1215. *Impact factor (2011): 0.669*; <https://farmaciainjournal.com/wpcontent/uploads/2013-06-art-17-rusu-1204-1215.pdf>
75. Predictors for in-hospital mortality and need for clinical intervention in upper GI bleeding: a 5-year observational study. Balaban DV, Strâmbu V, Florea BG, Cazan AR, Brătucu M, **Jinga M**. *Chirurgia* 2014; 109(1):48-54. ISSN:1221-9118; *Impact Factor (2012): 0.777*; <https://www.revistachirurgia.ro/predictors-for-inhospital-mortality-and-need-for-clinicalintervention-in-upper-gi-bleeding-a-5year-observational-study/>
76. Chronic hepatitis B monitoring and treatment patterns in five European countries with different access and reimbursement policies. Arama V, Leblebicioglu H, Simon K, Zarski JP, Niederau C, Habersetzer F, Vermehren J, Bludzin W, **Jinga M**, Ulusoy S, Klauk I, Morais E, Bjork S, Lescrauwaet B, Kamar D, Zeuzem S; the AI; European Longitudinal Chronic Hepatitis B Study Group. (*Toți autorii au contribuit în mod egal*). *Antiviral Therapy*. 2014, 19(3):245-257, ISSN: 1359-6535 (print); ISSN: 2040-2058 (online). RIS 1,96238. *Impact factor (2012): 3.07*; <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24343051/>
77. Romanian Guidelines on the Diagnosis and Treatment of Exocrine Pancreatic Insufficiency. Gheorghe C, Seicean A, Saftoiu A, Tantau M, Dumitru E, **Jinga M**, Negreanu L, Mateescu B, Gheorghe L, Ciocirlan M, Cijevschi C, Constantinescu G, Dima S, Diculescu M; Romanian Association for Pancreatic Pathology. *J Gastrointestin Liver Dis*. 2015 Mar; 24(1):117-23. Review. ISSN print: 1841-8724, ISSN on line: 1842-1121, **Impact Factor (2015): 1.891**. <https://jgld.ro/jgld/index.php/jgld/article/view/1258>

78. The Effect of Altered Redox Homeostasis on Vascular Wall Elasticity in Patients with Chronic Kidney Disease. Vlad Vinereanu, Ileana Peride, Cristiana David, Daniela Radulescu, Flavia Liliana Turcu, **Mariana Jinga**, Dumitru Ferechide, Andrei Niculae, *Rev.Chim. (Bucharest)*, 68, No. 6, 2017, p: 1214 - 1219, ISSN 2537-5733, ISSN-L 1582-9049, IF:1,232; <https://revistadechimie.ro/Articles.asp?ID=5644>
79. Effects of High Doses of Allopurinol on Serum Uric Acid and Cardiac Biomarkers in Chronic Heart failure, Iliesiu A, Campeanu A, Marta D, Uscoiu G, Parvu I, Ciobanu A, **Jinga M**, Gheorghe G, *Farmacia* 2015; 63(4): 561-567, Impact Factor (2016): 1,162; <https://www.researchgate.net/publication/282683423>
80. Contrast-enhanced ultrasound (CEUS) for the evaluation of focal liver lesions - a prospective multicenter study of its usefulness in clinical practice. Sporea I, Badea R, Popescu A, Spârchez Z, Sirlu RL, Dănilă M, Săndulescu L, Bota S, Calescu DP, Nedelcu D, Brisc C, Ciobâca L, Gheorghe L, Socaciu M, Martie A, Ioanițescu S, Tamas A, Streba CT, Iordache M, Simionov I, **Jinga M**, Anghel A, Cijevschi Prelipcean C, Mihai C, Stanciu SM, Stoicescu D, Dumitru E, Pietroreanu C, Bartos D, Manzat Saplacan R, Pârvulescu I, Vădan R, Smira G, Tuță L, Săftoiu A. *Ultraschall Med.* 2014 Jun;35(3):259-66. doi: 10.1055/s-0033-1355728. Epub 2014 Feb 21. Impact factor (2012): 4.116; <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24563420/>
81. EUS Needle Identification Comparison and Evaluation study (with videos) – Tang SJ, Vilmann AS, Saftoiu A, Wang W, Streba CT, Fink PP, Griswold M, Wu R, Dietrich CF, Jenssen C, Hocke M, Kantowski M, Pohl J, Fockens P, Annema JT, van der Heijden EH, Havre RF, Pham KD, Kunda R, Deprez PH, **Mariana Jinga**, Vazquez-Sequeiros E, Larghi A, Buscarini E, Fusaroli P, Lahav M, Puri R, Garg PK, Sharma M, Maluf-Filho F, Sahai A, Brugge WR, Lee LS, Aslanian HR, Wang AY, Shami VM, Markowitz A, Siddiqui AA, Mishra G, Scheiman JM, Isenberg G, Siddiqui UD, Shah RJ, Buxbaum J, Watson RR, Willingham FF, Bhutani MS, Levy MJ, Harris C, Wallace MB, Nolsøe CP, Lorentzen T, Bang N, Sørensen SM, Gilja OH, D'Onofrio M, Piscaglia F, Gritzmann N, Radzina M, Sparchez ZA, Sidhu PS, Freeman S, McCowan TC, de Araujo CR Jr, Patel A, Ali MA, Campbell G, Chen E, Vilmann P. *Gastrointest Endosc.* 2016 Sep;84(3):424-433, IF (2016): 6,5; <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26873530/>
82. Pharmacokinetic based adjustment of lidocaine antiarrhythmic schedule. Voicu V, Mircioiu C, **Jinga M**, Burcea X, Ionescu DD, Lupescu G. *European Journal of Drug Metabolism and Pharmacokinetics* 1994; 19(1):33-36, ISSN 0378-7966. Impact Factor (2012): 0.944; <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/7957449/>
83. The early diagnostic of the left ventricular sacular development. Greere V, Bruckner I, Greere M, Cristian G, **Jinga M**, Țintoiu I, Gangal M. *Romanian Journal of Legal Medicine*, 2000; 8(2): 106-116, cod CNCIS 382, ISSN 1221-8618. Impact Factor (2012): 0.208; [https://www.researchgate.net/publication/289314955\\_The\\_early\\_diagnostic\\_of\\_the\\_left\\_ventricul\\_ar\\_sacular\\_development](https://www.researchgate.net/publication/289314955_The_early_diagnostic_of_the_left_ventricul_ar_sacular_development)
84. Diagnostic difficulties in insulinomas. The importance of endoscopic ultrasonography. Spiroiu C, Mazilu A, **Jinga M**, Mihai AM, Ranetti AE. *Acta Endocrinologica (Buc)* 2006; 11(1):95-107, cod CNCIS 676. Impact factor (2012): 0.450
85. Diffuse polypoid lesions of the digestive tract in severe hypogammaglobulinemia. Jurcuț C, **Jinga M**, Costache C, Vasilescu F, Stănescu-Popp A, Copaci I. *Romanian Journal of Morphology and Embryology* 2011; 52(1):175-178. ISSN (print) 1220-0522, ISSN (on-line) 2066-8279. PubMed PMID: 21424051. Impact factor (2012): 0.62; <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/21424051/>
86. Portopulmonary hypertension: from diagnosis to treatment. Giușcă S, **Jinga M**, Jurcuț C, Jurcuț R, Șerban M, Ginghină C. *European Journal of Internal Medicine* 2011; 22(5):441-7. Epub 2011 Mar 22. PubMed PMID: 21925050. Impact factor (2012): 2.049; <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/21925050/>
87. Genetic correction of PSA values using sequence variants associated with PSA levels. Gudmundsson J, Besenbacher S, Sulem P, Gudbjartsson DF, Olafsson I, Arinbjarnarson S, Agnarsson BA, Benediktsdóttir KR, Isaksson HJ, Kostic JP, Gudjonsson SA, Stacey SN, Gylfason A, Sigurdsson A, Holm H, Bjornsdóttir US, Eyjolfsson GI, Navarrete S, Fuertes F, Garcia-Prats MD, Polo E, Checherita IA, **Jinga M**, Badea P, Aben KK, Schalken JA, van Oort IM, Sweep FC, Helfand BT, Davis M, Donovan JL, Hamdy FC, Kristjansson K, Gulcher JR, Masson G, Kong A, Catalona WJ, Mayordomo JI, Geirsson G, Einarsson GV, Barkardóttir RB, Jonsson E, Jinga V, Mates D, Kiemenev LA, Neal DE, Thorsteinsdóttir U, Rafnar T, Stefansson K. *Sci Transl Med.* 2010; 2(62):62ra92. PubMed PMID: 21160077. Impact factor (2012): 10.757
88. Screening for prostatic tumors in metabolic syndrome patients in Romania. Rusu F, Rusu E, Radulian G, Enache G, **Jinga M**, Rusu A, Jinga V, Codreanu O, Mischianu D, Cheța D. *Acta Endocrinologica (Buc)* 2011; VII (1):47-58. Impact factor (2012): 0.450

89. Correlation between albuminemia, natremia and survival rates in patients with hepatorenal syndrome. Niculae A, **Jinga M**, Ciocâlțeu A, Lascăr I, Jinga V, Checheriță IA. *Rom J Morphol Embryol*. 2011; 52(3):863-6. PubMed PMID: 21892531. *Impact factor (2012): 0.62*; <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/21892531/>
90. A germline variant in the TP53 polyadenylation signal confers cancer susceptibility. Stacey SN, Sulem P, Jonasdottir A, Masson G, Gudmundsson J, Gudbjartsson DF, Magnusson OT, Gudjonsson SA, Sigurgeirsson B, Thorisdottir K, Ragnarsson R, Benediktsdottir KR, Nexø BA, Tjønneland A, Overvad K, Rudnai P, Gurzau E, Koppova K, Hemminki K, Corredera C, Fuentelsaz V, Grasa P, Navarrete S, Fuertes F, García-Prats MD, Sanambrosio E, Panadero A, De Juan A, Garcia A, Rivera F, Planelles D, Soriano V, Requena C, Aben KK, van Rossum MM, Cremers RG, van Oort IM, van Spronsen DJ, Schalken JA, Peters WH, Helfand BT, Donovan JL, Hamdy FC, Badescu D, Codreanu O, **Jinga M**, Csiki IE, Constantinescu V, Badea P, Mates IN, Dinu DE, Constantin A, Mates D, Kristjansdottir S, Agnarsson BA, Jonsson E, Barkardottir RB, Einarsson GV, Sigurdsson F, Moller PH, Stefansson T, Valdimarsson T, Johannsson OT, Sigurdsson H, Jonsson T, Jonasson JG, Tryggvadottir L, Rice T, Hansen HM, Xiao Y, Lachance DH, O'Neill BP, Kosel ML, Decker PA, Thorleifsson G, Johannsdottir H, Helgadóttir HT, Sigurdsson A, Steinhorsdottir V, Lindblom A; Swedish Low-risk Colorectal Cancer Study Group, Sandler RS, Keku TO, Banasik K, Jørgensen T, Witte DR, Hansen T, Pedersen O, Jinga V, Neal DE, Catalona WJ, Wrensch M, Wiencke J, Jenkins RB, Nagore E, Vogel U, Kiemeny LA, Kumar R, Mayordomo JI, Olafsson JH, Kong A, Thorsteinsdottir U, Rafnar T, Stefansson K. *Nat Genet*. 2011 Sep 25;43(11):1098-103. doi: 10.1038/ng.926. PubMed PMID: 21946351. *Impact factor (2012): 35.209*; <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/21946351/>
91. Technical Performance of Colonoscopy – Multicenter Study in University and Non-university Centers of Romania. Sporea I, Popescu A, Diculescu M, Stoica V, Constantinescu G, Prelicean CC, Seicean A, Pascu O, **Jinga M**, Tudor N, Voiosu R, Dobru D, Săftoiu A, Vălean S, Miuțescu E, Bancu L, Bătagă S, Dumitrașcu D, Brisc C, Frățilă O, Rațiu I, Pienar L, Sirli R, Miuțescu B. *Chirurgia (Bucur)* 2013; 108(1):86-90. PubMed PMID: 23464775. *Impact factor (2012): 0.777*; <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/23464775/>
92. Fingertip rapid point-of-care test in adult case-finding in coeliac disease. Popp A, **Jinga M**, Jurcuț C, Balaban V, Bardas C, Laurila K, Vasilescu F, Ene A, Anca I, Mäki M. *BMC Gastroenterology* 2013; 13(1):115-120. *Impact factor (2012): 2.11*; <https://bmcgastroenterol.biomedcentral.com/articles/10.1186/1471-230X-13-115>
93. Effects of lifestyle changes including specific dietary intervention and physical activity in the management of patients with chronic hepatitis C - a randomized trial. Rusu E, **Jinga M**, Enache G, Rusu F, Dragomir AD, Ancuta I, Draguț R, Parpala C, Nan R, Sima I, Atea S, Stoica V, Cheța DM, Radulian G. *Nutrition Journal*. 2013; 12:119. doi: 10.1186/1475-2891-12-119. *Impact factor (2012): 2.65*; <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/23941362/>
94. Predictors associated with treatment initiation and switch in a real-world chronic hepatitis B population from five European countries. Leblebicioglu H, Arama V, Causse X, Marcellin P, Ozaras R, Postawa-Klozinska B, Simon K, Suceveanu AI, Wiese M, Zeuzem S, Klauck I, Morais E, Bjork S, Lescrauwaet B, Kamar D, Zarski JP, AI463-121 European Longitudinal Chronic Hepatitis B Study Group (Collaborators: Botta-Fridlund D, Pol S, Maynard M, Habersetzer F, Alric L, Noubissie PS, Mauss S, Niederau C, Vermehren J, Gerken G, Goeser T, Busch H, Schneider L, Schubert J, Brenner M, Scheffrahn I, Dziambor A, Goryszewski D, Bludzin W, Sieklucki J, Pleśniak R, Acalovschi M, Tanasescu C, Raducan L, Sporea I, Voiculescu M, Chira O, Arama SS, **Jinga M**, Radulescu MA, Nicolau A, Nitescu D, Nanu A, Dan I, Nicolita D, Ionescu C, Ecobici M, Micu G, Parepa RI, Ulusoy S, Baskol M, Esen S, Kartal ED, Usluer G, Yamazhan T.). *J Viral Hepat*. 2014;21(9):662-70. doi: 10.1111/jvh.12202. Epub 2013 Dec 15. *Impact Factor: 4.122*; <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24329883/>
95. Chronic hepatitis B treatment initiation and modification patterns in five European countries: a 2year longitudinal, non-interventional study. Marcellin P, Arama V, Leblebicioglu H, Zarski JP, Zeuzem S, Mauss S, Sieklucki J, Acalovschi M, Usluer G, Klauck I, Morais E, Bjork S, Lescrauwaet B, Kamar D, Simon K; AI463-121 European Longitudinal Chronic Hepatitis B Study Group (Collaborators: Botta-Fridlund D, Pol S, Maynard M, Habersetzer F, Causse X, Alric L, Noubissie PS, Gerken G, Goeser T, Niederau C, Wiese M, Busch H, Schneider L, Schubert J, Brenner M, Scheffrahn I, Vermehren J, Bludzin W, Dziambor A, Goryszewski D, Postawa-Klozinska B, Pleśniak R, Tanasescu C, Raducan L, Sporea I, **Jinga M**, Voiculescu M, Chira O, Arama SS, Radulescu MA, Nicolau A, Nitescu D, Nanu A, Dan I, Nicolita D, Ionescu C, Ecobici M, Micu G, Parepa RI, Suceveanu A, Baskol M, Ozaras R, Ulusoy S, Esen S, Kartal ED, Yamazhan T.), *Antivir. Ther*. 2014;19(3):235-43. doi: 10.3851/IMP2573. Epub 2013 Apr 10. *IF: 2,91*; <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/23574686/>

96. Diagnostic Delay in Romanian Patients with Inflammatory Bowel Disease: Risk Factors and Impact on the Disease Course and Need for Surgery. Zaharie R, Tantau A, Zaharie F, Tantau M, Gheorghe L, Gheorghe C, Gologan S, Cijevschi C, Trifan A, Dobru D, Goldis A, Constantinescu G, Iacob R, Diculescu M, IBDPROSPECT Study Group (Collaborators: Gabriel B, Mona D, Ligia B, Oliviu P, Monica A, Mircea G, Bogdan M, Madalina I, Ruxandra O, Cristian B, Dan G, Carmen F, Lucian N, Ioana S, Corina A, Narcisa Z, Mihai C, Bogdan C, Ion B, Iuliana P, Mircea M, Carmen P, Cosmin C, Mihai C, Dan P, Constantin T, Alexandru L, Viviana B, Roxana V, Speranta I, Teohari M, Cristina T, Iulia S, Alexandrina C, Carla B, Anca D, Monica C, Madalina G, Lavinia G, Andrei M, Adriana T, Tudor A, Daniela S, **Mariana Jinga**, Daniel BV, Mircea P, Cornelia P, Dan D, Adela S, Ciprian B.), *J Crohns Colitis*. 2016 Mar;10(3):306-14. doi: 10.1093/ecco-jcc/jjv215. Epub 2015 Nov 20. IF: 6,585.; <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4957477/>

#### **Carti si capitole din carti (selectie):**

- 1. Future Approaches in Liver Disorders: Regenerative Medicine. Mariana Jinga**, Balaban Daniel Vasile, Bontas Ecaterina, Tintoiu Ion. În: *Liver Disease: A Multidisciplinary Textbook*. Springer Nature Switzerland AG 2020, ISBN (print) 978-3-030-24431-6, (online) 978-3-030-24432-3, <https://doi.org/10.1007/978-3-030-24432-3>.
- 2. Essential in Genetic Etiology of Congenital Heart Diseases, Mariana Jinga**, Silviu Dumitrescu, Liviu Stan, Ecaterina Bontas, Tudor Padurar, Ion C. Tintoiu, Vasile Murgu, and Rabia Denis El Zoabi in **Right Heart Pathology, From Mechanism to Management**, pp.257-271, Springer International Publishing AG, part of Springer Nature 2018, Springer, Cham 2018, Print ISBN 978-3-319-73763-8, Online ISBN 978-3-319-73764-5, <https://doi.org/10.1007/978-3-319-73764-5>.
- 3. Endothelial Dysfunction in Aortic Aneurysm**, Silviu I. Dumitrescu, Mariana Jinga, Daniel Cochior, Ecaterina Bontas, Irinel Parepa, Daniel Nita, Cristian Gabriel, Ion C. Tintoiu, chapter 2 in *New Approaches to Aortic Diseases from Valve to Abdominal Bifurcation*, 1st Edition, Elsevier 2018, Pages 25-39, ISBN: 978-0-12-809979-7, <https://doi.org/10.1016/B978-0-12-809979-7.00002-X>.
- 4. Contrast-enhanced endoscopic ultrasound and elastography for pancreatic lesions**, Adrian Săftoiu, **Mariana Jinga**, în „Endoscopic Management of Pancreatico-Biliary Cancer and Precancerous Conditions”, Pier Alberto Testoni, Paolo Giorgio Arcidiacono, Alberto Mariani, Edizioni Minerva Medica, 2016, p:44-48, ISBN:978-88-7711-850-9.
- 5. Clinical Aspects of Graft Failure. Mariana Jinga**, Marius Toringhibel, Dragoș Săvoiu, Anca Rădulescu, Vasile Murgu, Alice Munteanu, Ana-Maria Ioan, Elvira Craiu, in „Coronary Graft Failure”, State of the Art, Editors: Ion C. Tintoiu, Malcolm John Underwood, Stephane Pierre Cook, Hironori Kitabata, Aamer Abbas, Springer, Springer International Publishing Switzerland 2016, part of Springer ScienceBusiness Media ([www.springer.com](http://www.springer.com)), p:439-444, ISBN 978-3-319-26513-1, ISBN 978-3-319-26515-5 (eBook)
- 6. Novel Endoscopic Techniques in Celiac Disease**. Balaban Daniel Vasile, Popp Alina and **Jinga Mariana**, in „Celiac Disease and Non-Celiac Gluten Sensitivity”, Edited by Luis Rodrigo, Published by InTech, 2017, pag:75-100, online ISBN 978-953-51-3178-6, Print ISBN 978-953-51-3177-9. (<https://www.intechopen.com/books/celiac-disease-and-non-celiac-gluten-sensitivity/novelendoscopic-techniques-in-celiac-disease>).
- 7. Investigații - Ecoendoscopia**. Andrada Seicean, **Mariana Jinga**, Vasile Daniel Balaban, Adrian Săftoiu. În: *Gastroenterologie și Hepatologie Clinică* (Coord: Anca Trifan, C. Gheorghe, D. Dumitrașcu, M. Diculescu, Liana Gheorghe, L. Sporea, M. Tañău, T. Ciurea), SRGH. Editura Medicală 2018. Pag: 902919. Lansată cu ocazia Simpozionului Științific Aniversar - 60 de Ani de SRGH, Muzeul Național de Artă al României, 17.09.2018
- 8. Etiopatogenia si fiziopatologia insuficientei pancreatice exocrine si endocrine, Ion Rogoveanu, Mariana Jinga, Dan Nicole Florescu**, În: *Gastroenterologie și Hepatologie Clinică* (Coord: Anca Trifan, C. Gheorghe, D. Dumitrașcu, M. Diculescu, Liana Gheorghe, L. Sporea, M. Tañău, T. Ciurea), SRGH. Editura Medicală 2018. Pag: 429-439. Lansată cu ocazia Simpozionului Științific Aniversar - 60 de Ani de SRGH, Muzeul Național de Artă al României, 17.09.2018

9. **Alimentatia cu ovăz la pacientul cu boală celiacă.** Daniel Vasile Balaban, Alina Popp, **Mariana Jinga**, capitolul 8 în: *Ovăzul, Cereală specială în panificație*, Editura Universitară București, 2016, pag: 273-298, ISBN 978-606-28-0507-4. Carte publicată în cadrul proiectului PN II-Parteneriate în domenii prioritare, contract de finanțare 111/2012.
10. **Nutriția în boală celiacă.** **Mariana Jinga**, Daniel Vasile Balaban, Alina Popp, capitolul 8 în: *Principii de nutriție clinică în afecțiunile digestive*, Cristian Gheorghe, Mircea Diculescu, Liana Gheorghe, Editura Celsius, 2018, pag: 81-87, ISBN 978-973-88481-6-0
11. **Noutăți și perspective în boala celiacă la copil și adult.** **coordonator Mariana Jinga**, autori: **Mariana Jinga**, Alina Popp, Daniel Vasile Balaban, Alina Dima, Ciprian Jurcut, Editura Universitară „Carol Davila” București, 2017, ISBN ISBN: 978-973-708-971-7.
12. **Actualități în diagnosticul bolii celiace la adult.** **Mariana Jinga**, Daniel Vasile Balaban, cap. 2 în în „Noutăți și perspective în boala celiacă la copil și adult”, Editura Universitară „Carol Davila” București, 2017, pag: 33-70, ISBN ISBN: 978-973-708-971-7.
13. **Monitorizarea bolii celiace la adult.** Daniel Vasile Balaban, **Mariana Jinga**, cap. 4 în „Noutăți și perspective în boala celiacă la copil și adult”, Editura Universitară „Carol Davila” București, 2017, pag:85-103, ISBN ISBN: 978-973-708-971-7.
14. **Tranziția pacientului cu boală celiacă – de la copil la adult.** Daniel Vasile Balaban, Alina Popp, **Mariana Jinga**, cap. 6 în „Noutăți și perspective în boala celiacă la copil și adult”, Editura Universitară „Carol Davila” București, 2017, pag: 113-122, ISBN ISBN: 978-973-708-971-7.
15. **Terapii noi în boala celiacă.** **Mariana Jinga**, Daniel Vasile Balaban, **cap. 7** în „Noutăți și perspective în boala celiacă la copil și adult”, Editura Universitară „Carol Davila” București, 2017, pag: 123-134, ISBN ISBN: 978-973-708-971-7.
16. **Terapia medicală nutrițională în boala celiacă.** V.D. Balaban, Alina Popp, **Mariana Jinga**, cap. 17 în *Managementul nutrițional în diabetul zaharat, bolile metabolice și alte patologii, Vol.II*, pag:46-56, Editura Universitară „Carol Davila” București, 2016, ISBN 978-973-708-868-0; 978-973-708-874-1.
17. **Manifestări sistemice în bolile hepatice**, coordonator: Mariana Jinga, Editura Universitară „Carol Davila” București, 2013, ISBN 978-973-708-722-5.
18. **Ficatul gras non-alcoolic și riscul cardiovascular**, **Mariana Jinga**, Emilia Rusu, Andrada Loredana Popescu, cap. 1 în *Manifestări sistemice în bolile hepatice*, coordonator: Mariana Jinga, Editura Universitară „Carol Davila” București, 2013, pag:1-16, ISBN 978-973-708-722-5.
19. **Hipertensiunea portopulmonară**, Sorin Giuscă, **Mariana Jinga**, Ciprian Jurcuț, Ruxandra Jurcuț, Vasile Daniel Balaban, Carmen Ginghină, cap 5 în *Manifestări sistemice în bolile hepatice*, coordonator: Mariana Jinga, Editura Universitară „Carol Davila” București, 2013, pag: 63-80, ISBN 978-973-708-722-5.
20. **Tulburări metabolice asociate hepatitei cronice cu virus C**, Emilia Rusu, **Mariana Jinga**, Gabriela Radulian, cap. 8 în *Manifestări sistemice în bolile hepatice*, coordonator: Mariana Jinga, Editura Universitară „Carol Davila” București, 2013, pag: 145-166, ISBN 978-973-708-722-5.
21. **Tulburări neuropsihiatrice în bolile hepatice**, Alina Poalelungi, Ioan Alexandru Checherită, **Mariana Jinga**, Viorel Poalelungi, cap 10 *Manifestări sistemice în bolile hepatice*, coordonator: Mariana Jinga, Editura Universitară „Carol Davila” București, 2013, pag:189-208, ISBN 978-973-708-722-5.
22. **Tromboza de venă portă în hepatopatiile cronice.** Mihai Sotcan, Mihaela Enache, **Mariana Jinga**, cap. 12 în *Manifestări sistemice în bolile hepatice*, coordonator: Mariana Jinga, Editura Universitară „Carol Davila” București, 2013, pag:225-246, ISBN 978-973-708-722-5.
23. **Sindromul hepatorenal**, Andrei Niculae, Ionel Alexandru Checherită, Ileana Peride, Alexandru Ciocâlteu, Viorel Jinga, **Mariana Jinga**, cap. 13 în *Manifestări sistemice în bolile hepatice*, coordonator: Mariana Jinga, Editura Universitară „Carol Davila” București, 2013, pag:247-266, ISBN 978-973-708-722-5.

24. **Complicatii extrahepatice ale colestatizei cronice**, Vasile Daniel Balaban, Viorel Jinga, **Mariana Jinga**, cap. 16 in Manifestări sistemice în bolile hepatice, coordonator: Mariana Jinga, Editura Universitară „Carol Davila” București, 2013, pag: 301-319, ISBN 978-973-708-722-5.
25. **Sindromul hepatorenal la pacienții cu ciroză hepatică**, Andrei Niculae și Ionel-Alexandru Checherita, editura Europolis Constanta, 2011, Colaboratori: **Mariana Jinga**, Viorel Jinga, Daniela Adriana Ion, Roxana C. Sandulovici, Ileana Peride, Alexandru Ciocâlțeu. ISBN: 978-973-676-457-8
26. **Caiete de Gastroenterologie si Hepatologie**, Dan Olteanu, Mioara Rizescu, Editura SEMNE, Bucuresti, 2008, ISBN: 978-973-624-606-7; Partea a II-a, Capitolulul: Ecoendoscopia in diagnosticul si evaluarea formatiunilor subepitealiale gastrointestinale, autori: Mariana Jinga, Florina Vasilescu. pag: 447-467.
27. **Tehnici Moderne de Investigatie si Perspective Terapeutice in Bolile Digestive**, sub redactia Teodor Badescu, Constantin Chira, Dana-Mirela Lengyel, Constantin-Marian Radu. Capitolul 5: Aplicații ale ecoendoscopiei – metodă modernă de diagnostic și tratament în gastroenterologie, autor: **Mariana Jinga**. Editura Medicala, Bucuresti, 2011, pag 61-79, ISBN: 978-973-39-0722-0.
28. **Hepatita cronică virală C**, **Mariana Jinga**, Alice Corina Farcaș, Capitolul 1 în Terapia Medicală Nutrițională in Afecțiunile Hepatice, coordonator Prof. Dr. Gabriela Radulian, Editura Cetatea de Scaun, 2010, pag: 13-38, ISBN: 978-606-537-063-0.
29. **Predictori ai fibrozei și steatozei hepatice la pacienții cu hepatită cronică cu virus C**, **Mariana Jinga**, Alice Corina Farcaș, capitolul 5 în Terapia Medicala Nutritionala in Afecțiunile Hepatice, coordonator Prof. Dr. Gabriela Radulian, Editura Cetatea de Scaun, 2010, pag: 83-94, ISBN: 978-606-537-063-0.
30. **Hepatita cronică cu virus C si Diabetul Zaharat**, Emilia Rusu, Gabriela Radulian, **Mariana Jinga**. Capitolul 6 în Terapia Medicala Nutritionala in Afecțiunile Hepatice, coordonator Prof. Dr. Gabriela Radulian, Editura Cetatea de Scaun, 2010, pag: 95-109, ISBN: 978-606-537-063-0.
31. **Infecțiile urinare**, Coordonator Stelian Persu; autori: Viorel Jinga, Bogdan Braticevici, Gabriel Ionescu, Cristina Căpușă, **Mariana Jinga**, Daniela Sandu. Editura Universitară „Carol Davila”, București, 1999. ISBN: 973-98845-3-9.
32. **Investigația imagistică a cancerului renal**, Autori: Viorel Jinga, Marina Sorina Budău, Stelian Persu, **Mariana Jinga**, Valentin Ambert. Editura Universitară „Carol Davila”, București, 2001. ISBN: 9738047-30-7.
33. **Metode moderne de investigatie si tratament in urologie**, sub redactia Stelian Persu, Autori: Ambert Valentin, Braticevici Bogdan, Budau Marina, Dragomiristeanu Ion, Galesanu Mihai Bucur, Jinga Viorel, **Jinga Mariana**, Persu Cristian, Persu Stelian. Cap. 7: „Ecoendoscopia rinichiului si a glandei suprarenale” Autor: Mariana JIng. pag: 161-178, Editura ETNA, Bucuresti 2003, ISBN: 97385719-5-2
34. **Aparatura, instrumentar si proceduri medicale**, coordonator Dan Pahoni, autori: Dan Pahoni, Carmen Ginghina, Calin Cosmin, Florica Staniceanu, Andrada Sabina Zurac, Simona Maria Ruta, Sara Maria Nica, Viorel Jinga, **Mariana Jinga**, Laurentiu Camil Bohiltea, Cristian Razvan Strugaru, sub tipar, Editura ETNA, Bucuresti, 2009, ISBN: 978-973-1795-18-8

Data: 19 august 2024

Prof univ. Dr. Jinga Mariana