



Curriculum Vitae
Europass

INFORMATII PERSONALE



Nume/Prenume

JINGA VIOREL

EXPERIENTA
PROFESIONALA

1. Medic primar urolog, doctor in stiinte medicale, Clinica Urologie – Spitalul Clinic „Prof. Dr. Th. Burghel”, Bucuresti, Romania
2. Profesor universitar, Clinica de Urologie, Spitalul Clinic „Prof. Dr. Th. Burghel”, Universitatea de Medicina si Farmacie „Carol Davila”, Bucuresti, Romania
3. Director Medical Spitalul Clinic „Prof. Dr. Th. Burghel”, Bucuresti
4. Prodecan al Facultatii de Medicina – Universitatea de Medicina si Farmacie „Carol Davila”, Bucuresti
5. Prorector al Universitatii de Medicina si Farmacie „Carol Davila” Bucuresti
6. Rector al Universitatii de Medicina si Farmacie „Carol Davila” Bucuresti

EXPERIENTA
PROFESIONALA

Perioada
Functia sau postul ocupat
Numele si adresa angajatorului
Tipul activitatii sau sectorul de activitate

1998 – prezent
Medic primar specialitatea urologie, confirmat prin Ordinul M.S.nr. 694/1998
Clinica Urologie, Spitalul Clinic „Prof. Dr. Th. Burghel”, Sos. Panduri, Nr.20,
cod 021782, Sector 5, București, România
Sanatate, cercetare clinica, invatamant medical

Perioada	Octombrie 2013 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor Universitar (poziția 1) disciplină Urologie, Facultatea de Medicină, Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” București
Principalele activități și responsabilități	<ul style="list-style-type: none"> • cursuri și lucrări practice în cadrul modului de urologie, pentru studenții Universității de Medicină și Farmacie Carol Davila, București, • cursuri cu tematică de urologie medicilor rezidenți care au efectuat module de urologie în Spitalul Clinic „Prof. Dr. Th. Burghel”. București. România • cercetare clinică • publicarea articolelor științifice
Numele și adresa angajatorului	Clinica de Urologie, Spitalul Clinic „Prof. Dr. Th. Burghel”, Universitatea de Medicină și Farmacie, Carol Davila, București, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Invatamant medical, cercetare clinică
Perioada	Septembrie 2009 – Aprilie 2016
Funcția sau postul ocupat	Director Medical
Principalele activități și responsabilități	Coordonarea activității medicale din cadrul spitalului
Numele și adresa angajatorului	Clinica Urologie, Spitalul Clinic „Prof. Dr. Th. Burghel”, Sos. Panduri, Nr.20, cod 021782, Sector 5, București, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Sanatate
Perioada	Octombrie 2007 – Septembrie 2009
Funcția sau postul ocupat	Sef de sectie
Principalele activități și responsabilități	Coordonarea activității din cadrul secției
Numele și adresa angajatorului	Sectia Urologie III, Spitalul Clinic „Prof. Dr. Th. Burghel”. Sos. Panduri, Nr.20, cod 021782, Sector 5, București, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Sanatate
Perioada	Iunie 2012 – Martie 2016
Funcția sau postul ocupat	Prodecan al Facultatii de Medicina
Principalele activități și responsabilități	Management universitar
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” București
Perioada	Martie 2016 – Februarie 2020
Funcția sau postul ocupat	Prorector al U.M.F „Carol Davila”
Principalele activități și responsabilități	Management universitar
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie “Carol Davila”, București

Perioada	Martie 2020 – Prezent
Funcția sau postul ocupat	Rector al U.M.F “Carol Davila”
Principalele activități și responsabilități	Management universitar
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie “Carol Davila”, București

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

Perioada	1982-1988
Calificarea / diploma obținută	Medic, Diploma nr. 229 / 27.12.1988
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Student al Facultății de Medicină Generală, Universitatea de Medicină și Farmacie Dr. Carol Davila, București
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Învățământ superior medical de lungă durată

Perioada	1990-1994
Calificarea / diploma obținută	Medic specialist în specialitatea urologie, confirmat prin Ordinul M.S.nr. 240/1994
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Urmărea stagiului de pregătire în specialitatea urologie în Clinica Urologie – Spitalul Clinic „Prof. Dr. Th. Burghel”, București, România
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Învățământ postuniversitar, secundariat

Perioada	1994-1998
Calificarea / diploma obținută	Medic primar specialitatea urologie, confirmat prin Ordinul M.S. nr. 694/1998
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Clinica Urologie – Spitalul Clinic „Prof. Dr. Th. Burghel”, București, România
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Învățământ postuniversitar

Perioada	1997-2000
Calificarea / diploma obținută	Doctor în medicină, specialitatea urologie; Diploma 979 / 15 XII 2000
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Prin concurs doctorand în specialitatea urologie Titlul tezei “Aportul ecografiei Doppler în diagnosticul tumorilor renale” Conducător științific: Prof. Dr. Eugen Popescu Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila, București,
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Doctorat

Perioada 1993-1996
 Calificarea / diploma obtinuta Competenta in ecografie generala, certificat nr. 2707 / 05.06.1998
 Numele si tipul institutiei de invatamint / furnizorul de formare Ecografie generala
 Nivelul de clasificare a formei de invatamint / formare Competenta/Atestat de studii complementare

Perioada 1999-2000 (2 semestre)
 Calificarea / diploma obtinuta diploma nr. 285 / 18.07.2001
 Numele si tipul institutiei de invatamint / furnizorul de formare Studii postuniversitare de specializare in domeniul "Utilizarea Izotopilor radioactivi", organizat de Universitatea din Bucuresti-Facultatea de Fizica.
 Nivelul de clasificare a formei de invatamint / formare Studii postuniversitare

Perioada 2004
 Calificarea / diploma obtinuta Competenta/ atestatul in « Managementul Serviciilor de Sanatate » ; certificat seria C /nr. 010887/2 iunie 2004
 Numele si tipul institutiei de invatamint / furnizorul de formare Pregatire in vederea obtinerii competentei (atestatului) in « Managementul Serviciilor de Sanatate »
 Nivelul de clasificare a formei de invatamint / formare Competenta/Atestat de studii complementare

APTITUDINI SI COMPETENTE PERSONALE

Limba materna romana

Limbi straine cunoscute
 Autoevaluare
 Nivel european (*)

Intelegere		Vorbire		Scriere
Ascultare	Citire	Participare la conversatie	Discurs oral	Exprimare scrisa

Limba engleza

C1	C1	C1	C1	C1
----	----	----	----	----

(*) Cadrului european de referință pentru limbi straine

COMPETENTE SI ABILITATI SOCIALE

Bune capacitati de comunicare si negociere
 Spirit de echipa, Capacitate de adaptare
 Atitudine pozitivă, Entuziasm, Flexibilitate, Dinamism
 Abilități oratorice bune
 Atitudine orientata catre rezolvarea problemelor

COMPETENTE SI ABILITATI ORGANIZATORICE

Bună capacitate organizatorică – experiență acumulată ca și șef de disciplină, șef de clinică universitară, șef de secție clinică
Abilitati de leadership – Prodecan al Facultății de Medicină din cadrul U.M.F "Carol Davila", Prorector al U.M.F "Carol Davila"
Abilități manageriale și experiență acumulată în managementul proiectelor de cercetare – director/responsabil în peste 20 de proiecte de cercetare naționale și internaționale

ALTE COMPETENTE SI APTITUDINI

AFILIERE LA SOCIETATI STIINTIFICE SI PROFESIONALE NATIONALE SI INTERNATIONALE:

I. Membru în societăți științifice naționale:

1. Asociația Română de Urologie

II. Membru în societăți științifice internaționale:

1. Societatea Medicală Balcanică
2. Societatea Europeană de Ultrasonografie
3. Asociația Europeană de Urologie (EAU)
4. Societatea Internațională de Urologie (SIU)
5. Asociația Americană de Urologie (AUA)

PERMIS DE CONDUCERE

Categoria B

ACTIVITATEA PROFESIONALĂ, DIDACTICĂ SI DE CERCETARE

- Coordonator în peste 21 de proiecte și granturi de cercetare naționale și internaționale
- Autor a 57 de articole publicate în jurnale indexate ISI
- Autor în 19 cărți/tratate/monografii
- Investigator principal în peste 25 de trialuri clinice
- Autor în peste 200 de lucrări prezentate la Conferințe și Congrese de specialitate
- 14 premii și distincții naționale și internaționale pentru activitatea profesională
- Consilier extern pe proiecte din programul cadru H2020 și proiecte naționale
- Index Hirsch: 14 (Google Scholar), 14 (Web of Science), 14 (Scopus)
- Nr. citări Web of Science: 1086

PREMIIL, DISTINCTII

1. Ordinul „Meritul Sanitar” în grad de Cavaler oferit de Președintele României – decembrie 2019.
2. Premiul „Carol Davila” pentru Medicină – iunie 2019, Ateneul Român. București, MLNR în parteneriat cu Academia Română
3. Premiul II pentru cercetare fundamentală, cel mai bun poster, cu lucrarea - Transarterial embolization of hemorrhagic complications after percutaneous nephrolithotomy. B.S. Sandu, V. Jinga, S. Rascu, D. Badescu, S. Nedelea, D. Radavoi. European Urology Supplements, Volume 18, Issue 2, e2392, EAU 19th Central European Meeting, Vienna, Austria, 2019

4. **Premiul I pentru cercetare fundamentala, cel mai bun poster**, cu lucrarea - Genomic aspects regarding prostate cancer aggressiveness. Codreanu O., Cheorpeaca B., Radavoi D., Petca R., Jinga V., Badescu D. EAU 16th Central European Meeting, Vienna, Austria, 2016.
5. **Premiul I pentru cercetare fundamentala, cel mai bun poster**, cu lucrarea - Genetic studies on Romanian prostate cancer patients confirm genetic risk variants for prostate cancer. S. Rascu, V. Jinga, M. Dumitrache, M. Merticariu, R. Petca, D. Radavoi, D. Badescu. CEM 2014, 10-12 Octombrie, Cracovia, Polonia. ISSN: 1569-9056
6. **Premiul II pentru cercetare fundamentala, cel mai bun poster**, cu lucrarea - Percutaneous nephrolithotomy characteristics in elderly patients. Nedelca S., Borcaias R., Dragomiresteanu I., Petca R., Badescu D., Jinga V. Eur. Urol. Suppl 2013;12; e1242
7. **Diploma pentru cel mai bun recruiter in studiul clinic**: "Propiverine hydrochloride immediate and extended release: Comparison of efficacy and tolerability in patients with overactive bladder".
8. **Premiul Congresului Universitatii de Medicina si Farmacie "Carol Davila"**, Iunie 2013
9. **Premierea Rezultatelor Cercetării 2011**, lista 6, nr.crt: 1187. Articol premiat de CNCISIS - *Occupational exposure to arsenic, cadmium, chromium, lead and nickel, and renal cell carcinoma: a case-control study from Central and Eastern Europe*. Revista *Occup Environ Med*. 2011 Oct;68(10):723-8. doi: 10.1136/oem.2010.056341. Epub 2011 Jan 8.
10. **"Premierea Rezultatelor Cercetării 2012**, lista 6, nr.crt: 1086. Articol premiat de CNCISIS - *A germline variant in the TP53 polyadenylation signal confers cancer susceptibility*. Revista *Nat Genet*. 2011 Sep 25;43(11):1098-103. doi: 10.1038/ng.926.
11. **Premiul al III-lea, sesiunea de postere pentru lucrarea**: "Tumorile prostatei la pacientii cu sindrom metabolic", Rusu F., Rusu E., Radulian G., Enache G., Jinga M., Jinga V., Mischianu D., Cheta D.M., Societatea Romana de Diabet, Nutritie si Boli Metabolice, mai 2011.
12. **Premiul pentru cel mai bun poster pentru lucrarea** „Adipocitokinele si cancerul de prostata”; Rusu F., Rusu E., Dragomir A.D., Radulian G., Jinga V., Mischianu D., Cheta D.M., Societatea de Diabet, Nutritie si Boli Metabolice, mai 2010.
13. **Diploma Salonului de Carte Universitara pentru lucrarea** "Urologie pentru studenti" prezentata la cel de al III-lea Salon National de Carte Universitara desfasurat in Bucuresti in perioada 1-6 Octombrie 2007.
14. **Diploma Societatii Romane de Ultrasonografie in Medicina si Biologie pentru lucrarea**: "Uretrotomie interna optica ghidata ecografic transrectal pentru strictura bulbara proximala obliteranta", Iunie 1998.

**Lista lucrari stiintifice
Articole indexate ISI**

Viorel Jinga, M.D. PhD

Rector Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila"

Profesor Universitar Urologie, Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila"

*Departamentul de Urologie, Nefrologie, Dermatologie, Alergologie și Iminologia Transplantului
București, România*

2020:

- Nonmetastatic, Castration-Resistant Prostate Cancer and Survival with Darolutamide. Fizazi K, Shore N, Tammela TL, Ulys A, Vjaters E, Polyakov S, Jievaltas M, Luz M, Alekseev B, Kuss I, Le Berre MA, Petrenciuc O, Snapir A, Sarapohja T, **Jinga V**, Smith MR; ARAMIS Investigators. *N Engl J Med.* 2020 Sep 10;383(11):1040-1049. doi: 10.1056/NEJMoa2001342.
- Genome-wide association study of nephrolithiasis in an Eastern European population. Sima C, Iordache P, Poenaru E, Manolescu A, Poenaru C, **Jinga V**. *Int Urol Nephrol.* 2020 Aug 31. doi: 10.1007/s11255-020-02606-8.
- Fast Screening of Whole Blood and Tumor Tissue for Bladder Cancer Biomarkers Using Stochastic Needle Sensors. Stefan-van Staden RI, Gheorghe DC, **Jinga V**, Sima CS, Geanta M. *Sensors (Basel).* 2020 Apr 24;20(8):2420. doi: 10.3390/s20082420.
- Evolution of Electrocardiographic Repolarization Parameters During Antiandrogen Therapy in Patients with Prostate Cancer and Hypogonadism. Gheorghe ACD, Ciobanu A, Hodorozea AS, Radavoi GD, **Jinga V**, Nanea IT, Gheorghe GS. *Cardiovasc Toxicol.* 2020 Aug;20(4):390-400. doi: 10.1007/s12012-020-09566-6.
- Left Spermatic Vein Thrombosis - An Uncommon Diagnosis: A Case Report. Petca RC, Popescu RI, Călin C, Budău M, Petca A, **Jinga V**. *Chirurgia (Bucur).* 2020 Jul-Aug;115(4):505-510. doi: 10.21614/chirurgia.115.4.505.
- DIABETES AND RENIN-ANGIOTENSIN-ALDOSTERONE SYSTEM: IMPLICATIONS FOR COVID-19 PATIENTS WITH DIABETES TREATMENT MANAGEMENT. Catrinoiu D, Ceriello A, Rizzo M, Serafinceanu C, Montano N, Stoian AP, Udeanu DI, **Jinga V**, Iorgulescu G, Dumitrescu IB. *FARMACIA* 2020, 68(3): 377-383, DOI: 10.31925/farmacia.2020.3.1
- Evaluation of Experimental Multi-Particulate Polymer-Coated Drug Delivery Systems with Meloxicam. Hirjau M, Miron DS, Anuta V, Lupuliasa D, Ghica MV, **Jinga V**, Dinu-Pirvu CE. *COATINGS* 2020, 10(5), DOI: 10.3390/coatings10050490
- A NEW ERA FOR THE THERAPEUTIC MANAGEMENT OF THE ONGOING COVID-19 PANDEMIC. Arsene AL, Dumitrescu IB, Dragoi CM, Udeanu DI, Lupuliasa D, **Jinga V**, Draganescu D, Dinu-Pirvu CE, Dragomiroiu GTAB, Blejan IE, Moisi RE, Nicolae AC, Moldovan H, Popa DE, Velescu BS, Ruta S. *FARMACIA* 2020 68(2): 185-196, DOI: 10.31925/farmacia.2020.2.1
- Clinical significance of serum melatonin in predicting the severity of oral squamous cell carcinoma. Stanciu AE, Zamfir-Chiru-Anton A, Stanciu M, Stoian AP, **Jinga V**, Nitipir C, Bucur A, Pituru TS, Arsene AL, Dragoi CM, Hainarosie R, Nicolae AC, Gherghe M, Gheorghe DC, Spandidos DA, Tsatsakis A, Papisavva M, Drakoulis N. *ONCOLOGY LETTERS* 2020 19(2): 1537-1543, DOI: 10.3892/ol.2019.11215

2019:

- A Short Overview of Recent Developments on Antimicrobial Coatings Based on Phytosynthesized Metal Nanoparticles. Fierascu I, Fierascu IC, Dinu-Pirvu CE, Fierascu RC, Anuta V, Velescu BS, Jinga M, **Jinga V**. *COATINGS* 2019 9(12): 787, DOI: 10.3390/coatings9120787

- Could Chemical Composition of Stone Influence Percutaneous Nephrolithotomy in the Management of Staghorn Calculi? Petca RC, Salaheddin Y, Petca A, Popescu RI, Mehedintu C, Maru N, **Jinga V**. *REVISTA DE CHIMIE* 2019 70(11): 3872-3877.
- Improved methodology of using simulators develops better practical skills in laparoscopy of future residents. Toma CV, Sima CS, Radavoi DG, Constantin T, Badescu DL, **Jinga V**. *ROMANIAN JOURNAL OF MILITARY MEDICINE* 2019 122(2):12-15.
- Erdafitinib in Locally Advanced or Metastatic Urothelial Carcinoma. Loriot Y, Necchi A, Park SH, Garcia-Donas J, Huddart R, Burgess E, Fleming M, Rezazadeh A, Mellado B, Varlamov S, Joshi M, Duran I, Tagawa ST, Zakharia Y, Zhong B, Stuyckens K, Santiago-Walker A, De Porre P, O'Hagan A, Avadhani A, **Jinga V**, Siefker-Radtke AO: BLC2001 Study Group. *N Engl J Med*. 2019 Jul 25;381(4):338-348. doi: 10.1056/NEJMoa1817323.
- Sex specific associations in genome wide association analysis of renal cell carcinoma. Laskar RS, Muller DC, Li P, Machiela MJ, Ye Y, Gaborieau V, Foll M, Hofmann JN, Colli L, Sampson JN, Wang Z, Bacq-Daian D, Boland A, Abedi-Ardekani B, Durand G, Le Calvez-Kelm F, Robinot N, Blanche H, Prokhortchouk E, Skryabin KG, Burdett L, Yeager M, Radojevic-Skodric S, Savic S, Foretova L, Holcatova I, Janout V, Mates D, Rascu S, Mukeria A, Zaridze D, Bencko V, Cybulski C, Fabianova E, **Jinga V**, Lissowska J, Lubinski J, Navratilova M, Rudnai P, Świątkowska B, Benhamou S, Cancel-Tassin G, Cussenot O, Trichopoulou A, Riboli E, Overvad K, Panico S, Ljungberg B, Sitaram RT, Giles GG, Milne RL, Severi G, Bruinsma F, Fletcher T, Koppova K, Larsson SC, Wolk A, Banks RE, Selby PJ, Easton DF, Pharoah P, Andreotti G, Beane Freeman LE, Koutros S, Albanes D, Männistö S, Weinstein S, Clark PE, Edwards TL, Lipworth L, Carol H, Freedman ML, Pomerantz MM, Cho E, Kraft P, Preston MA, Wilson KM, Michael Gaziano J, Sesso HD, Black A, Freedman ND, Huang WY, Anema JG, Kahnoski RJ, Lane BR, Noyes SL, Petillo D, Teh BT, Peters U, White E, Anderson GL, Johnson L, Luo J, Chow WH, Moore LE, Choueiri TK, Wood C, Johansson M, McKay JD, Brown KM, Rothman N, Lathrop MG, Deleuze JF, Wu X, Brennan P, Chanock SJ, Purdue MP, Scelo G. *Eur J Hum Genet*. 2019 Jun 23. doi: 10.1038/s41431-019-0455-9. (Factor de impact: 3,65). PMID: 31231134
- Genetic Risk Score for Prostate Cancer in the Romanian Population. RAZVAN DANAU, DUMITRU CRISTINEL BADIU, PAUL IORDACHE, RADU URSU, VIORICA RADOI, STEFAN RASCU, GEORGE DANIEL RADAVOI, CRISTIAN SORIN SIMA, CRISTIAN TOMA, BOGDAN BRATICEVICI, MIHAELA MANDU, TITUS VALENTIN GRIGOREAN, VIOREL JINGA. *Rom Biotechnol Lett*. 2019; 24(1): 100-107. doi: 10.25083/rbl/24.1/100.107
- The influence of obesity-related factors in the etiology of renal cell carcinoma-A mendelian randomization study. Johansson M, Carreras-Torres R, Scelo G, Purdue MP, Mariosa D, Muller DC, Timpson NJ, Haycock PC, Brown KM, Wang Z, Ye Y, Hofmann JN, Foll M, Gaborieau V, Machiela MJ, Colli LM, Li P, Garnier JG, Blanche H, Boland A, Burdette L, Prokhortchouk E, Skryabin KG, Yeager M, Radojevic-Skodric S, Ognjanovic S, Foretova L, Holcatova I, Janout V, Mates D, Mukeriya A, Rascu S, Zaridze D, Bencko V, Cybulski C, Fabianova E, **Jinga V**, Lissowska J, Lubinski J, Navratilova M, Rudnai P, Benhamou S, Cancel-Tassin G, Cussenot O, Weiderpass E, Ljungberg B, Tumkur Sitaram R, Häggström C, Bruinsma F, Jordan SJ, Severi G, Winship I, Hveem K, Vatten LJ, Fletcher T, Larsson SC, Wolk A, Banks RE, Selby PJ, Easton DF, Andreotti G, Beane Freeman LE, Koutros S, Männistö S, Weinstein S, Clark PE, Edwards TL, Lipworth L, Gapstur SM, Stevens VL, Carol H, Freedman ML, Pomerantz MM, Cho E, Wilson KM, Gaziano JM, Sesso HD, Freedman ND, Parker AS, Eckel-Passow JE, Huang WY, Kahnoski RJ, Lane BR, Noyes SL, Petillo D, Teh BT, Peters U, White E, Anderson GL, Johnson L, Luo J, Buring J, Lee IM, Chow WH, Moore LE, Eisen T, Henrion M, Larkin J, Barman P, Leibovich BC, Choueiri TK, Lathrop GM, Deleuze JF, Gunter M, McKay JD, Wu X, Houlston RS, Chanock SJ, Relton C, Richards JB, Martin RM, Davey Smith G, Brennan P. *PLoS Med*. 2019 Jan 3;16(1):e1002724. doi: 10.1371/journal.pmed.1002724. eCollection 2019 Jan
- Apalutamide for Metastatic, Castration-Sensitive Prostate Cancer. Chi KN, Agarwal N, Bjartell A, Chung BH, Pereira de Santana Gomes AJ, Given R, Juárez Soto Á, Merseburger AS, Özgüroğlu M, Uemura H, Ye D, Deprince K, Naini V, Li J, Cheng S, Yu MK, Zhang K, Larsen JS, **Jinga V**, McCarthy S, Chowdhury S; TITAN Investigators. *N Engl J Med*. 2019 Jul 4;381(1):13-24. doi: 10.1056/NEJMoa1903307. Epub 2019 May 31

- OBESITY: A DELICATE ISSUE CHOOSING THE ESWL TREATMENT FOR PATIENTS WITH KIDNEY AND URETERAL STONES? Pricop C, Radavoi GD, Puia D, Vechiu C, **Jinga V**. *Acta Endocrinol (Buchar)*. 2019 Jan-Mar;5(1):133-138. doi: 10.4183/aeb.2019.133.
- Once-Daily Plazomicin for Complicated Urinary Tract Infections. Wagenlehner FME, Cloutier DJ, Komirenko AS, Cebrik DS, Krause KM, Keepers TR, Connolly LE, Miller LG, Friedland I, **Jinga V**, Dwyer JP; EPIC Study Group. *N Engl J Med*. 2019 Feb 21;380(8):729-740. doi: 10.1056/NEJMoa1801467
- Darolutamide in Nonmetastatic, Castration-Resistant Prostate Cancer. Fizazi K, Shore N, Tammela TL, Ulys A, Vjaters E, Polyakov S, Jievaltas M, Luz M, Alekseev B, Kuss I, Kappeler C, Snapir A, Sarapohja T, **Jinga V**, Smith MR; ARAMIS Investigators. *N Engl J Med*. 2019 Mar 28;380(13):1235-1246. doi: 10.1056/NEJMoa1815671. Epub 2019 Feb 14

2018:

- Occupational exposure to urinary bladder carcinogens - risk factors, molecular mechanisms and biomarkers. Marina Ruxandra Otelea, **Viorel Jinga**, Alexandru Stefan Catalin Rascu, Iancu Emil Plesea, Amelia Nicoleta Petrescu, Luminita Elena Mitrache, Mihai Olteanu, Dan Bondari, Agripina Rascu. *Rom J Morphol Embryol* 2018, 59(4)
- Phytochemical Profile and Biological Activities of *Satureja hortensis* L.: A Review of the Last Decade. Fierascu I, Dinu-Pirvu CE, Fierascu RC, Velescu BS, Anuta V, Ortan A, **Jinga V**. *Molecules*. 2018 Sep 25;23(10). pii: E2458. doi: 10.3390/molecules23102458. FACTOR IMPACT – 3,09
- 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, Voinoiu 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.
- Randomized Phase II Study Evaluating Akt Blockade with Ipatasertib, in Combination with Abiraterone, in Patients with Metastatic Prostate Cancer with and without PTEN Loss. de Bono JS, De Giorgi U, Rodrigues DN, Massard C, Bracarda S, Font A, Arranz Arija JA, Shih KC, Radavoi GD, Xu N, Chan WY, Ma H, Gendreau S, Riisnaes R, Patel PH, Maslyar DJ, **Jinga V**. *Clin Cancer Res*. 2018 Jul 23. doi: 10.1158/1078-0432.CCR-18-0981.
- Apalutamide Treatment and Metastasis-free Survival in Prostate Cancer. Apalutamide Treatment and Metastasis-free Survival in Prostate Cancer. Smith MR, Saad F, Chowdhury S, Oudard S, Hadaschik BA, Graff JN, Olmos D, Mainwaring PN, Lee JY, Uemura H, Lopez-Gitlitz A, Trudel GC, Espina BM, Shu Y, Park YC, Rackoff WR, Yu MK, **Jinga V**, Small EJ. *N Engl J Med*. 2018 Apr 12;378(15):1408-1418. doi: 10.1056/NEJMoa1715546. Epub 2018 Feb 8
- Profile of common prostate cancer risk variants in an unscreened Romanian population. Iordache PD, Mates D, Gunnarsson B, Eggertsson HP, Sulem P, Guðmundsson J, Benónisdóttir S, Csiki IE, Rascu S, Radavoi D, Ursu R, Staicu C, Calota V, Voinoiu A, **Jinga M**, Rosoga G, Danau R, Sima SC, Badescu D, Suci N, Radoi V, Manolescu A, Rafnar T, Halldórsson BV, **Jinga V**, Stefánsson K. *J Cell Mol Med*. 2018 Mar;22(3):1574-1582. doi: 10.1111/jcmm.13433. Epub 2017 Dec 20.
- Genetic Variants Related to Longer Telomere Length are Associated with Increased Risk of Renal Cell Carcinoma. Machiela MJ, Hofmann JN, Carreras-Torres R, Brown KM, Johansson M, Wang Z, Foll M, Li P, Rothman N, Savage SA, Gaborieau V, McKay JD, Ye Y, Henrion M, Bruinsma F, Jordan S, Severi G, Hveem K, Vatten LJ, Fletcher T, Koppova K, Larsson SC, Wolk A, Banks RE, Selby PJ, Easton DF, Pharoah P, Andreotti G, Freeman LEB, Koutros S, Albanes D, Mannisto S, Weinstein S, Clark PE, Edwards TE, Lipworth L, Gapstur SM, Stevens VL, Carol H, Freedman ML, Pomerantz MM, Cho E, Kraft P, Preston MA, Wilson KM, Gaziano JM, Sesso HS, Black A, Freedman ND, Huang WY, Anema JG, Kahnoski RJ, Lane BR, Noyes SL, Petillo D, Colli LM, Sampson JN, Besse C, Blanche H, Boland A, Burdette L, Prokhorchouk E, Skryabin KG, Yeager M, Mijuskovic M, Ognjanovic M, Foretova L, Holcatova I, Janout V, Mates D, Mukeriya A, Rascu S, Zaridze D, Bencko V, Cybulski C, Fabianova E, **Jinga V**, Lissowska J, Lubinski J, Navratilova M, Rudnai P, Szeszenia-Dabrowska N, Benhamou S, Cancel-Tassin G, Cussenot O, Bueno-de-Mesquita HB, Canzian F, Duell EJ, Ljungberg B, Sitaram RT, Peters U, White E, Anderson GL, Johnson L, Luo J, Buring J, Lee IM, Chow WH, Moore LE, Wood C, Eisen T, Larkin J, Choueiri TK, Lathrop

GM, Teh BT, Deleuze JF, Wu X, Houlston RS, Brennan P, Chanock SJ, Scelo G, Purdue MP. Eur Urol. 2017 Nov;72(5):747-754. doi: 10.1016/j.eururo.2017.07.015. Epub 2017 Aug 7. Erratum in: Eur Urol. 2018 May 28;: PMID: 28797570

2017:

- Genome-wide association study identifies multiple risk loci for renal cell carcinoma. Scelo G, Purdue MP, Brown KM, Johansson M, Wang Z, Eckel-Passow JE, Ye Y, Hofmann JN, Choi J, Foll M, Gaborieau V, Machiela MJ, Colli LM, Li P, Sampson JN, Abedi-Ardekani B, Besse C, Blanche H, Boland A, Burdette L, Chabrier A, Durand G, Le Calvez-Kelm F, Prokhortchouk E, Robinot N, Skryabin KG, Wozniak MB, Yeager M, Basta-Jovanovic G, Dzamic Z, Foretova L, Holcatova I, Janout V, Mates D, Mukeriya A, Rascu S, Zaridze D, Bencko V, Cybulski C, Fabianova E, **Jinga V**, Lissowska J, Lubinski J, Navratilova M, Rudnai P, Szeszenia-Dabrowska N, Benhamou S, Cancel-Tassin G, Cussenot O, Baglietto L, Boeing H, Khaw KT, Weiderpass E, Ljungberg B, Sitaram RT, Bruinsma F, Jordan SJ, Severi G, Winship I, Hveem K, Vatten LJ, Fletcher T, Koppova K, Larsson SC, Wolk A, Banks RE, Selby PJ, Easton DF, Pharoah P, Andreotti G, Freeman LEB, Koutros S, Albanes D, Männistö S, Weinstein S, Clark PE, Edwards TL, Lipworth L, Gapstur SM, Stevens VL, Carol H, Freedman ML, Pomerantz MM, Cho E, Kraft P, Preston MA, Wilson KM, Michael Gaziano J, Sesso HD, Black A, Freedman ND, Huang WY, Anema JG, Kahnoski RJ, Lane BR, Noyes SL, Petillo D, Teh BT, Peters U, White E, Anderson GL, Johnson L, Luo J, Buring J, Lee IM, Chow WH, Moore LE, Wood C, Eisen T, Henrion M, Larkin J, Barman P, Leibovich BC, Choueiri TK, Mark Lathrop G, Rothman N, Deleuze JF, McKay JD, Parker AS, Wu X, Houlston RS, Brennan P, Chanock SJ. Nat Commun. 2017 Jun 9;8:15724. doi: 10.1038/ncomms15724
- Abiraterone plus Prednisone in Metastatic, Castration-Sensitive Prostate Cancer. Fizazi K, Tran N, Fein L, Matsubara N, Rodriguez-Antolin A, Alekseev BY, Özgüroğlu M, Ye D, Feyereabend S1, Protheroe A, De Porre P, Kheoh T, Park YC, Todd MB, Chi KN, Korbenfeld E, Metrebian S, Kaen L, Staneloni E, Batagelj E, Tan H, Hovey E, Woo H, Frydenberg M, Chua W, D'Hondt L, Evaraert E, Verschaeve V, Wynendaele W, Schrijvers D, Waltregny D, Whenham N, Demey W, Franke F, Panhoca R, Damião R, Zucca L, Da Rosa V, Reis R, Scalabrini A, Nahas W, Girotto G, Nogueira A, Gomes A, Coradazzi A, Kurtea G, Siemens R, Gingerich J, Fleshner N, Fradet Y, Morgan S, North S, Saad F, Shayegan B, Zalewski P, Pinochet R, Orellana N, Ding Q, Ye Z, Xie L, Du C, Chen Z, Huang Y, Sun Z, Li H, Jin J, Li C, Wan B, Tian Y, Zhou F, Xie K, Yao X, Qiu M, Zou Q, Na Y, Xue B, Ma L, Martinez C, Salazar M, Larios C, Solano S, Pavlik I, Brodak M, Hora M, Büchler T, Borre M, Johansen J, Mejtholm I, Poulsen M, Wittendorf HE, Tammela T, Vaarala M, Theodore C, Staudacher L, Villers A, Laplaige P, Suttman H, Steuber T, Natale S, Jones R, Tran A, Mazhar D, Mills J, Nyirady P, Salamon C, Torzsok F, Feher J, Géczi L, Lakatos A, Keiznan D, Sella A, Frank S, Peer A, Rosenbaum E, Berger R, Mermershtain W, Carteni G, Tonini G, De Giorgi U, Facchini G, Berruti A, Bracarda S, Basso U, Galli L, Tortora G, Alietta M, Fukasawa S, Suzuki H, Hasumi H, Tsuchiya T, Uemura H, Kanayama H, Hashine K, Sato F, Matsumoto H, Oya M, Lee JL, Park S, Keam B, Yun H, Kim Y, Kang B, Lee K, Kim C, Saad M, Sundram M, Calvo D, Moreno R, Rodriguez J, Hernandez C, van den Berg H, De La Rosett J, Van Moorse R, Hunting J, Hendriks M, Kueppers F, Gilling P, Beaven A, Holmes M, Jassem J, Oszukowska E, Niezabitowski J, Jaxa-Larecka D, Chwalinski M, Swinarski P, Silva C, Conceição P, Fraga A, Mauricio J, Rodrigues T, Pinheiro L, Lima E, Palma Dos Reis J, Volovat C, **Jinga V**, Harza M, Alyasova A, Budnik N, Bychkov Y, Izmaylov A, Khvorosten D, Matveev V, Novsov A, Vladimirov V, Tevs D, Sheveleva L, Bulanov A, Semenov A, Fadeeva N, Kulikov E, Emelyanov S, Karyakin O, Shirinkin V, Shkolnik M, Lykov A, Skopin P, Kopyltsov E, Mincik I, Mir O, Kliment J, Mikurcik E, Gajdos M, Milichovsky I, Malan J, Bahlmann J, Moshokoa E, Madlala T, Coetzee L, Ribal M, Miñana B, Martinez Breijo S, Carballido J, Olmos D, Requena M, Morote J, Damber JE, Haggman M, Nyman C, Ljungberg B, Bjartell A, Ozen H, Beduk Y, Sozen S, Cetinkaya M, Ozyurt M, Tansug Z, Mungan A, Tanidir Y, Toktas M, Hotko E, Stus V, Lyulko O, Vinnyk Y, Shparyk Y, Sakalo V, Bondarenko I, Paramonov V, Khareba G, Hodos V. N Engl J Med 2017;377(4):352-360.
- Loss of chromosome Y leads to down regulation of KDM5D and KDM6C epigenetic modifiers in clear cell renal cell carcinoma. Arseneault M, Monlong J, Vasudev NS, Laskar RS, Safisamghabadi M, Harnden P, Egevad L, Nourbehesht N, Panichnantakul P, Holcatova I, Brisuda A, Janout V, Kollarova H, Foretova L, Navratilova M, Mates D, **Jinga V**, Zaridze D, Mukeria A, Jandaghi P, Brennan P, Brazma A, Tost J, Scelo G, Banks RE, Lathrop M, Bourque G, Riazalhosseini Y. Sci Rep 2017; :7:44876. doi: 10.1038/srep44876.

2016:

- Replication study of 34 common SNPs associated with prostate cancer in the Romanian population. **Viorel Jinga**, Inna Eva Csiki, Andrei Manolescu, Paul Iordache, Ioan Nicolae Mates, Daniel Radavoi, Stefan Rascu, Daniel

Badescu, Paula Badea, Dana Mates. Journal of Cellular and Molecular Medicine 2016, ISSN: 1582-4934.
<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/jcmm.12729/epdf>

- 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. Rom J Morphol Embryol. 2016;57(2):467-75
- Insertion of an SVA-E retrotransposon into the CASP8 gene is associated with protection against prostate cancer. Stacey SN, Kehr B, Gudmundsson J, Zink F, Jonasdottir A, Gudjonsson SA, Sigurdsson A, Halldorsson BV, Agnarsson BA, Benediktsson KR, Aben KK, Vermeulen SH, Cremers RG, Panadero A, Helfand BT, Cooper PR, Donovan JL, Hamdy FC, *Jinga V*, Okamoto I, Jonasson JG, Tryggvadottir L, Johannsdottir H, Kristinsdottir AM, Masson G, Magnusson OT, Iordache PD, Helgason A, Helgason H, Sulem P, Gudbjartsson DF, Kong A, Jonsson E, Barkardottir RB, Einarsson GV, Rafnar T, Thorsteinsdottir U, Mates IN, Neal DE, Catalona WJ, Mayordomo JL, Kiemeny LA, Thorleifsson G, Stefansson K. Hum Mol Genet. 2016 Mar 1;25(5):1008-18. doi: 10.1093/hmg/ddv622. Epub 2016 Jan 5
- Aristolochic acid exposure in Romania and implications for renal cell carcinoma. Turesky RJ, Yun BH, Brennan P, Mates D, *Jinga V*, Hamden P, Banks RE, Blanche H, Bihoreau MT, Chopard P, Letourneau L, Lathrop GM, Scelo G. Br J Cancer. 2016 Jan 12;114(1):76-80. doi:10.1038/bjc.2015.402.

2015:

- Efficacy of triptorelin pamoate 11.25 mg administered subcutaneously for achieving medical castration levels of testosterone in patients with locally advanced or metastatic prostate cancer. Lebre T, Rouanne M, Hublarov O, *Jinga V*, Petkova L, Kotsev R, Sinescu I, Dutailly P. Therapeutic Advances in Urology 2015. ISSN: 1756-2872
- Orteronel plus prednisone in patients with chemotherapy-naive metastatic castration-resistant prostate cancer (ELM-PC 4): a double-blind, multicentre, phase 3, randomised, placebo-controlled trial. Saad F, Fizazi K, *Jinga V*, Efstathiou E, Fong PC, Hart LL, Jones R, McDermott R, Wirth M, Suzuki K, MacLean DB, Wang L, Akaza H, Nelson J, Scher HI, Dreicer R, Webb JJ, de Wit R; ELM-PC 4 investigator. The Lancet Oncology 2015. ISSN: 1470-2045

2014:

- Variation in genomic landscape of clear cell renal cell carcinoma across Europe. Scelo G, Riazalhosseini Y, Greger L, Letourneau L, Gonzalez-Porta M, Wozniak MB, Bourgey M, Hamden P, Egevad L, Jackson SM, Karimzadeh M, Arseneault M, Lepage P, How-Kit A, Daunay A, Renault V, Blanché H, Tubacher E, Sehmoun J, Viksna J, Celms E, Opmanis M, Zarins A, Vasudev NS, Seywright M, Abedi-Ardekani B, Carreira C, Selby PJ, Cartledge JJ, Byrnes G, Zavadil J, Su J, Holcatova I, Brisuda A, Zaridze D, Moukeria A, Foretova L, Navratilova M, Mates D, *Jinga V*, Artemov A, Nedoluzhko A, Mazur A, Rastorguev S, Boulygina E, Heath S, Gut M, Bihoreau MT, Lechner D, Foglio M, Gut IG, Skryabin K, Prokhorchouk E, Cambon-Thomsen A, Rung J, Bourque G, Brennan P, Tost J, Banks RE, Brazina A, Lathrop GM. Nat Commun. 2014 Oct 29;5:5135. doi: 10.1038/ncomms6135 ISSN: 2041-1723
- Differences in Ureteroscopic Stone Treatment and Outcomes for Distal, Mid-, Proximal, or Multiple Ureteral Locations: The Clinical Research Office of the Endourological Society Ureteroscopy Global Study. Perez Castro E, Osther PJ, *Jinga V*, Razvi H, Stravodimos KG, Parikh K, Kural AR, de la Rosette JJ; on behalf of the CROES Ureteroscopy Global Study Group. Eur Urol. 2014 Jan 23. pii: S0302-2838(14)00023-2. ISSN: 0302-2838

2013:

- Transarterial embolization of renal vascular lesions after percutaneous nephrolithotomy. *Jinga V*, Dorobat B, Youssef S, Radavoi G, Braticevici B, Filipoiu F, Balgradean M. Chirurgia (Bucur). 2013 Jul-Aug;108(4):521-9. ISSN: 1221-9118
- Gentamicin, infections, and acute tubular necrosis in children. M. Bălgrădean, E. Cintează, F. Filipoiu, *V. Jinga*. Farmacia 2013;61:772-80. ISSN: 0014-8237
- Sudden death of a premature newborn with hypoplastic left heart syndrome. Morphological study of the heart. Filipoiu F.M., Bălgrădean M., *Jinga V*. Romanian Journal of Legal Medicine 2013; 21:27-30. ISSN: 1221-8618

- Anatomical description of the deep venous channel from the anterior vestibular wall of the right atrium. Filipoiu F.M., Balgradean M., Brezean I., *Jinga V.* Rom J Morphol Embryol. 2013;54(3). ISSN: 1220-0522
- Risk factors and complications leading to mortality from hemolytic uremic syndrome in child. Three case reports. Balgradean M., Cinteza E., Filipoiu F., *Jinga V.* RJLM 2013; XXI. ISSN: 1221-8618
- Ventral buccal mucosa graft urethroplasty for penile urethral strictures: a predictable failure? *Jinga V.*, Hurduc M, Voinescu V, Filipoiu F, Balgradeanu M. Chirurgia (Bucur). 2013 Mar-Apr;108(2):245-9. ISSN: 1221-9118
- Efficacy and tolerability of propiverine hydrochloride extended-release compared with immediate-release in patients with neurogenic detrusor overactivity. Stöhrer M, Mürtz G, Kramer G, Warnack W, Primus G, *Jinga V.* Manu-Marin A, Calomfirescu N, Strugala G. Spinal Cord. 2013 May;51(5):419-23. doi: 10.1038/sc.2012.174. Epub 2013 Jan 22. ISSN: 1362-4393
- Death caused by hemolytic-uremic syndrome. Case series. Balgradean M., Ceausu M., Cinteza E., Filipoiu F., Hostiuc S., *Jinga V.*, Sirbu D., Spataru R.I. RJLM 2013; XXI

2012:

- A rare case of digestive hemorrhage in an elderly patient: diagnosis and treatment difficulties. *Jinga M.* Jurcut C, Vasilescu F, Becheanu G, Stancu SH, Ciobaca L, Mircescu G, *Jinga V.* Rom J Morphol Embryol. 2012;53(3 Suppl):831-4. ISSN: 1220-0522
- Penile abscess and urethrocutaneous fistula following intracavernous injection: a case report. *Jinga V.* Iconaru V. J Sex Med. 2012 Dec;9(12):3270-3. doi: 10.1111/j.1743-6109.2012.02959.x. Epub 2012 Oct 22. ISSN: 1743-6095
- 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 Gastrointest Liver Dis. 2012 Mar;21(1):45-52. ISSN: 1841-8724
- A study based on whole-genome sequencing yields a rare variant at 8q24 associated with prostate cancer. Gudmundsson J, Sulem P, Gudbjartsson DF, Masson G, Agnarsson BA, Benediktsdottir KR, Sigurdsson A, Magnusson OT, Gudjonsson SA, Magnusdottir DN, Johannsdottir H, Helgadóttir HT, Stacey SN, Jonasdottir A, Olafsdottir SB, Thorleifsson G, Jonasson JG, Tryggvadottir L, Navarrete S, Fuertes F, Helfand BT, Hu Q, Csiki IE, Mates IN, *Jinga V.* Aben KK, van Oort IM, Vermeulen SH, Donovan JL, Hamdy FC, Ng CF, Chiu PK, Lau KM, Ng MC, Gulcher JR, Kong A, Catalona WJ, Mayordomo JI, Einarsson GV, Barkardottir RB, Jonsson E, Mates D, Neal DE, Kiemeny LA, Thorsteinsdottir U, Rafnar T, Stefansson K. Nat Genet. 2012 Dec;44(12):1326-9. doi: 10.1038/ng.2437. Epub 2012 Oct 28. ISSN: 1061-4036
- A genome-wide association study identifies a novel susceptibility locus for renal cell carcinoma on 12p11.23. Wu X, Scelo G, Purdue MP, Rothman N, Johansson M, Ye Y, Wang Z, Zelenika D, Moore LE, Wood CG, Prokhorchouk E, Gaborieau V, Jacobs KB, Chow WH, Toro JR, Zaridze D, Lin J, Lubinski J, Trubicka J, Szeszenia-Dabrowska N, Lissowska J, Rudnai P, Fabianova E, Mates D, *Jinga V.* Bencko V, Slamova A, Holcatova I, Navratilova M, Janout V, Boffetta P, Colt JS, Davis FG, Schwartz KL, Banks RE, Selby PJ, Hamden P, Berg CD, Hsing AW, Grubb RL 3rd, Boeing H, Vineis P, Clavel-Chapelon F, Palli D, Tumino R, Krogh V, Panico S, Duell EJ, Quirós JR, Sanchez MJ, Navarro C, Ardanaz E, Dorronsoro M, Khaw KT, Allen NE, Bueno-de-Mesquita HB, Peeters PH, Trichopoulos D, Linseisen J, Ljungberg B, Overvad K, Tjønneland A, Romieu I, Riboli E, Stevens VL, Thun MJ, Diver WR, Gapstur SM, Pharoah PD, Easton DF, Albanes D, Virtamo J, Vatten L, Hveem K, Fletcher T, Koppova K, Cussenot O, Cancel-Tassin G, Benhamou S, Hildebrandt MA, Pu X, Foglio M, Lechner D, Hutchinson A, Yeager M, Fraumeni JF Jr, Lathrop M, Skryabin KG, McKay JD, Gu J, Brennan P, Chanock SJ. Hum Mol Genet. 2012 Jan 15;21(2):456-62. doi: 10.1093/hmg/ddr479. Epub 2011 Oct 18. ISSN: 0964-6906

2011:

- 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, Nexo 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, Juan AD, Garcia A, Rivera F, Planelles D, Soriano V, Requena C, Aben KK, Rossum MM, Cremers RG, 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, Helgadottir HT, Sigurdsson A, Steinhorsdottir V, Lindblom A; Swedish Low-risk Colorectal Cancer Study Group, Sandler RS, Keku TO, Banasik K, Jorgensen T, Witte DR, Hansen T, Pedersen O, *Jinga V*, Neal DE, Catalona WJ, Wrensch M, Wiencke J, Jenkins RB, Nagore E, Vogel U, Kiemenev 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. ISSN: 1061-4036 (citată de 134 de ori)

- 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. ISSN: 1220-0522
- Occupational exposure to arsenic, cadmium, chromium, lead and nickel, and renal cell carcinoma: a case-control study from Central and Eastern Europe. Boffetta P, Fontana L, Stewart P, Zaridze D, Szeszenia-Dabrowska N, Janout V, Bencko V, Foretova L, *Jinga V*, Matveev V, Kollarova H, Ferro G, Chow WH, Rothman N, van Bommel D, Karami S, Brennan P, Moore LE. Occup Environ Med. 2011 Oct;68(10):723-8. ISSN: 1351-0711
- Silodosin therapy for lower urinary tract symptoms in men with suspected benign prostatic hyperplasia: results of an international, randomized, double-blind, placebo- and active-controlled clinical trial performed in Europe. Chapple CR, Montorsi F, Tammela TL, Wirth M, Koldewijn E, *Jinga V*, Fernández Fernández E; European Silodosin Study Group. Eur Urol. 2011 Mar;59(3):342-52.
- 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, Cheta D. Acta Endo (Buc) 2011 (7): 47-58.

2010:

- 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, Benediktsdottir KR, Isaksson HJ, Kostic JP, Gudjonsson SA, Stacey SN, Gylfason A, Sigurdsson A, Holm H, Bjornsdottir 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, Barkardottir RB, Jonsson E, *Jinga V*, Mates D, Kiemenev LA, Neal DE, Thorsteinsdottir U, Rafnar T, Stefansson K. Sci Transl Med. 2010 Dec 15;2(62):62ra92. doi: 10.1126/scitranslmed.3001513.

TOTAL: 57 articole ISI.