

Institutiile organizatoare a concursului: INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE IN DOMENIUL PATOLOGIEI SI STIINTELOR BIOMEDICALE "VICTOR BABES"
 Concurs pentru ocuparea postului de CERCETĂTOR ȘTIINȚIFIC GRADUL II
 Domeniul asociat postului: ȘTIINTE MEDICALE - PATOLOGIE

Data: 06.01.2010

FIȘĂ DE PREZENTARE

Candidat: TANASE N. CRISTIANA / Data nașterii: 24 aprilie 1953

Functia actuala: Sef Laborator Biochimie-Proteomica; Medic Primar Medicina de Laborator - doctor în științe medicale.

Institutiile: Institutul National de Cercetare-Dezvoltare in Domeniul Patologiei si Stiintelor Biomedicale "Victor Babes", Bucuresti.

Studiile universitare

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
1	Universitatea de Medicina si Farmacie "Carol Davila", Bucuresti	Medicina Generala	1972-1978	Doctor medic
2	Ministerul Sanatatii	Medicina de Laborator	1982-1985	Medic principal – specialitate - Laborator clinic si microbiologie
3	Ministerul Sanatatii	Medicina de Laborator	1991	Medic primar – concurs – Medicina de Laborator

Studiile de doctorat

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat	Domeniul	Perioada	Titlul științific acordat
1	Universitatea de Medicina si Farmacie "Carol Davila", Bucuresti	Medicina Generala	1996-2004	Doctor in stiinte medicale

Pozițiile profesionale/didactice

Nr. crt.	Instituția /Unitatea	Domeniul	Perioada	Gradul/postul profesional sau titlul/postul didactic
1	Spitalul Clinic Universitar Bucuresti	Activitate clinica	1978-1982	Medic stagiar
2	INCD "Victor Babes"	Imunomorfologie	1982	Medic – cercetare prin concurs national
3	INCD "Victor Babes"	Medicina de Laborator	1982-1985	Medic rezident - cercetare
4	INCD "Victor Babes"	Imunopatologie Imunochimie	1982-1988	Medic – cercetare Medic specialist
5	INCD "Victor Babes"	Biochimie, Medicina de Laborator	1988-1991	Medic – cercetare Medic specialist
6	INCD "Victor Babes"	Patologie Biochimie Medicina de Laborator	1991-prezent	Medic primar medicina de laborator - cercetare
7	INCD "Victor Babes"	Patologie Biochimie-Proteomica Medicina de Laborator	2000-prezent	Sef Laborator Biochimie Proteomica - cercetare
8	Programul National Invent	Comisia medicala	2001 - 2003	Colaborator extern – evaluator proiect
9	INCD "Victor Babes"	Centrul de diagnostic, Medicina de Laborator	2004 -prezent	Medic coordonator, Sectia Biologie
10	Program FP7 HEALTH	Sanatate	2006-prezent	National Contact Point FP7 HEALTH

11	Programul National PNII	Comisia medicala si biotehnologii	2007-2008	Expert evaluator proiecte
12	Program Cooperari Bilaterale	Comisia medicala si biotehnologii	2008-2009	Expert evaluator proiecte
13	Program FP7 HEALTH	Sanatate	2009	Expert evaluator
14	International Journal of Cancer, Future Oncology, Acta Endocrinologica	Proteomica, biomarkeri, sanatate	2009	Reviewer
15	Stația Centrală de Salvare București	Activitate clinica	1985-1994	Colaborator extern

Realizările profesional-științifice

Calitatea activităților de cercetare-dezvoltare/profesionale/didactice și importanța contribuțiilor la asigurarea și perfecționarea acestora	v. FIȘĂ DE EVALUARE
Valoarea contribuțiilor la dezvoltarea <i>domeniului</i>	v. RAPORT DE SINTEZĂ PRIVIND CONCURSUL AUTOEVALUARE, LISTA DE LUCRĂRI și MAPA CU LUCRĂRI REPRESENTATIVE
Valoarea contribuțiilor la dezvoltarea mediului educațional/cultural/economic/social etc.	
Relevanța lucrărilor reprezentative	

Realizările profesional-științifice

<u>Criteriul 1:</u> Managementul activitatii de cercetare	<ul style="list-style-type: none"> • Foarte bine (v. autoevaluare si fisa de evaluare)
<u>Criteriul 2:</u> Activitatea de cercetare	<ul style="list-style-type: none"> • director/responsabil partener – 3 proiecte internationale/fonduri structurale • membru in echipa – 2 proiecte internationale • director de proiect/responsabil parteneriat – 21 proiecte nationale • membru in echipa de cercetare – 31 proiecte nationale in ultimii 5 ani
<u>Criteriul 3:</u> Contributia stiintifica	<ul style="list-style-type: none"> • 13 articole publicate in reviste cotate ISI (10 in ultimii 5 ani; 7 articole in reviste cu factor de impact in ultimii 2 ani); • 10 articole publicate in alte baze de date (3 in ultimii 5 ani); • 1 capitol (unic-autor) in „Atlas of Genetics and Cytogenetics in Oncology and Hematology” (Cav1) • 1 carte (prim-autor) in Advances in clinical chemistry, edited by Gregory S. Makowski, Ed. ELSEVIER, in press, 2010; • 1 carte (co-autor), WIT press, Ed. CA Brebbia; • 2 carti (autor/co-autor) in edituri romanesti; • 29 de studii au fost publicate in volumele de congrese cu cotație ISI (in ultimii 5 ani); • 2 conferinte (invited speaker) la congrese internationale (in ultimii 5 ani); • 214 lucrari (94 in ultimii 5 ani - din care 52 la congrese internationale)
<u>Criteriul 4:</u> Prestigiul profesional	<ul style="list-style-type: none"> • 13 citari ale articolelor din ultimii 2 ani • 11 distinctii: 3 internationale, 6 articole premiate, 1 proiect si 1 pentru cercetare • membru in 13 asociatii profesionale • peer reviewer la 3 reviste cotate ISI

Presedinte al Consiliului Științific,
Dr. Hinescu Mihail Eugen

Candidat,
Dr. Cristiana Tanase

LISTA PROIECTELOR DE CERCETARE

Nr crt	Programul/Proiectul	Funcția	Perioada:
PROIECTE CU FINANTARE INTERNATIONALA			
1.	Fonduri structurale POS-CCE - Axa prioritara 2, operatiunea 212 – nr. 685 Implementarea tehnologiilor proteomice pentru descoperirea de noi biomarkeri in cancer.	Director executiv	2010-2012
2.	Fonduri structurale POS-DRU 58819 Sistem de formare profesionala a personalului medical in domeniul noilor tehnologii din sistemul de sanatate (diagnostic molecular).	Asistent manager, expert pe termen lung	2010-2012
3.	Fonduri structurale POS-DRU nr. 31081 Dezvoltarea dermatooncologiei ca linie integrata de invatamant superior medical (studii de licenta si masterat) si a unei retele de parteneriat interuniversitare in domeniu.	Expert pe termen lung	2010-2012
4.	FP7-PEOPLE-IRSES-2008 Nr. acord grant PIRSES-GA-2008-230816 “Natural antidiabetic & anti-hypertensive drugs”, coordonator Graz University, Institute of Pharmaceutical Sciences, Prof. Dr. Rudolf Bauer, Austria.	Director partener	2010-2012
5.	HEALTH-2007-4.1-1 - 2008 Coordination Action for Reinforcing the Health National Contact Points Network HEALTH-NCP-NET, Carmen Audera Lopez, Spania.	Membru in echipa de cercetare	2008-2011
PROIECTE CU FINANTARE NATIONALA			
6.	PNII 6.2-087 Protocol de diagnostic precoce, terapie tintita si monitorizare bazat pe identificarea de noi biomarkeri prin tehnici proteomice in tumorile cerebrale.	Director proiect	2008-2011
7.	PNII 6.2-067 Noi combinații complexe ale unor metale tranziționale cu liganzi oxici, substanțe active pentru dezvoltarea unor medicamente originale	Director Parteneriat	2008-2011

	destinate terapiei afecțiunilor inflamatorii.		
8.	PNII 6.1-044 Protocol de diagnostic in cancerul cervical incipient HPV dependent; evaluarea interdependentei oncogenelor E6, E7 cu markerii reglatori ai ciclului celular si factorii angiogenetici.	Director Parteneriat	2007-2010
9.	PNII 4.1-020 Tehnici genetice si moleculare pentru diagnosticul, orientarea terapeutica si monitorizarea cancerului colorectal si banca de tesuturi tumorale pentru particularizarea genetica a cancerului colorectal in populatia autohtona.	Membru in echipa de cercetare	2007-2010
10.	PNII 4.2-171 Studiul celulelor endoteliale circulante și al citokinelor ca markeri precoce de disfuncție endotelială în insuficiență renală cronică.	Membru in echipa de cercetare	2008-2011
11.	PNII 6.1-014 Bioproduse flavonoidice, modulatori în proteomica stresului oxidativ, cu acțiune profilactică și terapeutică.	Membru in echipa de cercetare	2007-2010
12.	PNII 2.2-090 Tehnologie avansată de diminuare a pulberilor (inclusiv nanoparticule) existente în termocentrale în vederea reducerii riscului la expuneri profesionale și a îmbunătățirii sănătății și siguranței la locul de muncă.	Membru in echipa de cercetare	2008-2011
13.	PN 06.26-02.19 Analiza comparativa a profilului unor biomarkeri la soareci transgenici c-kit (-/-) / normali prin tehnici de proteomica.	Membru in echipa de cercetare	2008
14.	PN 09.33-04.15 Stabilirea unui set de biomarkeri la soarecii transgenici - caveolina-1 prin Luminex xMAP,	Membru in echipa de cercetare	2009-2011

	electroforeza 2D, SELDI-TOF.		
15.	PN 09.33-03.10 Profilul proteomic ca metoda de screening farmacotoxicologic	Membru echipa cercetare	in de 2009-2011
16.	PN II M2-30/2007 Cresterea eficientei si eficacitatii in pregatirea, abordarea si managementului proiectelor de cercetare-dezvoltare in domeniul patologiei si stiintelor biomedicale	Membru echipa cercetare	in de 2007-2008
17.	CEEX 60 Preparate functionalizate de uz nutritional destinate unitatilor de terapie intensiva	Director proiect	2006-2008
18.	CEEX 111/2006 Promovarea integrarii in spatiul stiintific european a cercetarilor romanesti in domeniul explorarii de noi tinte moleculare in terapia cancerului	Director Parteneriat	2006-2008
19.	CEEX 273 Sistem de acreditare ISO 17025 a unui Laborator de Biochimie destinat studiilor de imunotoxicitate (ISOIMUNOTOX)	Membru echipa cercetare	in de 2006-2008
20.	CEEX 64 Expresia caveolinelor 1, 2 si 3 in cancerule de pancreas; tinte moleculare in diagnostic si terapie	Membru echipa cercetare	in de 2006-2008
21.	CEEX 73 Interferente farmacologice ale unor produse fitoterapeutici cu agenti terapeutici conventionali; modele predictive in optimizarea designului terapeutic modern	Membru echipa cercetare	in de 2006-2008
22.	CEEX 139 Model de monitorizare a contaminarii cu metale grele a alimentelor pe baza de peste si a riscului asupra sanatatii consumatorului	Membru echipa cercetare	in de 2006-2008

23.	CEEX Sinteze de noi compusi policiclici cu potentiala actiune neurofarmacologica	Membru echipa cercetare	in de	2006-2008
24.	CEEX 138 REtea @-colaborativa pentru cercetarea efectelor poluantilor din MEDIU asupra sanatatii, in cadrul unor metasisteme complexe	Membru echipa cercetare	in de	2006-2008
25.	CEEX 107 Efecte anti-imbatranire induse de terapia fotodinamica cu acidul 5-aminolevulinic - mecanisme moleculare.	Membru echipa cercetare	in de	2006-2008
26.	CEEX 108 Markeri moleculari implicati in etiopatogenia, diagnosticul si prognosticul insuficientei cronice venoase si a ulcerului cronic de gamba	Membru echipa cercetare	in de	2006-2008
27.	Impact 22/2006 Platforma de testare toxicologica – imunotoxicologie si neurotoxicologie	Membru echipa cercetare	in de	2006
28.	Impact 61/2007 Proceduri alternative de testare farmacologica si toxicologica a bioprodusilor; cercetare translationala pentru industria farmaceutica si cosmetica	Membru echipa cercetare	in de	2006
29.	PN 06.26-04.09 Evaluarea implicarii celulelor interstitiale Cajal-like in patologia tumorală cerebrala de tip gliomatos.	Director proiect		2005-2008
30.	CEEX 42 Rețea de cercetare integrată pentru nanomedicina (nanobiotehnologie pentru sanătate)	Director Parteneriat		2005-2008
31.	CEEX 21 Sisteme condensate mixte ce includ ftalocianine si alti complexi metalici purtători de oxigen cu	Director Parteneriat		2005-2008

	aplicatii in senzori de interes medical si ecologic si in procese catalitice		
32.	CNCSIS 457 Realizarea unui model de studiu la nivel celular privins implicarea etio-patogenica a eozinofilului in dermatita atopica	Membru in echipa de cercetare	2005-2008
33.	CEEX 65 Sistem integrat de monitorizare si raspuns mediu-sanatate	Membru in echipa de cercetare	2005-2008
34.	Grant Academie Corelatii intre expresia Apaf 1 si Catepsina B, rata apoptozei si prognosticul tumorilor hipofizare.	Membru in echipa de cercetare	2005-2006
35.	Biotech 4743 Mediatori ai imunotoxicitatii compusilor chimici - tinte moleculare ale unor extracte naturale bioactive ; selectare de noi produse cu performante in preventie si terapie	Membru in echipa de cercetare	2005 - 2007
36.	PNC DI VIASAN 413 Rolul caveolinei-1 in procesele de angiogeneza si proliferare in glioblastoame; Implicatii terapeutice	Director proiect	2004 - 2007
37.	PNC DI Viasan 381 Biopolimeri osteoconductorii – Demonstrarea biocompatibilitatii si osteointegrarii pe animale mici	Director parteneriat	2004-2007
38.	PNC DI VIASAN 376 Materiale inteligente de interes medical	Director parteneriat	2004-2007
39.	PNC DI VIASAN 423 Mecanisme celulare si moleculare ale proceselor fiziopatologice si aplicatii in dezvoltarea de noi metode si tehnici farmacologice de tratare in endotelita si hipertensiunea arteriala pulmonara induse de monocrotalina la sobolanul Wistar	Membru in echipa de cercetare	2004-2007
40.	PNC DI VIASAN 246	Director proiect	2003-2005

	Angiogeneza în tumorile hipofizare. Ținte moleculare în diagnostic și terapie.		
41.	PN 03/21.02.04 Modele experimentale aplicabile în patologia hepatică.	Membru echipa cercetare	in de 2003 - 2005
42.	PNC DI VIASAN 266 Compusi cu structura tetrazolică cu aplicabilitate biomedicală	Membru echipa cercetare	in de 2003-2005
43.	PNC DI VIASAN 252 Evaluarea riscului toxicologic uman generat de unele pesticide cu largă utilizare; identificarea de biomarkeri aplicabili în monitorizarea compusilor	Membru echipa cercetare	in de 2003-2005
44.	BIOTECH 02-2-PED-462 Mecanisme celulare și moleculare în agresiunea toxică a metalelor grele; prevenție și terapie cu agenți citoprotectori.	Membru echipa cercetare	in de 2003-2004
45.	PNC DI VIASAN 081 Coloranți de sinteză cu activitate antitumorală.	Director parteneriat	2002-2004
46.	PNC DI VIASAN Crearea unui sistem de bănci pentru celule tumorale și acizi nucleici.	Membru echipa cercetare	in de 2002-2005
47.	PNC DI VIASAN Model de diagnoză a sistemelor biologice.	Membru echipa cercetare	in de 2002-2005
48.	PROIECT PRIORITAR 7 VIASAN Dezvoltarea, validarea și aplicarea procedurilor alternative de testare a substanțelor active de utilizare farmaceutică, cosmetică și biomedicală.	Membru echipa cercetare	in de 2002-2005
49.	PNC DI VIASAN 184 Centru de excelență pentru hematopatologie ;	Membru echipa cercetare	in de 2002-2005

	diagnostic si prognostic prin tehnici moleculare.		
50.	PNCDI VIASAN 122 Apoptoza în adenoamele hipofizare. Implicații în progresia tumorală și terapie.	Director proiect	2001-2004
51.	ORIZONT 2000 Expresia unor markeri de creștere și proliferare în tumorile hipofizare. Corelații cu invazivitatea, recurența, plurihormonalitatea	Director proiect	2000-2002
52.	ORIZONT 2000 Stressul toxic la nivel hepatic și imun indus de agenți chimici cu risc de expunere ambientală, ocupatională și nutritională. Elaborarea pe model experimental a unor teste moderne, transferabile în monitorizarea patologiei intoxicațiilor.”	Colaborator proiect	2000-2002
53.	ORIZONT 2000 Corelarea studiului imunohistochimic și enzimatic la nivel structural și ultrastructural în diagnosticul tumorilor pituitare nefuncționale	Director proiect	1999-2000
54.	ORIZONT 2000 Studiul enzimatic și imunohistochimic la nivel structural și ultrastructural în patologia tumorilor hipofizare funcționale	Director proiect	1997-1998
55.	ORIZONT 2000 Evaluarea imunotoxicității xenobioticelor prin corelarea unor date de histoenzimologie optică și electronică cu parametrii imuni	Colaborator proiect	1996-1997
56.	ORIZONT 2000 Contribuția studiului imunohistochimic și ultrastructural la caracterizarea histologică a tumorilor hipofizare	Director proiect	1995-1996

LISTA DE LUCRARI

CANDIDAT: TANASE N. CRISTIANA - DR. IN STIINTE MEDICALE DIN 2004

TEZA DE DOCTORAT „CORELATII HISTOPATOLOGICE SI IMUNOHISTOCHIMICE LA TUMORILE HIPOFIZARE”

LUCRARI PUBLICATE

➤ **A. Carti si capitole in carti de specialitate publicate in edituri recunoscute**

1. **Tănase Cristiana**, C. Ardeleanu: Adenomul hipofizar - aspecte histopatologice si imunohistochimice - Editura Universitara “Carol Davila”, Bucuresti- 2006, ISBN-13: 978-973-708-147-6
2. **Tănase Cristiana**, Atlas of Genetics and Cytogenetics in Oncology and Hematology, 2008: CAV1 (caveolin 1, caveole protein, 22kDa)
URL: <http://AtlasGeneticsOncology.org/Genes/CAV1ID932q31.html>
3. Meghea A., Murariu A., Codorean E., **Tănase Cristiana**, Parvan C., Copoiu O., Mihociu T., Ionescu M., Ionescu V., Manual de optimizare a managementului calitatii si sigurantei alimentare in unitatile producatoare de alimente pe baza de peste, Editura Politehnica Press, 2008, ISBN: 978-973-7838-98-8
4. Eleonora Codorean, M.Tanase, L.Albulescu, I.D.Popescu, S.Mihai, A.Murariu, **Cristiana Tănase**, Novel developmental immunotoxicology monitoring risk assessment for human populations from environmental pollution; alternative methods in vitro, Environmental Health Risk V, WIT press, Editor CA Brebbia, 2009, 233-246, ISBN: 978-1-84564-201-3; ISSN: 1747-4485
5. **Tănase C.**, Neagu M., Albulescu R., Hinescu M.E., Advances in pancreatic cancer detection, Advances in clinical chemistry, edited by Gregory S. Makowski, Ed. ELSEVIER, (in press), 2010

➤ **B. Articole si studii publicate in reviste de specialitate, de circulatie internationala, recunoscute (reviste cotate ISI sau indexate in baze de date internationale specifice domeniului) si in reviste din tara recunoscute de catre CNCSIS**

1. **Cristiana Pistol Tănase**, M. Neagu, R. Albulescu, Key signaling molecules in pituitary tumors, Expert Review of Molecular Diagnostics, 2009, 9(8):859-77, ISI, IF=3.472, ISSN 1473-7159
2. **Cristiana Pistol Tănase**, Caveolin -1 – A Marker For Pancreatic Cancer Diagnosis, Expert review of Molecular Diagnostics, 2008, 8(4), 395-404, ISI, IF=3.472, ISSN 1473-7159
3. **Cristiana Pistol Tănase**, S. Dima, M. Mihai, E. Raducan, M. I. Nicolescu, L. Albulescu, B. Voiculescu, T. Dumitrascu, L. M. Cruceru, M. Leabu, I. Popescu, M. E. Hinescu, Caveolin-1 overexpression correlates with tumour progression markers in pancreatic ductal adenocarcinoma, Journal of Molecular Histology, 2009; 40(1):23-9, ISI, IF= 1.513, ISSN: 1567-2379 print version
4. M. Neagu, C. Constantin, **Cristiana Tănase**, R. Albulescu, Research Highlights, Biomarkers in Medicine, 2009, 3(4),343-345, ISI, IF= 0.725, ISSN 1752-0363
5. Chivu M., Dima S.O., Stancu C.I, Dobrea C., Uscatescu V., Necula L.G., Bleotu C., **Tănase Cristiana**, Albulescu R., Ardeleanu C., Popescu I., In vitro hepatic differentiation of human bone marrow mesenchymal stem cells under differential exposure to liver-specific factors, Translational Research, 154, No 3 , 2009, 122-132, ISI, IF= 1.984, ISSN 1931-5244
6. M. Robu, **Cristiana Tănase**, C. Boscornea, S. Tomas, R. Albulescu, Curcumin derivatives with potential biological activity, Revista de Chimie, 2009, 60(1):76-80, ISI, IF=0.308, ISSN: 0034-7752

7. **Cristiana Pistol-Tănase**, E. Raducan, S. O. Dima, L. Albulescu, I. Alina, P. Marius, L. M. Cruceru, E. Codorean, T. M. Neagu, I. Popescu, Assessment of soluble angiogenic markers in pancreatic cancer, *Biomarkers in Medicine*, 2008; 2(5):447-455, ISI, IF= 0.725, ISSN 1752-0363
8. **Cristiana Pistol Tănase**, M. Neagu, R. Albulescu, E. Codorean, S. O. Dima, Biomarkers in the diagnosis and early detection of pancreatic cancer, *Expert Opinion On Medical Diagnostics*, 2009, 3 (5), 533-546, Informahealthcare, ISSN 1753-0059
9. F. Vasilescu, M. Ceaușu, **Cristiana Tănase**, R. Stănculescu, T. Vlădescu, Z. Ceaușu, P53, p63 and Ki-67 assessment in HPV induced cervical neoplasia, *Romanian Journal of Morphology and Embryology*, 2009, 50(3):357–361, ISI, ISSN 1220-0522
10. A. Meghea, A. Murariu, **Cristiana Tănase**, E. Codorean, Heavy metals contamination of commercial fish foodstuff – potential health risks on human consumers, *Environmental Engineering and Management Journal*, 2009, 8(2):233-236, ISI, ISSN 1582-9596
11. Albulescu R., Codorean E., Albulescu L., Caraene G., Vulturescu V., **Tănase Cristiana**, In vitro biocompatibility testing of implantable biomaterials, *Romanian Biotechnological Letters*, Vol. 13, No 4, 2008, 3863-3872, ISI, ISSN 1224 – 5984
12. R. Stănculescu, T. Vlădescu, F. Vasilescu, Z. Ceaușu, A. Juganaru, M. Pistol, C. Ardeleanu, **Cristiana Tănase**, Cell cycle check points alteration in the development and progression of HPV cervical carcinoma, *Archives of the Balkan Medical Union*, 2008, vol. 43, 4:260-3, ISSN 0041-6940
13. **Tănase Cristiana**, OGREZEANU I., CIUBOTARU V, NASTASE C, ARSENE D, ARDELEANU C., Glioblastoma multiforme, clinical considerations and proliferation markers, *Romanian Neurosurgery*, vol XIII, nr I, 2006, ISSN 1220-8841
14. **Tănase Cristiana**, E. Codorean, C. Ardeleanu, G. Butur, G. Manda, M. Neagu, E. Radu, D.I. Popescu, E. Raducan, M.L. Cruceru, M.A. Niculescu, V. Ciubotaru, I. OGREZEANU, Apoptosis in pituitary adenomas; comparative study by flow cytometry and in situ end – labeling technique, *Medimond - Monduzzi Editore, www.monduzzi.com* - pg. 117-120, 2004, ISBN 88-7587-050-0
15. **Tănase Cristiana**, M. Neagu, G. Savi, R. Carstoiu, R. M. Ion, E. Codorean, E. Raducan, D. Popescu, G. Manda, C. Ardeleanu, Experimental model of antitumoral photodynamic therapy with phthalocyanines – pathological evaluation, *Medimond - Monduzzi Editore, www.monduzzi.com* - pg. 121-125, 2004, ISBN 88-7587-050-0
16. Codorean E., Filipescu G., Ciotaru L., **Tănase Cristiana**, Cellular and subcellular antioxidants involved in liver susceptibility to xenobiotics: *Rev. Roum. Morphol. Embryol.*, XLIII, 3-4, p. 103-111, 1997, ISSN 1220-0522, PubMed
17. Filipescu G., Codorean E., **Tănase Cristiana**, Ciotaru L., Laky D., Interference of some enzymatic modulators in the hepatic aggression induced by xenobiotics: *Rev. Roum. Morphol. Embryol.*, XL(3-4), p. 99-108, 1994, ISSN 1220-0522, PubMed
18. Codorean E., Filipescu G., **Tănase Cristiana**, Ciotaru L., Mihalache D., Laky D., Simultaneous investigation of the rat serum and liver response in an acute toxic substances exposure: *Rev. Roum. Morphol. Embryol.*, 37(3-4), p. 143-152, 1991, ISSN 1220-0522, PubMed
19. Filipescu G., Codorean E., **Tănase Cristiana**, Ciotaru L. - Morphological and biochemical characteristics in the experimentally treated rats with indigenous syntetical products used as pesticides: *Rev. Roum. Morphol. Embryol.*, 37(1-2), p. 49-54, 1991, ISSN 1220-0522, PubMed
20. **Pistol - Tănase Cristiana**, Zamfir G., Moraru I., Gheție V., Use of glutaraldehyde treated erythrocytes as indicator cells for the identification of the C1q component on the macrophage membrane by a rosette assay: *Folia Microbiologica*, XXXIII, p. 140-144, 1988, ISSN 0015-5632, ISI
21. Zamfir G., **Tănase Cristiana**, Frangopol P., Mărgineanu I., The effect of tertiary amines on the ability of mouse lymphocytes and macrophages to expres Fc, complement and antigen receptors: *Rev. Roum. Biochim.*, 23, 1987, ISSN 0001-4214, ISI
22. Margineanu I., Moraru I., **Tănase Cristiana**, Synthesis of antialbumin autoantibodies in the newborn child. A hypothesis on the production of physiological autoantibodies: *Rev. Roum. Biochim.*, 22, p. 41-45, 1985, ISSN 0001-4214, ISI
23. **Tănase Cristiana**, Reactia dintre fragmentele Fab si Fc izolate din anticorpii antialbumina si albumina umana polimerizata cu glutaraldehyda: *Studii si cercetari de biochimie*, Vol.1, 28, p. 68-76, 1985, ISSN 0049-2396

**C. Studii publicate in volumele unor manifestari stiintifice internationale recunoscute
- cotate ISI sau indexate in baze de date internationale, ISSN sau ISBN**

1. **Tănase Cristiana**, Raducan E., Mihai S., Georgescu M., Ionita A., Poroschianu M., Cruceru L.M., Codorean E., OGREZEANU I., Serum cytokines and growth factors levels in pituitary adenomas behaviour using xMAP technology, *Virchows Arch*, 455: S383, ISSN 0945-6317, 2009, **ISI**
2. **Cristiana Tănase**, Popescu D., Albuiescu L., Raducan E., Codorean E., Dima S., Albuiescu R., Neagu M., Bulman A., Proteomics technologies in pancreatic cancer early diagnosis, *Virchows Arch*, 455: S426-S427, ISSN 0945-6317, 2009, **ISI**
3. R. Albuiescu, G. Caraene, C. Nichita, V. Vulturescu, L. Albuiescu, E. Codorean, **Cristiana Tănase**, Plant polyphenols: in vitro studies on cytokine release and cell signaling, *FEBS Journal*, Vol. 276, pg. 298, ISSN 1742-464X, 2009, **ISI**
4. M. I. Nicolescu, L. Albuiescu, **Cristiana Tănase**, O. Dinca, A. Bucur, C. Ursaciuc, Salivary cytokines profiling by use of xMAP technology in oral squamous cell carcinoma, *FEBS Journal*, Vol. 276, pg. 332, ISSN 1742-464X, 2009, **ISI**
5. L. Albuiescu, S.O. Dima, S. Mihai, D.I. Popescu, E. Raducan, M. Poroschianu, A. Ionita, R. Albuiescu, **Cristiana Tănase**, Serum cytokine profiles in pancreatic cancers, *FEBS Journal-Late abstract book*, Vol. 276, pg. 100, ISSN 1742-464X, 2009, **ISI**
6. **Cristiana Tănase**, L. Albuiescu, S. Dima, T. Dumitrascu, S. Mihai, D. Popescu, E. Raducan, M. Poroschianu, A. Ionita, R. Albuiescu, I. Popescu, Serum cytokine profiles in pancreatic cancers, *Pancreatology*; 9:427-543, e-ISSN 1424-3911, 2009, **ISI**
7. E. Codorean, L. Albuiescu, E. Raducan, D.I. Popescu, R. Albuiescu, C. Nichita, **Cristiana Tănase**, Multiplexed immunoassay for monitoring cytokine profile in immunopharmacological studies in vitro, *Toxicology Letters*, Vol. 189, Suppl 1, 266S, ISSN 0378 – 4274, 2009, **ISI**
8. E. Codorean, L. Albuiescu, M. Tanase, D.I. Popescu, R. Albuiescu, C. Nichita, **Cristiana Tănase**, Multiple effects of Bioflavonoids on the in vitro immunotoxicological biomarkers, *Toxicology Letters*, 180S, pg. 210 – 211, , ISSN 0378 – 4274, 2008, **ISI**
9. **Cristiana Tănase**, L. Albuiescu, M.I. Nicolescu, O.S. Dima, L.M. Cruceru, A. Popa, S. Mihai, M. Neagu, R. Albuiescu, M.E. Hinescu, Signaling proteins profile in pancreatic cancer, *FEBS Journal*, Vol. 275, pg. 346, ISSN 1742-464X, 2008, **ISI**
10. **Cristiana Tănase**, M.I. Nicolescu, L. Albuiescu, L.M. Cruceru, A. Popa, S. Mihai, M. Neagu, S.O. Dima, R. Albuiescu, M.E. Hinescu, Signaling profile pathways involved in pancreatic cancer progression, *European Journal of Cancer*, Vol. 6, Issue 9, pg. 151, doi: 10.1016/S1359-6349(08)71756-7, ISSN 1359-6349, 2008, **ISI**
11. **Tănase Cristiana**, Dima S., Mihai M., Raducan E., Albuiescu L., Codorean E., Cruceru M., Popescu L.M., Popescu I., Caveolin – 1 and angiogenic markers in pancreatic tumor progression and invasiveness, *Hepato – Gastroenterology*, Vol. 55, pg. A 286, ISSN 0172 – 6390, 2008, **ISI**
12. **Tănase Cristiana**, Carstea G., Codorean E., Savi G., Albuiescu L., Popescu D., Tanase M., Danescu I., Dima S., Pistol M., Albuiescu R., Functionalized nutritional products designed for enteral postsurgical administration, *Hepato – Gastroenterology*, ISI, 2008, Vol. 55, pg. A 341, ISSN 0172 – 6390
13. **Tănase Cristiana**, Codorean E, Arsene D, Ardeleanu C, Raducan E, Popescu ID, Tanase M, Ionita A, OGREZEANU I , Cruceru ML, and Hinescu M, APAF1 and CathepsinB, regulators of mitochondrial apoptotic pathway in pituitary tumor progression, *Histopathology*, Vol. 53, pg 219, ISSN 0309 – 0137, 2008, **ISI**
14. **Tănase Cristiana**, Nicolescu M., Albuiescu L., Cruceru M., Popa A., Mihai S., Neagu M., Poroschianu M., Dima S., Albuiescu R., Hinescu M., Signaling profiles in pancreatic cancer progression, *Histopathology*, Vol. 53, pg 164, ISSN 0309 – 0137, 2008, **ISI**
15. **Cristiana Tănase**, E Codorean, E Raducan, ID Popescu, M Tanase, I OGREZEANU, ML Cruceru, M Hinescu, Role of APAF-1 and cathepsin B in pituitary tumor progression, *Exp Clin Endocrinol Diabetes*; 116, DOI 10.1055/s-0028-1096355, 2008, **ISI**
16. **Tănase Cristiana**, Arsene D., Codorean E., Raducan E., OGREZEANU I., Cruceru M.L, Nicolescu M.I., Leabu M., Hinescu ME, Elevated expression of cav-1 in brain tumors and its correlation with angiogenic markers – VEGF, bFGF, *Virchows Archiv*, Volume 452, S158, ISSN 0945-6317, 2008, **ISI**

17. Manda G., Neagoe I.V., Neagu M., Constantin C., Codorean E., **Tănase Cristiana**, In vitro evaluation of the anti – neoplastic action of novel nucleoside analogs, *Toxicology Letters*, 180S, pg. 111, ISSN 0378 – 4274, 2008, **ISI**
18. Albuiescu L., Raducan E., Popescu D.I., Codorean E., Tanase M., Neagu M., Dima S.O., **Tănase Cristiana**, Albuiescu R., Serum tissue remodeling markers in pancreatic tumors characterization, *FEBS Journal*, Vol. 275, pg. 235, ISSN 1742-464X, 2008, **ISI**
19. M. Neagu, G. Manda, C. Constantin, I. Neagoe, L. Albuiescu, **Cristiana Tănase**, E.codorean, D.Boda, S.M.Popescu, Soluble matrixmetalloproteinases quantification in leg ulcer fluid from chronic venous insufficiency, *FEBS Journal*, Vol. 275, pg. 419, ISSN 1742-464X, 2008, **ISI**
20. Albuiescu R., **Tănase Cristiana**, Silvestro L., Cararene G., Albuiescu L., Savi Gh., Tanase M.A., Codorean E., Phytochemicals – modulating tools for therapeutic optimization, *FEBS Journal*, Vol. 275, pg. 375, ISSN 1742-464X, 2008, **ISI**
21. M.I. Nicolescu, L. Albuiescu, I.F. Drăgan, C.M. Cîrcu, **Cristiana Tănase**, Al. Bucur Salivary cytokines profile and smoking in patients with oral cancer, *European Journal of Cancer*, Vol. 6, Issue 9, pg. 169, ISSN 1359-6349, 2008, **ISI**
22. **Cristiana Tănase**, M.I. Nicolescu, M. Mihai, M.L. Cruceru, A.C. Popa, T. Dumitrascu, S.O. Dima, L.M. Popescu, M.E. Hinescu, I. Popescu, Caveolin-1 expression and proliferation markers in human pancreatic cancer, *The FEBS Journal*, Vol. 274, pg. 173, ISSN1742-464X, 2007, **ISI**
23. **Cristiana Tănase**, M. Mihai, C. Ardeleanu, E. Raducan, E. Codorean, M.I. Nicolescu, T. Dumitrascu, S.O. Dima, L.M. Popescu, M.E. Hinescu, I. Popescu, Correlation of Caveolin-1 expression and proliferation markers in human pancreatic cancer, *Virchows Arch*, 451, pg. 379, ISSN 0945-6317, 2007, **ISI**
24. **Tanase C.**, Codorean E., Arsene D., Ardeleanu C., Raducan. E., Spineanu G., Tanase M., Nicolescu M., Albuiescu L., OGREZEANU I., CIUBOTARU V., CRUCERU M.L., and HINESCU M., Immunohistochemical analysis of Apaf1 and cathepsinB, regulators of mitochondrial apoptotic pathway in pituitary tumor progression, *Medimond International Proceedings - Monduzzi Editore*, www.monduzzi.com, ISBN 978-88-7587-379-0, 2007, **ISI**
25. E. Codorean, **C. Tanase**, R. Albuiescu, E. Raducan, E. Cremenescu, L. Albuiescu, M. Tanase, „Cytokines response in chemicals immunotoxicity; immunomodulatory potential of the bioactive natural extracts”, *Medimond International Proceedings - Monduzzi Editore*, ISBN 978-88-7587-379-0, 2007, **ISI**
26. **C. Tănase**, E. Raducan, L. Albuiescu, E. Codorean, M.I. Nicolescu, M.L. Cruceru, A.C.Popa, S.O. Dima, M. Leabu, L.M. Popescu, M.E. Hinescu, I. Popescu, Caveolin-1 expression as a possible biomarker in pancreatic cancer diagnosis, <http://www.eposters.net/index.aspx?id=1442>, 2007
27. M. Neagu, G. Manda, C. Constantin, I. Neagoe, L. Albuiescu, **Cristiana Tănase**, E. Codorean, D. Boda, SM Popescu, Inflammatory Markers in Leg Ulcer Fluid from Chronic Venous Insufficiency, <http://www.eposters.net>, 2007
28. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Raducan E., Popescu D., Arsene D., Ciubotaru V, OGREZEAN I., CRUCERU M.L. and C. Ardeleanu, Interactions of caveolin-1 and angiogenic markers – VEGF, bFGF – in human glioblastomas, *Modern Pathology* 19:147, 679, e-ISSN: 1530-0285, 2006, **ISI**
29. **Cristiana Tănase**, E. Raducan, E. Codorean, D.I. Popescu, M.L. Cruceru, V. Ciubotaru, I. OGREZEANU, C. Ardeleanu, The function of vascular endothelial growth factor and basic fibroblast growth factor in pituitary adenomas, *Exp Clin Endocrinol Diabetes*, vol. 114, ISSN 0947-7349, 2006, **ISI**
30. Codorean E., **Tănase Cristiana**, Iosif C., Raducan E., Popescu D., Barca V., Alternative mediators of apoptosis in toxic induced liver injury, *Virchows Archiv*, Vol. 448, No. 5, ISSN 0945-6317, 2006, **ISI**
31. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Popescu D.I., Raducan E., Cruceru L., Arsene D., Georgescu M., Ciubotaru V., OGREZEAN I., HINESCU M., and Ardeleanu C. Angiogenesis in pituitary adenomas by vascular endothelial markers, *Virchows Archiv*, vol. 447, nr.2, pg. 431, ISSN 0945-6317, 2005, **ISI**
32. **Cristiana Tănase**, E Codorean , G Manda , M Neagu , DI Popescu , E Raducan , ML Cruceru 2, G Butur , M Neagu , C Ardeleanu. Proliferation and apoptosis in relation to treatment response in pituitary adenomas. *Exp Clin Endocrinol Diabetes*, ISSN 0947-7349, 112, 2004, **ISI**

33. E. Codorean, **Cristiana Tănase**, C. Iosif, D. Popescu, E. Raducan, Modulation of chemical toxicity by alternative mediators of apoptosis – Toxicology and Applied Pharmacology, 197(3):373-373 921, ISSN 0041-008X, 2004, **ISI**
34. E. Codorean, **Cristiana Tănase**, C. Iosif, D. Popescu, E. Raducan, D. Mihalache, V. Barca, Assessment of apoptosis in xenobiotic – induced immunotoxicity; experimental testing system, Turkish Journal of Immunology, pg. 165, ISSN 1801-1097, Chemical Abstract, 2004
35. **Tănase Cristiana**, E. Codorean, G. Manda, M. Neagu, D.I. Popescu, E. Raducan, M.L. Cruceru, G. Butur, M. Neagu and C. Ardeleanu, Immunohistochemical analysis of proliferation and apoptosis in pituitary tumors; Influence of chemotherapy, Turkish Journal of Immunology, pg. 126, ISSN 1801-1097, Chemical Abstract, 2004
36. E. Codorean, **Tănase Cristiana**, C. Iosif, M. Neagu, G. Manda, D. Popescu, E. Raducan, M. Georgescu, Biological markers monitoring Pb immutotoxicity; interference with ethanol, Toxicology Letters, Vol. 144, Suppl. 1, ISSN 0378-4274, 2003, **ISI**
37. **Cristiana Tănase**, E. Codorean, C. Ardeleanu, D. Terzea, G. Butur, D.I. Popescu, E. Raducan, V. Ciubotaru, I. OGREZEAN, Proliferative activity, p53 expression and apoptosis in pituitary adenomas: relationship to tumor behaviour, Exp Clin Endocrinol Diabetes, vol. 111, ISSN 0947-7349, 2003, **ISI**
38. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ardeleanu C., Terzea D., Butur G., Manda G., M. Neagu, Ciubotaru V., OGREZEAN I., Proliferation, p53 expression and apoptosis in pituitary adenomas: relationship to tumor behaviour, Virchows Archiv, vol. 443, nr.3, pg. 45, ISSN 0945-6317, 2003, **ISI**
39. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ardeleanu C., Terzea D., Ciubotaru V, OGREZEAN I., Butur G., Cruceru M.L., Manda G., Cell proliferation and apoptosis in pituitary adenomas: expresion of Bcl2 family, Histopathology 1, p.190, ISSN 0309-0167, 2002, **ISI**
40. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Cruceru M.L., Ardeleanu C. - Immunohistochemical expression of some growth and proliferative factors with prognostic involvement in invasive and recurrente pituitary adenomas – Scand J Immunol, 54 (Suppl), p. 113, ISSN 0301-6323, 2001, **ISI**
41. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ardeleanu C., Nicolescu P., Ciubotaru V., Arsene D. - Biologic markers of pituitary adenomas. Correlation with plurihormonality, invasiveness and recurrence - Pathology, 50, pA75, ISSN, 2000, **ISI**
42. Codorean E., **Tănase Cristiana**, Ciotaru L., Ardeleanu C. - Heavy Metal Intoxication; Oxidative and Immune Stress Induced by Lead Exposure - Pathology, 50, p.A75, ISSN, 2000, **ISI**
43. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Mihalache D., Nicolau N., Dragomir C.T., Protective effects of modulators in xenobiotic hepatotoxicity: Morphological study - Proceed. V. Int. Symp. Environm. Cotam., Web:www.iicer.fsu.edu, index 503, Chemical Abstracts, 69BXXJ; 2002:44723, 2000
44. Codorean E., **Tănase Cristiana**, Ciotaru L., Petrescu A., Mihalache D., Biomarkers of oxidative stress in chemical aggression; Correlation with hepatotoxicity and immunotoxicity of xenobiotics, Proceed. V. Int. Symp. Environm. Cotam., Web:www.iicer.fsu.edu, index 500., Chemical Abstracts, 69BXXJ; 2002-44681, 2000
45. Codorean E., Filipescu G., Ciotaru L., **Tănase Cristiana**, Oxidative cellular and subcellular mechanisms against environmental toxic: Proc. Third Int. Symp. on Environm. Contam. in Central and Eastern Europe, Varşovia, p. 511-513, 1996
46. **Tănase Cristiana**, Ciotaru L., Codorean E., Filipescu G., Accidental acute intoxications - Prospective biochemical study: Proc. Third Int. Symp. on Environm. Contam. in Central and Eastern Europe, Varşovia, p. 506-508, 1996
47. Filipescu G., Codorean E., Ciotaru L., **Tănase Cristiana**, Teratogenic pesticide effects - A prospective study: Proc. Int. Symp. on Environm. Contam. in Central Eastern Europe, Budapesta, p. 901-903, 1992
48. Codorean E., Filipescu G., **Tănase Cristiana**, Ciotaru L., A sensitive biomarkers set responding to the chemical exposure: Proc. Int. Symp. on Environm. Contam. in Central and Eastern Europe, Budapesta, p. 898-900, 1992
49. Mărgineanu I., Zamfir G., **Tănase Cristiana**, Nicolae M., Frangopol P.T., The effect of tertiary amines on the immune response in mice, Seminar on procaine and related drugs. Analysed methods and effect in cell membrane CSEN, p. 67-83, 1986

Alte articole/studii publicate in volumele unor manifestari stiintifice nationale, lucrari prezentate la diferite congrese nationale/internationale.

1. **Cristiana Tanase**, In search of new biomarkers for pancreatic cancer - proteomic approaches, conferinta, (invited speaker), Proteomics Europe, Barcelona, 2009
2. **Cristiana Tanase**, Proteomics Technologies For Pancreatic Tumor Discovery, conferinta, (invited speaker), BIT 2nd Annual Congress and Expo of Molecular Diagnostics (CEMD-2009), Beijing, 2009
3. **Cristiana Tanase**, DI. Popescu, L. Albuлесcu, E. Raducan, E. Codorean, SO Dima, R. Albuлесcu, M. Neagu, A. Bulman, Proteomics Technologies For Cancer Biomarkers Discovery, Biomarker World Congress, Philadelphia, 2009
4. **Tanase Cristiana**, Popescu ID., Albuлесcu L., Raducan E., Codorean E., Albuлесcu R., Neagu M., Bulman A., Proteomics technologies in cancer early diagnosis, Al 6-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, pg 26 - conferinta, ISBN: 978 -973 -708 -443 -9, 2009
5. L. Albuлесcu, R. Albuлесcu, G. Caraene, C. Nichita, V. Vulturescu, E. Codorean, **Cristiana Tanase**, Plant polyphenols: in vitro studies on cytokine release and cell signaling, Conferinta Planet xMAP, Austin, USA, 2009
6. L. Albuлесcu, SO. Dima, S. Mihai, DI. Popescu, E. Raducan, M. Poroschianu, A. Ionita, R. Albuлесcu, **Cristiana Tanase**, Serum cytokine profiles in pancreatic cancers, Conferinta Planet xMAP, Austin, USA, 2009
7. **Cristiana Tanase**, E. Codorean, E. Raducan, ID Popescu, LM Cruцерu, M. Pistol, I. OGREZEANU, Pathologie moléculaire des tumeurs de l'hypophyse- prolifération, apoptose, angiogenèse, Session Scientifique Commune, Paris, 2009
8. Albuлесcu L., Popescu ID., Raducan E., Codorean E., Poroschianu M., Stanculescu R., **Tanase C.**, Serum cytokine receptors assessment in HPV-induced neoplasia, Al 6-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, pg. 136, ISBN: 978 -973 -708 -443 -9, 2009
9. **Tanase C.**, Raducan E., Mihai S., Ionia A., Poroschianu M., Cruцерu ML., Codorean E., OGREZEANU I., Serum Biomarkers In Pituitary Adenomas behaviour Using xMAP Technology, Al 6-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, pg. 134, ISBN: 978 -973 -708 -443 -9, 2009
10. Raducan E., Albuлесcu L., Popescu ID, Albuлесcu R., Savi G., Lopazan N., **Tanase Cristiana**, Cytokine and growth factors profiles in transgenic mice, Al 6-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, pg. 135, ISBN: 978 -973 -708 -443 -9, 2009
11. Popescu ID., Albuлесcu R., Raducan E., Codorean E., Neagu M., Lopazan N., **Tanase Cristiana**, Serum Protein Profiling In Brain Tumors – Method Developing, Al 6-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, pg. 135, ISBN: 978 -973 -708 -443 -9, 2009
12. Albuлесcu R., **Tanase Cristiana**, Albuлесcu L., Popescu ID., Raducan E., Codorean E., Petrutescu M., Simion S., Serum Protein Profiling in Colon Carcinoma, Al 6-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, pg. 26, ISBN: 978 -973 -708 -443 -9, 2009
13. Albuлесcu R., **Tanase Cristiana**, Albuлесcu L., Popescu ID., Neagu G., Constantin N., Codorean E., Proteomic Profile As In Vitro Pharmaco-Toxicological Screening Method, Al 6-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, pg. 30, ISBN: 978 -973 -708 -443 -9, 2009
14. Codorean E., Albuлесcu L., Popescu ID, Raducan E., Nichita C., Ionita A., Neagoe A.I., Constantin N., **Tanase Cristiana**, Multiplex cytochine profiles in vitro – a rapid screening tool testing new alternative pharmaceuticals, Al 6-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, pg. 134, ISBN: 978 -973 -708 -443 -9, 2009
15. I. D. Popescu, R. Albuлесcu, E. Raducan, E. Codorean, M. Neagu, **Cristiana Tanase**, A serum biomarker for cancer diagnose using SELDI Technology, Al 8-lea Congres National de Medicina de Laborator, Iasi, 2009
16. E.Raducan, L. Albuлесcu, I. D. Popescu, R. Albuлесcu, G. Savi, **Cristiana Tanase**, Biochemical, hematological and immunological profiles in transgenic mice, Al 8-lea Congres National de Medicina de Laborator, Iasi, 2009
17. **Tanase Cristiana**, Neagu M., Codorean E., Albuлесcu L., Cruцерu ML, Popa A., Mihai S., Ionita A., Dima SO, Albuлесcu Radu, Signaling Proteins Expression In Pancreatic Ductal Adenocarcinoma, "Proteomics Europe", Lisabona, 2008

18. **Tanase C.**, Arsene D., Codorean E., Raducan E., OGREZEANU I., CRUCERU M.L., NICOLESCU M.I., LEABU M., HINESCU M, Elevated Expression of cav-1 in brain tumors and its correlation with angiogenic markers – VEGF, bFGF; Proceedings of the 3rd Intercontinental Congress Of Pathology, Barcelona, pg 25, ISBN: 978-88- 7587-448-3, 2008
19. **Cristiana Tanase**, G. Kontogeorgos, Molecular Pathology of Pituitary Tumors – Proliferation, Apoptosis, Angiogenesis, The 5th National Symposium of Pathology, Bucharest, conferinta, ISBN: 978 -973 – 708 - 355 -5, 2008
20. **Cristiana Tanase**, SELDI application in cancer and toxicology, The 5th National Symposium of Pathology, Bucharest, p. 24 – conferinta, ISBN: 978 -973 – 708 - 355 -5, 2008
21. Albuлесcu R., Codorean E., Albuлесcu L., Caraene G., Tanase M., Savi G., Silvestro L., **Tanase C.**, „Nutrigenomics – interferences in pharmacokinetics and pharmaco-dynamics”, Nutrigenomics, Paris, 2008
22. **Cristiana Tanase**, S.O. Dima, M. Mihai, E. Raducan, M.I. Nicolescu, L. Albuлесcu, M. Leabu, I. Popescu, L.M. Popescu, Caveolin-1 and angiogenic markers – molecular targets in diagnosis and therapy of pancreatic tumours, The 5th National Symposium of Pathology, Bucharest, ISBN: 978 -973 – 708 - 355 -5, 2008
23. D. Popescu, R. Albuлесcu, E. Raducan, E. Codorean, M. Neagu, **Cristiana Tanase**, Serum protein profiling in PDAC, The 5th National Symposium of Pathology, Bucharest, ISBN: 978 -973 – 708 - 355 -5, 2008
24. Codorean E, Albuлесcu L., Raducan E., Tanase M., Popescu I.D., Albuлесcu R., Neagoe A.I., **Tanase Cristiana**, Validation of xMAP and ELISA immunoassays for cytokines quantification. Al 5-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, ISBN: 978 -973 – 708 - 355 -5, 2008
25. M. Tanase, S. Mihai, I.D. Popescu, I.V. Neagoe, **Cristiana Tanase**, E. Codorean, In vitro evaluation of the immunotoxic potential effects of natural compounds, Al 5-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, ISBN: 978 -973 – 708 - 355 -5, 2008
26. Mihai S., Popescu I.D., Tanase A., Albuлесcu L., Poroschianu M., Lopazan N., Codorean E., **Tanase Cristiana**, Serum cytokines level in pituitary adenomas behaviour using xMAP technology, Al 5-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, ISBN: 978 -973 – 708 - 355 -5, 2008
27. M.I. Nicolescu , L. Albuлесcu, A. Bucur, C. Ursaciuc, **Cristiana Tănase**, Salivary cytokines profile in malignant tumours in oral and maxillo-facial area, Al 5-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, ISBN: 978 -973 – 708 - 355 -5, 2008
28. M. Poroschianu, L. Albuлесcu, A. Ionita, R. Albuлесcu, S. Mihai, M.L. Cruceru, **Tanase Cristiana**, Signaling proteins expression in pancreatic ductal adenocarcinoma, Al 5-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, ISBN: 978 -973 – 708 - 355 -5, 2008
29. A. Ionita, L. Albuлесcu, M Poroschianu, S Mihai, M Neagu, A Popa, **C. Tanase**, Deregulation of some signaling pathways in PDAC, Al 5-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, ISBN: 978 -973 – 708 - 355 -5, 2008
30. Albuлесcu L., Nichita C., Caraene G., Albuлесcu R., Ioniță A., **Tănase Cristiana**, Modulation of inter- and intracellular signaling by plant extracts, Al 5-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, ISBN: 978 -973 – 708 - 355 -5, 2008
31. E. Raducan, SO Dima, L. Albuлесcu, M. Poroschianu, LM Cruceru, E. Codorean, N. Constantin, **Cristiana Tanase**, Assessment of soluble angiogenic markers – VEGF and bFGF – in pancreatic cancer, Al 5-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, ISBN: 978 -973 – 708 - 355 -5, 2008
32. **Tănase Cristiana**, Albuлесcu L, Mihai S, Cruceru ML, Popa A.C., Dima S.O., Codorean E., Neagu M., Albuлесcu R., Profilul cailor de semnalizare in cancerul de pancreas – xMAP array (Luminex 200), A 38 –A conferinta anuala de imunologie, Busteni, ISBN: 978 -973 – 708 - 355 -5, 2008
33. E. Răducan, Ioniță A., Codorean E., Lopăzan N., Neagoe A., **Tănase C.**, Evaluarea markerilor angiogenici serici în cancerul de pancreas, A 38 –A conferinta anuala de imunologie, , Busteni, 2008
34. Nicolescu M.I., Albuлесcu L., **Tanase Cristiana**, Bucur Al., Ursaciuc C, Profilul de citokine proinflamatorii salivare in parodontopatii si tumori maligne oro-maxilo-faciale, A 38 –A conferinta anuala de imunologie, Busteni, 2008
35. **Cristiana Tanase**, E. Codorean, E. Raducan, D. Arsene, I. OGREZEANU, M.L. Cruceru, Albuлесcu L., M.E. Hinescu, C. Ardeleanu, Studiu comparativ intre Expresia caveolinei-1 si markeri ai

- angiogenezei in glioblastoamele umane, Simpozionul National VIASAN – CEEEX (Modul I), Sinaia, 2008
36. **Cristiana Tanase**, E. Raducan, I.D. Popescu, L. Albuiescu, E. Codorean, M.I. Nicolescu, M.L. Cruceru, A.C. Popa, S.O. Dima, M. Leabu, L.M. Popescu, M.E. Hinescu, I. Popescu, Caveolin-1 expression as a possible biomarker in pancreatic cancer diagnosis, Al 4-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, p.26 - conferinta ISBN: 978-973- 708-273-2, 2007
 37. Raducan E., Albuiescu L., Codorean E., Albuiescu R., Popescu D., Tanase M., Dima S.O., **Tanase Cristiana**, Angiogenic serum markers evaluation in pancreatic tumors, Al 4-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, p.29 - conferinta ISBN: 978-973- 708-273-2, 2007
 38. Albuiescu L., Raducan E., Codorean E., Albuiescu R., Neagu M., Popescu D., Tanase M., Dima S.O., **Tanase Cristiana**, Evaluation of serum tissue remodeling markers in pancreatic tumors characterization, Al 4-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, p.30 - conferinta ISBN: 978-973- 708-273-2, 2007
 39. E.Codorean, **Cristiana Tanase**, R.Albuiescu, E.Raducan, E.Cremenescu, C.Borlescu, L. Albuiescu, M. Tanase, Multiplexed assay of cytokines release in vitro in immunotoxicological models, Al 4-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, p.114, ISBN: 978-973- 708-273-2, 2007
 40. R. Albuiescu, E. Codorean, L. Silvestro, L. Albuiescu, Maria Tanase, G. Caraene, V. Vulturescu, G. Savi, **Cristiana Tanase**, Pharmacological interferences of polyphenolic complexes with 5FU, Al 4-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, p.115, ISBN: 978-973- 708-273-2, 2007
 41. R. Albuiescu, E.Codorean, L. Albuiescu, **C.Tanase**, In Vitro Biocompatibility Tests for Biomedical Materials, 8th Advanced Summer Course in Cell-Materials Interactions - Inflammation in Tissue Repair and Regeneration – INEB, Porto, 2007
 42. E. Codorean, **C.Tanase**, E. Raducan, C. Ciobanu, C. Iosif, Cytokines Involvement in Response to Biomaterial Implants; Quantification of Inflammation and Angiogenesis, 8th Advanced Summer Course in Cell-Materials Interactions - Inflammation in Tissue Repair and Regeneration – INEB, Porto, 2007
 43. **C. Tanase**, M. Mihai, E. Codorean, E. Raducan, M.I. Nicolescu, L. Albuiescu, M.L. Cruceru, A.C. Popa, T. Dumitrascu, S.O. Dima, L.M. Popescu, M.E. Hinescu, I. Popescu, Caveolin-1 expression and proliferation markers in human pancreatic cancer, 1st Conference in New Perspectives in Cancer Pathology, Bucharest, 2007
 44. **C. Tanase**, M. Mihai, E. Codorean, E. Raducan, M.I. Nicolescu, M.L. Cruceru, A.C. Popa, T. Dumitrascu, S.O. Dima, L.M. Popescu, M.E. Hinescu, I. Popescu, Caveolin-1 expression and proliferation markers in human pancreatic cancer, National Surgery Conference - News in hepatic, cholecyst and pancreatic surgery and hepatic transplant, The IX-th Symposium and Postuniversity Course of IASGO – Romanian Division, 2007
 45. E.Codorean, **C.Tanase**, R.Albuiescu, E.Raducan, E.Cremenescu, L.Albuiescu, M. Tanase, G. Spineanu, „In vitro immunotoxicological studies on natural flavonoidic complexes”, 11th International Congress of Toxicology, Montreal, 2007
 46. E.Codorean, **C.Tanase**, R.Albuiescu, E.Raducan, C. Iosif, L. Albuiescu, M. Tanase, G. Spineanu, Mediators of the chemical immunotoxicity as molecular targets for bioactive natural extracts, 11th International Congress of Toxicology, Montreal, 2007
 47. R. Albuiescu, G. Caraene, L. Bud, A. Albuiescu, **C. Tanase**, E. Codorean, E. Raducan, M. Tanase, L. Albuiescu, L. Silvestro, Potential Interferences In Pharmacokinetics And Pharmacotoxicology Between Medicines And Natural Polyphenols, 11th International Congress of Toxicology, Montreal, 2007
 48. **Tanase C.**, Codorean E., Arsene D., Ardeleanu C., Raducan E., Spineanu G., OGREZEANU I., Cruceru M.L , Nicolescu M., Georgescu M, and Hinescu M, Correlation between caveolin-1 And angiogenic markers – VEGF, bFGF – in human brain tumors, First International Symposium on Combinatorial Sciences in Biology, Chemistry, Catalysts and Materials, Firenze, 2007
 49. **Cristiana Tanase**, E. Codorean, V.Ciubotaru, I. OGREZEAN, E. Raducan, L.M. Cruceru, C. Ardeleanu, M. Hinescu, Proliferation and apoptosis in relation to treatment response in pituitary adenomas, The 14th Euroconference of Apoptosis, Sardinia, 2006
 50. E. Codorean, **C.Tanase**, C.Iosif, E.Raducan, D.Popescu, V.Barca, Alternative mediators of apoptosis - targets in modulating xenobiotic toxicity, The 14th Euroconference of Apoptosis, Sardinia, 2006

51. **Tanase Cristiana**, Codorean E., Raducan E., Arsene D., Ciubotaru V., OGREZEAN I., CRUCERU M.L., ARDELEANU C., Expression of caveolin-1 and VEGF, bFGF in human glioblastomas – an immunohistochemical study, 2nd Inter-Congress of the European Society of Pathology, 2006
52. **Tanase Cristiana**, Codorean E., Raducan E., Arsene D., Ciubotaru V., OGREZEAN I., CRUCERU M.L., ARDELEANU C., Expression of caveolin-1 and VEGF, bFGF in human glioblastomas – an immunohistochemical study, 2nd Inter-Congress of the European Society of Pathology, 2006
53. **Cristiana Tanase**, E. Codorean, E. Raducan, D. Arsene, V. Ciubotaru, I. OGREZEAN, M.L. CRUCERU, C. ARDELEANU, Expresia caveolin-1, VEGF si bFGF in glioblastoamele umane – studiu imunohistochimic, Al II-lea Simpozion Acad. Nicolae Cajal “Actualitati in Virusologie si Imunologie Medicala”, 2006
54. OGREZEANU Irina ,G. Vasilescu,V. Ciubotaru, **Tanase Cristiana**, D.Arsene, Indicii de proliferare (Ki-67, p53) in gliomele cerebrale, Conference of Romanian Society of Neurooncology (with international participation) – Bucharest, 2006
55. **Tanase Cristiana**, Codorean E., Raducan E., Popescu D.I., Arsene D., Ciubotaru V., OGREZEAN I., ARDELEANU C., Angiogeneza in adenoamele hipofizare – tinte moleculare in diagnostic si terapie, Conference of Romanian Society of Neurooncology (with international participation) – Bucharest, 2006
56. V.Ciubotaru, I.OGREZEANU, I.CUSCEAC, **C. Tanase**, L.Cruceru, E. Codorean, E. Raducan, Achizitii recente in tratamentul tumorilor hipofizare, Conference of Romanian Society of Neurooncology (with international participation) – Bucharest, 2006
57. Eleonora Codorean, **C.Tanase**, E.Cremenescu, M.Albulescu, C.Borlescu, R.Albulescu, Immunotoxicological studies on natural flavonoidic complexes, 14th International Workshop on In Vitro Toxicology, Invitox / Ostend Belgium, 2006
58. Albulescu Radu, Albulescu M. Codorean E., **Tanase C.**, Lungu A., Molodovan C., In vitro biocompatibility testing of biomaterials, 14th International Workshop on In Vitro Toxicology, Invitox / Ostend Belgium, 2006
59. **Tanase Cristiana**, Codorean E., Popescu D.I., Raducan E., Cruceru L., Arsene D., Georgescu M., Ciubotaru V., OGREZEAN I., HINESCU M., si ARDELEANU C.; Evaluation du processus d'angiogenese au niveau des tumeurs hypophysaire par des markers de l'endothelium vasculaire, XXVIII Congresso Internazionale della Societa di Chirurgia del Mediterraneo Latino, **plenary lecture**, Nocera, 2005
60. Eleonora Codorean, **Cristiana Tanase**, C.Iosif, D.I.Popescu, E. Raducan and C.Ardeleanu, Cathepsin B as mediator in Proapoptotic Events; alternative approach to assessment of Pituitary Adenomas behaviour, XXVIII Congresso Internazionale della Societa di Chirurgia del Mediterraneo Latino, Nocera, 2005
61. **Tanase Cristiana**, Codorean E., Popescu D.I., Raducan E., Cruceru L., Arsene D., Ciubotaru V., OGREZEAN I., HINESCU M., and ARDELEANU C., Tumour's angiogenesis - the function of vascular endothelial markers in pituitary adenomas, Al 36-lea Simpozion National de morfologie normala si patologica, Bucuresti, 2005
62. Eleonora Codorean, **Cristiana Tanase**, C.Iosif, V. Barca, , E. Raducan, D. Popescu, Chemoprotective phytochemicals Modulating xenobiotic immunotoxicity; alternative to conventional therapy, Al 36-lea Simpozion National de morfologie normala si patologica, Bucuresti, 2005
63. E. Codorean, **Cristiana Tanase**, C. Filipescu, E. Raducan, D. Popescu, M. Ruse, C. Alifanti, A. Athanasiu, L. Oproiu, Compusi tetrazolici rezultati in urma cercetarii de sinteza; aplicabilitate in tehnici specifice domeniului biomedical, Al 36-lea Simpozion National de morfologie normala si patologica, Bucuresti, 2005
64. Raducan E., Codorean E., Popescu D.I., Ciubotaru V., OGREZEAN I., **Tanase Cristiana**, Nivelele serice al markerilor angiogenici - VEGF si bFGF – la pacientii cu tumori hipofizare, Al 36-lea Simpozion National de morfologie normala si patologica, Bucuresti, 2005
65. **Tanase Cristiana**, Codorean E., Raducan E., Popescu D.I., Cruceru L., Arsene D., Ciubotaru V., OGREZEAN I., HINESCU M., si ARDELEANU C., Evaluarea procesului de angiogeneza la nivelul tumorilor hipofizare prin markeri ai endoteliului vascular, Al 5-lea Simpozion de Morfopatologie, Craiova, 2005

66. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ardeleanu C., Terzea D., Butur G., Popescu D.I., Raducan E., Ciubotaru V., OGREZEANU I., Proliferation, p53 expression and apoptosis in pituitary adenomas: relationship to tumor behaviour, Simpozion VIASAN, ISBN 973-708-003-3, 2004
67. Eleonora Codorean, **Cristiana Tanase**, C.Iosif, , D.Popescu, E.Raducan, D.Mihalache, V.Barca, Assessment of apoptosis in xenobiotic – induced Immunotoxicity; Experimental Testing system, Al 2-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, 2004
68. Filipescu C., Athanasiu A. A., Alifanti C., Stoica C., **Tănase Cristiana**, Codorean E., Raducan E., Popescu D.I, Noi coloranti potentiali fotosensibilizatori pentru terapia fotodinamica, Al 2-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, 2004
69. Filipescu C., Ruse M., Athanasiu A.A., Alifanti C., Oproiu L., Codorean E., **Tănase Cristiana**, Popescu D.I, Raducan E. Compusi mono-tetrazolici pentru domeniul biomedical, Al 2-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, 2004
70. **Cristiana Tanase**, E. Codorean, V.Ciubotaru, I. OGREZEAN, D.I. Popescu, E. Raducan, D. Arsene, G. Butur, M. Neagu and C. Ardeleanu, Proliferation and apoptosis in relation to treatment response in pituitary adenomas, Al 2-lea Simpozion National de Patologie, Bucuresti, 2004
71. **Cristiana Tanase**, E. Codorean, C. Ardeleanu, G. Butur, G. Manda, M.Neagu, E. Radu, E. Raducan, D.I. Popescu, M.L. Cruceru, M.A. Niculescu, V. Ciubotaru, I. OGREZEAN, Apoptoza in adenoamele hipofizare; studiu comparativ prin tehnicile de citometrie in flux si hibridizare in situ, Craiova, 2004
72. **Tănase Cristiana**, E. Codorean, C. Ardeleanu, Raducan E., I. D. Popescu, M. L. Cruceru, M.A. Niculescu, Corelarea expresiei p53 cu fractia de crestere tumorala in evaluarea agresivitatii tumorilor hipofizare, al III-lea Congres al Fundației de Laborator Clinic, Băile Felix-Oradea, 2004
73. D. I. Popescu, Raducan E., E. Codorean si **Tănase Cristiana**, Evaluarea expresiei markerilor tumorali serici in diagnosticul si evolutia tumorilor mamare, al III-lea Congres al Fundației de Laborator Clinic, Băile Felix-Oradea, 2004
74. E. Codorean, **Tănase Cristiana**, C. Iosif, D. Popescu, Raducan E., Toxic – induced liver injury; structural and ultrastructural aspects, Inflammation 2004, First Romanian Symposium with International participation, Sambata, 2004
75. E. Raducan, M. Neagu, C. Ardeleanu, R. Carstoiu, G. Manda, E. Codorean, I. D. Popescu, G. Savi si **Tănase Cristiana**, Antitumoral therapy with phtalocyanine – in vivo experimental model, Sambata, 2004
76. **Cristiana Tanase**, E. Codorean, C. Ardeleanu, G. Butur, G. Manda, C. Ursaciuc, E. Radu, D.I. Popescu, E. Raducan, M.L. Cruceru, M.A. Niculescu, V. Ciubotaru, I. OGREZEAN, Apoptosis in pituitary tumors; comparative study by flow cytometry and in situ end-labeling technique, ENEA, Napoli, 2004
77. **Tănase Cristiana**, R. Carstoiu, G. Manda, E. Codorean, G. Savi, E. Raducan, M. Neagu, Potentialul antitumoral si posibile tinte in terapia fotodinamica experimentală cu ftalocianine bi si tetrasulfonate de sinteza, Al XXXIV – lea Simpozion National de Morfologie Normala si Patologica, Sesiunea Stiintifica Anuala a Institutului National “Victor Babes”, 2003
78. E. Raducan, E. Codorean, D. Popescu, **Tănase Cristiana**, Time and dose dependent modulation of the biochemical and morfological markers in pesticides exposure, Sixth International Symposium and Exhibition on Environmental Contamination in Central and Eastern Europe and the Commonwealth of Independent States, Prague ISBN 0-9748192-0-4, 2003
79. I.D. Popescu, I. Nicolae, **Tănase Cristiana**, E. Raducan, E. Codorean, Enzyme immobilized as biosensor in monitoring of the carbamate pesticides, Sixth International Symposium and Exhibition on Environmental Contamination in Central and Eastern Europe and the Commonwealth of Independent States, Prague ISBN 0-9748192-0-4, 2003
80. C. Ursaciuc, A. Munteanu, M. Surcel, **Tănase Cristiana**, Imunofenotiparea complexa in inflamatiei cu componenta imuna, Al II-lea Congres al Fundatiei de Laborator Clinic, Sovata, 2003
81. E. Codorean, **Tănase Cristiana**, C. Iosif, D.I. Popescu, E. Raducan, Evaluarea dezechilibrelor biochimice la nivel subcelular hepatocitar induse de Pb si modularea lor in prezenta unor factori biologic activi, Al XXXIV – lea Simpozion National de Morfologie Normala si Patologica, Sesiunea Stiintifica Anuala a Institutului National “Victor Babes”, 2003
82. E. Codorean, C. Filipescu, **Tănase Cristiana**, C. Iosif, D.I. Popescu, E. Raducan, C. Alifanti, V. Dumitrache, A. Athanasiu, Studiu de aplicabilitate in histochimie a unor coloranti rezultati prin procedee moderne de sinteza ; testarea specificitatii comparativ cu coloranti standard, Al XXXIV

- lea Simpozion National de Morfologie Normala si Patologica, Sesiunea Stiintifica Anuala a Institutului National “Victor Babes”, 2003
83. E. Codorean, **Tănase Cristiana**, C. Iosif, M. Neagu, G. Manda, Biological markers monitoring Pb. (Lead) immunotoxicity; Interference with ethanol, AI XXXIV – lea Simpozion National de Morfologie Normala si Patologica, Sesiunea Stiintifica Anuala a Institutului National “Victor Babes”, 2003
 84. E. Codorean, **Tănase Cristiana**, C. Iosif, M. Neagu, G. Manda, D. Popescu, E. Raducan, Biological Markers Monitoring Pb Immunotoxicity; Interference With Ethanol, 41th Congress of the European Societies of Toxicology, Florenta, 2003
 85. **Tănase Cristiana**, E. Codorean, C. Ardeleanu, D. Terzea, G. Butur, D.I. Popescu, E. Raducan, V. Ciubotaru, I. OGREZEAN, Proliferation, p53 expression and apoptosis in pituitary adenomas: relationship to tumor behaviour; Prima Conferinta Internationala a Societatii Nationale de Neurostiinta din Romania, Bucuresti, 2003
 86. Constantinovici Al., Ciubotaru V., OGREZEAN I., **Tănase Cristiana**, 22 years experience in pituitary tumors, 5th Congress of the Romanian Society of Neurosurgery, Bucuresti 2003
 87. **Tănase Cristiana**, E. Codorean, D. Terzea, G. Butur, E. Raducan, V. Ciubotaru, I. OGREZEAN, C. Ardeleanu, Correlation between proliferation, p53 expression and apoptosis in evaluation of pituitary adenomas aggressiveness, AI XXXIV – lea Simpozion National de Morfologie Normala si Patologica, Sesiunea Stiintifica Anuala a Institutului National “Victor Babes”, 2003
 88. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Terzea D., Neagu M., Manda G., Ciubotaru V., OGREZEAN I., Ardeleanu C., p53 expression correlated with tumor growth fraction in evaluation of pituitary adenomas aggressiveness, comunicata la IEM Conference, Grecia 2003
 89. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ardeleanu C., Terzea D., Butur G., Manda G., M. Neagu, Ciubotaru V., OGREZEAN I., Proliferation, p53 expression and apoptosis in pituitary adenomas: relationship to tumor behaviour, XXVth Internat. Congr. IAP Lubliana, 2003
 90. E. Raducan, E. Codorean, D. Popescu, **Cristiana Tanase**, Time and dose dependent modulation of the biochemical and morfological markers in pesticides exposure, Sixth International Symposium and Exhibition on Environmental Contamination in Central and Eastern Europe and the Commonwealth of Independent States, www.Prague2003.fsu.edu, 423
 91. I. D. Popescu, I. Nicolae, **C.Tanase**, E. Raducan, E. Codorean, Enzyme immobilized as biosensor in monitoring of the carbamate pesticides, Sixth International Symposium and Exhibition on Environmental Contamination in Central and Eastern Europe and the Commonwealth of Independent States, www.Prague2003.fsu.edu, 469
 92. Codorean E., **Tănase Cristiana**, Iosif C., Neagu M., Synergisms between ethanol and Pb in generation of immunotoxic effects in rat, . XXIVth Internat. Congr. IAP Amsterdam, 2002
 93. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ardeleanu C., Terzea D., Ciubotaru V., OGREZEAN I., Cruceru M.L., Popescu M., Significance of some proliferating cell markers in predicting pituitary adenomas behaviour. 10th Meeting of the European Neuroendocrine Association, Munich, 2002
 94. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ardeleanu C., Terzea D., Ciubotaru V., OGREZEAN I., Butur G., Cruceru L.M., Manda G., Cell proliferation and apoptosis in pituitary adenomas – Expression of Bcl2 family. XXIVth Internat. Congr. IAP Amsterdam, 2002
 95. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ardeleanu C., Terzea D., Ciubotaru V., OGREZEAN I., Cruceru L.M.- Proliferative potential in pituitary tumors: the relationship with invasiveness, recurrence and plurihormonality. 3rd Forum of European Neuroscience, Paris, 2002
 96. Popescu M., Cerga A., **Tănase Cristiana**, Ardeleanu C., Arsene D., Enache I., Morphology and function features in nonsecreting pituitary adenomas. 2nd Regional ISPNE Congress, Bucuresti 2002
 97. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ardeleanu C., Terzea D., Ciubotaru V., OGREZEAN I., Butur G., Cruceru L.M., Manda G., Apoptosis in pituitary adenomas. Expression of apoptotic regulatory proteins. 2nd Regional ISPNE Congress, Bucuresti 2002
 98. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ardeleanu C., Terzea D., Ciubotaru V., OGREZEAN I., Cruceru L.M., Significance of some proliferating cell markers in predicting pituitary behaviour, International Meeting on Neuro-Psycho Endocrinology, Rome, 2002
 99. Codorean E., **Tănase Cristiana**, Iosif C., Livescu A., Constantin C., Preoteasa V., Efecte imunomodulatoare induse de expunerea la compusi anorganici ai Pb, AI XXXII-lea Simpozion

- National de Morfologie Normala si Patologica.A 3-a Reuniune a Diviziunii Romane a Academiei Internat.de Patologie., Bucuresti, 2001
100. Codorean E., **Tănase Cristiana**, Codorean E.N., Ardeleanu C.: - Aspects cytoenzymatiques des lymphocytes dans maladies lymphoproliferatives; relations avec l'immunophenotype - VI Congreso Entente Medicales Mediterraneeenne, Barcelona, Spania, 31 mai-2 iunie, 2001
 101. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ciubotaru V., Terzea D., Nicolescu P., Ardeleanu C. Semnificatia expresiei unor markeri biologici ai progresiei tumorale in invazivitatea si recurenta adenoamelor hipofizare .Al XXXII-lea Simpozion National de Morfologie Normala si Patologica.A 3-a Reuniune a Diviziunii Romane a Academiei Internat.de Patologie. Bucuresti, nov., 2001
 102. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ardeleanu C., Mihalache D., Immunohistochemical expression of some growth and proliferative factors with prognostic involvement in invasive and recurrent pituitary adenomas -3th Balkan Congress of Immunology, Athens, Greece, Oct.30-Nov.1,2001
 103. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ardeleanu C., - Manifestations oftalmologiques dans les tumeurs pituitaires - XVIth Balkan Medical Days, Borovetz, Bulgaria, 29 sept. – 1 oct. 2001
 104. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ardeleanu C., V.Ciubotaru, Cruceru L.M., - L'expression immunohistochemiques des facteurs de proliferations impliquees dans le pronostic de l'adenome pituitaire invasif et recurrent. VI Congreso Entente Medicales Mediterraneeenne, Barcelona, Spania, 31 mai-2 iunie, 2001
 105. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ardeleanu C., Nicolescu P., Ciubotaru V., Arsene D., Petrescu D., Cruceru L. - Biologic markers of pituitary adenomas. Correlation with invasiveness and recurrence - Patologia, 38, p.24, 2000
 106. Codorean E., **Tănase Cristiana**, Iosif C., Ardeleanu C. Comportamentul unor indicatori biochimici ai stressului oxidativ indus de expunerea la metale grele; Corelarea datelor cu modificarile morfologice structurale si ultrastructurale hepatice. Al XXXI-lea Simpozion National de Morfologie Normala si Patologica. A 3-a Reuniune a Diviziunii Romane a Academiei Internat.de Patologie , Bucuresti, 2000
 107. Codorean E., **Tănase Cristiana**, Ardeleanu C., Arsene D.: - Expresia histochemica a catepsinei B in adenoamele hipofizare invazive.- Al XXXI-lea Simpozion National de Morfologie Normala si Patologica. A 3-a Reuniune a Diviziunii Romane a Academiei Internat.de Patologie , Bucuresti, 2000
 108. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Terzea D., Nicolau N., Ciubotaru V., Lisievici M., Nicolescu P.G.,Ardeleanu C., Expresia imunohistochemica a unor markeri de crestere si progresie tumorala cu implicatii prognostice in cazurile tumorilor hipofizare invazive si recurente. A XXVIII-a Conferinta Nationala de Imunologie, Bucuresti, 2000
 109. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ardeleanu C., Nicolescu P., Ciubotaru V., Petrescu D., Expresia imunohistochemica a alfa - subunitatilor libere in tumorile pituitare. Corelatii cu secretia altor hormoni si aspectul histologic. Al XXXI-lea Simpozion National de Morfologie Normala si Patologica .A 3-a Reuniune a Diviziunii Romane a Academiei Internat.de Patologie Bucuresti, 2000
 110. Codorean E., Pasareanu A., **Tănase Cristiana**, Ciotaru L., Dezechilibre ale parametrilor antioxidativi la nivel subcelular hepatic si relevanta lor in stressul toxic. XXX-lea Simpozion National de Morfologie Normala si Patologica, Bucuresti,1999
 111. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ciotaru L., Ardeleanu C., Plurihormonalitatea in adenoamele hipofizare. Studiul histologic, imunohistochemic si ultrastructural. XXX-lea Simpozion National de Morfologie Normala si Patologica, Bucuresti,1999
 112. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ciotaru L., Ardeleanu C., Incidenta α subunitati libere in adenoame somatotrofe si adenoame pituitare nefunctionale. XXX-lea Simpozion National de Morfologie Normala si Patologica, Bucuresti,1999
 113. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ciotaru L., Nicolescu P.G., Ardeleanu C. - Relevance of immunohistochemical, ultrastructural and enzymological studies in pituitary secretory adenomas: Archives d'Anatomie et de Cytologie Pathologiques, 46(5-6), p. 373, ISSN 0395-501X, 1998
 114. Codorean E., Ciotaru L., **Tănase Cristiana**, Filipescu G. - Immunotoxicologic assessment of environmental chemical exposure: Archives d'Anatomie et de Cytologie Pathologiques, 46 (5-6), p. 376, ISSN 0395-501X, 1998
 115. Codorean E., Ciotaru L., **Tănase Cristiana**, Filipescu G. - Immunotoxicologic assessment of environmental chemical exposure: XXII International Congress IAP, Nisa, 1998

116. Codorean E., Ciotaru L., **Tănase Cristiana**, Filipescu G. - Immunitoxic effect induced by carbofuran: Histoenzymological and immunohistochemical studies: Fourth Int. Symp. on Environm. Contam. in Central and Eastern Europe, Warsaw, 1998
117. Codorean E., **Tănase Cristiana**, Ciotaru L. - Investigarea histochimică diferențială a unor markeri enzimatici limfocitari în stressul toxic: Al XXIX-lea Simpozion Național de Morfologie Normală și Patologică, București, p. 35, 1998
118. Codorean E., Filipescu G., **Tănase Cristiana**, Ciotaru L. - A rapid available enzymes and factorstest expressing the pollution impact events: Int. Train. Sem. Pres. and Future of MSW Landfilling, Padua, Italia, 1998
119. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ciotaru L., Nicolescu P.G., Ardeleanu C. - Paralelă între prolactinoame și adenoame GH secretante. Aspecte imunohistochimice, enzimaticе, ultrastructurale: Al XXIX-lea Simpozion Național de Morfologie Normală și Patologică, București, p. 35, 1998
120. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ciotaru L., Nicolescu P.G., Ardeleanu C. - Relevance of immunohistochemical, ultrastructural and enzymological studies in pituitary secretory adenomas: XXII International Congress IAP, Nisa, 1998
121. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ciotaru L., Ardeleanu C., Ciubotaru C. - Contribuția studiului imunohistochimic în precizarea diagnosticului histologic al adenoamelor hipofizare: A XXVII-a Conferință Națională de Imunologie, Timișoara, p. 177, 1998
122. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Filipescu G., Ciotaru L. - Biochemical aspects in accidental acute intoxications with pesticides: Sixth Int. Landfill Symp., 1997
123. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ciotaru L., Filipescu G., Ardeleanu C., Nicolescu P.G. - Adenoame hipofizare nefuncționale: Studiul imunohistochimic și ultrastructural: Al XXVIII-lea Simpozion Național de Morfologie Normală și Patologică, București, p. 119, 1997
124. Codorean E., Ciotaru L., Filipescu G., **Tănase Cristiana** - Cytoenzymatical picture associated with immunophenotype in children leukemias study: XXI Int. Congr. of the Int. Acad. of Pathol., Budapesta, 1996
125. Codorean E., **Tănase Cristiana**, Ciotaru L., Filipescu G. - Date preliminare privind imunotoxicitatea carbofuranului: Ses. anuală de Anatomie Patologică și al XXVII-lea Simp. Naț. de Morfol. Norm. și Patol., p. 34, București, 1996
126. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ciotaru L., Filipescu G., Nicolescu P.G., Ardeleanu C. - Studiul imunohistochimic și ultrastructural în diagnosticul adenoamelor hipofizare funcționale: Al XXVII-lea Simpozion Național de Morfologie Normală și Patologică, București, p. 36, 1996
127. Filipescu G., **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ciotaru L., Laky D. - Modificarea tabloului morfologic și biochimic subcelular în interferența toxic - hepatomodulator: Ses. Anuală de Anatomie Patologică și Al XXVI-lea Simp. Naț. de Morfologie Normală și Patologică, p. 33, București, 1995
128. Codorean E., Filipescu G., Ciotaru L., **Tănase Cristiana** - Comportamentul parametrilor antioxidativi la nivel subcelular hepatocitar și relevanța lor în intoxicații experimentale: Ses. Anuală de Anatomie Patologică și Al XXVI-lea Simp. Naț. de Morfol. Norm. și Patol., p. 34, București, 1995
129. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ciotaru L., Filipescu G. - Aspect regarding the biochemical results in accidental acute intoxications: The 10th World Clean Air Cong. and Exhib., Helsinki, 1995
130. Codorean E., Filipescu G., **Tănase Cristiana**, Ciotaru L. - Effects of Vitamine E on susceptibility to environmental chemical exposure: The 10th World Clean Air Cong. and Exhib., Helsinki, 1995
131. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ciotaru L., Filipescu G., Ciubotaru C., Nicolescu P.G. - Aspecte structurale și ultrastructurale în patologia tumorilor hipofizare, Sesiunea de Anatomie Patologică a Institutului V. Babeș, 1995
132. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ciotaru L., Filipescu G. - Comportamentul unor parametri implicați în detoxifiere și relevanța lor în intoxicații accidentale la om: Sesiunea anuală de Anatomie Patologică, București, 1994
133. Filipescu G., Codorean E., **Tănase Cristiana**, Ciotaru L. - Corelarea aspectelor morfologice hepatice cu nivelul unor indicatori bioenzimatici subcelulari: Sesiunea anuală de Anatomie Patologică, București, 1994

134. Codorean E., **Tănase Cristiana**, Zamfir G., Filipescu G., Ciotaru L. - Aprecierea unor aspecte citoenzimatice cu imunofenotiparea limfocitelor în afecțiuni limfoproliferative la copii: Sesiunea anuală de Anatomie Patologică, București, 1994
135. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ciotaru L., Filipescu G. - Inter-species transferability of toxicological studies: Second Int. Sympos. and Exhib. on Environm. Contam. in Central and Eastern Europe, Budapesta, 1994
136. **Tănase Cristiana**, Ciotaru L., Codorean E., Filipescu G., Tașcă C. - Studiul comparativ și imunohistochimic la adenoame hipofizare: Al XXV-lea Simpozion de Morfologie Normală și Patologică, p.18, Oradea, 1994
137. Codorean E., Filipescu G., **Tănase Cristiana**, Ciotaru L., Serum erythrocyte and hepatic antioxidative parameters - the sensitive indications of detoxification capacity: Second Int. Symp. and Exhib. on Environm. Contam. in Central and Eastern Europe, Budapesta, 1994
138. Filipescu G., **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ciotaru L., Laky D., Synergic action hepatotoxic/hepatoprotective - morphological and bioenzymological appearance: Second Int. Symp. and Exhib. on Environm. Contam. in Central and Eastern Europe, Budapesta, 1994
139. Codorean E., **Tănase Cristiana**, Zamfir G., Filipescu G., Ciotaru L. - Expresia citoenzimatică a subpopulațiilor limfocitare în afecțiuni limfoproliferative: Al XXV-lea Simpozion de Morfologie Normală și Patologică, p. 80, Oradea, 1994
140. Filipescu G., **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ciotaru L., Laky D. - Acțiunea sinergică hepatotoxic/hepatoprotector. Aspecte morfologice și bioenzimatice: Sesiunea anuală de Anatomie Patologică și al XXIV-lea Simpozion de Morfologie Normală și Patologică, București, 1993
141. Zamfir G., Codorean E., **Tănase Cristiana**, Nicolau S. - The association of the cytoenzymatical picture with the immunophenotype in lymphoproliferative disorders: I Int. Conf. of Cell Wall-Derived Immunomodulators and Adjuvants, Sinaia, 1993
142. Codorean E., Filipescu G., Ciotaru L., **Tănase Cristiana** - A sensitive biomarkers set responding to the chemical exposure; A comparative investigation in the rat and accidentally intoxicated man: Annual Meeting of Air & Water Management, Denver, 1993
143. Codorean E., **Tănase Cristiana**, Ciotaru L., Filipescu G. - Serum, erythrocyte and hepatic antioxidative parameters - the sensitive indicators of detoxification capacity: Int. Environm.'93, Londra, 1993
144. **Tănase Cristiana**, Filipescu G., Codorean E., Ciotaru L., Laky D. - Some modulators influencing the toxicological response to carbofuran in rat: Int. Environm.'93, Londra, 1993
145. Filipescu G., Codorean E., Ciotaru L., **Tănase Cristiana** - Effect of carbofuran and the incidence of modulators under some biochemical antioxidative factors in the rat hepatocytes: FEBS Advanced Cours and SFBBM / SECF Int. Meeting on Peroxisomes, Dijon, 1993
146. **Tănase Cristiana**, Filipescu G., Codorean E., Ciotaru L., Laky D. - Rezonanța morfologică și bioenzimatică a unor modulatori asupra efectelor toxice induse de carbofuran: Sesiunea anuală de Anatomie Patologică, București, 1992
147. Codorean E., Ciotaru L., **Tănase Cristiana**, Filipescu G. - Parametri antioxidativi serici, eritrocitari și hepatici - biomarkeri sensibili ai capacității de detoxifiere: Sesiunea anuală de Anatomie Patologică, București, 1992
148. Filipescu G., Codorean E., **Tănase Cristiana**, Ciotaru L., Laky D. - Interferența unor modulatori enzimatici în agresiunea hepatică indusă de xenobiotice: Sesiunea Anuală de Comunicări Științifice a I.V.B., București, 1992
149. **Tănase Cristiana**, Laky D., Codorean E., Ciotaru L., Filipescu G. - Hepatotoxicitatea indusă relevant, comparativ morfologic și enzimatic: Al XXIII-lea Simpozion de Morfologie Normală și Patologică, Tg. Mureș, 1992
150. Codorean E., Filipescu G., **Tănase Cristiana**, Ciotaru L., Mihalache D., Laky D. - Semnificația investigației simultane a tabloului seric și tisular în aprecierea afectării hepatice induse de xenobiotice la șobolani Wistar: Al XXIII-lea Simpozion de Morfologie Normală și Patologică, Tg. Mureș, 1992
151. Ciotaru L., Filipescu G., Codorean E., **Tănase Cristiana**, Laky D. - Răspuns seric și tisular la administrarea unor pesticide în experimente de lungă durată: Sesiunea Anuală de Anatomie Patologică, București, 1991

152. **Tănase Cristiana**, Codorean E., Ciotaru L., Laky D., Mihalache D., Filipescu G. - Relevanța unor teste enzimatică în aprecierea gradului de hepatotoxicitate indusă de pesticide: Sesiunea Anuală de Anatomie Patologică, București, 1991
153. Codorean E., Filipescu G., **Tănase Cristiana** - Simultaneous determination significance of serum and tissue enzymes changes in toxicology: Sympoz. Methods. Anal. Control Pollution Air and Working Environm., Varna, 1990
154. Filipescu G., Codorean E., **Tănase Cristiana**, Ciotaru L. - Corrélation biochimiques et morphologiques dans les modèles expérimentaux d'introduction aigue aux pesticides: XXI Semaine Médicale Balkanique, Varna, 1990
155. **Pistol - Tănase Cristiana**, Popescu C., Bălună R., Basacopol A., Stroilă C., T lymphocyte populations and blastogenesis in pleural effusions (malignant and non malignant pleuritis): Al 6-lea Congres al Societății Europene de Pneumologie SEP, Amsterdam, 1987
156. Zamfir G., **Tănase Cristiana**, Mărgineanu I., Ombun N., Acțiunea procainei asupra dinamicii răspunsului imun la șoarece: A 16-a Reuniune Națională de Imunologie, București, 1987
157. **Tănase Cristiana**, Zamfir G., Mărgineanu I., Moraru I., Caralicea M., C1q de pe suprafața macrofagului. Funcția sa de receptor Fc pentru IgG polimer: A 16-a Reuniune Națională de Imunologie, București, 1987
158. Zamfir G., **Tănase Cristiana**, Mărgineanu I., Ombun N., Acțiunea procainei și a derivaților săi asupra răspunsului imun celular și umoral la șoarece: A 15-a Reuniune Națională de Imunologie, Iași, 1986
159. **Tănase Cristiana**, Zamfir G., Ombun N., C1q de pe membrana macrofagelor nu este identic cu receptorul Fc: A 15-a Reuniune Națională de Imunologie, Iași, 1986
160. **Tănase Cristiana**, Zamfir G., Moraru I., Catargiu C. - EGA - un reactiv nou pentru identificarea componentului C1q pe membrana plasmatică a macrofagelor: A 14-a Reuniune Națională de Imunologie, Cluj-Napoca, 1985
161. Zamfir G., **Tănase Cristiana**, Mărgineanu I., Nicolae M. - Efectul aminelor terțiare anestezice asupra unor receptori de membrana ai celulelor implicate în răspunsul imun: A 14-a Reuniune Națională de Imunologie, Cluj-Napoca, 1985
162. Mărgineanu I., Onică D., **Pistol Cristiana**, Zaharia C. - Proprietățile fizico-chimice și imunochimice ale albuminei îmbătrânite în comparație cu cele ale albuminei tratată cu glutaraldehidă: A 13-a Reuniune Națională de Imunologie, Tg. Mureș, 1984
163. **Pistol Cristiana**, Zamfir G., Onica D. - Reactivitatea fragmentelor Fab și Fc izolate din IgG a pacienților hepatici: A 13-a Reuniune Națională de Imunologie, Tg. Mureș, 1984
164. Mărgineanu I., Călugăru A., **Pistol Cristiana** - Sinteza anticorpilor antialbumină la nou născuți și la adult: A 12-a Reuniune Națională de Imunologie, Craiova, 1983
165. **Pistol Cristiana**, Popescu C., Bălună R., Galatiuc C., Szigheti A. - Rozetare E a populațiilor limfocitare din lichidul pleural și sângele periferic în pleurezite TBC și maligne: A 12-a Reuniune Națională de Imunologie, Craiova, 1983