



INFORMAȚII PERSONALE

TĂNASE ALINA DANIELA

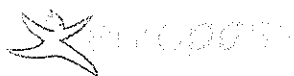


• București, Romania
• 0213117577
• alina.tanase@icfundeni.ro

Data nașterii : 21/02/1969

EXPERIENȚĂ PROFESSIONALĂ

11.2019 - prezent	Director medical al Institutului Clinic Fundeni
2019 - prezent	Profesor Universitar Facultatea de Medicina a Universitatii Titu Maiorescu
08.2019 -11.2019	Manager Institutul Clinic Fundeni
02 2021 - prezent	Președinte al Comisiei Nationale de Terapii Celulare a Ministerului Sanatății
2017 – 02 0221	Președinte al Comisiei Nationale de Hematologie a Ministerului Sanatății
2017 – prezent	Președintele Societății Romane de Transplant Medular
2016- prezent	Sef Secție Hematologie IV (transplant medular) Institutul Clinic Fundeni
2015 – 2019	Conferentiar Universitar – Facultatea de Medicina Titu Maiorescu, hematologie
2011- nov 2016	Director Medical al Institutului Clinic Fundeni București Sef Secție Hematologie IV I.C.Fundeni prin concurs (din 11.2012- suspendat pe perioada mandatului de Director Medical) Președintele Consiliului Medical al I.C.Fundeni
2010 – prezent	Coordonator program transplant medular în Institutul Clinic Fundeni
2000- prezent	Medic specialist/primar hematolog în Institutul Clinic Fundeni
2004	Doctor în Științe Medicale în urma susținerii publice în 12 februarie 2004 a tezei cu titlul "Limfoame maligne nonhodgkin primitive mediastinale: implicații biologice și prognostice" - conducător științific Prof. Univ. Dr. Tudorel Ciurea - și a aprobării de către Comisia Națională de Evaluare și Acreditare Academică și în baza Ordinului MEC nr. 3876 din 19/05/2004
2004	Medic primar hematologie
2003	Supraspecializare transplant de măduvă osoasă – Certificat seria A, nr 1914, din 23 aprilie 2003, nr înregistrare 4580/10 aprilie 2003
2000	Asistent Universitar prin concurs, Disciplina Hematologie, Facultatea de Medicina , UMF Craiova, 03. 2000
1999-2004	Medic specialist hematologie și hemobiologie
1994-1999	Medic rezident hematologie, în urma concursului de rezidențiat sesiunea Noiembrie 1994 la care am obținut 789 puncte (din 950 maxim).



CV - Dr. med.

Tanase Alina Daniela

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2010-2013

studii postdoctorale

Bursa de cercetare postdoctorala în cadrul proiectului: „*Sprinjirea cercetării prin formarea de specialiști în cadrul programului de studii postdoctorale*”, Numărul de identificare al contractului: POSDRU/89/1.5/S/64109, Manager de proiect Prof. Dr. Daniela Ion; Tema „*Infectiile fungice invazive la pacienții hematologici-incidentă, evoluție sub tratament, factori de prognostic*”, conducător științific Prof. Dr. Adrian Streinu Cercel

1998-2004

Doctor în Iatăjorat, ordin nr. 3876/2004 Titlul Științific de Doctor în domeniul Medicina. Teza de doctorat: “Limfoame maligne nonhodgkin primitive mediastinale: implicații biologice și prognostice” - conducător științific Prof. Univ. Dr. Tudorel Ciurea-” UMF Craiova

2003

Supraspecialitate transplant medular

1994- 1999

Specializare în hematologie, în urma concursului de specialitate susținut în sesiunea octombrie 1999, promovat cu media 9,72 și confirmat prin Ordinul MSF nr. 900/1999.

1988 - 1994

Inginerie medicală la Universitatea din Jajce

COMPETENȚE PERSONALE

Competențe profesionale

Ajutor medical și prezentare	INTELEGERE	VORBIRE	SCRIERE
Participare la interacțiuni	C1	Participare la conversație	Discurs oral
Participare la discuții	B2	B2	B2

Competențe de comunicare

Abilități de comunicare, de muncă în echipă – dobândite în cursul a peste 20 de ani de activitate medicală și didactică și prin interacțiunea cu pacienții, în cursul activității medicale de spital și ambulator.

Am fost/sunt membru în diferite tipuri de echipe, cum sunt echipele de cercetare ale diferitelor proiecte naționale și internaționale, comisii consultative, diferite comisii medicale naționale și internaționale. Fac parte din Conducerea Grupului de Lucru dedicat limfoamelor (Lymphoma Working Party) al Asociației Europene de Transplant (EBMT) și a Grupului de Lucru ECIL

Abilități de prezentare – dobândite de-a lungul a peste 20 de ani de activitate științifică dar și prin efectuarea de numeroase prezentări științifice în cadrul conferințelor medicale, sesiunilor de comunicări și simpozioane. De asemenea, am participat la cursuri de invățare a tehniciilor de prezentare.

Abilități de coordonare a unei echipe și de management al unor proiecte de cercetare interdisciplinare complexe.



În calitate de Director Medical , coordonez activitatea medicală, științifică și de cercetare a intregului corp medical al Institutului Clinic Fundeni.

Abilitatea de a desfășura activitatea într-un mediu multicultural, dobândită prin participarea la evenimente științifice internaționale: congrese, simpozioane, sesiuni științifice, și prin participarea la trialuri clinice, granturi internaționale, Expert Meeting, Advisory Board.

Teza de abilitare

Atestat de abilitare prin Ordinul ME cu nr 5511 din data 14 11 2018

Teza de abilitare cu titlul: „Research in hematology based on hematopoietic stem cell transplantation procedures” , care a cuprins urmatoarele teme de cercetare:

- transplantul de celule stem hematopoetice (HSCT) – tehnici noi, indicații noi;
- complicații infecțioase la pacienții hematologici cu risc înalt – infecții fungice / infecții virale
- explorarea statusului imunocompromis al pacientului cu malignități hematologice
- nanotehnologia

Competențe organizaționale/ manageriale: Curs de Clinical Research and ICH GCP for investigators – Cercetarea clinică, ICG-GCP și etapele desfășurării unui studiu clinic” curs organizat de Encorium, Urlati, 15-16.12.2007 Diploma de participare

Curs de Management Spitalicesc, nr de înreg SNSPMS: MS2/1368, data eliberării 07.12.2006

Curs de “Management Sanitar”, Centrul de resurse CREST, Colegiul Medicilor Satu Mare, seria S/M, nr 5/13, 18.05.2011

Curs de “Management Organizational Strategic, Managementul Unitatilor de Sanatate Publica, managementul Financiar al Achizițiilor Publice și Managementul Resurselor Umane”, certificat nr 118 din sept 2012

Certificat MANAGER PROIECT, seria F nr 0328313, eliberat de Ministerul Muncii Familiei și Egalitatii de Sanse și Ministerul Educatiei, nov 2012

Certificat FORMATOR, seria G nr 00419712, eliberat de Ministerul Muncii Familiei și Protecției Sociale și Ministerul Educației, nov 2012

Certificat “AUDITUL CALITATII IN DOMENIUL SANITAR”, seria B, nr 6286 din 07.201

Competente informaționale:

CERTIFICAT UTILIZARE CALCULATOR, PRELUCRARE INFORMATII, seria G nr 00420311, eliberat de Ministerul Muncii Familiei și Protecției Sociale și Ministerul Educației, nov 2012

Utilizarea de programe de statistică medicală, cunoștințe dobândite cu ocazia realizării tezei de diplomă și a tezei de doctorat.

INFORMAȚII SUPLEMENTARE

Valoarea pentru Indexul Hirschfeld, în cadrul ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters, pentru întreaga carieră = 11

Articole ISI, cu Factor de impact (citată de către ultimul autor, autor corespondent, ultim autor), în ordine descreșcătoare a apariției:

1. Allogeneic Stem Cell Transplantation for Adult T-Cell Leukemia/Lymphoma-Romanian Experience; Tanase, AD ; Colita, A ; Craciun, OG ; Lipan, L ; Varady, Z ; Stefan, L ; Ranete, A ; Pasca, S ; Bumbea, H ; Andreescu, M ; Popov, V ; Bardas, A ; Coriu, D ; Lupu, AR ; Tomuleasa, C ; Colita, A ; Hermine, O JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE Volume: 9 Issue: 8 Published: AUG 2020 IP = 3.303
2. Haploidentical stem cell transplantation for patients with lymphoma: a position statement from the Lymphoma Working Party-European Society for Blood and Marrow Transplantation, Dietrich, S ; Dreger, P ; Hermine, O ; Kyriakou, C ; Montoto, S ; Robinson, S ; Schmitz, N (; Schouten, HC Sureda, A ; Tanase, A ; BONE MARROW TRANSPLANTATION, Volume: 55 Issue: 2, 10.1038/s41409-019-0583-4 Published: FEB 2020; IP = 4.725
3. LEAM vs. BEAM vs. CLV Conditioning Regimen for Autologous Stem Cell Transplantation in Malignant Lymphomas. Retrospective Comparison of Toxicity and Efficacy on 222 Patients in the First 100 Days After Transplant, On Behalf of the Romanian Society for Bone Marrow Transplantation; By:Colita, A ; Colita, A ; Bumbea, H ; Croitoru, A ; Orban, C ; Lipan, LE ; Craciun, OG ; Soare, D ; Ghimici, C ; Manolache, R ; Gelatu, I ; Vladareanu, AM ; Pasca, S ; Teodorescu, P ; Dima, D ; Lupu, A ; Coriu, D ; Tomuleasa, C ; Tanase, A , FRONTIERS IN ONCOLOGY, 10.3389/fonc.2019.00892, Published: SEP 10 2019; IP = 4.848
4. Sequential kidney and allogeneic hematopoietic stem cell transplantation, By:Tanase, AD ; Sinescu, I ; Baston, C ; Tacu, D ; Domnisor, L ; Stefan, L ; Ranete, A ; Lipan, L ; Craciun, O ; Manea, I ; Bumbea, H ; Ciurea, SO , AMERICAN JOURNAL OF HEMATOLOGY, Volume: 94 Issue: 10, 10.1002/ajh.25589, Published: OCT 2019, IP = 6.973
5. "Incidence and risk factors for acute kidney injury following autologous stem cell transplantation for multiple myeloma" Andreea G. Andronesci, Alina D. Tanase, Bogdan M. Sorohan, Oana G. Craciun, Laura Stefan, Zsofia Varady, Lavinia Lipan, Bogdan Obrisca, Alexandra Truica, Gener Ismail; Cancer Medicine 2019;1-8, IF = 3.202
6. "Prognostic Factors in Patients with Surgical Resection of Pancreatic Neuroendocrine Tumours"; Dima S.O. , Dumitrașcu T., Pechianu C.,Grigore R.T. ,Brașoveanu V., Sorop A.,Lupescu I. ,Purnichescu- Purtan R.,Croitoru R. T.,Bacalbașa N.,Tanase A. , Tomescu D.R., Herlea V., Popescu I.; Acta Endocrinologica-Bucharest Volume :14 Issue :3 Pages: 389-393; IF = 0.411
7. "Oral manifestations in stem cell transplantation for acute myeloid leukemia" Mester A, Irimie A, Oprita L, Dima D, Petrushev B, Lucaciu O, Campian RS, Tanase A.Med Hypotheses. 2018 Dec;121:191-194 IF = 1.066
8. „Spleno-pancreatectomy En Bloc with Parcelar Gastrectomy for Splenic Artery Aneurysm - A Case Report and Literature Review” Bacalbasă N, Balescu I, Tanase A, Pautov M, Brezean I, Vilcu M, Brasoveanu V. In Vivo. 2018 Jul-Aug;32(4):915-919. IF=1.116



9. Successful Resection of a Non-functional Paraganglioma with Celiac Trunk Invasion Followed by Common Hepatic Artery Reimplantation - A Case Report and Literature Review. Bacalbasă N, Bălescu I, Tanase A, Brezean I, Vilcu M, Brasoveanu V. In Vivo. 2018 Jul-Aug;32(4):911-914. IF = 1.116
10. Rare case of disseminated fusariosis in a young patient with graft vs. host disease following an allogeneic transplant". Tanase A, Colita A, Ianosi G, Neagoe D, Branisteau DE, Calina D, Docea AO, Tsatsakis A, Ianosi SL. Exp Ther Med. 2016 Oct;12(4):2078-2082 IF= 1.261
11. Haploidentical Donors. Can Faster Transplantation Be Life-Saving for Patients with Advanced Disease?" Tanase A, Tomuleasa C, Marculescu A, Bardas A, Colita A, Orban C, Ciurea SO. Acta Haematol. 2016;135(4):211-6 IF=1.205
12. Allogeneic and Autologous Stem Cell Transplantation for hepatosplenic T cell lymphoma: A retrospective study of the EBMT Lymphoma Working party. A Tanase, N Schmitz, H Stein, A Boumendil, H Finel, L Castagna, D Blaise, N Milpied, G Sucak, A Sureda, K. Thomson, E Vandenberghe, A Vitek, P Dreger on behalf of the Lymphoma Working Party of the EBMT Leukemia. 2015 March; 29(3): 686-688. IP ≈ 9,379
13. Using the galactomannan antigen assay in the diagnosis of invasive aspergillosis after hematopoietic stem cell transplantation" Tânase AD, Colită A, Mărculescu A, Berteau C, Streinu Cercel A, Stoica M, Stoica A, Cernea D, Copotoiu S, Brînzaniuc K, Azamfirei L. Rom J Morphol Embryol. 2012;53(2):379-82-IF =0.620-
14. Invasive aspergillosis in hematology malignancies –a disease difficult to diagnose Alina Tânase, Anca Colită, Daniel Coriu, Carmen Orban, Ligia Barbarii, Adrian Streinu-Cercel Revista; Română de Medicină de Laborator Vol. 20, Nr. 1/4, Martie 2012 IF-0,097
15. „Rhino-cerebral zygomycosis after allogeneic transplant: case report and literature review" : Alina Tanase, Zsofia Varady, Daniel Coriu, Carmen Orban, Camelia Ghita, Mugur Grasu, , Adrian Streinu Cercel, Valerio Del Bono; Rom J Morphol Embryol 2011, 52(2) 715-8 IP =0.523

Articole ISI, cu Factor de Impact:

1. Tuberculosis After Hematopoietic Stem Cell Transplantation: Retrospective Study of Infectious Diseases Working Party EBMT By: Drozd-Sokolowska, J; Tridello, G; Kozijn, AE; Karakukcu, M ; Ben Abdeljelil, N; Kroger, N; Passweg, J ; Aljurf, M; Colita, A ; Atay, D; Tanase, A et al; IBONE MARROW TRANSPLANTATION; Volume: 55 Issue: SUPPL 1 Pages: 110-112 Supplement: TEM CELL T Meeting Abstract: O104 Published: DEC 2020 IP = 4,725
2. Can we cure refractory Hodgkin's lymphoma with transplantation? By: Ciurea, Stefan O.; Kongtim, Piyanuch; Srour, Saini N, Tanase A et al BONE MARROW TRANSPLANTATION Volume: 56 Issue: 1 Pages: 278-281 Published: JAN 2021 IP = 4,725
3. Overview of the Side-Effects of FDA- and/or EMA-Approved Targeted Therapies for the Treatment of Hematological Malignancies By: Constantinescu, Catalin; Pasca, Sergiu; Zimta, Alina-Andreea, Tanase A et al. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE Volume: 9 Issue: 9 Article Number: 2903 Published: SEP 2020; IP = IP =3.303
4. Haploidentical transplantation and posttransplant cyclophosphamide for treating aplastic anemia patients: a report from the EBMT Severe Aplastic Anemia Working Party Prata, PH ; Eikema, DJ ; Afansyev, B ; Bosman, P; Smiers, F ; Diez-Martín, JL; Arrais-Rodrigues, C ; Koc, Y ; PoirO, X ; Sirvent, A



- ; KrOger, N ; Porta, F ; Holter, W ; Bloor, A; Jubert, C; Ganser, A ; Tanase, A ; Monard, AL ; Piotelli, P ; Perez-Simon, JA ; Ho, A; Aljurf, M ; Russell, N; Labussiere-Wallet, H ; Kerre, T ; Rocha, V ; Soci?, G ; Risitano, A; Dufour, C ; de Latour, RP BONE MARROW TRANSPLANTATION Volume: 55 Issue: 6 Pages: 1050-1058 Published: JUN 2020 Document Type:Article IP = 4.725
5. Changes in patients population and characteristics of hematopoietic stem cell transplantation for relapsed/refractory Hodgkin lymphoma: an analysis of the Lymphoma Working Party of the EBMT By:Sureda, A ; Stavrik, SG ; Boumendil, A ; Finel, H ; Khvedelidze, I ; Dietrich, S ; Dreger, P ; Hermine, O ; Kyriakou, C ; Robinson, S ; Schmitz, N ; Schouten, HC ; Tanase, A; Montoto, S BONE MARROW TRANSPLANTATION Early Access: MAY 2020 IP = 4.725
6. Single-Center Experience With Epigenetic Treatment for Juvenile Myelomonocytic Leukemia By:Marcu, A ; Colita, A ; Radu, LE ; Iercan, CG ; Bica, AM ; Asan, M ; Coriu, D ; Tanase, AD ; Diaconu, CC ; Mambet, C ; Botezatu, A ; Pasca, S ; Teodorescu, P ; Anton, G ; Gurban, P ; Colita, A FRONTIERS IN ONCOLOGY Volume: 10, 10.3389/fonc.2020.00484, Published: APR 9 2020; IP = 4.848
7. Periodontal disease might be a risk factor for graft versus host disease. A systematic review; Mester, A ; Irime, AI ; Tanase, A ; Tranca, S ; Campian, RS ; Tomuleasa, C ; Dima, D ; Piciu, A ; Lucaci, O ; CRITICAL REVIEWS IN ONCOLOGY HEMATOLOGY, Volume: 147, 10.1016/j.critrevonc.2020.102878, Published: MAR 2020 IP = 5.833
8. Continuous renal replacement therapy in cytokine release syndrome following immunotherapy or cellular therapies? By:Constantinescu, C ; Pasca, S ; Tat, T ; Teodorescu, P ; Vlad, C ; Iluta, S ; Dima, D ; Tomescu, D ; Scarlatescu, L ; Tanase, A ; Sigurjonsson, OE ; Colita, A ; Einsele, H ; Tomuleasa, C , JOURNAL FOR IMMUNOTHERAPY OF CANCER, Volume: 8 Issue: 1, 10.1136/jitc-2020-000742, Published: 2020; IP = 10.252
9. Let's Talk About BiTs and Other Drugs in the Real-Life Setting for B-Cell Acute Lymphoblastic Leukemia;Deak, D ; Pop, C ; Zimta, AA; Jurj, A; Ghiaur, A ; Pasca, S ; Teodorescu, P ; Dascalescu, A ; Antohe, I ; Ionescu, B ; Constantinescu, C ; Onaciu, A ; Munteanu, R ; Berindan-Neagoe, I ; Petrushev, B ; Turcas, C ; Iluta, S ; Selicean, C ; Zdrengea, M ; Tanase, A ; Danaila, C ; Colita, A ; Colita, A ; Dima, D ; Coriu, D ; Einsele, H ; Tomuleasa, C ; FRONTIERS IN IMMUNOLOGY, Volume: 10, 10.3389/fimmu.2019.02856, Published: DEC 20 2019 ; IP = 5.085
10. Approach to the Adult Acute Lymphoblastic Leukemia Patient, By: Sas, V ; Moisoiu, V ; Teodorescu, P ; Tranca, S ; Pop, L ; Iluta, S ; Pasca, S ; Blag, C ; Man, S ; Roman, A ; Constantinescu, C ; Rus, I ; Buse, M ; Fetica, B ; Marian, M ; Selicean, C ; Berindan-Neagoe, I ; Petrushev, B ; Bumbea, H ; Tanase, A ; Zdrengea, M ; Fuji, S ; Kitano, S ; Tomuleasa, C , JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE, Volume: 8 Issue: 8, 10.3390/jcm8081175, Published: AUG 2019; IP = 3.303
11. LARGE CELL METASTATIC PANCREATIC NEUROENDOCRINE CARCINOMA TREATED WITH SOMATOSTATIN ANALOGUES CASL REPORT AND LITERATURE REVIEW, By: Croitoru, A ; Dinu, I ; Herlea, V ; Becheanu, G ; Grasu, M ; Lupescu, I ; Dima, SO ; Buica, F ; Dumitrascu, T ; Lungulescu, C ; Croitoru, VM ; Tanase, A ; Negru, SM ; Gramaticu, IM , ACTA ENDOCRINOLOGICA-BUCHAREST, Volume: 15, Issue: 3, 10.4183/acte.7019.390, Published: JUL-SEP 2019, IP = 0.55
12. Clinical Approach to the Patient in Critical State Following Immunotherapy and/or Stem Cell Transplantation: Guideline for the On-Call Physician, By:Constantinescu, C ; Bodolea, C ; Pasca, S ; Teodorescu, P ; Dima, D ; Rus, I ; Tat, T ; Achimas-Cadariu, P ; Tanase, A ; Tomuleasa, C; Einsele, H , JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE, Volume: 8, Issue: 6, 10.3390/jcm8060884, Published: JUN 2019, IP = 3.303
13. „Revised Adult T-Cell Leukemia-Lymphoma International Consensus Meeting Report” Lucy B. Cook, Shigeo Fuji; Olivier Hermine; Ali Bazarbachi; Juan Carlos Ramos; Lee Ratner; Steve Horwitz; Paul Fields; Alina Tanase; Horie Bumbea; Kate Cwynarski; Graham Taylor; Thomas A. Waldmann; Achilea

Bittencourt; Ambroise Marcais; Felipe Suarez; David Sibon; Adrienne Phillips; Matthew Lunning; Reza Farid; Yoshitaka Imaizumi; Ilseung Choi; Takashi Ishida; kenji Ishitsuks; Takuya Fukushima; Kaoru Uchimaru; Akifumi Takaori-Kondo; Yoshi Tokura; Atae Utsunomiya; Masao Matsuoka; Kunihiro Tsukasaki; and Toshiki Watanabe; J Clin Oncol. 2019 Mar 10;37(8):677-687 IF = 26,303

14. „Exosome-carried microRNA-based signature as a cellular trigger for the evolution of chronic lymphocytic leukemia into Richter syndrome“ Jurj A, Pop L, Petrushev B, Pasca S, Dima D, Frinc I, Deak D, Desmirean M, Trifa A, Fetica B, Gafencu G, Selicean S, Moisoiu V, Micu WT, Berce C, Sacu A, Moldovan A, Colita A, Bumbea H, Tanase A, Dascalescu A, Zdrengeha M, Stiufluc R, Leopold N, Tetean R, Burzo E, Tomuleasa C, Berindan-Neagoe I. Crit Rev Clin Lab Sci. 2018 Nov;55(7):501-515 IF=6.481
15. „Minimal residual disease in chronic lymphocytic leukemia: A consensus paper that presents the clinical impact of the presently available laboratory approaches“ Ciprian Tomuleasa, Cristina Selicean, Sonia Cismas, Anca Jurj, Mirela Marian, Delia Dima, Sergiu Pasca, Bobe Petrushev, Vlad Moisoiu, Wilhelm-Thomas Miru, Anna Vischer, Kanza Arifeen, Sonia Selicean, Mihnea Zdrengeha, Horia Bumbea, Alina Tanase, Ravnit Grewal, Laura Pop, Carmen Aanei & Ioana Berindan-Neagoe; rit Rev Clin Lab Sci. 2018 Aug;55(5):329-345. IP=4,16
16. Protein dysregulation in graft versus host disease. Qian L, Dima D, Berce C, Liu Y, Rus I, Raduly LZ, Liu Y, Petrushev B, Berindan-Neagoe I, Irinie A, Tanase A, Jurj A, Shen J, Tomuleasa C. Oncotarget. 2017 Dec 15;9(1):1483-1491. IP = 5,168
17. „Melphalan 140 mg/m² or 200 mg/m² for autologous transplantation in myeloma: results from the Collaboration to Collect Autologous Transplant Outcomes in Lymphoma and Myeloma (CALM) study. A report by the EBMT Chronic Malignancies Working Party“ Auner HW, Iacobelli S, Sbianchi G, Knol-Bout C, Blaise D, Russell NH, Apperley JF, Pohlreich D, Browne PV, Kobbe G, Isaksson C, Lenhoff S, Scheid C, Touzeau C, Jantunen E, Agnagostopoulos A, Yakoub-Agha I, Tanase A, Schaap N, Wiktor-Jedrzejczak W, Krejci M, Schönlund SO, Morris C, Garderet L, Kröger N. Haematologica. 2018 Mar;103(3):514-521. IP = 7,702
18. „Transthoracic ultrasonography for the follow-up of a chronic lymphocytic leukemia patient with chemotherapy-induced immunosuppression prior to allogeneic stem cell transplantation. A case report“ Frinc I, Dima D, Chitic M, Berce C, Berindan-Neagoe I, Tat T, Tanase A, Tomuleasa C, Bojan A. Med Ultrason. 2017 Mar 14;19(3):330-332 IF = 1.512
19. „HLA-mismatched bone marrow transplantation in severe aplastic anemia“; L S Bachegowda, M V Shah, L W Veltri, A Tanase, U Popat, P Anderlini, J Chen, G Rondon, R E Champlin and S O Ciurea; Bone Marrow Transplantation (2017), 1-2 IP = 4,497
20. Fibroblast Dynamics as an In Vitro Screening Platform for Anti-fibrotic Drugs in Primary Myelofibrosis ; Ciprian Tomuleasa, Silvia Selicean, Grigore Gafencu, Bobe Petrushev, Laura Pop, Cristian Berce, Anca Jurj, Adrian Trifa, Ana-Maria Rosu, Sergiu Pasca, Lorand Magdo, Mihnea Zdrengeha, Delia Dima, Alina Tanase, Ioana Frinc, Anca Bojan, Ioana Berindan-Neagoe, Gabriel Ghiaur, Stefan O. Ciurea;; Journal of Cellular Physiology 11 March 2017 ; IP = 4,08
21. Transthoracic ultrasonography for the immunocompromised patient. A pilot project that introduces transthoracic ultrasonography for the follow-up of hematological patients in Romania. Frinc I, Ilies P, Zaharie F, Dima D, Tanase A, Petru P, Irinie A, Berce C, Lisencu C, Berindan-Neagoe I, Tomuleasa C, Bojan A. Rom J Intern Med. 2017 Jun 1;55(2):103-116; IF = 1.512



22. „Hemophagocytic lymphohistiocytosis: a rare complication of autologous stem cell transplantation”. Coliță A, Coliță A, Dobrea CM, Tănase AD, Șaguna C, Ghimici CG, Manolache RM, Angelescu S, Barbu D, Grădinaru F, Lupu AR. Rom J Morphol Embryol. 2016;57(2):551-7. IF = 0.670
23. „Gold nanoparticles enhance the effect of tyrosine kinase inhibitors in acute myeloid leukemia therapy”; Bobe Petrushev, Sanda Boca, Timea Simon, Cristian Berce, Ioana Frinc, Delia Dima, Sonia Selicean, Grigore-Aristide Gafencu, Alina Tanase, Mihnea Zdrenghea, Adrian Florea, Sorina Suarasan, Liana Dima, Raluca Stanciu, Ancuta Jurj, Anca Buzoianu, Andrei Cucuiu, Simion Astilean, Alexandru Irimie, Ciprian Tomulescu, Ioana Berindan-Neagoe; International Journal of Nanomedicine; Vol 2016:11; pg 641-660 IP = 4.39
24. „Small molecules against B-Raf (BRAF) Val600Glu (V600E) single mutation”. Zaharie F, Cojocneanu-Petric R, Muresan M, Frinc I, Dima D, Petrushev B, Tanase A, Berce C, Chitic M, Berindan-Neagoe I, Pileczki V, Irimie A, Tomulescu C. Int J Nanomedicine. 2015 Jul 31;10:4897-9. doi: 10.2147/IJN.S87405. IP = 4.383
25. „MicroRNAs as biomarkers for graft-versus-host disease following allogeneic stem cell transplantation” Ciprian Tomulescu, Shigeo Fuji, Andrei Cucuiu, Alina Tanase et al, Annals of Hematology 2015 Jul;94(7):1081-92. doi: 10.1007/s00277-015-2369-0. Epub 2015 Apr 22. ISSN: 0939-5555, IP= 2.39€
26. „Fourth European Conference on Infections in Leukaemia (ECIL-4): guidelines for diagnosis, prevention, and treatment of invasive fungal diseases in paediatric patients with cancer or allogeneic haemopoietic stem-cell transplantation”. Groll AH, Castagnola E, Cesaro S, Dalle JH, Engelhard D, Hope W, Roilides E, Styczyński J, Warris A, Lehrnbecher T et al; Fourth European Conference on Infections in Leukaemia: Infection Diseases Working Party of the European Group for Blood Marrow Transplantation (EBMT-IDWP); Infection Diseases Group of the European Organisation for Research and Treatment of Cancer (EORTC-IDG); International Immunocompromised Host Society (IHS); European Leukaemia Net (ELN). Lancet Oncol. 2014 Jul;15(8):e327-40. IF =24.690
27. „The availability of HEPA filtered rooms and the incidence of pneumonia in patients after haematopoietic stem cell transplantation (HSCT): results from a prospective, multicentre, eastern European study” Vokurka S, Bystríký E, Svoboda T, Skoda Gorican IK, Sever M, Mazur E, Kopinska A, Pavlicová V, Mocanu O, Tănase A, Ghelase R, Zítková M, Labudíková M, Raida L, Hrabánková-Navrátilová D, Bocková I. J Clin Nurs. 2013 Dec 20. doi: 10.1111/jocn.12286 IP= 1.233
28. „Preventing invasive fungal disease in patients with haematological malignancies and the recipients of haematopoietic stem cell transplantation: practical aspects”. Akan H, Antia VP, Kouba M, Sinkó J, Tănase AD, Vrhovec R, Hordijk R. J Antimicrob Chemother. 2013 Nov; 68 Suppl 3:iii5-16. doi: 10.1093/jac/dkt389. IP= 5.319
29. „Fludarabine, low-dose cytarabine and rabbit antithymocyte globulin allowed stable engraftment after allogeneic peripheral blood stem cell transplantation for poly-transfused dyskeratosis congenita patient: case report” Coliță A, Tănase A, Varady Z, Coliță AD, Arion C. Transplant Proc. 2013;45(7):349-53. doi: 10.1016/j.transproceed.2013.02.137. IF -0.95
30. „Micromolecular multiple myeloma with chronic kidney failure in a young female patient on continuous hemodialysis” Petariu C, Badea M, Tănase AD, Foarfă C.. Rom J Morphol Embryol. 2013;54(1):187-90. IP =0.721

31. „The diagnostic characteristics of a group of patients with primary gastric lymphoma:macroscopic, histopathological and immunohistochemical aspects”. Rotaru I, Ciurea T, Foarfă C, Tănase AD, Găman G. Rom J Morphol Embryol. 2012;53(2):343-50. IF = 0.723
32. Total body irradiation prior to bone marrow transplantation--the experience of the Institute of Oncology “Prof. Dr. Al. Tresuoreanu”, Bucharest. Anghel R, Matache G, Vasile M, Matache RI, Oprea L, Popa R, Suciu A, Costanache N, Bărbulescu I, Coliță D, Varady Z, Tănase A, Moicean A, Arion C, Coliță A, Dumitracă I. J BUON. 2006;11(2):167-74. IF – 0,76

AFILIERI

- Presedintele Comisiei de Hematologie a Ministerului Sanatății
- Presedintele Societății Române de Transplant Medular
- Membru în Consiliul Științific al Registrului Național al Donatorilor Voluntari de Celule stem Hematopoietice
- Membru numit în Comisia de Allotransplant de celule stem hematopoietice de la donator neînrudit din Centrul Universitar București - ordin MS nr. 769/2013;
- Presedintele Comisiei de Allotransplant de celule stem hematopoietice de la donator neînrudit din Centrul Universitar București – ordin MS nr. 1434/2015;
- Membru numit în Comisia internă de Transplant Medular Adulti din I.C. Fundeni– decizia nr 39/2015
- Membru în Consiliul de conducere al Societatea română de hematologie
- <http://srh.org.ro/conducere/28>
- Membru fondator al Societății Internationale de Medicina și Chirurgie Regenerativă (SIMCR)- 2013
- Membru în Grupuri de lucru Internationale:
- Membru în consiliul de conducere a Lymphoma Working Party al EBMT (grupul de lucru dedicat limfoamelor al Asociației Europene de transplant de maduva/ European Blood and Marrow Transplantation (EBMT) – – – in consiliul de conducere (<https://www.ebmt.org/Content/Research/TheWorkingParties/LWP/Pages/Lymphoma.aspx>);
- Membru în ECIL (European Conference on Infections in Leukemia) începând cu 2011 <https://www.ebmt.org/Contents/Resources/Library/ECIL/Documents/ECIL%204%202011%20Introduction.pdf>

MEMBRU IN COMITETUL DE ORGANIZARE/ STIINTIFIC AL UNOR MANIFESTARI STIINTIFICE INTERNATIONALE/ NATIONALE

- Educational course of the Lymphoma Working Party on SCT in lymphomas, Heidelberg 2015
- The First International Society of Regenerative Medicine and Surgery Congress, mai 2015, Bucuresti
- 8th Educational course of the Lymphoma working party on “Lymphomas and Stem cell Transplantation”, București, Romania, www.ebmt.org, 2012, director de curs
- The 7th Meeting of the EBMT-NG East Forum, Plzen, Cehia, 2012 <http://newsletter.ebmt.org/December2012/Nurses%20Group/nurses-national.html>
- The fourth EBMT training course for paediatricians and pediatric nurses on HSCT in children and adolescents: “Interactive EBMT PDs course” 2013



<https://www.ebmt.org/Contents/Education/Educational%20Events/Documents/Bucarest%20course%20Program%2025.03.2013.pdf>

- "Zilele Institutului Clinic Fundeni"- 2011/2012/2013/2014/2015 <http://icfundeni.ro/zilele-institutului-clinic-fundeni-2/>
- "Transplantul autolog de celule stem hematopoietice în hemopatiile maligne"- organizat de UMF "Carol Davila" 2002
- Indicatia transplantului cu celule stem hematopoietice si supravegherea pacientului transplantat" curs de perfectionare organizat de UMF Carol Davila, 5-9 iunie 2006
- Indicatia transplantului cu celule stem hematopoietice si supravegherea pacientului transplantat" curs de perfectionare organizat de UMF Carol Davila, 2-6 iunie 2008
- Curs de perfectionare "Transplantul de celule stem hematopoietice" – curs intensiv, organizat de UMF "Carol Davila" Catedra de Hematologie Fundeni, oct 2009
- Curs educational " Actualitatii in diagnosticul si tratamentul pacientilor cu LMC" – Bucuresti, 2010
- "Sindromul de insuficienta medulara prin mecanisme ereditare si dobandite. Riscul evolutiei clonale spre malignitate"; curs de perfectionare organizat de UMF Carol Davila, 22-26 nov 2010
- "Transplant de celule stem hematopoietice" "curs intensiv"- curs de perfectionare organizat de UMF Carol Davila, 18-22 oct 2010
- Conferinta de deschidere a Proiectului: "Dezvoltarea Competentelor in Transplant"- POSDRU/186/3.2/S/155295 - noiembrie 2015

Prezentari invitata managerilor de proiect:

- Stem Cell Sources and Use for Stem Cell Therapy and Regenerative Medicine"- Alina Tanase, Carmen Orban, *The First International Society of Regenerative Medicine and Surgery Congress, mai 2015*
- Allogeneic and Autologous stem cell transplantation for hepatosplenic T cell (HSTL) lymphoma: a retrospective study of the LWP Lymphoma Working Party; *EBMT Meeting, Milan 2014*
- "Prophylaxis of invasive fungal diseases in patients with hematological disorders" Alina Tanase, *Romanian Hematology Days, Polana Brasov, 2013*
- Hodgkin and Non-Hodgkin Lymphomas - Alina Tanase, *The 4th EBMT training course for pediatricians and pediatric nurses on BMT in children and adolescents: interactive educational EBMT PDs course, Bucharest, 2013* <https://www.ebmt.org/Contents/Education/Educational%20Events/Documents/Bucarest%20course%20Program%2025.03.2013.pdf>
- *The LWP Educational Course 2012* Alina Tanase, *The 38th Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation, Geneve, 2012 Trends in Stem Cell Transplantation in Lymphomas in Romania*
- Alina Tanase, *8th Educational course of the Lymphoma working party on "Lymphomas and Stem cell Transplantation", Bucharest, Romania, www.ebmt.org, oct 2012*
- Individual guest centers at Institutul Clinics Fundeni Clinical Institute, BMT Center, Bucharest, Romania, Alina Tanase, *The 7th meeting of the EBMT-NG East Forum, Pilsen, Czech Republic, 09 2012* <http://newsletter.ebmt.org/number2012/Nurses%20Group/nurses-national.html>
- Limitation in diagnosing of fungal infections Alina Tanase, *Pfizer Hematology Days, Polana Brasov, 2011*
- Study cases -Alina Tanase, *Pfizer Hematology Days, 2010*

Prezentari invitata manifestari nationale

- Transplantul de celule stem hematopoetice – o procedura salvatoare de vieti - Alina Tanase, Conferinta de deschidere a proiectului Cresterea competentei in transplant, Bucuresti, 2015
- Haplotransplantul de celule stem hematopoetice din Romania- o alternativa la transplantul de la donator neinrudit"- Alina Tanase, Carmen Orban, Conferinta "Actualitati in Oncologie- abordare multidisciplinara in afecțiunile oncologice", mai 2015
- Zarzio: experienta clinica in mobilitarea celulelor progenitoare din sangele periferic- Alina Tanase,Sandoz Hematologie Expert Forum, mai 2015
- Experienta Institutului Clinic Fundeni in transplantul de cellule Stem Hematopoietice- Alina Tanase, Ziua Mondiala a Donorilor de Celule Stem Hematopoietice, sept 2015
- Mobilizarea celulelor stem hematopoetice cu Mozobil- Experienta Institutului Clinic Fundeni- Alina Tanase,A XXIII-a Conferinta Nationala de Hematologie Clinica si Medicina Transfuzionala, 2015
- Dezvoltarea Conceptuala de transplant autolog de celule stem hematopoietice - Alina Tanase, A XXII-a Conferinta Nationala de Hematologie Clinica si Medicina Transfuzionala, 2014
- "Solution in the prophylaxis of invasive fungal infections. Tablet or suspension?"- Alina Tanase, A XXII-a Conferinta Nationala de Hematologie Clinica si Medicina Transfuzionala, 2014
- "Latest updates on fungal therapy"- Alina Tanase, A XXII-a Conferinta Nationala de Hematologie Clinica si Medicina Transfuzionala, 2014
- Transplantul autolog in leuemia maligne- Alina Tanase, Scoala de Vara a Societatii Romane de Hematologie, Iasi, 2014
- Managementul pacientului critic neutropenic cu infectie fungica invasiva- Alina Tanase, A XXI-a Conferinta Nationala de Hematologie Clinica si Medicina Transfuzionala, 2013
- Mozobil – un perimut calinos si provocarile actuale in cadrul transplantului de celule stem hematopoietice- Alina Tanase, A XXI-a Conferinta Nationala de Hematologie Clinica si Medicina Transfuzionala, 2013
- Infectii Fungice invazive in pacienti hematologici- Alina Tanase, A XXI-a Conferinta Nationala de Hematologie Clinica si Medicina Transfuzionala, 2013
- Mobilizarea celulelor stem hematopoietice cu Mozobil- Experienta Institutului Clinic Fundeni- Alina Tanase, A XX-ia Conferinta Nationala de Hematologie Clinica si Medicina Transfuzionala, 2012
- Colaborarea intre Institutulul Fundeni si asociatiile de pacienti- Alina Tanase, Conferinta Nationala Actualitati in oncologia pediatrica- Asistenta multidisciplinara a copilului si tinerului cu cancer
- Tratamentul Empiric Cu Cetimide In Pacient Postallotransplant De Celule Stem Hematopoietice - Alina Tanase, A XX-ia Conferinta Nationala de Hematologie Clinica si Medicina Transfuzionala, 2012
- Optiuni terapeutice in infectiile Sustite Sistemice- Alina Tanase, A XX-ia Conferinta Nationala de Hematologie Clinica si Medicina Transfuzionala, 2012
- Abordarea practicer a infectiilor entropene - Principii de terapie a infectiilor fungice invazive la pacientii hematologici- Alina Tanase, A XI-ia Congres National de Hematologie Clinica si Transfuzionala cu participare internationala, 2011
- Importanta testarii galbenicoru mucus in infectiile fungice invazive- Alina Tanase, A XIX-a Conferinta Nationala de Hematologie Clinica si Transfuzionala cu participare internationala, 2010
- "Transplantul de celule stem hematopoietice la adult"- Alina Tanase, Congresul National pentru studenti si tineri medici, editura xlv, 2010
- Abordarea infectiilor entropene la pacientii cu malignitati hematologice- Alina Tanase, Anti-Infective Days, 24-26 iunie 2010



- Abordari ale ghidurilor naționale și internationale în aspergiloza invasiva- Alina Tanase, A XVII-a Conferință Națională de Hemato-oncologie Clinică și Transfuzională cu participare internațională, 2008

PREMII si Distinctii

- Ordinul Crucea "Maria Brâncoveanu" oferit de Patriarhia Romana, 2015
- Premiul "Carol Davila" pentru Medicina, oferit de Marea Loja din Romania și Academia Romana, 2015
- Premiul " Excelență în sănătate" oferit de Ministerul Sanatății, 2015
- Diploma de Excelență, cu ocazia aniversării în Romania a 15 ani de transplant hepatic, 2015
- Diploma de Excelență și Recrecvență, acordată de Institutul Clinic Fundeni, 2015
- Titlul " Roman Valoros" pentru profesionalism, performanță și onoare, oferit de TVR I, 2015
- Diploma de onoare, cu acordarea titlului "Omul Zilei" oferit de Eco-Europa, Romanian Biographic Institute, 2011
- Diploma "Doctor este un Gen" pentru implicarea în Campania Petrom, 2011
- Premiu oferit de Societatea Internațională de Hematologie, pentru lucrarea: " Mobilising peripheral hematopoietic stem cell using granulocyte colony stimulating factor (GCSF): a single center experience", prezentată la al XXXV World Congress International Society of Hematology, sept 2014, Beijing
- Diploma de Excelență, oferita de Societatea Romana de Hematologie, 2017

PROIECTE

Granturi/proiecte internaționale

Innovative Nanoparticle-Based Therapies for the Treatment of Acute Myeloid Leukemia; Scholarship in international cooperation between the University of Bucharest, Romania, Norway, Iceland and Liechtenstein

Financed by the EU/Alfa Foundation, period: 2010-2014, director project ICFundeni

BMBS COST Action, BM1404

Myeloid Regulators in Leukemia: from basic research to clinical applications / investigators: Triggering Exploratory Research on

<http://www.cost.eu/COST Actions/bmbs/BM1404> director de

project din partea ROMÂNIEI

Proiect de colaborare între Institutul Clinic Fundeni, Berlin, Germania, Institutul Clinic Fundeni și German „Jose Carreras“ Leukemia Research Center, Berlin, Germania

Granturi/proiecte naționale

Monitorizarea modelului de creștere a celulelor maliigne precursors din steme hematopoietice. Impactul analizei numerismului în transplantele aliogenice în leucemie acute și leucemii mielo- și nonmieloablative (NCI).

Project CEEX 48/2005, membru în colectivul de cercetare

Optimizarea stratificării pacienților în funcție de caracteristicile biologice ale celulei maligne în leucemile acute la copil (LAc) - NC

Project CEEX 76/2006, membru în colectivul de cercetare

Valoarea tipizării genetice a celulelor maliigne în optimizarea selecției donatorilor de aliografie de celule stem hematopoietice în leucemie acute, proiect finanțat de Fondul Național Român de donatori.

Project CEEX 75/2007, membru în colectivul de cercetare

Transplantul autoîntreg celule stem hematopoietice endovascular

Project P II nr. 41_075/2007, membru în colectivul de cercetare

Specializare pentru urzitor medical în cadrul unei cursuri susținute în Domeniul Transplantului de Organe - S.P.E.R.

Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operational Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007-2013 "investește în oameni" membru în colectivul de cercetare /formator "Dezvoltarea Competențelor în Transplant"

POSDRU/186/3.2/S/155295 membru în colectivul de cercetare/ FORMATOR, Coordonator al Cursului de Transplant De Celule Stem Hematopoietice (C8)

CERO -profil de carieră Director Roman:

POSDRU/159/1.5/S/125760, membru în colectivul de cercetare/ Expert implementare pe termen lung, respectiv tutore

Program de consiliere pentru elevi și studenți la medicina și practica în imagistica și radiologie"

POSDRU/161/2.1/G/136576, membru în colectivul de cercetare/Tutore de practică

STUDII CLINICE

Studii clinice

- "A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled, Multicenter Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Vedolizumab in the Prophylaxis of Intestinal Acute Graft-Versus-Host Disease in Subjects Undergoing Allogeneic Hematopoietic Stem Cell Transplantation: Vedolizumab 3035"
- A randomized, double-blind placebo-controlled Phase 3 study of SGN-35 (brentuximab vedotin) and best supportive care (BSC) versus placebo and BSC in the treatment of patients at high risk of residual Hodgkin lymphoma (HL) following autologous stem cell transplant (ASCTH).
- An open-label treatment option protocol f brentuximab vedotin in patients with relapsed or refractory Hodgkin lymphoma, systemic anaplastic large cell lymphoma, or CD30+ primary cutaneous T-cell lymphoma
- Efficacy and safety of Eraxis/Ecalta (Anidulafungin) compared to Cancidas (Cancidas®) in candidemia patients with invasive candida infection"

Studii clinice (membru în colectivul de cercetare)

- Observational study to evaluate efficacy, safety and immunogenicity of GSK Biologics Human Adenovirus Vaccine GSK 1437173A.
- Phase I/IIa, single-dose placebo-controlled clinical trial to evaluate the safety and efficacy of the drug Cidofovir for the prevention of clinically significant human cytomegalovirus (CMV) infection in adult, CMV sero-positive allogeneic Hematopoietic stem cell transplant recipient.

Carti si capitol din carti (3 carti, 27 capitulo de carte):

2015 Autor principal	Alina Dima, Delia Dima, Valeriu Popescu, Ciprian Tomulescu, Alina Tanase et al; "Hematology in pictures" Editura Universității București, București, 2015, ISBN: 978-606-8770-69-7 Eikon Publishing House, 2015, ISBN: 978-606-611-540-0
2016 Autor principal	Delia Dima, Valeriu Popescu, Ciprian Tomulescu, Alina Tanase et al; "Hematology in pictures" Editura Universității București, București, 2015, ISBN: 978-606-8770-69-7 Eikon Publishing House, 2015, ISBN: 978-606-611-540-0

2016 Autor principal	Ciprian Tomulescu, Maria Crăciu, Zdrengea Mihnea, Ioana Frinc, Delia Dima, Alina Tanase, Anca Bojan, Cristina Berce, Bobo Petrushev, George Calin, Stefan Ciurea; "Cancerul lemic si sindromul myelodisplastic"; Editura Scoala Ardeleana, Bucuresti, 2015, ISBN: 978-606-8770-43-0, pagini 200, 2015, (ISBN: 978-606-711-375-6)
2015 Coautor (1 capitol)	Alina Tanase - Carmen Cifan; "Anion Tomulescu; Cap." Indicatii ale transplantului de celule stem hematopoiese in leu cronic acut micelblastica si sindromul mielodisplazic" in „Nanopharmacology in leukemia chemotherapy” Editura Scolară Ardeleană, București, 2015, ISBN: 978-606-8699-74-5 Eikon Publishing, pagini 100, 2015, (ISBN: 978-606-711-304-4)
2014 Coautor (2 capitole)	Colita Amalia, Alina Tanase, Delia Dima, Adelina Trifa; „Leucemii acute și sindromul mielodisplazic” Editura Universitatii Carol Davila Bucuresti, 2014, ISBN: 978-973-708-737-9
2016 Autor principal	Ciprian Tomulescu, Delia Dima, Adelina Trifa; Alina Tanase - Cap. „Stem cell transplant indication in Chronic Myeloid Leukemia” in „Chronic Myeloid Leukemia; from tyrosin-kinase inhibitors to transplant”; 2016; (ISBN: 978-606-711-430-0; ISBN Scoala Ardeleana 978-606-8770-98-7)

Articole extinse publicate în reviste internaționale (14)	
2019	Gracilis myelofibrosis in locally invasive soft tissue sarcomas: A case report and literature review' Nicolae Bacalbasă, Irina Dulescu, Andreea Mihai, Alina Tanase, Mind and Body, 2019, 1(1), 176-180, indexata Web of Science
2018	"A Primary Hemangioma of the Liver" Tănase AD, Toma DR, Gheorghiu I, J Clin Sci. 2018 Oct-Dec;44(4):392-396 indexata Web of Science
2014	Management of hemangiomas: our experience of a single center. Laura Iliescu, Eugenia Ajtai, Telesh, Rehim Toma, I. Popescu. Chirurgie. ISSN : 1221-9118, 2014, 18(1), 1-10, indexata Web of Science
2014	Common bacterial infections in children. Toma, Dr. Craciun, Dr. Iliescu, Dr. Gheorghiu, Dr. Cojocaru, Dr. Moise in Elsevier Clinical Infectious Diseases, 2014, 58(1), 1-10, indexata Web of Science/ SCOPUS ISSN: 1224-3450
2012	Monitorizarea celulelor stem hematopoietice la copii. Experienta clinica din cadrul Fundatiei „Anca Colita”, Alina Tanase, Ana Moise, Camelia Ghita, Revista Romana de BULIMINATOASE 2012/ indexat Web of Science
2012	Incidente de malignitati hematologice in cefalee si expefienta clinica din cadrul Fundatiei „Anca Colita”. Camelia Ghita si col; Revista Romana de BULIMINATOASE 2012/ indexata Web of Science/ EBSCO
2012	Sigilantele cu leiomom fibropolimorfon. Cristina Dascalu, Ana Moise, Camelia Ghita, Ilieana Constantinescu; Revista Urologiea si Endocrinologie 2012/ indexata Web of Science
2011	Update in hemangioma. Camelia Ghita, Cristina Dascalu, Daniela



2011	Cernea, Alina; Colita, Dan; Tanase, Alina; Gheorghiu, Roxana; Cojocaru, Daniela; Popescu, Mihaela; Bortescu, Cristina; Berteau, Carmen; Calugaroiu, Ruxandra; Stoia, Emilia; Niculescu, Maria; Arion, Constantin; Colita, Anca; Dumitache, Luminita; Fota, Ruxandra; Varady, Zsofia. Stem cell transplantation in multiple myeloma: results of the first 20 cases. In: Acta Hematologica, 2011, vol 57, nr 4, indexare EBSCO.
2011	Cytokine Grafting in Multiple Myeloma Patients; Bone Marrow Transplantation and Immunotherapy. Diagnostic monitoring of Romanian Multiple Myeloma Patients. In: Journal of Medicine and Life, vol 4, issue 3, may-sept 2011, pg 1-3.
2008	High-dose chemotherapy followed by autologous stem-cell transplantation in multiple myeloma: results of a single-center experience. In: Alina Tanase, Zsofia Varady, D. Colita, Ruxandra Fota, Daniela Cojocaru, M. Badea, C. Arion, A. Colita, L. Dumitache, R. Stoia, E. Niculescu, R. Foa, C. Bortescu, C. Berteau, R. Ghilja. High-dose chemotherapy followed by autologous stem-cell transplantation in multiple myeloma: results of a single-center experience. In: Clinico-epidemiologic studies of the first 32 patients treated with reduced-intensity conditioning regimen in adult patients-a single center experience. In: Documenta Haematologica, rev 3/2008, ISSN: 1582-196X
	Allogeneic stem cell transplantation using lenalidomide-reduced-intensity conditioning regimen in adult patients-a single center experience. In: Zsofia Varady, Alina Tanase, Daniela Cojocaru, Luminita Dumitache, C.Arion, Carmen Calugaroiu, R. Stoia, Emilia Niculescu, R. Foa, D. Colita, H. G. Bortescu, C. Holler. Allogeneic stem cell transplantation using lenalidomide-reduced-intensity conditioning regimen in adult patients-a single center experience. In: Documenta Haematologica, rev 3/2008, ISSN: 1582-196X

Articole in extenso publicate in reviste medicale cu ISSN (13)

Chronic myeloid leukemia in the era of targeted molecular therapy	Dan Colita, Adrian Colita, Alina Tanase, Zsophia Varady, Daniel Cojocaru, Ruxandra Fota, Mirela Mirea, Mihaela Ghilja, Constantine Arion, Carmen Calugaroiu, Ruxandra Stoia, Emilia Niculescu. In: Documenta Haematologica, rev 3/2009, ISSN: 1582-196X
Allogeneic stem cell transplantation using lenalidomide-reduced-intensity conditioning regimen in adult patients-a single center experience	Zsofia Varady, Alina Tanase, Daniela Cojocaru, Luminita Dumitache, C.Arion, Carmen Calugaroiu, R. Stoia, Emilia Niculescu, R. Foa, D. Colita, H. G. Bortescu, C. Holler. Allogeneic stem cell transplantation using lenalidomide-reduced-intensity conditioning regimen in adult patients-a single center experience. In: Documenta Haematologica, rev 3/2008, ISSN: 1582-196X
Indicatiile transplasamentului celulelor steme hematopoietice la pacientul adult : strategii curente in Romania	Indicatiile transplasamentului celulelor steme hematopoietice la pacientul adult : strategii curente in Romania. In: Documenta Haematologica, rev 3/2007, ISSN: 1582-196X
Chimioterapie in leucemii acute. Asocierea chemoterapiei cu celulele steme hematopoietice in mielomul multiplu - excluder	Alina Tanase, D. Colita, C. Arion, A. Colita, C. Bortescu, C. Berteau, R. Ghilja. Chemioterapie in leucemii acute. Asocierea chemoterapiei cu celulele steme hematopoietice in mielomul multiplu - excluder. In: Documenta Haematologica, rev 3/2007, ISSN: 1582-196X
Infecțiile fungice în hemato-oncologie	Alina Tanase, D. Colita, C. Arion, A. Colita, C. Bortescu, C. Berteau, R. Ghilja. Infecțiile fungice în hemato-oncologie. In: Documenta Haematologica, rev 3/2007, ISSN: 1582-196X
Evaluarea factorilor de risc preoperatori si postoperatori in chirurgia cu debut mediastinal	Grupul de Studiu la chirurgia oncologica in Hematologie: D. Colita, Carmen Dorobat, Hortensia Ionita, Anca Lupu, Daniela Cojocaru, Alina Tanase et al. Evaluarea factorilor de risc preoperatori si postoperatori in chirurgia cu debut mediastinal. In: Documenta Haematologica, rev 3/2007, ISSN: 1582-196X
Incidenta, distributia si evolutia bolilor hemato-oncologice la populatia romaneasca	M. Badea, G. Gaman, C. Bortescu, C. Berteau, R. Ghilja, Daniela Diaconu, Ionela Rotaru, Alina Tanase, Doriana Genunche, Craiova Medicala, rev 3/1999 (63), ISSN: 1434-0676, pg 17-19
Leucemia granulocitica cruenta	M. Badea, G. Gaman, C. Bortescu, C. Berteau, R. Ghilja, Daniela Diaconu, Ionela Rotaru, Alina Tanase et al, InfoMedica nr S/1999 (63), 40-43, rev 3/1999 (63), ISSN: 1434-0676
Este Mielomul Multplu o boliă rarească?	Daniela Badea, M. Badea, G. Gaman, C. Bortescu, C. Berteau, R. Ghilja, Daniela Diaconu, Ionela Rotaru, Alina Tanase, Doriana Genunche, Craiova Medicala, rev 3/1999 (63), ISSN: 1434-0676, pg 88-90
	M Badea, G Gaman, C Bortescu, C Berteau, R Ghilja, Daniela Diaconu, Ionela Rotaru, Alina Tanase et al, InfoMedica nr 5/1999 (63), 40-43, rev 3/1999 (63), ISSN: 1434-0676
	Este Mielomul Multplu o boliă rarească?
	Daniela Badea, M. Badea, G. Gaman, C. Bortescu, C. Berteau, R. Ghilja, Daniela Diaconu, Ionela Rotaru, Alina Tanase, Doriana Genunche, Craiova Medicala, rev 3/1999 (63), ISSN: 1434-0676
	Este Mielomul Multplu o boliă rarească? In: Revista de Oncologie si Endocrinologie CNCSIS C



Anemie Refractara G.D. Gaman, Amelia Dragan, Alina Tanase, Mihaela Niculescu, Mihaela Dumitru <i>Romania Update</i> , vol V, nr 1, anul 2018	...căută un pacient, cu boala Paget ososă, generalizată G.D. Gaman, Amelia Dragan, Alina Tanase, Mihaela Niculescu, Mihaela Dumitru <i>Romania Update</i> , vol V, nr 1, anul 2018
Hiperplazia angiokeratomatosa G.D. Gaman, Amelia Dragan, Alina Tanase, Ionela Rotaru <i>Analele Universitatii din Oradea - MEDICINA</i> , vol 5, nr 1, pg 148- 150 ISSN – 1224-5704	...căută un pacient, cu boala Paget ososă, generalizată G.D. Gaman, Amelia Dragan, Alina Tanase, Mihaela Niculescu, Mihaela Dumitru <i>Romania Update</i> , vol V, nr 1, anul 2018
Mecanismele fizice și patofiziologice ale reacțiilor autoimune Gaman G.D., Gaman Amelia, Mihaela Niculescu, Tanase Alina <i>Ars Medica Tomisana</i> , an IV, nr 10, 2019, pg 21-23	...căută un pacient, cu boala Paget ososă, generalizată G.D. Gaman, Amelia Dragan, Alina Tanase, Mihaela Niculescu, Mihaela Dumitru <i>Romania Update</i> , vol V, nr 1, anul 2018
Complicațiile infecțioase ale leucemiei și leucocitopeniei din hemopatiiile maligne M. Badea, Marian I. Gădășan, Oana Cătălina, Alina Tanase, Amelia Dragan <i>Analele Universitatii din Oradea - MEDICINA</i> , vol 4, nr 1, pg 17-21 ISSN – 1224-5704	...căută un pacient, cu boala Paget ososă, generalizată G.D. Gaman, Amelia Dragan, Alina Tanase, Mihaela Niculescu, Mihaela Dumitru <i>Romania Update</i> , vol V, nr 1, anul 2018

Rezumate publicați în reviste indexate ISI (26)

2020	Evolution of CD34+ Cells after Autologous Stem Cell Transplantation in Patients with Hodgkin Lymphoma H; Khvedelidze, D ; Briones, J ; Halaburda, E ; Supplerner, D ; Tchernova, A ; Akhtar, S Ben Othman, T ; Thakkar, A ; Afanasyev, V ; Kharlamov, V ; Elverdi, T ; Blaine, D ; Martinez, C ; AP-CT, E ; Montalvo, M ; Balari, AS ; PIQCD, Academic 136 (2020) : 168546; Published: NOV 5 2020	...căută un pacient, cu boala Paget ososă, generalizată G.D. Gaman, Amelia Dragan, Alina Tanase, Mihaela Niculescu, Mihaela Dumitru <i>Romania Update</i> , vol V, nr 1, anul 2018
2020	Tuberculosis in Multiple Myeloma Diseases Volume: 13, Issue: 1, BONE MARROW TRANSPLANTATION, Pages: 110-116 Abstract: 3	...căută un pacient, cu boala Paget ososă, generalizată G.D. Gaman, Amelia Dragan, Alina Tanase, Mihaela Niculescu, Mihaela Dumitru <i>Romania Update</i> , vol V, nr 1, anul 2018
2019	A Rare Case of Primary Cutaneous T-cell Lymphoma after Allogeneic Stem Cell Transplantation M. Popa, C. Tridello, G. Kozjek, Mirela E.; et al Abstract: 3	...căută un pacient, cu boala Paget ososă, generalizată G.D. Gaman, Amelia Dragan, Alina Tanase, Mihaela Niculescu, Mihaela Dumitru <i>Romania Update</i> , vol V, nr 1, anul 2018
2019	The Link between Immune Checkpoint Products and Multiple Myeloma Fundani C, Gheorghe A, Tanase Alina, Dragan A Abstract: 3	...căută un pacient, cu boala Paget ososă, generalizată G.D. Gaman, Amelia Dragan, Alina Tanase, Mihaela Niculescu, Mihaela Dumitru <i>Romania Update</i> , vol V, nr 1, anul 2018
2018	BK polyomavirus infection in multiple myeloma patients Alina Tanase, Mihaela Niculescu, Lavinia Lipari, C. Orlean, A. Dragan Abstract: 3	...căută un pacient, cu boala Paget ososă, generalizată G.D. Gaman, Amelia Dragan, Alina Tanase, Mihaela Niculescu, Mihaela Dumitru <i>Romania Update</i> , vol V, nr 1, anul 2018
2018	Progression free survival and overall survival in patients with progressive multiple myeloma Georgiana Fundani, Alina Tanase, Mihaela Niculescu, Cristina Orlean, Constantin Arion, Carmen Calugaroiu, Alexandra Dragan Abstract: 3	...căută un pacient, cu boala Paget ososă, generalizată G.D. Gaman, Amelia Dragan, Alina Tanase, Mihaela Niculescu, Mihaela Dumitru <i>Romania Update</i> , vol V, nr 1, anul 2018
2018	Variations in the Management of Follicular Lymphoma(FL) and Working Party- EBMT, Stephen Robson, Ian Carroll, Michael Silverberg, Sacha Diearlych, Peter LeBlanc, Olga	...căută un pacient, cu boala Paget ososă, generalizată G.D. Gaman, Amelia Dragan, Alina Tanase, Mihaela Niculescu, Mihaela Dumitru <i>Romania Update</i> , vol V, nr 1, anul 2018

		herminet et al.; Montoto et al.; BKV infection in the center expert; Daniela Toma et al.; 0354-730X (2017) 10:1354-1362; DOI: 10.1038/s41409-018-0354-7 IP = 4,497	Stojanovic Schoniger, Anna Sureda, Alina Tanase, Liliela Gheorghe, Ana-Maria Iancu, Ana Moise, Ileana Constanta Petrescu, Alina Tanase; Accepted Manuscript publication https://doi.org/10.1038/s41409-018-0354-7
2017		is haplotyping in pediatric patients requiring transplant; Calugorogiu et al.; The Urology Foundation Plotogeas et al.; National Institute of Health; 2016 J 37(1); Published online; A cohort of patients undergoing Vol. 69, p. 1	is haplotyping in pediatric patients requiring transplant; Calugorogiu et al.; The Urology Foundation Plotogeas et al.; National Institute of Health; 2016 J 37(1); Published online; A cohort of patients undergoing Vol. 69, p. 1
2014		Haplotype analysis for allogeneic stem cell transplantation in Non-Hodgkin lymphoma; Finel, C. et al.; DOI: 10.1002/BLT.130452	Haplotype analysis for allogeneic stem cell transplantation in Non-Hodgkin lymphoma; Finel, C. et al.; DOI: 10.1002/BLT.130452
2014		Monitoring of hepatitis C virus in patients after liver transplant—single center experience; Alström, K. et al.; DOI: 10.1002/BLT.130453	Monitoring of hepatitis C virus in patients after liver transplant—single center experience; Alström, K. et al.; DOI: 10.1002/BLT.130453
2014		Allogeneic hematopoietic stem cell transplantation for hepatosplenitic T cell (HSTCL) lymphoma: a retrospective study; reporting Harry, A. Tanase, Schmitz P, Stein G, Finel C, et al.; DOI: 10.1002/BLT.130454	Allogeneic hematopoietic stem cell transplantation for hepatosplenitic T cell (HSTCL) lymphoma: a retrospective study; reporting Harry, A. Tanase, Schmitz P, Stein G, Finel C, et al.; DOI: 10.1002/BLT.130454
2014		Efficacy Of Rifamixin-A Compared To Rifamixin-A And An Inulin-Type Prebiotic In Liver Encephalopathy; Toma, L. et al.; DOI: 10.1002/BLT.130455	Efficacy Of Rifamixin-A Compared To Rifamixin-A And An Inulin-Type Prebiotic In Liver Encephalopathy; Toma, L. et al.; DOI: 10.1002/BLT.130455
2014		Prognostic factors for survival after liver transplant; Iancu, A. Tanase; Annals of Hepatology, Volume 13, Issue 1, DOI: 10.1002/AHEP.1111 IP = 2,193	Prognostic factors for survival after liver transplant; Iancu, A. Tanase; Annals of Hepatology, Volume 13, Issue 1, DOI: 10.1002/AHEP.1111 IP = 2,193
2014		Management of variceal hemorrhage; Iancu, L. Iancu, L. Toma, C. Orban, A. Tanase; Annals of Hepatology, Volume 13, Issue 1, DOI: 10.1002/AHEP.1111 IP = 2,193	Management of variceal hemorrhage; Iancu, L. Iancu, L. Toma, C. Orban, A. Tanase; Annals of Hepatology, Volume 13, Issue 1, DOI: 10.1002/AHEP.1111 IP = 2,193
2014		Therapeutic options for hepatic sarcoidopathy: Rifamixin-A Alone Compared To Rifamixin-A And An Inulin-Type Prebiotic; Toma, L.L. Iancu, C. Orban, A. Tanase; Annals of Hepatology, Volume 13 (5), DOI: 10.1002/AHEP.1113	Therapeutic options for hepatic sarcoidopathy: Rifamixin-A Alone Compared To Rifamixin-A And An Inulin-Type Prebiotic; Toma, L.L. Iancu, C. Orban, A. Tanase; Annals of Hepatology, Volume 13 (5), DOI: 10.1002/AHEP.1113
2014		The association between hemangioma, Coumadin and warfarin; Vol. 32, p. 1	The association between hemangioma, Coumadin and warfarin; Vol. 32, p. 1
2013		Pneumocystis jirovecii pneumonia in patients with hemangioma; Bone Marrow Transplantation; Galan-Garcia, M. et al.; DOI: 10.1002/BMID.13036	Pneumocystis jirovecii pneumonia in patients with hemangioma; Bone Marrow Transplantation; Galan-Garcia, M. et al.; DOI: 10.1002/BMID.13036
2012			



		aspergillosis - abstract publicat in revista "Infectiile severe la transplanted", A Tanase, I. Orban, R. Ranta, D. Ungureanu, C. Colita, T. Puscaru, B. Gherman, L. Stoenescu, M. Constantinescu, Aria Moro, Institutul de Transplant, Ioana Ungureanu, editura "Revista de Infectiologie si Imunoalergie", Bucuresti, 1999, nr 2, p 164.
2012		Severe Cytomegalovirus Infection after Autologous Stem Cell Transplantation in Severe Systemic Lupus Erythematosus - a Case Report, Anca Colita, Mihaela Ghita, Daniela Ilie, Viorica Lupescu, Daniel Dan, Stefan Popescu, Suplimentul la revista "Infectiile severe la transplanted", L. Stoenescu, M. Constantinescu, A. Moro, Institutul de Transplant, Bucuresti, 2012, numarul 1, IP=1.
2011		Testarea anti-Aspergillus la pacienti transplantati cu staminalni in medulare cu anemie refractara - rezultatele noastre, Daniel Dan, Stefan Popescu, Daniel Ilie, Suplimentul la revista "Infectiile severe la transplanted", L. Stoenescu, M. Constantinescu, A. Moro, Institutul de Transplant, Bucuresti, 2011, numarul 1, IP=1.
2010		The role of autologous stem cell transplantation in haematologic solid tumors - single center experience, Daniel Dan, Stefan Popescu, Daniel Ilie, Anca Colita, Mihaela Ghita, Zsoltia Varady, Adriana Dumitrescu, Tatiana Mirea, Alina Tanase, Editura Catena, Bucharest, Hematitrache. - abstract publicat in Bone Marrow Transplantation, 2010, vol. 45, numarul 1, pp 651-652.
2007		Impact of conditioning regimen and stem cell source on outcome of haematopoietic stem cell transplantation in multiple myeloma in Romania, a central-eastern european country. A single center experience, Daniel Dan, Stefan Popescu, Daniel Ilie, Anca Colita, Mihaela Ghita, Zsoltia Varady, Adriana Dumitrescu, Tatiana Mirea, A Corina, Editura Catena, Bucharest, Hematitrache. - abstract publicat in Bone Marrow Transplantation, 2007, vol. 40, numarul 3, pp 581-582, IP=3.
2006		Implementation of the autologous stem cell transplantation as standard therapy for multiple myeloma in Romania, Daniel Dan, Stefan Popescu, Daniel Ilie, Anca Colita, A. Tanase, Zs. Varady, V. Mirea, R. Fotu, D. Corium, prezentare la 32-th Congress of the Turkish Society of Hematology (Days) in the 32 nd Turkish Society of Hematology Annual Meeting, Antalya, Turcia, 2006, publicat in Abstr. BSH044, Turkish Hem. Journal vol.23, nr.3, 2006, pp 103-104, IP=1, abstract 036.
1999		Similar results by autologous stem cell transplantation by ECHO-14, Daniel Dan, Stefan Popescu, Suplimentul la revista "Infectiile severe la transplanted", L. Stoenescu, M. Constantinescu, A. Moro, Institutul de Transplant, Ioana Ungureanu, editura "Revista de Infectiologie si Imunoalergie", Bucuresti, 1999, nr 2, p 164.
1999		COPD in patients with non-Hodgkin lymphomas and 3 Cell Intermediate lymphomas, Daniel Dan, Stefan Popescu, Suplimentul la revista "Infectiile severe la transplanted", L. Stoenescu, M. Constantinescu, A. Moro, Institutul de Transplant, Ioana Ungureanu, editura "Revista de Infectiologie si Imunoalergie", Bucuresti, 1999, nr 2, p 165.
1999		Pulsed-field gel electrophoresis in the diagnosis of chronic thrombocytopenic purpura (autoimmunity), Daniel Dan, Stefan Popescu, Suplimentul la revista "Infectiile severe la transplanted", L. Stoenescu, M. Constantinescu, A. Moro, Institutul de Transplant, Ioana Ungureanu, editura "Revista de Infectiologie si Imunoalergie", Bucuresti, 1999, nr 2, p 166.
1998		The outcome of patients with hairy-cell leukemia; 6 cases from a Chinese series, Daniel Dan, Stefan Popescu, Suplimentul la revista "Infectiile severe la transplanted", L. Stoenescu, M. Constantinescu, A. Moro, Institutul de Transplant, Ioana Ungureanu, editura "Revista de Infectiologie si Imunoalergie", Bucuresti, 1998, nr 1, IP=3, abstract P-C0903, IP=3, 2003.

Lucrări prezentate la meșteșuguri, cununii și congresuri, rezumat în reviste indexate BDI (9) sau în volum de rezumate cu ISBN/ISSN:

Volume de rezumate cu ISBN/ISSN:

2015	6. Hematological diseases - from the laboratory to the clinic, Daniel Dan, Stefan Popescu, Daniel Ilie, Ioana Ungureanu, Adriana Tanase, Alina Tanase, Anca Colita; Romanian Journal of Hematology and Transfusion Medicine, vol. 15, no. 1, 2015, pp 117-118.
------	--



		On-line la: www.ncbi.nlm.nih.gov din 1. iunie 2015, indexare in Google Scholar, Academia.Edu, Internet, Google.
2012		<ul style="list-style-type: none">• Stem cell transplantation in childhood Hodgkin's Lymphoma – Fundeni Clinical Institute experience; Alina Tănase, Anca Coliță, Luminița Dumitache, Alina Tănase, Zsofia Varady, Carmen Călugăroiu, Alexandra Mărculescu, Adriana Dumitrescu; Annals of Fundeni Hospital, 2012, (17) suppl 1, pg S38-S39, ISSN: 1224-3450, indexata SCOPUS• Autologous stem cell transplantation in Hodgkin's Lymphoma – 10 years single center results; Alina Tănase, Luminița Dumitache, Alina Tănase, Zsofia Varady, Camelia Dobrea, Cristian Constantinescu, George Ionescu, Catalin Mazilu, Constantin Arion; Annals of Fundeni Hospital, 2012, (17) suppl 1, pg S39, ISSN: 1224-3450 indexata SCOPUS• Early results of allogeneic hematopoietic stem cell transplantation from sibling donors – Fundeni Institute Fundeni Clinical Institute D. Coliță, Zsofia Varady, Alina Tănase, C. Arion, A. Mărculescu, Lumița Dumitache, Ligia Barbarii, B. Iancu, Alexandra Mărculescu, G. Ionescu, A. Gheorghe, D. Coriu; Annals of Fundeni Hospital, 2012, (17) suppl 1, pg S40, ISSN: 1224-3450 indexata SCOPUS• Autologous stem cell transplantation in malignant lymphomas – 10 years of experience in Fundeni Clinical Institute; Alina Tănase, Zsofia Varady, Anca Coliță, Luminița Dumitache, Oana Popescu, Bogdan Iancu, Alexandra Mărculescu, Adriana Dumitrescu, C. Arion, D. Coliță; Annals of Fundeni Hospital, 2012, (17) suppl 1, pg S41, ISSN: 1224-3450 indexata SCOPUS• Hematopoietic stem cell graft preparation and cryopreservation in stem cell bank construction – Fundeni Stem cell bank in Clinical Institute Fundeni Alina Tănase, Zsofia Varady, Anca Coliță, Bogdan Iancu, Călugăroiu, Zsofia Varady, Anca Coliță, C. Arion, D. Coliță; Annals of Fundeni Hospital, 2012;(17) suppl: S81-S82, ISSN: 1224-3450 indexata SCOPUS• Allotransplantation with donor cord hematopoietic stem cells for malignant hematopoietic disorders – Fundeni Institute; D. Coliță, C.Arion, D. Coriu, Alina Tănase, Zsofia Varady, Anca Coliță, Luminița Dumitache, Adriana Dumitrescu, Carmen Călugăroiu; Annals of Fundeni Hospital, 2011, (16) suppl1,pg S23, ISSN: 1224-3450, indexata SCOPUS• Fungal serological marker antigen test in the diagnosis of invasive aspergillosis; Fundeni Clinical Institute; Alina Tănase, Carmen Orban, Anca Coliță, Zsofia Varady, Bogdan Iancu, Tudor Bercan, C. Stancu, D. Coriu, A. Streinu Cercel; Annals of Fundeni Hospital, 2011, (16) suppl 1, pg S24, ISSN: 1224-3450, indexata SCOPUS• Beta-thalassemia major patients in beta thalassemia major – Fundeni Hematology Center experience; Luminița Dumitache, Alina Tănase, Zsofia Varady, Adriana Dumitrescu, Carmen Călugăroiu, Camelia Ghiță, Illeana Constantinescu, Anca Gheorghe, Bogdan Iancu, Ligia Barbarii, Bogdan Iancu, Cristina Nicolae, Ioana Lupescu, Rusu, C. Arion, D. Coliță, C. Arion; Annals of Fundeni Hospital,2011, (16) suppl 1, pg S25, ISSN: 1224-3450, indexata SCOPUS

Volume de reviste: 17

Lista de proiecte edukative:

- Transplantul de știință și tehnologie în hematopoietice în hemopatiiile maligne"- organizat de UMF "Carol Davila", 2005
- Indicația transplantului de știință și tehnologie în hematopoietice și supravegherea pacientului transplantat" curs de perfecționare, organizat de UMF "Carol Davila", 5-9 iunie 2006

- Indicatia transplantului celule stem hematopoietice si supravegherea pacientului transplantat" curs de perfectionare organizat de UMF Carol Davila, 2-6 iunie 2008
- Curs de perfectionare "Tratament cu celule stem hematopoietice" – curs intensiv, organizat de UMF "Carol Davila" - "Curent medical clinic fundamental", oct 2009
- Curs educational "Anatomia si patologia si tratamentul pacientilor cu LMC" – Bucuresti, 2010
- "Sindromul de imunodeficiență congenitală: mecanisme ereditare și dobândite. Riscul evoluției clonale spre malignitate" – curs intensiv organizat de UMF Carol Davila, 22-26 nov 2010
- "Transplant de celule stem hematopoietice" "curs intensiv" – curs de perfectionare organizat de UMF Carol Davila, 19-23 decembrie 2010
- 8th Educational course for the lymphoma working party on "Lymphomas and Stem cell Transplantation" Austin, USA, 2012, www.ehod.org, 2012, director de curs
- The 7th Meeting of European Society of Paediatric Hematology and Oncology, Plzen, Cehia, 2012
- The fourth EBMT meeting for the paediatricians and pediatric nurses on HSCT in children and adolescents, Istanbul, Turkey, 2013
- "Specializare profesională în transplantație și răspuns în domeniul transplantului de organe – SPER" - expert formator – curs intensiv "Transplantul de celule stem de la donator neinrudit"
- "Dezvoltarea Clinica de Transplant" - FORMATOR, Coordonator al Cursului de Transplant De Celule Stem "Regenerare și Rezistență"
- CERO -profil de rezponsabilitate profesională - expert implementare pe termen lung, respectiv tutore
- Program de certificare profesională "Curs intensiv la medicina și practica în imagistica și radiologie" - Tutore de practică
- 11th Educational course for the lymphoma working party on, "Treatment of Malignant Lymphoma: State-of-the-Art and Future Perspectives in Stem Cell Transplantation", Heidelberg 2015 <https://www.ehod.org/education/education-course/lymphoma-working-party/LWPcourseOct2015/Pages/LWPcourseOct2015.aspx>

2021

C. V. G.