

Βιογραφικό σημείωμα

ΠΡΟΣΩΠΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Άννα-Λίζα Δελαστίκ



- 📍 Τμήμα Ιατρικής, Κτήριο Προκλινικών Λειτουργιών, 1^{ος} όροφος
☎ 2610969129
✉ delastic@upatras.gr
🌐 <https://www.researchgate.net/profile/Anne-Lise-De-Lastic>
Google Scholar: **Anne-Lise de Lastic**

Δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κρίτες

1. Papageorgiou D, de Lastic AL, Tsachouridou O, Metallidis S, Akinosoglou K. HEV Infection in Beta-Thalassemia Patients. *Pathogens*. 2024 Dec;13(12):1058.
2. Polyzou E, Schinas G, Bountouris P, Georgakopoulou D, **de Lastic AL**, Parthymou A, et al. *Prolactin Role in COVID-19 and Its Association with the Underlying Inflammatory Response*. *International Journal of Molecular Sciences*. 2024 Jan;25(22):11905.
3. Symeonidis, A.; **de Lastic, A.-L.**; Lazaris, V.; Chatzilygeroudi, T.; Verigou, E. *Immunophenotyping Myelodysplastic Neoplasms: The Role of Flow Cytometry in the Molecular Classification Era*. *Front. Oncol.* 2024, 14. <https://doi.org/10.3389/fonc.2024.1447001>. (IF=3.5)
4. Chandroulis, I.; Schinas, G.; **de Lastic, A.-L.**; Polyzou, E.; Tsoupris, S.; Davoulos, C.; Kolosaka, M.; Niarou, V.; Theodoraki, S.; Ziazias, D.; Kosmopoulou, F.; Koutsouri, C.-P.; Gogos, C.; Akinosoglou, K. *Patterns, Outcomes and Economic Burden of Primary vs. Secondary Bloodstream Infections: A Single Center, Cross-Sectional Study*. *Pathogens* 2024, 13 (8), 677. <https://doi.org/10.3390/pathogens13080677> (IF=3.3)
5. Oikonomou, I.; Papageorgiou, A.; **de Lastic, A.-L.**; Moulias, A.; Georgopoulou, G.-A.; Mouzaki, A.; Koufou, E.-E.; Tsikgas, G.; Gogos, C.; Davlouros, P.; Assimakopoulos, S. F. *Gut Barrier Dysfunction, Endotoxemia and Inflammatory Response in STEMI Patients and Effect of Primary PCI*. *The American Journal of the Medical Sciences* 2024. <https://doi.org/10.1016/j.amjms.2024.07.004>. (IF=2.3)
6. Rodi, Maria, **Anne-Lise de Lastic**, Ioannis Panagoulias, Ioanna Aggeletopoulou, Kostas Kelaidonis, John Matsoukas, Vasso Apostolopoulos, and Athanasia Mouzaki. *Myelin Oligodendrocyte Glycoprotein (MOG)35–55 Mannan Conjugate Induces Human T-Cell Tolerance and Can Be Used as a Personalized Therapy for Multiple Sclerosis*. *International Journal of Molecular Sciences* 2024, 25 (11): 6092. <https://doi.org/10.3390/ijms25116092>. (IF=5.6)
7. Georgopoulou, G.-A.; Papasotiriou, M.; Bosgana, P.; **de Lastic, A.-L.**; Koufou, E.-E.; Papachristou, E.; Goumenos, D. S.; Davlouros, P.; Kourea, E.; Zolota, V.; Thomopoulos, K.; Mouzaki, A.; Assimakopoulos, S. F. *Altered Expression of Intestinal Tight Junctions in Patients with Chronic Kidney Disease: A Pathogenetic Mechanism of Intestinal Hyperpermeability*. *Biomedicines* 2024, 12 (2), 368. <https://doi.org/10.3390/biomedicines12020368>. (IF=4.7)
8. Koufou, E.-E.; Assimakopoulos, S. F.; Bosgana, P.; **de Lastic, A.-L.**; Grypari, I.-M.; Georgopoulou,

G.-A.; Antonopoulou, S.; Mouzaki, A.; Kourea, H. P.; Thomopoulos, K.; Davlouros
Altered expression of intestinal tight junction proteins in heart failure patients with reduced or preserved ejection fraction: a pathogenetic mechanism of intestinal hyperpermeability
Biomedicines 2024, 12 (1), 160. <https://doi.org/10.3390/biomedicines12010160> (IF=4.7)

9. Schinas, G.; Skintzi, K.; **De Lastic, A.-L.**; Rodi, M.; Gogos, C.; Mouzaki, A.; Akinosoglou, K.
Patterns, Cost, and Immunological Response of MDR vs. Non MDR-Bacteremia: A Prospective Cohort Study.
Pathogens 2023, 12 (8), 1044. <https://doi.org/10.3390/pathogens12081044>. (IF=3.7)
10. Tourkochristou, E., Tsounis, E.P., Tzoupis, H., Aggeletopoulou, I., Tsintoni, A., Lourida, T., Diamantopoulou, G., Zisimopoulos, K., Kafentzi, T., **de Lastic, A.-L.**, Rodi, M., Tselios, T., Thomopoulos, K., Mouzaki, A., Triantos, C., 2023.
The Influence of Single Nucleotide Polymorphisms on Vitamin D Receptor Protein Levels and Function in Chronic Liver Disease.
International Journal of Molecular Sciences 2023, 24 (14), 11404. <https://doi.org/10.3390/ijms241411404> (IF=5.6)
11. Akinosoglou, K.; Kolosaka, M.; Schinas, G.; **Delastic, A.-L.**; Antonopoulou, S.; Perperis, A.; Marangos, M.; Mouzaki, A.; Gogos, C.
Association of Antiretroviral Therapy with Platelet Function and Systemic Inflammatory Response in People Living with HIV: A Cross-Sectional Study.
Microorganisms 2023, 11(4), 958; <https://doi.org/10.3390/microorganisms11040958> (IF=4.5)
12. Platanaki, C.; Paraskevas, T.; **Delastic, A.-L.**; Michailides, C.; Kantanis, A.; Polychronopoulos, P.; Marangos, M.; Velissaris, D.
The Role of Cerebrospinal Fluid Levels of Neutrophil Gelatinase-Associated Lipocalin (NGAL) and Electroencephalography in the Assessment of Impaired Consciousness in the Context of Infection.
Romanian Journal of Internal Medicine 2023, <https://doi.org/10.2478/rjim-2023-0005>. (IF=1.9)
13. Panagoulias, I.; Charokopos, N.; Thomas, I.; Spantidea, P. I.; **de Lastic, A.-L.**; Rodi, M.; Anastasopoulou, S.; Aggeletopoulou, I.; Lazaris, C.; Karkoulas, K.; Leonidou, L.; Georgopoulos, N. A.; Markou, K. B.; Mouzaki, A.
Shifting Gears: Study of Immune System Parameters of Male Habitual Marathon Runners.
Front Immunol 2023, 13, 1009065. <https://doi.org/10.3389/fimmu.2022.1009065>. (IF=7.3)
14. Akinosoglou, K.; Davoulos, C.; **deLastic, A.-L.**; Kolosaka, M.; Niarou, V.; Theodoraki, S.; Ziazias, D.; Kosmopoulou, F.; Koutsouri, C.-P.; Gogos, C.
Managing Hospitalized Patients with Bacterial Infections: The Price-to-Pay upon Site of Infection.
Rural Remote Health 2022, 22 (2), 6347. <https://doi.org/10.22605/RRH6347> (IF=1.76)
15. Akinosoglou, K.; **Delastic, A.-L.**; Dimakopoulou, V.; Marangos, M.; Gogos, C.
Elements of Th1 / Th2 Response and Disease Severity in COVID-19 Patients: A Short Report.
Journal of Medical Virology (2021); 1- 3 <https://doi.org/10.1002/jmv.27313>. (IF=12.7)
16. Pefani-Antimisiari, K.; Athanasopoulos, D. K.; Marazioti, A.; Sklias, K.; Rodi, M.; **de Lastic, A.-L.**; Mouzaki, A.; Svarnas, P.; Antimisiaris, S. G
Synergistic effect of Cold Atmospheric Pressure Plasma and Free or Liposomal Doxorubicin on melanoma cells
Scientific Reports. Scientific Reports 2021, 11 (1), 14788. <https://doi.org/10.1038/s41598-021-94130-7> (IF=4.6)
17. Assimakopoulos, S. F.; Mastronikolis, S.; **Lastic, A.-L. D.**; Aretha, D.; Papageorgiou, D.; Chalkidi,

Βιογραφικό σημείωμα

T.; Oikonomou, I.; Triantos, C.; Mouzaki, A.; Marangos, M

Intestinal barrier biomarker ZO-1 and endotoxin are increased in blood of patients with COVID-19 pneumonia

In Vivo 2021, 35 (4), 2483–2488. <https://doi.org/10.21873/invivo.12528> (IF=2.4)

18. Akinosoglou, K.; Koutsouri, C.; **deLastic, A.**; Kolosaka, M.; Davoulos, C.; Niarou, V.; Kosmopoulou, F.; Ziazas, D.; Theodoraki, S.; Gogos, C

Patterns, price and predictors of successful empiric antibiotic therapy in a real-world setting

J Clin Pharm Ther, 46: 846-852 <https://doi.org/10.1111/jcpt.13372> (IF=2.145)

19. Maria Rodi, Tassos Georgakopoulos, Fotini Kalogianni, Athena Alexandropoulou, **Anne-Lise de Lastic**, Ioannis Panagoulias and Athanasia Mouzaki:

An in-house procedure for the isolation of total RNA forSARS-CoV-2 detection in nasopharyngeal or oropharyngeal specimens by quantitative real time PCR.

Achaiki Iatrichti 2021, 40 (1), 28–33

20. Assimakopoulos SF, Papadopoulou I, Bantouna D, **de Lastic A-L**, Rodi M, Mouzaki A, et al.

Fecal Microbiota Transplantation and Hydrocortisone Ameliorate Intestinal Barrier Dysfunction and Improve Survival in a Rat Model of Cecal Ligation and Puncture-Induced Sepsis.

SHOCK: May 2021 - Volume 55 - Issue 5 - p 666-675. doi:10.1097/SHK.0000000000001566.
(IF: 3.1)

21. Akinosoglou K, **de Lastic A-L**, Niarou V, Ziazas D, Davoulos C, Kolosaka M, et al.

Could qSOFA Predictive Accuracy be Affected by Site of Infection?

Am J Respir Crit Care Med. 2020. doi:10.1164/rccm.202003-0552LE (IF: 24.7)

22. Karageorgiadi DM, Tsilimigras DI, Selemenakis P, Vlachou V, **de Lastic A-L**, Rodi M, et al.

Conditioning attenuates kidney and heart injury in rats following transient suprarenal occlusion of the abdominal aorta.

Scientific Reports. 2020;10:5040. doi: 10.1038/s41598-020-61268-9 (IF: 4.6)

23. Assimakopoulos, S; Akinosoglou, K; **de Lastic, AL**; Skintzi, A; Mouzaki, A; Gogos, C.

The prognostic value of endotoxemia and intestinal barrier biomarker ZO-1 in bacteremic sepsis.

Am J Med Sci 2020;359(2):100–107 (IF: 3.1)

24. Marazioti, A., Papadia, K., Kannavou, M., Spella, M., Basta, A., **de Lastic, A.-L.**, Rodi, M., Mouzaki, A., Samiotaki, M., Panayotou, G., Stathopoulos, G.T., Antimisiaris, S.

Cellular Vesicles: New insights in engineering methods, interaction with cells and potential for brain targeting.

J Pharmacol Exp Ther 2019, 370 (3), 772–785. <https://doi.org/10.1124/jpet.119.257097> (IF: 4.4)

25. Anne-Lise Delastic

Intravenous itraconazole.

Archives of Hellenic Medicine, 2019, 36 (suppl 1) 25-27

26. Gioldasi S, Karvela A, Rojas-Gil AP, Rodi M, **de Lastic AL**, Thomas I, Spiliotis BE, Mouzaki A

Metabolic Association between Leptin and the Corticotropin Releasing Hormone.

Endocr Metab Immune Disord Drug Targets. 2019 Feb 6. doi:10.2174/1871530319666190206165626
(IF: 1.9)

27. Rodi, M.; **De Lastic, A.-L.**; Antonopoulou, S.; Kyliintireas, C.; Apostolopoulos, V.; Matsoukas, J.;

Mouzaki, A.

Antigen presentation by tolerogenic dendritic cells: the MOG35-55-mannan conjugate paradigm. A potential therapeutic vaccine for Multiple Sclerosis.

Review of Clinical Pharmacology and Pharmacokinetics. 2019;33:92–3

28. Psianou K, Panagoulias I, Papanastasiou AD, **de Lastic AL**, Rodi M, Spantideia PI, Degr SE, Georgiou P, Mouzaki A
Clinical and immunological parameters of Sjögren's syndrome.
Autoimmun Rev. 2018 Oct;17(10):1053-1064. DOI: 10.1016/j.autrev.2018.05.005. Epub 2018 Aug 10 (IF: 13.6)
29. Maria Rodi, Nikolaos Dimisianos, **Anne-Lise De Lastic**, Panagiota Sakellaraki, George Deraos, John Matsoukas, Panagiotis Papathanasopoulos, Athanasia Mouzaki
Regulatory Cell Populations in Relapsing-Remitting Multiple Sclerosis (RRMS) Patients: Effect of Disease Activity and Treatment Regimens.
Int. J. Mol. Sci. 2016, 17(9), 1398; DOI: 10.3390/ijms1709 (IF: 5.6)
30. **Anne-Lise de Lastic**, Maria Rodi, Athanasia Mouzaki
Effect of dendritic cell state and antigen-presentation conditions on resulting T-cell phenotypes and Th cytokine profiles.
Immunobiology 08/2016; 221(8). DOI:10.1016/j.imbio.2016.04.00 (IF: 2.8)
31. Spyridon Dimitrios Chondropoulos, **Annaliza Delastic**, Alexandros Spyridonidis
Targeting AML with anti-CD33 antibodies: Historical walkthrough, clinical impact, future directions.
memo - Magazine of European Medical Oncology 12/2013; 6(4). DOI:10.1007/s12254-013-0121-9 (IF=0.6)
32. Athanasia Mouzaki, Ioannis Panagoulias, Zoe Dervilli, Vassiliki Zolota, Panagiota Spadidea, Maria Rodi, Fotios P Panitsas, Eleni Lagadinou, **Anne-Lise de Lastic**, Tassos Georgakopoulos
Expression patterns of leptin receptor (OB-R) isoforms and direct in vitro effects of recombinant leptin on OB-R, leptin expression and cytokine secretion by human hematopoietic malignant cells.
Cytokine 09/2009; 48(3). DOI:10.1016/j.cyto.2009.07.006 (IF: 3.8)
33. Leonidia Leonidou, Athanassia Mouzaki, Marina Michalaki, **Anna Lisa DeLastic**, Venezana Kyriazopoulou, Harry P Bassaris, Charalambos A Gogos
Cytokine production and hospital mortality in patients with sepsis-induced stress hyperglycemia.
The Journal of infection 11/2007; 55(4). DOI:10.1016/j.jinf.2007.05.177 (IF: 28.2)

Extended Abstracts / Proceedings

- **De Lastic AL**, Rodi M, Mouzaki A: Th1/Th2/Th17 profile and T cell phenotype of an in vitro antigen presentation system in response to DC functionality, IL-2 and IGF-1 presence. 15th International Congress of Immunology, Milan, Italy, Medimond Publications ISBN 978-88-7587-711-8
- Α. Δελαστίκ, Δ. Λιούρδη, Ι. Παπακωνστανίνου, Π. Ζήκος. **Στατιστικά λειτουργίας και αξιολόγηση μέσω ερωτηματολογίων της Μονάδας Μεσογειακής Αναιμίας του ΓΝ Πατρών μετά τον πρώτο χρόνο λειτουργίας.** Αιμοδοσία και Μετάγγιση, Οκτώβριος-Δεκέμβριος 2022, τ.94(105) σ.8-9
- Καρολίνα Ακινοσογλου, Άννα-Λιζά Δελαστικ, Βασιλιά Δημακοπουλου, Μαρκος Μαραγκος, Χαραλαμπος Γωγος **Στοιχεία της Th1/Th2 ανοσολογικής απάντησης και βαρύτητας νόσου σε ασθενείς με λοίμωξη COVID-19.** Ιατρικό βήμα 2022, τ141, σ.90

Επιστημονικές δημοσιεύσεις σε ελληνικές εκδόσεις

Βιογραφικό σημείωμα

- Αθανασία Μουζάκη, Άννα-Λίζα Δελαστίκ: **Προτεινόμενοι μηχανισμοί ανοσοτροποποίησης επαγόμενης από μετάγγιση.** Αιμοδοσία και Μετάγγιση, Ιανουάριος- Φεβρουάριος- Μάρτιος 2007, τ.39(52) σ.6-10
- Αθανασία Μουζάκη, Άννα-Λίζα Δελαστίκ: **Πειραματικά εμβόλια κατά του καρκίνου.** Εισήγηση για τα πρακτικά του 6^{ου} Συνεδρίου Κλινικής Ογκολογίας Δυτικής Ελλάδος, 25-26 Φεβρουαρίου 2006, Πάτρα, σ. 88-92

Ανακοινώσεις σε Διεθνή Συνέδρια

1. Christos Triantos, Evangelia Tourkochristou, Efthymios Tsounis, Ioanna Aggeletopoulou, Aggeliki Tsintoni, Theoni Lourida, Georgia Diamantopoulou, Konstantinos Zisimopoulos, Theodora Kafentzi, Anne-Lise de Lastic, Maria Rodi, Konstantinos Thomopoulos, Athanasia Mouzaki:
The role of vitamin d receptor and its single-nucleotide polymorphisms in chronic liver disease.
AASLD- The Liver Meeting, Washington DC, USA, November 2022
2. Georgia Andriana Georgopoulou, Pinelopi Bosgana, Marios Papasotiriou, Anne-Lise de Lastic, Evangelos Papachristou, Dimitrios S. Gourmenos, Vasiliki Zolota, Stelios F. Assimakopoulos:
CKD Disrupts the Intestinal Mucosal Barrier by Altering Occludin Expression.
ASN Kidney Week, Georgia, USA, November 2022
3. K. Akinosoglou, A-L. deLastic, C-P. Koutsouri, M. Kolosaka, C. Davoulos, V. Niarou, F. Kosmopoulou, D. Ziazias, S. Theodoraki, C. Gogos;
A Retrospective Cohort Study of Patterns, Price and Predictors of Successful Empiric Therapy in a Real-world Setting.
ASM Microbe 2020, Chicago, USA, 2020
4. Maria Rodi, Anne-Lise De Lastic, Stefania Antonopoulou, Constantinos Kyliintreas, John Matsoukas, Athanasia Mouzaki:
Antigen presentation by tolerogenic dendritic cells (tolDCs) to treat multiple sclerosis (MS).
Autoimmunity, virtual congress, 2021 (oral presentation - presenting author)
5. Evangelia Tourkochristou, Ioanna Aggeletopoulou, Ioannis Panagoulias, Maria Rodi, Anne-Lise de Lastic, Athanasia Mouzaki:
The role of the transcription factor Ets-2 in the pathogenesis of type 1 diabetes.
44th FEBS Congress, Krakow, Poland, 6 - 11 July 2019
6. K. Akinosoglou, K. Skintzi, A. De Lastic, C. Gogos:
Attributable hospital cost and outcomes associated with bacteraemia of antibiotic-sensitive versus antibiotic-resistant pathogens.
29th ECCMID, the European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Amsterdam, Netherlands, 13 – 16 April 2019
7. M. Rodi, A. de Lastic, S. Prekatsakis, I. Panagoulias, P. Spadidea, A. Tapinou, T. Tselios, I. Matsoukas, P. Papathanasopoulos, A. Mouzaki:
Mannan-conjugated myelin peptides induce dendritic cell (DC)-driven tolerogenic response.
4th European Congress Of Immunology – ECI, September 6-9, 2015 – Vienna, Austria (*Travel Grant*)
8. Angeliki Vittoraki, Dimitra Kokkinou, Anne-Lise De Lastic, Panagiotis Zikos, Alexandros Spyridonidis:
Hypomethylating Agent Azacitidine Induces FoxP3 Negative HLA-G Expressing Immunoregulatory T Cells.
ASH, USA; 11/2013
9. Dimitra Kokkinou, Panagiota Stamou, Angeliki Vittoraki, Anne-Lise De Lastic, Spyros Chondropoulos, John A Barrett, Alexandros Spyridonidis: Interleukin-2 (hrIL2)
Primed T cells display Reduced Alloproliferative Capacity In Vitro Due To Induction Of FOXP3+Regulatory Cells.
ASH, USA; 11/2013
10. A Symeonidis, A Kouraklis-Symeonidis, M Melachrinou, P Zikos, S Naxakis, H Kourea, A De Lastic, V Labropoulou, P Lampropoulou, M Tiniakou, E Fragopanagou, E Tzouvara, G Panos, A Spyridonidis, M Marangos, P Goumas:
Iron overload is a dominant risk factor for the manifestation of invasive zygomycosis.

6th Trends in Medical Mycology, 11–14 October 2013, Copenhagen, Denmark

11. Christos K Triantos, Alexandra Kourakli, Nikolaos Gatselis, Maria Kalafateli, Polikseni Lambropoulou, Anne-Lise De Lastic, Konstantinos Thomopoulos, Athanasios Tsamandas, Mirta Christofidou, Eleni Jelastopulu, Vasiliki Nikolopoulou, Argiris Symeonidis, George N Dalekos, Chrisoula C Labropoulou-Karatza:
Long term efficacy of Interferon a-2b/Peg-interferon a-2b monotherapy in b-thalassemics with chronic hepatitis C.
The 64th Annual Meeting of the American Association for the Study of Liver Diseases: The Liver Meeting 2013. Washington, D.C., USA; 10/13
12. Anne-Lise De Lastic, Maria Rodi, Athanasia Mouzaki:
Th1/Th2/Th17 profile and T cell phenotype of an in vitro antigen presentation system in response to DC functionality, IL-2 and IGF-1 presence.
15th International Congress of Immunology, Milan, Italy; 08/2013
13. N. Dimisianos, M. Rodi, D. Kalavrioti, A. L. de Lastic, P. Sakellaraki, Anthi Tapeinou, T. Tselios, J. Matsoukas, P. Papathanasopoulos, A. Mouzaki:
Regulatory t-cells in relapsing-remitting multiple sclerosis patients: Effect of disease activity and treatment regimens.
15th International Congress of Immunology, Milan, Italy; 08/2013
14. M Liga, E Triantafyllou, A DeLastic, M Karakantzta, M Tiniakou, A Spyridonidis:
Alemtuzumab in conditioning for acute leukaemia: how much is good enough?
39th Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation, London, UK; 04/2013
15. Argiris Symeonidis, M. Kavasi, P. Lampropoulou, N. Gianakoulas, AL De Lastic, S. Michalopoulou, E. Tzouvara, A. Kouraklis, M. Tiniakou, M. Karakantzta:
Rituximab with or without corticosteroids is an effective treatment for patients with autoimmune hematologic disorders.
16th Congress of the European Hematology Association, London, UK, 9-12.6.2011; 06/2011
16. Evangelia Mendrinou, Panagiotis Georgiou, Kokona Chatzantoni, Anne-Lise Lastic, Eugenia Panou-Pomonis, Maria Sakarellos-Daitsiotis, Athanasia Mouzaki:
T regulatory cells in Sjogren's syndrome (SS) patients and their modulation by peptides mapping to the La/SSB autoantigen.
The American College of Rheumatology, 72nd Annual Scientific Meeting, 2008. San Francisco, California, USA; 09/2008
17. Platon Christopoulos, Kokona Hajantoni, Delastik Anna Lisa, Athanasia Mouzaki, Philippos Gourzis:
Association between TNF-a secretion levels in major depressive disorder and symptoms' severity, before and after mitogen stimulation.
International Society on Brain and Behaviour: 3rd International Congress on Brain and Behaviour, Thessaloniki, Greece. 12/2007
18. AL de Lastic, D Dimtsoudi, M Rayevskaya, C Sakarellos, M. Sakarellos Daitiotis, CD Platsoukas, A Mouzaki:
A MAGE-3 peptide vaccine targeting both CD4 and CD8 t-cells.
16th (1st Joint Meeting) European Congress of Immunology – ECI, September 6-9, 2006 - Paris, France

Ομιλίες σε Ελληνικά Συνέδρια

- **Μεσογειακή αναιμία – Γονιδιακές Θεραπείες**
Βελτιστοποιώντας το παρόν, ανοίγοντας νέους ορίζοντες, Πάτρα, 13-14/09/2024
- **Μεγαλοβλαστική Αναιμία Νεότερες Προσεγγίσεις**
Επιστημονική Εκδήλωση Τμημάτων ΕΑΕ, Αθήνα, 20-22 Οκτωβρίου 2023
- **Νεότερα στη Μεσογειακή Αναιμία**
Βελτιστοποιώντας το παρόν, ανοίγοντας νέους ορίζοντες, Πάτρα, 16-17/06/2023
- **Πολλαπλούν Μυέλωμα – Διαγνωστική προσέγγιση**
Βελτιστοποιώντας το παρόν, ανοίγοντας νέους ορίζοντες, Πάτρα, 23-24/09/2022

Βιογραφικό σημείωμα

- **Αιματολογικές κακοήθειες:** Θεραπεία χωρίς χημειοθεραπεία – Πολλαπλούν Μυέλωμα Εφαρμογές της Ιατρικής Ακριβείας στην Ογκολογία, Πάτρα, 13-15/05/22
- **BK / JC virus:** Πώς μπορούμε να προβλέψουμε την επανενεργοποίηση; Ζο Εκπαιδευτικό Σεμινάριο "Λοιμώξεις σε ανοσοκατεσταλμένους ασθενείς", Ναύπακτος, 2/2020
- **Αντιγονοπαρουσίαση επιπόπτων της μυελίνης από ανοσοανεκτικά δενδριτικά κύτταρα: Η σημασία της για την παθογένεια της Σκλήρυνσης Κατά Πλάκας.**
20ο Συνέδριο Ιατρικής Χημείας, Ιωάννινα, 11/2019
- **Ενδοφλέβια Ιτρακοναζόλη**
Σήψη 2018, 6^{ος} 2018, Μαραθώνας
- **Δημιουργία δενδριτικών κυττάρων που επάγουν ανοσοανοχή σε ασθενείς με Πολλαπλή Σκλήρυνση.**
18ο συνέδριο Ιατρικής Χημείας, Οκτώβριος 2017, Πάτρα

Ανακοινώσεις σε Ελληνικά Συνέδρια

1. Ι. Οικονόμου, Α. Παπαγεωργίου, Α. Λ. Δελαστίκ, Α. Μούλιας, Γ. Α. Γεωργοπούλου, Α. Μουζάκη, Ε. Ε. Κουφού, Γ. Τσίγκας, Χ. Γώγος, Π. Νταβλούρος, Σ. Φ. Ασημακόπουλος
ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΕΝΤΕΡΙΚΟΥ ΦΡΑΓΜΟΥ, ΕΝΔΟΤΟΞΙΝΑΙΜΑ ΚΑΙ ΦΛΕΓΜΟΝΩΔΗΣ ΑΠΟΚΡΙΣΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΕΜΦΡΑΓΜΑ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΥ ΜΕ ΑΝΑΣΠΑΣΗ ΤΟΥ ST ΔΙΑΣΤΗΜΑΤΟΣ (STEMI) ΚΑΙ ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ
14^ο Παμπελοποννησιακό Ιατρικό Συνέδριο, Οκτώβριος 2024, Πάτρα
(προφορική ανακοίνωση)
(βραβείο καλύτερης εργασίας στην εσωτερική παθολογία)
2. Γ.Α. Γεωργοπούλου¹, Μ. Παπασωτηρίου¹, Π. Μποσγανά², Α.Λ. Δελαστίκ³, Ε. Παπαχρήστου¹, Δ.Σ. Γούμενος¹, Ε. Κουρέα², Β. Ζολώτα², Σ. Ασημακόπουλος
Η ΔΙΑΣΠΑΣΗ ΤΟΥ ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΙΟΥ ΕΝΤΕΡΙΚΟΥ ΦΡΑΓΜΟΥ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΧΡΟΝΙΑ ΝΕΦΡΙΚΗ ΝΟΣΟ ΣΧΕΤΙΖΕΤΑΙ ΜΕ ΜΕΙΩΜΕΝΗ ΕΚΦΡΑΣΗ ΤΩΝ ΜΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ ΤΩΝ ΑΠΟΦΡΑΚΤΙΚΩΝ ΕΝΩΣΕΩΝ OCCLUDIN ΚΑΙ CLAUDIN-1
24ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νεφρολογίας, Μάιος 2023, Ηράκλειο Κρήτης
(βραβείο Σ.Παπασταμάτη)
3. Α Δελαστίκ , Δ Λιούρδη, Ι Παπακωνσταντίνου, Π Ζήκος
ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ LUSPATERCEPT ΣΤΟ ΦΟΡΤΙΟ ΜΕΤΑΓΓΙΣΕΩΝ ΚΑΙ ΣΕ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΟΥΣ ΒΙΟΔΕΙΚΤΕΣ, ΣΕ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ Β ΘΑΛΑΣΣΑΙΜΙΑ ΚΑΙ ΜΥΕΛΟΔΥΣΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ: Η ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΕΝΟΣ ΚΕΝΤΡΟΥ
33ο Πανελλήνιο Αιματολογικό συνέδριο, Θεσσαλονίκη, 11/2023
4. Α Δελαστίκ , Δ Λιούρδη, Ι Παπακωνσταντίνου, Π Ζήκος
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΜΕΣΩ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΩΝ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΙΜΙΑΣ ΤΟΥ Γ.Ν. ΠΑΤΡΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ» ΜΕΤΑ ΤΟΝ ΠΡΩΤΟ ΧΡΟΝΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
33ο Πανελλήνιο Αιματολογικό συνέδριο, Θεσσαλονίκη, 11/2023
5. Τουρκοχρήστου Ευ., Τσούνης Ευ., Αγγελετοπούλου Ι., Τσιντώνη Α., Λουριδά Θ., Διαμαντοπούλου Γ., Ζησιμόπουλος Κ., Καφεντζή Θ., Δελαστίκ Α.Λ., Ρόδη Μ., Θωμόπουλος Κ., Μουζάκη Α., Τριάντος Χ.
ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΕΠΙΔΡΑΣΗΣ ΤΟΥ ΥΠΟΔΟΧΕΑ ΤΗΣ ΒΙΤΑΜΙΝΗΣ D (VDR) ΚΑΙ ΤΩΝ VDR ΠΟΛΥΜΟΡΦΙΣΜΩΝ ΣΤΗ ΧΡΟΝΙΑ ΗΠΑΤΟΠΑΘΕΙΑ
20^ο Πανελλήνιο Ηπατολογικό Συνέδριο, Μάιος 2022, Θεσσαλονίκη (προφορική ανακοίνωση)
(βραβείο καλύτερης επιλεγμένης προφορικής ανακοίνωσης)
6. Β. Ζωιτοπούλος, Β. Διαμαντη, Α.-Λ. Δελαστίκ, Π. Ξαπλαντερη, Χ. Ποτσιος, Κ. Λετσας:
ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ COVID-19 ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΟΥ ΤΡΙΤΟΥ ΚΥΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΝΟΣΟΥ ΣΕ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΣΤΗΝ ΑΧΑΙΑ.
11ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιατρικής Βιοπαθολογίας, Οκτώβριος 2021, Αθήνα
7. Τουρκοχρήστου Ε, Αγγελετοπούλου Ι, Τσούνης Ε, Τσιντώνη Α, Λουριδά Θ, Διαμαντοπούλου Γ, Ζησιμόπουλος Κ, Δελαστίκ Α.Λ, Θωμόπουλος Κ, Μουζάκη Α, Τριάντος Χ: **Διερεύνηση του ρόλου του υποδοχέα της βιταμίνης D (VDR) σε κύτταρα περιφερικού αίματος ασθενών με κίρρωση του ήπατος**
41ο Πανελλήνιο Συνέδριο Γαστρεντερολογίας, Οκτώβριος 2021, Ιωάννινα (προφορική ανακοίνωση)

8. Μ. Ρόδη, Α.Λ. Δελαστίκ, Σ. Πρεκατσάκης, Α.Ταπεινού, Θ. Τσέλιος, Ι. Ματσούκας, Π. Παπαθανασόπουλος, Α. Μουζάκη: **Πεπτιδια μυελινης συζευγμενα με μαννανη επαγουν μεσω δενδριτικων κυτταρων (dcs) αποκριση ανοχης.**
3^o Πανελλήνιο συνέδριο της Ελληνικής Ακαδημίας Νευροανοσολογίας – ΕΛΛΑΝΑ, Νοέμβριος 2015, Αθήνα
(1^o βραβείο αναρτημένης ερευνητικής εργασίας)
9. Δ. Κοκκίνου, Π. Στάμου, Α. Βιττωράκη, Α. Δελαστίκ, Σ. Χονδρόπουλος, Α. Σπυριδωνίδης: **H in vitro επώαση λεμφοκυττάρων με ιντερλευκίνη-2 μειώνει την αλλοαντιδραστικότητά τους μέσω αύξησης Foxp3+ ρυθμιστικών κυττάρων.**
24^o Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, Νοέμβριος 2013, Αθήνα (προφορική ανακοίνωση)
10. Π. Στάμου, Α. Βιττωράκη, Δ. Κοκκίνου, Α. Δελαστίκ, Π. Ζήκος, Α. Σπυριδωνίδης: **In vitro και in vivo Azacytidine επαγώμενα λεμφοκύτταρα που εκφράζουν το ανοσοκαταστατικό μόριο HLA-G.**
24^o Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, Νοέμβριος 2013, Αθήνα (προφορική ανακοίνωση)
11. Ιωάννης Πλαναγούλιας, Πλαναγιώτα Σπαντιδέα, Ρόδη Μαρία, Φώτιος Πλανίσας, Ελένη Λαγκαδινού, Άννα Λίζα Δελαστίκ, Τάσος Γεωργακόπουλος, Πλαναγιώτα Ματσουκά, Αθανασία Μουζάκη: **Έκφραση της λεπτίνης και του υποδοχέα της OB-R και η δράση τους στην ανάπτυξη λευχαιμίας.**
- 20ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο στη Χερσόνησο Ηράκλειου Κρήτης 4-7 Νοεμβρίου 2009
12. Α. Μουζάκη, Μ. Θεοδωροπούλου, Κ. Χατζαντώνη, Α.Λ. Δελαστίκ, Β. Βλάχα
Η λεπτίνη στην παιδική ίδιοταθή θρομβοπενική πορφύρα: τα επίπεδα πλάσματος συσχετίζονται με την ενεργότητα της νόσου και η δράση της είναι αντιφλεγμονώδης
- 19^o Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, Νοέμβριος 2008, Αθήνα
13. Ioannis Panagoulia, Tassos Georgakopoulos, Sofia Gioldasi, Dimitra Stathatou, Panagiota Spadidea, Panagiota Sakellaraki, Anne-Lise De Lastic, Evangelia Farri-Kostopoulou, Christos Argyropoulos & AthanasiaMouzaki, **HIV-1 transcriptional regulation in different types of T helper human lymphocytes.**
- 2nd Conference on Biosciences of the University of Patras, Patras, Greece, 2007

Τιμητικές διακρίσεις και βραβεία

- Travel Award by the European Federation of Immunology (EFIS) for participation in the 4th European Congress of Immunology, Vienna, September 2015
- 1^o βραβείο αναρτημένης ερευνητικής εργασίας, 3^o Πανελλήνιο συνέδριο της Ελληνικής Ακαδημίας Νευροανοσολογίας – ΕΛΛΑΝΑ, Νοέμβριος 2015, Αθήνα
- βραβείο καλύτερης επιλεγμένης προφορικής ανακοίνωσης, 20^o Πανελλήνιο Ηπατολογικό Συνέδριο, Μάιος 2022, Θεσσαλονίκη
- 1ο Βραβείο Σ. Παπασταμάτης, 24^o Πανελλήνιο Νεφρολογικό Συνέδριο Μάιος 2023, Ηράκλειο Κρήτης
- Βραβείο Καλύτερης Εργασίας στην Εσωτερική Παθολογία, 14^o Παμπελοπονησιακό Ιατρικό Συνέδριο, Οκτώβριος 2024, Πάτρα

Μέλος Επιστημονικών Εταιρειών

- Ελληνική Αιματολογική Εταιρεία (ΕΑΕ) από το 2011
Ελληνική Εταιρεία Κυτταρομετρίας (από το 2015)
European Hematology Association (EHA) από το 2012
European Society for Clinical Cell Analysis (ESCCA) από το 2022