

INFORMAȚII PERSONALE

IANCĂU MARIA

📍 Strada Împăratul traian, nr. 93, Ap. 1, 200487, Craiova, România

☎ 0040722685997

✉ maria_iancau@yahoo.com

Sexul Feminin | Data nașterii 11/11/1944 | Naționalitatea Română

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2007-prezent

Profesor Universitar

UMF din Craiova, Facultatea de Medicină

1990

Conferențiar Universitar

UMF din Craiova, Facultatea de Medicină

1978

Șef Lucrări Universitar

UMF din Craiova, Facultatea de Medicină

1972

Asistent Universitar

UMF din Craiova, Facultatea de Medicină

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ, Cercetare

1999

Medic primar, explorări funcționale

1994

Medic specialist, explorări funcționale-medicină internă

1985

Doctor in Științe medicale, Specialitatea Fiziologie

1983

Medic specialist, laborator clinic și microbiologie

1962-1968

Facultatea de Medicină UMF Cluj-Napoca

COMPETENTE PERSONALE

Activitatea de cercetare

Domenii abordate

Studii fundamentale experimentale

Medicina muncii și sportivă

Explorări neurofiziologice clinice

Studii fundamentale
experimentale

Evidențierea efectelor unor substanțe toxice asupra electrocardiografei și potențialelor evocate la animal

Influența hormonilor retrohipofizari și epifizari asupra EEG și potențialelor evocate

Efectele complexului hipotalamo-hipofizar asupra activității cerebrale.

Studiile din aceste domenii s-au concretizat în lucrări susținute la manifestări științifice din țară și străinătate (Basel, 1984, London, 1985, Milano, 1985, Torino, 1985, San Francisco, 1986, Vancouver, 1986).

Medicina muncii si sportiva

Cercetarile efectuate in aceste domenii au vizat modificari ale unor explorari functionale pentru Evaluarea circulatiei periferice la nivelul membrilor superioare, la muncitorii expusi vibratiilor, aspecte ale oboselei la muncitorii din sectii automatizate-com.la al VIII-lea Congres mondial de prevenire a accidentelor de munca si bolilor profesionale-Buc.1977;congr.ergonomie.Praga,1977.

In medicina sportiva preocuparile s-au orientat asupra evolutiei intervalelor de timp sistolice in efort la sportivii de performanta; metode indirecte de evaluare a performantelor cardiace la jucatorii de fotbal-Congr.Balc.de Med.Sport.Craiova,1978.

Explorari neurofiziologice clinice

In oftalmologie - potentialele evocate vizuale in glaucom, retinita diabetica

In neurologie - modificarile testelor electrofiziologice in scleroza multipla,neuropatii periferice

In endocrinologie - urmarirea evolutiei adenoamelor hipofizare prin modificarile potentialelor evocate vizuale

In medicina interna - depistarea si urmarirea evolutiei encefalopatiei portale.

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citare	Participare la conversatie	Discurs oral	
Franceză	Avansat	Avansat	Avansat	Avansat	Avansat
	Autoevaluare				
Engleză	Mediu	Mediu	Mediu	Mediu	Mediu
	Autoevaluare				

Competențe de comunicare

- bune competențe de comunicare dobândite prin experiența de cadru didactic de peste 40 de ani în cadrul UMF din Craiova și medic la SCJUC

Competențe organizaționale/manageriale

- leadership – coordonator al vieții studentelor căministeș șef de catedră la Disciplina Fiziologie din cadrul UMF din Craiova și șeful Catedrei nr. 3 din cadrul UMF din Craiova.

Competență digitală

AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent

Permis de conducere

Categoria B

UMF din Craiova
Facultatea de Medicină
Disciplina de Fiziologie
PROF. UNIV. DR. IANCĂU MARIA

LISTA ARTICOLELOR *IN EXTENSO* INDEXATE ISI (CLARIVATE ANALYTICS)

1. Thiocctic Acid and Vitamin B Complex Improves Clinical Signs in Diabetic Peripheral Neuropathy, Rotaru A, Albu CV, Tudorascu DR, Catalin B, Gheonea M, Udristoiu I, Iancu M, REVISTA DE CHIMIE, 2019, Volume: 70 Issue: 10 Pages: 3614-3617.
2. Left and right ventricular morphology and function in athletes with elevated pulmonary systolic arterial pressure, Mirea O, Corici OM, Istratoaie O, Donoiu I, Iancu M, Militaru C, ECHOCARDIOGRAPHY-A JOURNAL OF CARDIOVASCULAR ULTRASOUND AND ALLIED TECHNIQUES, 2018, Volume: 35, Issue: 6: 769-776.
3. Implications of inflammation and remodeling of the enteric glial cells in colorectal adenocarcinoma, Tarteia EA, Florescu C, Donoiu I, Pirici D, Mihailovici AR, Albu VC, Balseanu TA, Iancu M, Badea CD, Vere CC, Sfredel V, ROMANIAN JOURNAL OF MORPHOLOGY AND EMBRYOLOGY, 2016, Volume: 58, Issue: 2: 473-480.
4. A morpho-functional study using PEP/LVET ratio and global longitudinal strain in patients with dilated cardiomyopathy, By: Corici OM, Tanasie CA, Alexandru DO, Florescu MC, Comanescu MV, Kamal KC, Tenea-Cojan TS, Iancu M, Dinescu SN, ROMANIAN JOURNAL OF MORPHOLOGY AND EMBRYOLOGY, 2016, Volume: 59, Issue: 1: 93-103.
5. Assessment of T- and B-lymphocytes and VEGF-A in acute pancreatitis, Caluianu EI, Alexandru DO, Tarteia EA, Georgescu M, Mercut D, Trasca ET, ROMANIAN JOURNAL OF MORPHOLOGY AND EMBRYOLOGY, 2016, Volume: 58, Issue: 2: 481-486.
6. Posterior vitreous detachment and macular anatomical changes - a tomographic-electroretinographic study, Stefanescu-Dima AS, Corici CA, Manescu MR, Sas TN, Iancu M, Mocanu CL, ROMANIAN JOURNAL OF MORPHOLOGY AND EMBRYOLOGY, 2016, Volume: 57, Issue: 2, Supplement: 751-758.
7. Microglial voltage-gated sodium channels modulate cellular response in Alzheimer's disease - a new perspective on an old problem., Catalin, Bogdan; Mitran, Smaranda; Ciorbagiu, Mihai; et al., Romanian Journal of Morphology and Embryology, Volume: 56, Issue: 1, Pages: 21-25, Published: 2015
8. Optical coherence tomography investigation of ischemic stroke inside a rodent model., Osiac, Eugen; Balseanu, Tudor-Adrian; Mogoanta, Laurentiu; et al., Romanian Journal of Morphology and Embryology, Volume: 55, Issue: 3, Pages: 767-772, Published: 2014

9. Microglia: first responders in the central nervous system., Catalin, B.; Cupido, A.; Iancau, Maria; et al., Romanian Journal of Morphology and Embryology, Volume: 54, Issue: 3, Pages: 467-472, Published: 2013
10. Morphofunctional aspects of lower limb in multiple sclerosis., Neamțu MC, Rusu L, Marin M, Avramescu T, Rusu PF, Neamțu OM, Iancău M., Rom J Morphol Embryol. 2012;53(1):117-20.
11. Neuromuscular assessment in the study of structural changes of striated muscle in multiple sclerosis., Neamțu MC, Rusu L, Rusu PF, Neamțu OM, Georgescu D, Iancău M., Rom J Morphol Embryol. 2011;52(4):1299-303.

LISTA LUCRARI *IN EXTENSO* INDEXATE ISI (CLARIVATE ANALYTICS) TIP PROCEEDING PAPER

1. Some neurophysiologic assessments through event related potential in performance sports, Bieru DE, Catalin B, Georgescu D, Calina ML, Cosma G, Fortan C, Iancau M, 6TH EUROPEAN SPORTS MEDICINE CONGRESS (EFSMA) 2009, Pages: 163-166
2. The complex measurements of the Visual Evoked Potentials (VEP) parameters., Enescu-Bieru, D; Enache, L; Iancau, M; et al., Edited by: Kappas, C; DelGuerra, A; Kolitsi, Z; et al., Conference: VIth International Conference on Medical Physics Location: PATRAS, GREECE Date: Sep 01-04, 1999, PATRAS MEDICAL PHYSICS 99, Pages: 331-335, Published: 1999
3. Frequency spectrum modifications of visual evoked potentials in multiple sclerosis., Georgescu, D; Iancau, M; Nestianu, V; et al., Edited by: Stalberg, EV; DeWeerd, AW; Zidar, J, Conference: 9th European Congress of Clinical Neurophysiology (ECCN 98) Location: Ljubljana, Slovenia Date: Jun 04-07, 1998, 9TH European Congress of Clinical Neurophysiology, Pages: 241-244, Published: 1998

LISTA LUCRARI *IN REZUMAT* INDEXATE ISI (CLARIVATE ANALYTICS)

1. Modifications in the visual evoked-potential (vep) and electroretinogram (erg) following the experimental administration of neurohypophyseal peptides, Nestianu V, Coculescu M, Iancau M, Mihailescu S, 1985, ELECTROENCEPHALOGRAPHY AND CLINICAL NEUROPHYSIOLOGY, Volume 61(3), S 179.
2. Favorable neurological safety profile of levocetirizine evaluated by visual evoked potentials recordings., Popescu, F.; Iancau, M.; Popescu, F.; et al., Conference: 26th Congress of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology, Location: Goteborg, Sweden Date: Jun 09-13, 2007, Sponsor(s): European Acad Allergology & Clin Immunol, ALLERGY, Volume: 62, Supplement: 83, Pages: 79-79, Published: JUN 2007

LISTA ARTICOLE *IN EXTENSO* INDEXATE BDI

1. Classical Therapies Versus Combined Therapies in Diabetic Neuropathy. Rotaru A, Târtea EA, Iancu M. Curr Health Sci J. 2020 Apr-Jun;46(2):123-128
2. The Neuroprotective Role of Alpha Thiocctic Acid and Vitamin B Complex in Diabetic Neuropathy - an Experimental Study, Rotaru A, Tarteza GC, Iancu M. Curr Health Sci J. 2020 Apr-Jun;46(2):150-155.
3. Gender-Related Electrocardiographic Changes in Athletes. Corîci OM, Mirea-Munteanu O, Donoiu I, Istrătoaie O, Corîci CA, Iancău M. Curr Health Sci J. 2018 Jan-Mar;44(1):29-33
4. Blood Coagulation Following an Acute Ischemic Stroke. Sfredel MD, Burada E, Cătălin B, Dinescu V, Târtea G, Iancău M, Osiac E. Curr Health Sci J. 2018 Apr-Jun;44(2):118-121.
5. Cardiac Arrhythmias in Patient with Isolated Persistent Left Superior Vena Cava. Corîci OM, Gaşpar M, Mornoş A, Iancău M. Curr Health Sci J. 2017 Apr-Jun;43(2):163-166
6. Utilizing Multiparameter Scores and Procalcitonin as Prognosis Markers for the Degree of Severity of Acute Pancreatitis. Caluianu EI, Alexandru DO, Georgescu M, Mercuţ D, Traşcă ET, Iancău M. Curr Health Sci J. 2017 Oct-Dec;43(4):311-317.
7. Assessing the Degree of Severity of Acute Pancreatitis by Using Multiparameter Scores. Căluianu EI, Alexandru DO, Mercuţ D, Georgescu M, Traşcă ET, Iancu M. Curr Health Sci J. 2017 Apr-Jun;43(2):127-131.
8. Edwards Intuity Aortic Bioprosthesis in Patient with Bicuspid Aortic Valve. Corîci OM, Gaşpar M, Laufer G, Iancău M. Curr Health Sci J. 2016 Jul-Sep;42(3):289-292. doi: 10.12865/CHSJ.42.03.09. Epub 2016 Sep 29.
9. Variability of Normal Values of Electroretinogram Parameters Due to Aging in Healthy Individuals. Corîci AC, Alexandru DO, Corîci OM, Puianu M, Iancău M, Ştefănescu-Dima A. Curr Health Sci J. 2015 Jan-Mar;41(1):29-34
10. A Case Presentation Emphasizing the Value of Full-field ERG in Retinal Dystrophies. Corici AC, Alexandru DO, Corici OM, Iancău M. Curr Health Sci J. 2015 Jul-Sep;41(3):281-284
11. Comparative aspects of microglia reaction in white and gray matter., Cătălin B, Mitran S, Albu C, Iancău M., Curr Health Sci J. 2013 Jul;39(3):151-4. Epub 2013 Jul 1.
12. Visual evoked potentials in the in evaluation of the safety profile of levocetirizine., Popescu F, Popescu FD, Iancău M, Georgescu D., Rev Med Chir Soc Med Nat Iasi. 2007 Jul-Sep;111(3):722-8. Romanian.
13. The visual evoked potentials in open angle glaucoma., Damian C, Iancău M, Costache D., Oftalmologia. 2004;48(1):62-7.
14. The visual evoked potentials in diabetic retinopathy., Costache D, Damian C, Iancău M., Oftalmologia. 2004;48(1):53-7.

28.10.2020

