

## INFORMAȚII PERSONALE

## PLEȘEA IANCU EMIL



EXPERIENȚA PROFESIONALĂ	
	(Menționați pe rând fiecare experiență profesională relevantă, începând cu cea mai recentă dintre acestea)
Perioada (de la - până la)	01.12.2018 - Prezent
Numele și adresa angajatorului	INSTITUTUL CLINIC FUNDENI , BUCUREȘTI, Șoseaua Fundeni 258, București, <a href="https://icfundeni.ro">https://icfundeni.ro</a>
Tipul activității sau sectorul de activitate	Asistență Medicală
Funcția sau postul ocupat	MEDIC PRIMAR - ANATOMIE PATOLOGICĂ
Principalele activități și responsabilități	Diagnostic anatomopatologic
Perioada (de la - până la)	17.10.2017 - 09.03.2020
Numele și adresa angajatorului	Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Domeniul Patologiei și Științelor Biomedicale „Victor Babeș” București, Secția de Patologie - Laboratorul de Histopatologie și Imunohistochimie, Spl. Independentei 99-101, S5, 050096, Bucuresti, România, <a href="http://www.ivb.ro">www.ivb.ro</a>
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare
Funcția sau postul ocupat	CERCETĂTOR ȘTIINȚIFIC GRADUL I (Ordinul MCI Nr. 647/17.10.2017)
Principalele activități și responsabilități	Cercetare în domeniul Anatomiei Patologice
Perioada (de la - până la)	13.03.2017 - 09.03.2020
Numele și adresa angajatorului	Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Domeniul Patologiei și Științelor Biomedicale „Victor Babeș” București, Secția de Patologie - Laboratorul de Histopatologie și Imunohistochimie, Spl. Independentei 99-101, S5, 050096, Bucuresti, România, <a href="http://www.ivb.ro">www.ivb.ro</a>
Tipul activității sau sectorul de activitate	Asistență Medicală
Funcția sau postul ocupat	MEDIC PRIMAR - ANATOMIE PATOLOGICĂ
Principalele activități și responsabilități	Diagnostic anatomopatologic
Perioada (de la - până la)	01.06.2017 - 01.30.09.2018
Numele și adresa angajatorului	SPITALUL CLINIC DE NEFROLOGIE "DR. CAROL DAVILA" , BUCUREȘTI, Calea Griviței, Nr 4, București, 010731, <a href="http://www.spcaroldavila.ro/">www.spcaroldavila.ro/</a>
Tipul activității sau sectorul de	Asistență Medicală

activitate	
Funcția sau postul ocupat	MEDIC PRIMAR - ANATOMIE PATOLOGICĂ
Principalele activități și responsabilități	Diagnostic anatomopatologic
Perioada (de la - până la)	28.02.2017 - Prezent
Numele și adresa angajatorului	UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE CAROL DAVILA , BUCUREȘTI, Str, Dionisie Lupu, Nr 37, București, 030167, www.umfcd.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ Superior
Funcția sau postul ocupat	PROFESOR UNIVERSITAR - ANATOMIE PATOLOGICĂ
Principalele activități și responsabilități	Predare Studenți, Anul III, Facultatea de Medicină Coordonare activitate Medici Rezidenți
Perioada (de la - până la)	01.10.2009 - Prezent
Numele și adresa angajatorului	UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE, CRAIOVA, SCOALA DOCTORALĂ, Str, Petru Rareș, Nr 2, Craiova, 200349, www.umfcv.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Invățământ postuniversitar
Funcția sau postul ocupat	CONDUCĂTOR DOCTORAT ( Ordinul Ministrului Educației, Cercetării și Inovării Nr. 4697/14.08.2009) - MEDICINĂ
Principalele activități și responsabilități	Coordonare Stuenți Doctoranzi
Perioada (de la - până la)	01.03.2009 - 27.02.2017
Numele și adresa angajatorului	UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE, CRAIOVA, Str, Petru Rareș, Nr 2, Craiova, 200349, www.umfcv.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ Superior
Funcția sau postul ocupat	PROFESOR UNIVERSITAR - MORFOPATOLOGIE
Principalele activități și responsabilități	Predare Studenți, Anul III, Facultatea de Medicină Coordonare activitate Medici Rezidenți Cercetare Medicală
Perioada (de la - până la)	27.02.2007 - 28.02.2009
Numele și adresa angajatorului	UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE, CRAIOVA, Str, Petru Rareș, Nr 2, Craiova, 200349, www.umfcv.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ Superior
Funcția sau postul ocupat	CONFERENȚIAR UNIVERSITAR- MORFOPATOLOGIE
Principalele activități și responsabilități	Predare Studenți, Anul III, Facultatea de Medicină Cercetare Medicală
Perioada (de la - până la)	05.03.2001 - 26.02.2006
Numele și adresa angajatorului	UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE, CRAIOVA, Str, Petru Rareș, Nr 2, Craiova, 200349, www.umfcv.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ Superior
Funcția sau postul ocupat	ȘEF DE LUCRĂRI UNIVERSITAR- MORFOPATOLOGIE
Principalele activități și responsabilități	Predare Studenți, Anul III, Facultatea de Medicină Cercetare Medicală

Perioada (de la - până la)	01.01.2000 - Prezent
Numele și adresa angajatorului	Serviciul de Anatomie Patologică al Spitalului Clinic Județean de Urgență din Craiova, Str. Tabaci, Nr. 1, Craiova, 200642, www.scjuc.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Asistență Medicală
Funcția sau postul ocupat	MEDIC PRIMAR - ANATOMIE PATOLOGICĂ (Ordinul M.S 637/1999)
Principalele activități și responsabilități	Diagnostic anatomopatologic
Perioada (de la - până la)	01.02.1995 - 01.01.2000
Numele și adresa angajatorului	Serviciul de Anatomie Patologică al Spitalului Clinic Județean de Urgență din Craiova, Str. Tabaci, Nr. 1, Craiova, 200642, www.scjuc.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Asistență Medicală
Funcția sau postul ocupat	MEDIC SPECIALIST - ANATOMIE PATOLOGICĂ (Ordinul MS Nr. 2214/1994)
Principalele activități și responsabilități	Diagnostic anatomopatologic
Perioada (de la - până la)	03.10.1994 - 04.03.2001
Numele și adresa angajatorului	UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE, CRAIOVA, Str, Petru Rareș, Nr 2, Craiova, 200349, www.umfcv.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ Superior
Funcția sau postul ocupat	ASISTENT UNIVERSITAR- MORFOPATOLOGIE
Principalele activități și responsabilități	Predare Studenți, Anul III, Facultatea de Medicină
Perioada (de la - până la)	31.01.1992 - 31.01.1995
Numele și adresa angajatorului	Serviciul de Anatomie Patologică al Spitalului Clinic Județean de Urgență din Craiova, Str. Tabaci, Nr. 1, Craiova, 200642, www.scjuc.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Asistență Medicală
Funcția sau postul ocupat	MEDIC SECUNDAR - ANATOMIE PATOLOGICĂ (Concursul de Secundariat, Sesiunea octombrie 1991)
Principalele activități și responsabilități	Pregătire în specialitatea de Anatomie Patologică
Perioada (de la - până la)	01.01.1992 - 30.01.1992
Numele și adresa angajatorului	Dispensar Comuna Dăbuleni Dolj
Tipul activității sau sectorul de activitate	Asistență Medicală
Funcția sau postul ocupat	MEDIC SPECIALIST - MEDICINĂ GENERALĂ (Ordinul M.S. 380/1992)
Principalele activități și responsabilități	Asistență Medicală Primară
Perioada (de la - până la)	27.11.1985 - 31.12.1991
Numele și adresa angajatorului	Dispensar Comuna Dăbuleni Dolj
Tipul activității sau sectorul de activitate	Asistență Medicală

Funcția sau postul ocupat	MEDIC - MEDICINĂ GENERALĂ
Principalele activități și responsabilități	Asistență Medicală Primară
Perioada (de la - până la)	27.11.1982 - 27.11.1985
Numele și adresa angajatorului	Direcția Sanitară a județului Dolj
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicină Generală
Funcția sau postul ocupat	MEDIC STAGIAR
Principalele activități și responsabilități	Pregătire Medicală

### EDUCAȚIE ȘI FORMARE

	( Descrieți separat fiecare formă de învățământ și program de formare profesională urmate, începând cu cea mai recentă)
Perioada (de la - până la)	01.10.2005-30.09.2007
Numele și tipul instituției de învățământ și al organizației profesionale prin care s-a realizat formarea profesională	Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova
Domeniul studiat / aptitudini ocupaționale	MANAGEMENTUL UNITĂȚILOR DE SĂNĂTATE
Tipul calificării / diploma obținută	MASTER IN MANAGEMENTUL UNITĂȚILOR DE SĂNĂTATE Diploma de Master, Seria G, Nr. 0029598 eliberată cu Nr. 48/20.09.2007
Perioada (de la - până la)	01.10.1995-13.06.2003
Numele și tipul instituției de învățământ și al organizației profesionale prin care s-a realizat formarea profesională	Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova
Domeniul studiat / aptitudini ocupaționale	DOCTORAT
Tipul calificării / diploma obținută	DOCTOR ÎN ȘTIINȚE MEDICALE Dipoma de Doctor în Medicină, Seria C, Nr. 0001565 eliberată cu Nr. 90/23.06.2004
Perioada (de la - până la)	1976-1982
Numele și tipul instituției de învățământ și al organizației profesionale prin care s-a realizat formarea profesională	Universitatea din Craiova, Facultatea de Medicină
Domeniul studiat / aptitudini ocupaționale	MEDICINĂ
Tipul calificării / diploma obținută	DOCTOR MEDIC Dipoma de Doctor - Medic, specializarea Medicină Generală, Seria A, Nr. 3468, eliberată cu Nr. 168/16.05.1986
Perioada (de la - până la)	1971-1975
Numele și tipul instituției de învățământ și al organizației profesionale prin care s-a realizat formarea profesională	Liceul de Cultură Generală Nr. 3, Craiova

Domeniul studiat / aptitudini ocupaționale	STUDII LICEALE
Tipul calificării / diploma obținută	BACALAUREAT Dipoma de Bacalaureat, Seria I, Nr. 47255, eliberată cu Nr. 5480/01.07.1975

#### APTITUDINI ȘI COMPETENȚE PERSONALE

(dobândite în cursul vieții și carierei dar care nu sunt recunoscute neapărat printr-un certificat sau diplomă)

14-15 Iulie, 2015	Cursul "Advances in Diagnostic Molecular Pathology" Medical University Graz, Institute of Pathology, Austria Acordat de EACCME cu 8 European CME credits
21-25.11.2011	Program de Perfecționare pentru ocupația de Manager de Proiect Cod COR 241919 INCDDPSB "Victor Babeș", București Certificat de Absolvire Nr. 50/22.11.2012 eliberat de Ministerul Muncii Familiei și Protecției Sociale și Ministerul Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului
10-14.05.2011	Program de Perfecționare pentru ocupația de Manager de Proiect - Cod COR 241919 SC PRO MANAGEMENT SRL, București Certificat de Absolvire Nr. 1433/17.05.2011 eliberat de Ministerul Muncii, Familiei și Egalității de Șanse și Ministerul Educației, Cercetării, și Tineretului
24-25.11.2010	Cursul intensiv "Microsoft Project Advanced" PRO MANAGEMENT SRL, București Certificat de Absolvire Seria H Nr. 6674/01.12.2010
01.04.2002 - 30.05.2002	Stagiu de pregătire și instruire în tehnici de imunohistochimie și patologie moleculară în cadrul Contractului de Cercetare CNCSIS D107 finanțat de Banca Mondială Forschungszentrum Borstel, Germany Certificat de participare / 03.06.2002, eliberat de Șeful Laboratorului de Patologie Clinică și Experimentală, Prof. Dr. med. Dr. med. vet. Ekkehard Vollmer
27.03-08.04 2001	Curs de Perfecționare Postuniversitară "Histopatologia tumorilor de țesuturi moi" Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova Certificat de Absolvire Nr. 1230/14.11.2001
26.01-10.02 1998	Curs de Perfecționare Postuniversitară în Imunohistochimie UMF Craiova și Direcția Sanitară Dolj Diploma Nr. 879/22.04.1998
01-07.03.1993	Curs de Perfecționare Postuniversitară în Citologie Clinică Universitatea din Craiova, Facultatea de Medicină Diploma de Absolvire Nr. 822/14.05.1993
12-15.11.1991	Programul "Intervenție Medicală în Accident Nuclear" Centrul de Perfecționare a Personalului Superior Sanitar, București Certificat de Absolvire Nr. 37967/15.11.1991 eliberat de Ministerul Sănătății
25-28.05.1988	Programul de instruire pe probleme de supraveghere a sănătății populației din jurul obiectivelor nucleare majore Centrul de Perfecționare a Personalului Superior Sanitar, București Certificat de Absolvire Nr. 022404/28.05.1988 eliberat de Ministerul Sănătății

Limba(ile) maternă(e)	Precizați limba(ile) maternă(e) (dacă este cazul specificați a doua limbă maternă)	
Limba(ile) străină(e) cunoscută(e)	(Enumerați limbile cunoscute și indicați nivelul: excelent, bine, satisfăcător)	
	ENGLEZA	FRANCEZA
abilitatea de a citi	C1	C1
abilitatea de a scrie	C2	C2
abilitatea de a vorbi	C1	C2

Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat

Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

<b>Aptitudini și competențe organizatorice</b> De exemplu coordonați sau conduceți activitatea altor persoane, proiecte și gestionați bugete; la locul de muncă în acțiuni voluntare (de exemplu în domenii culturale sau sportive) sau la domiciliu.	Experiență și capacitate de a organiza și coordona echipe de lucru, respectiv de a derula acțiuni, proiecte și programe complexe, dobândite în cadrul pozițiilor de conducere din <b>proiectele de cercetare</b> - 4 contracte de cercetare în calitate de Director de Proiect și - 15 Contracte de cercetare în calitate de membru în echipa de cercetare Experiență și capacitate de a organiza și coordona proiecte <b>educaționale</b> - - "I CARE - Îmbunătățirea nivelului de competențe ale resurselor umane din domeniul oncologic", IOB București, 2019-2021 - "An Update in Uro-pathology" Curs Internațional, București, 2019 - 13 ediții ale Celei de-a II-a ramuri a Școlii Europene de Patologie (European School of Pathology - ESCOP) în Europa de Sud-Est, Craiova, între 2005 și 2016 - Cursul internațional Tuberculosis Today - New Insights and Approaches, Craiova, 2010
<b>Aptitudini și competențe tehnice</b> (utilizare calculator, anumite tipuri de echipamente, mașini etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ o bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office.</li> <li>▪ abilități avansate în folosirea programelor de achiziție, analiză și procesare de imagini microscopie optică</li> </ul>
<b>Permis(e) de conducere</b>	NU
<b>Alte aptitudini și competențe</b> Competențe care nu au mai fost menționate anterior	
<b>Competențe de comunicare</b>	Bune competențe de comunicare dobândite prin experiența proprie: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Didactică</b> - 28 ani activitate în învățământul medical superior (1994-2022)</li> <li>▪ <b>De cercetare</b> - 18 ani de activitate în cadrul diferitelor proiecte de cercetare câștigate prin competiții naționale (1999-2017)</li> <li>▪ <b>Comunicare scrisă</b>: 16 cărți publicate, peste 100 articole publicate, peste 170 de comunicări la manifestări științifice naționale și internaționale</li> </ul>

Informații suplimentare																						
Domenii de cercetare	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Studiul componentelor stromei tumorale din carcinoame și a interacțiunii acestora cu celulele maligne.</li> <li>▪ Studiul fenomenului de îmbătrânire la nivelul componentelor de susținere ale parenchimului testicular și la nivelul structurilor aparatului cardiovascular</li> <li>▪ Studiul patologiei tumorale a glandei mamare, prostatei și tractului gastrointestinal</li> <li>▪ Studiul particularităților procesului tuberculos cu localizare extrapulmonară</li> <li>▪ Studiul modificărilor vasculare în patologia cerebrală</li> </ul>																					
Publicații	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 16 Cărți publicate               <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 1 Capitol într-un tratat publicat într-o editură internațională în calitate de Coautor</li> <li>▪ 5 Capicole într-un tratat publicat într-o editură națională în calitate de Coautor</li> <li>▪ 2 monografii și 3 manuale, în calitate de Prim Autor</li> <li>▪ 5 monografii - în calitate de Coautor</li> </ul> </li> <li>- 147 de Articole publicate, dintre care 45 ca Autor Principal după cum urmează:               <table border="1" style="margin-left: 20px; width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Tip Publicație</th> <th>Total</th> <th>Autor Principal</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ISI</td> <td>91</td> <td>65</td> </tr> <tr> <td>BDI</td> <td>27</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>CNCSIS B și C</td> <td>29</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td><b>Total</b></td> <td><b>147</b></td> <td><b>84</b></td> </tr> </tbody> </table> </li> <li>- 45 lucrări comunicate la congrese internaționale și publicate în reviste indexate în baze de date internaționale, dintre care 26 ca Autor Principal după cum urmează:               <table border="1" style="margin-left: 20px; width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Tip Publicație</th> <th>Total</th> <th>Autor Principal</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ISI + indexare ISI web of Science</td> <td>45</td> <td>26</td> </tr> </tbody> </table> </li> <li>- 126 de comunicări, dintre care 53 ca Autor Principal</li> </ul>	Tip Publicație	Total	Autor Principal	ISI	91	65	BDI	27	14	CNCSIS B și C	29	5	<b>Total</b>	<b>147</b>	<b>84</b>	Tip Publicație	Total	Autor Principal	ISI + indexare ISI web of Science	45	26
Tip Publicație	Total	Autor Principal																				
ISI	91	65																				
BDI	27	14																				
CNCSIS B și C	29	5																				
<b>Total</b>	<b>147</b>	<b>84</b>																				
Tip Publicație	Total	Autor Principal																				
ISI + indexare ISI web of Science	45	26																				
Scientometrie Citări	<table border="1" style="margin-left: 20px; width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Nr Crt</th> <th>Cumulat</th> <th>ISI (Core Collection)</th> <th>GOOGLE Scholar</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Lucrări</td> <td>111</td> <td>91</td> <td>111</td> </tr> <tr> <td>Citări</td> <td>1516</td> <td>390</td> <td>1614</td> </tr> <tr> <td>Indice Hirsch</td> <td>H = 16</td> <td>H = 11</td> <td>H = 17</td> </tr> </tbody> </table>	Nr Crt	Cumulat	ISI (Core Collection)	GOOGLE Scholar	Lucrări	111	91	111	Citări	1516	390	1614	Indice Hirsch	H = 16	H = 11	H = 17					
Nr Crt	Cumulat	ISI (Core Collection)	GOOGLE Scholar																			
Lucrări	111	91	111																			
Citări	1516	390	1614																			
Indice Hirsch	H = 16	H = 11	H = 17																			
Brevete Invenție	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. BREVET Nr. 128591/30.12.2015 - Metodă și instalație pentru conservare specimene anatomice</li> <li>2. BREVET Nr. 126828/30.06.2014 - Dispozitiv portabil pentru monitorizarea în timp real a crizelor de epilepsie</li> <li>3. BREVET Nr. 122127/30.01.2009 - Metode de conservare a grefelor osoase utilizate în transplant</li> </ol>																					
Activitate de Cercetare	<p>Participare în 19 de proiecte de cercetare din care:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 4 proiecte conduse în calitate de Director de Proiect (PNCDI II - Parteneriate - 41-015/2007, CNCSIS Cod 958/2007, VIASAN 445/2004 și VIASAN 255/2003)</li> <li>▪ 1 proiect în calitate de Coautor de Proiect și Șef de Colectiv (VIASAN 446/2004)</li> <li>▪ 6 proiecte în calitate de Autor de Proiect și Aplicant în echipă (CNCSIS D 107/2000, ANSTI 6210/2000, CNCSIS 170/2001, GAR Nr. 140/2007-136/2008, GAR Nr. 141/2007-137/2008 și UMF Craiova 1074/01.11.2016)</li> <li>▪ 8 proiecte în calitate de Aplicant în Echipă (CNCSIS Cod 1287/2008,</li> </ul>																					

	<p>PNCDI II - Parteneriate Nr. 41-041/2007, PNCDI II - Parteneriate Nr. 41-088/2007, CNCISIS Cod 948/2006, CNCISIS COD 960/2007, CEEX Modulul 1 - 159/2006, CEEX Modulul 1 - 153/2006, CEEX Modulul 1 - 1/2005)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Membru fondator și apoi în colectivul departamentului de Morfopatologie al Centrului pentru studii de morfologie microscopică și imunologie din cadrul UMF Craiova din 2001</li> <li>- Membru în colectivul Centrului de Cercetare în Gastroenterologie și Hepatologie din cadrul UMF Craiova din 2005</li> <li>- Expert evaluator și Monitor PNCDI - Programele VIASAN și CEEX</li> <li>- Expert evaluator CNCISIS</li> <li>- Expert evaluator PNCDI II</li> </ul>
<b>Distincții</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Medalia de Aur pentru invenția "Dispozitiv portabil pentru monitorizarea în timp real a crizelor de epilepsie" la "Salon International des Inventions" Geneva, 2013</li> <li>2. Diploma of Association "Russian House for International Scientific and Technological Cooperation" pentru invenția "Dispozitiv portabil pentru monitorizarea în timp real a crizelor de epilepsie" la 64th International Trade Ideas-Inventions-New Products - IENA, Nuremberg/Nürnberg, 2012</li> <li>3. Medalia de argint pentru invenția "Metode de conservare a grefelor osoase utilizate în transplant sterilizate prin expunere la radiații ionizante", la "Salon International des Inventions" Geneva, 2011</li> <li>4. Medalia de Argint pentru invenția "Instalație și Metodă ecologică pentru conservarea speciemenelor anatomice prin includere în blocuri de rășină epoxidică" la Expoziția Internațională de Invenții, Cercetare științifică și tehnologii noi "INVENTIKA", București, 2011</li> <li>5. Medalia de argint pentru Brevetul de Inventie "Metode de conservare a grefelor osoase utilizate în transplant sterilizate prin expunere la radiații ionizante", The Belgian and International Trade Fair for Technological Innovation "Eureka" Brussels, 2009</li> <li>6. Premiul 2 - secțiunea Științe Fundamentale pentru lucrarea "Correlations between intratumoral stroma components and grading factors in ductal invasive carcinoma of the breast" la 4th international Congress for Medical Students and Young doctors, Iași, 2007</li> <li>7. Premiul 2 - Secțiunea Patology pentru lucrarea "Morphological changes in lamina propria of the seminiferous tubule in ageing testis" la 18th European Students' Conference, Berlin, 2007.</li> <li>8. Distincție pentru lucrarea "Papillary lesions of the breast clinically manifested by "bleeding breast" syndrome - an attempt of diagnostic algorithm", autori: Țenovici M, Pleșea Iancu Emil, Pappas G, Enache SD, Ghiluși MC, Ardeleanu C, prezentată la HSBCR 5th International Congress, 1-2 November, 2001, Athens, Greece</li> </ol>
<b>Afilieri</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Secretar - Diviziunea Română a Academiei Internaționale de Patologie - din 2007</li> <li>- Membru în Advisory Board - European Society of Pathology -din 2008</li> <li>- Membru - International Academy of Telepathology</li> <li>- Membru - Societatea Română de Morfologie</li> </ul>
<b>Conferințe organizate</b>	<p>ED 1: Proiect "I CARE - Îmbunătățirea nivelului de Competențe al Resurselor umane în domeniul Oncologic (Cod SMS 2014+: 108211), Autoritatea finanțatoare: Programul Operational Capital Uman 2014-2020, Autoritatea Organizatoare: Institutul Oncologic "Prof.Dr. Al. Trestioreanu", București, Perioada: 2018 - (în derulare)</p> <p>ED2: International Course "An Update in Uropathology" Sub egida Diviziunii Romane a IAP si Colegiului Medicilor din Romania, Autoritatea Organizatoare: INCDC "VICTOR BABEȘ", București, Perioada: 27 August, 2019</p>

	<p>ED.3: ESCOP (European School of Pathology) CRAIOVA - Update in Urinary and Male Genital Tracts Pathology, Autoritatea finantatoare: European Society of Pathology, Autoritatea Organizatoare: Fundația Medicina/UMF Craiova și Colegiul Medicilor din Romania - Filiala Dolj, Perioada: 13 - 17 Aprilie 2016</p> <p>ED.4 ESCOP (European School of Pathology) CRAIOVA - Update in Head and Neck Pathology, Autoritatea finantatoare: European Society of Pathology, Autoritatea Organizatoare: Fundația Medicina/UMF Craiova și Colegiul Medicilor din Romania - Filiala Dolj, Perioada: 26 - 29 Noiembrie 2015</p> <p>ED.5: ESCOP (European School of Pathology) CRAIOVA - Update in Pancreas and Liver Pathology, Autoritatea finantatoare: European Society of Pathology, Autoritatea Organizatoare: Fundația Medicina/UMF Craiova și Colegiul Medicilor din Romania - Filiala Dolj, Perioada: 23 - 26 Aprilie 2015</p> <p>ED.6: ESCOP (European School of Pathology) CRAIOVA - Update in Gastro-Intestinal Pathology, Autoritatea finantatoare: European Society of Pathology, Autoritatea Organizatoare: Fundația Medicina/UMF Craiova și Colegiul Medicilor din Romania - Filiala Dolj, Perioada: 18 - 21 Septembrie 2014</p> <p>ED.7: ESCOP CRAIOVA - Update in Soft tissue tumors and Malignant lymphoma, Autoritatea finantatoare: European Society of Pathology, Autoritatea Organizatoare: Fundația Medicina/UMF Craiova și Colegiul Medicilor din Romania - Filiala Dolj, Perioada: 9 - 13 Aprilie 2014</p> <p>ED.8: ESCOP CRAIOVA - Update Breast Pathology, Autoritatea finantatoare: European Society of Pathology, Autoritatea Organizatoare: Fundația Medicina/UMF Craiova și Colegiul Medicilor din Romania - Filiala Dolj, Perioada: 27-30 Septembrie 2012</p> <p>ED.9: ESCOP CRAIOVA - Thyroid and Parathyroid Pathology, Autoritatea finantatoare: European Society of Pathology, Autoritatea Organizatoare: Fundația Medicina/UMF Craiova și Colegiul Medicilor din Romania - Filiala Dolj, Perioada: 29 Septembrie - 2 Octombrie 2011</p> <p>ED.10: ESCOP CRAIOVA - Update in Urinary and Male Genital Tracts Pathology, Autoritatea finantatoare: European Society of Pathology, Autoritatea Organizatoare: Fundația Medicina/UMF Craiova și Colegiul Medicilor din Romania - Filiala Dolj, Perioada: 30 Septembrie - 3 Octombrie 2010</p> <p>ED.11: ESCOP CRAIOVA - Update in Female Genital Tract Pathology, Autoritatea finantatoare: European Society of Pathology, Autoritatea Organizatoare: Fundația Medicina/UMF Craiova și Colegiul Medicilor din Romania - Filiala Dolj, Perioada: 17-20 Septembrie 2009</p> <p>ED.12: ESCOP CRAIOVA - Update in Gastro Intestinal Pathology, Autoritatea finantatoare: European Society of Pathology, Autoritatea Organizatoare: Fundația Medicina/UMF Craiova și Colegiul Medicilor din Romania - Filiala Dolj, Perioada: 18-21 Septembrie, 2008</p> <p>ED.13: ESCOP CRAIOVA - Update in Pancreas and Liver Pathology, Autoritatea finantatoare: European Society of Pathology, Autoritatea Organizatoare: Fundația Medicina/UMF Craiova și Colegiul Medicilor din Romania - Filiala Dolj, Perioada: 27-30 Septembrie, 2007</p> <p>ED.14: ESCOP CRAIOVA - Update in Breast Pathology, Autoritatea finantatoare: European Society of Pathology, Autoritatea Organizatoare: Fundația Medicina/UMF Craiova și Colegiul Medicilor din Romania - Filiala Dolj, Perioada: 4-7 Septembrie, 2006</p> <p>ED.15: ESCOP CRAIOVA - Update in Thyroid and Parathyroid Pathology, Autoritatea finantatoare: European Society of Pathology, Autoritatea Organizatoare: Fundația Medicina/UMF Craiova și Colegiul Medicilor din Romania - Filiala Dolj, Perioada: 29 Septembrie-2 Octombrie, 2005</p> <p>ED.16: International Course - TUBERCULOSIS TODAY - NEW INSIGHTS AND APPROACHES, Sub egida Diviziunii Romane a IAP si Colegiului Medicilor din Romania, Autoritatea Organizatoare: UMF Craiova, Perioada: 23 Aprilie 2010</p>
<b>Membru în Board</b>	- "Romanian Journal of Morphology and Embriology"

Editorial	
Recenzor pentru reviste internaționale	- „Histology and Histopathology” - “ecancermedicalscience” - ”Romanian Journal of Morphology and Embriology”
Anexe	ANEXA I - Articole publicate în reviste cu factor de impact ANEXA II - Comunicări la manifestări științifice publicate în reviste cu factor de impact

**ANEXA I - Articole publicate în reviste cu factor de impact**

Articol ISI cu IF $\geq$ 1	
1	Albu M, Șeicară DA, Pleșea RM, Mîrea OC, Gherghiceanu F, Grigorean VT, Cordoș I, Lițescu M, Pleșea Iancu Emil, Șerbănescu MS. Assessment of the aortic wall histological changes with ageing. Rom J Morphol Embryol 2021. 62(1):85–100
2	Șeicară DA, Albu M, Pleșea RM, Gherghiceanu F, Cordoș I, Lițescu M, Alexandru DO, Pleșea Iancu Emil, Grigorean VT. Anatomical remodeling of the aortic wall in relation with the cause of death. Rom J Morphol Embryol 2021. 62(1):19–40
3	Ștefan AE, Gologan D, Leavitt MO, Mușat S, Pleșea Iancu Emil, Stan LGR, Pleșea RM, Militaru M. Tissue microarrays – brief history, techniques and clinical future. Rom J Morphol Embryol 2020, 61(4):1077–1083
4	Stănescu LG, Călin G, Pleșea Iancu Emil, Marin C, Ciobanu MO, Stoica GA, Șelaru EL, Șerban RC, Popescu C, Pleșea RM, Dragomir LD. Peripheral adenopathies in children – an attempt of clinical morphological profile. Rom J Morphol Embryol 2020, 61(4):1193–1212
5	Camenită D, Demetrian AD, Pleșea RM, Tănăsie-Vasile MI, Strâmbu VDE, Grigorean TV, Ioniță E, <b>Pleșea Iancu Emil</b> , Marincaș AM. Clinical–morphological profiles of esophageal carcinoma’s main types. J Morphol Embryol. 2020, 61(2):407-422. doi: 10.47162/RJME.61.2.10.
6	Șerbănescu M-S, Oancea N-C, Streba CT, <b>Pleșea Iancu Emil</b> , Pirici I, Streba L, Pleșea RM. Agreement of two pre-trained deep-learning neural networks built with transfer learning with six pathologists on 6000 patches of prostate cancer from Gleason2019 Challenge Rom J Morphol Embryol 2020, 61(2):513–519
7	Șerbănescu M-S, Manca NC, Streba L, Belciug S, <b>Pleșea Iancu Emil</b> , Pirici I, Bungărdean RM, Pleșea RM. Automated Gleason grading of prostate cancer using transfer learning from general-purpose deep-learning networks Rom J Morphol Embryol 2020, 61(1):149–155
8	Pleșea RM, Șerbănescu M-S, Ciovică V, Roșu GC, Moldovan VT, Bungărdean RM, Popescu NA, <b>Pleșea IE</b> . The study of tumor architecture components in prostate adenocarcinoma using fractal dimension analysis. Rom J Morphol Embryol 2019, 60(2):501–519, IF=1,5, Cod: ISSN 1220-0522 (print), ISSN 2066-8279 (online)
9	Nicolosu D, , <b>Pleșea IE</b> , Demetrian A, Pleșea RM, Popescu EL, Strâmbu IR, Tătaru T. The clinical-morphological profile of tuberculous pleuritis – our experience in relation to literature data. Rom J Morphol Embryol 2019, 60(2):555–565, IF=1,5, Cod: ISSN 1220-0522 (print), ISSN 2066-8279 (online)
10	Comănescu TM, <b>Pleșea IE</b> , Dragomir LP, Popescu MR, Pleșea RM, Uscatu CD, Șerbănescu M-S, Hîncu MC, Cărămizaru M. Morphological changes of gums in occlusal trauma. Rom J Morphol Embryol 2018, 59(3):787–802. IF=1,5, Cod: ISSN 1220-0522 (print), ISSN 2066-8279 (online)
11	Cărămizaru M, <b>Pleșea IE</b> , Dragomir LP, Popescu MR, Uscatu CD, Șerbănescu M-S, Alexandru DO, Comănescu TM, Quantitative assessment of morphological changes of dental pulp components of teeth affected by occlusal trauma. Rom J Morphol Embryol 2018, 59(3):729–740. IF=1,5, Cod: ISSN 1220-0522 (print), ISSN 2066-8279 (online)
12	Surlin, Valeriu; Ramboiu, Sandu; Ghilusi, Mirela; <b>Plesea, Iancu Emil</b> . <i>Incidental intraoperative discovery of a pancreatic neuroendocrine tumor associated with chronic pancreatitis</i> . Diagnostic Pathology, 2012, Volume: 7 Article Number: 132, IF=2,41, Cod: ISSN: 1746-1596 (electronic version)
13	Mîrea O, Maffessanti F, Gripari P, Tamborini G, Muratori M, Fusini L, Claudia C, Fiorentini C, <b>Plesea Iancu Emil</b> , Pepi M. <i>Effects of Aging and Body Size on Proximal and Ascending Aorta and Aortic Arch: Inner Edge-to-Inner Edge Reference Values in a Large Adult Population by Two-Dimensional Transthoracic Echocardiography</i> . Journal of the American Society of Echocardiography, 2013, Volume: 26 Issue: 4 Pages: 419-427, IF=3,987, Cod: ISSN: 0894-7317 (print version)
14	Dinis-Ribeiro, M.; Areia, M.; de Vries, A. C.; Marcos-Pinto, R.; Monteiro-Soares, M.; O'Connor, A.; Pereira, C.; Pimentel-Nunes, P.; Correia, R.; Ensari, A.; Dumonceau, J. M.; Machado, J. C.; Macedo, G.; Malfertheiner, P.; Matsiyak-Budnik, T.; Megraud, F.; Miki, K.; O'Morain, C.; Peek, R. M.; Ponchon, T.; Ristimaki, A.; Rembacken, B.; Carneiro, F.; Kuipers, E. J.; and MAPS Participants: ... <b>Plesea Emil</b> ; ... <i>Management of precancerous conditions and lesions in the stomach (MAPS): guideline from the European Society of Gastrointestinal Endoscopy (ESGE), European Helicobacter Study Group (EHSG), European Society of Pathology (ESP), and the Sociedade Portuguesa de Endoscopia Digestiva (SPED)</i> , <b>ENDOSCOPY</b> , 2012, Volume: 44 Issue: 1 Pages: 74-94, IF=5,735, Cod: ISSN: 0013-726X. (print version)

	ISSN: xxxx-xxxx (electronic version)
15	Dinis-Ribeiro, M.; Areia, M.; de Vries, A. C.; Marcos-Pinto, R.; Monteiro-Soares, M.; O'Connor, A.; Pereira, C.; Pimentel-Nunes, P.; Correia, R.; Ensari, A.; Dumonceau, J. M.; Machado, J. C.; Macedo, G.; Malfertheiner, P.; Matysiak-Budnik, T.; Megraud, F.; Miki, K.; O'Morain, C.; Peek, R. M.; Ponchon, T.; Ristimaki, A.; Rembacken, B.; Carneiro, F.; Kuipers, E. J. and MAPS Participants: ... <b>Plesea Emil</b> ; ... <i>Management of precancerous conditions and lesions in the stomach (MAPS): guideline from the European Society of Gastrointestinal Endoscopy (ESGE), European Helicobacter Study Group (EHSg), European Society of Pathology (ESP), and the Sociedade Portuguesa de Endoscopia Digestiva (SPED)</i> . <b>VIRCHOWS ARCHIV</b> , 2012, Volume: 460 Issue: 1 Pages: 19-46, IF=2,676, Cod: ISSN: 0945-6317 (print version), ISSN: 1432-2307 (electronic version)
<b>Articol ISI cu IF&lt;1</b>	
<b>AUTOR PRINCIPAL</b>	
1	Popescu N, Ivanescu M, Nitulescu M, Popescu D, Vladu C, Plesea RM, <b>Plesea Iancu Emil</b> . On the Hölder Evaluation of the Prostate Adenocarcinoma Cellular Architecture. 2020 24th International Conference on System Theory, Control and Computing (ICSTCC), Sinaia, Romania, 2020, 244-249, doi:10.1109/ICSTCC50638.2020.9259745
2	Șerbănescu M.S. Teică RV, Tărăță M, Georgescu D, Alexandru DO, Manea NC, Wolf W, Pleșea RM, <b>Pleșea IE</b> . Automated Collagen Segmentation from Masson's Trichrome Stained Images—Preliminary Results. In: Vlad S., Roman N. (eds) 6th International Conference on Advancements of Medicine and Health Care through Technology; 17–20 October 2018, Cluj-Napoca, Romania. IFMBE Proceedings, 2019, 71:163-167. Springer, Singapore IF=0.17
2	<b>Pleșea Iancu Emil</b> , Anusca DN, Procopie I, Huplea V, Niculescu M, Pleșea RM,, Ghelase Ș-M, Lupascu-Ursulescu C. The clinical-morphological profile of bone and joints tuberculosis – our experience in relation to literature data. Rom J Morphol Embryol, 2017, 58(3): 887–907, IF=0,67, Cod: ISSN 1220-0522 (print), ISSN 2066-8279 (online)
3	Mărgăritescu N-D, Ciobanu MO, Nemeș R, Ghelase MȘ , Pleșea RM, Georgescu I, Voinea B, <b>Pleșea Iancu Emil</b> , Chiuțu LC. The morphological profile of small bowel tumors – our experience. Rom J Morphol Embryol, 2016, 57(4):1241–1252, IF=0,81
4	Petrescu IO, <b>Pleșea Iancu Emil</b> , Foarfă MC, Bondari S, Singer CE, Dumitrescu EM, Pană RC, Stănescu GL, Ciobanu MO, Rare thymic malignancy of B-cell origin – T-cell/histiocyte-rich large B-cell lymphoma. Rom J Morphol Embryol, 2016, 57(3):1075–1083, IF=0,81
5	Uscatu Constantin Daniel, Mixich Francisc, Dumitrescu Theodor Viorel, Nicoli Elena-Raluca, Deliu Ionela Cristina, Man George Mihail, <b>Pleșea Iancu Emil</b> , The influence of irradiation on autophagy process in normal and malignant colorectal epithelia. Rom J Morphol Embryol, 2016, Volume: 57 Issue: 1, Pages: 227–232, IF=0,81
6	Păun Ion, <b>Pleșea Iancu Emil</b> , Glavici Aurelia, Ciobanu Daniela, Petrescu Florin, Ghiță Dănuț, Pleșea Razvan Mihail, Strambu Victor Dan Eugen, <i>Comparative study of clinical-morphological profiles of different types of gastric carcinoma</i> . Rom J Morphol Embryol, 2015, Volume: 56 Issue: 4, Pages: 1345–1356, IF=0,723
7	Mitroi George, Pleșea Razvan Mihail, Pop Oltin Tiberiu, Ciovică Dragoș Viorel, Șerbănescu Mircea Sebastian, Alexandru Dragoș Ovidiu, Stoiculescu Adrian, <b>Pleșea Iancu Emil</b> , <i>Correlations between intratumoral interstitial fibrillary network and vascular network in Srigley patterns of prostate adenocarcinoma</i> . Rom J Morphol Embryol, 2015, Volume: 56 Issue: 4, Pages: 1319–1328, IF=0,723
8	Popescu Mihai Raul, <b>Pleșea, Iancu Emil</b> , Olaru Marian, Strâmbu Irina Ruxandra, Fronie Adrian Ioan, Petrescu Ileana Octavia, Petrescu Florin, Șterfărtă Alexandru, Postolache Paraschiva, Popescu Mihaela, <i>Morphological aspects in tuberculosis of oral cavity – our experience and a review of the literature attempt</i> . Rom J Morphol Embryol, 2015, Volume: 56 Issue: 3, Pages: 967-987, IF=0,723
9	Dumitrescu Theodor Viorel, Uscatu Constantin Daniel, Mogoantă Stelian Ștefăniță, Alexandru Dragoș Ovidiu, Dumitrescu Alexandra, Schenker Michael, Meșină Cristian, Nicoli Elena-Raluca, Ghenonea Dan Ionuț, Vasile Manuela, <b>Pleșea Iancu Emil</b> , <i>Preliminary study of correlations between the intratumoral microvessel density and the morphological profile of colorectal carcinoma</i> . Rom J Morphol Embryol, 2015, Volume: 56, Issue: 2 Supplement: Pages: 679–689, IF=0,723
10	Șerbănescu Mircea Sebastian, <b>Pleșea, Iancu Emil</b> , <i>A hardware approach for histological and histopathological digital image stain normalization</i> . Rom J Morphol Embryol, 2015, Volume: 56, Issue: 2 Supplement: Pages: 735–741, IF=0,723
11	<b>Pleșea, Iancu Emil</b> , Chiuțu, Luminita; Bordu, Silviu Iulian; Georgescu, Ion; Georgescu Eugen Florin; Ciobanu, Diana; Margaritescu, Nicolae-Dragos; Comanescu, Violeta; Nemes, Raducu, <i>Gastrointestinal stromal tumors - a clinical-morphological study on 15 cases</i> . Rom J Morphol Embryol, 2014, Volume: 55 Issue: 2 Supplement: S Pages: 513-523, IF=0,723
12	Popescu Mihai Raul; Calin Gigi; Strambu Irina; Olaru Marian; Balasoiu Maria; Huplea Veronica; Zdrancota Catalina; Pleșea, Razvan Mihail; Enache Stelian Danut; <b>Pleșea Iancu Emil</b> , <i>Lymph node tuberculosis</i>

	<i>attempt of clinico-morphological study and review of the literature.</i> Rom J Morphol Embryol, 2014, Volume: 55 Issue: 2 Supplement: S Pages: 553-567, IF=0,723
13	Demetrian Camelia; Demetrian Alin; Meunier Jean-Pierre; Naffaa Nidal; Olaru Marian; Plesea Razvan Mihail; <b>Plesea Iancu Emil.</b> <i>A profile of lung carcinomas: study on 364 cases,</i> Rom J Morphol Embryol, 2013, Volume: 54 Issue: 4 Pages: 1005-1017, IF=0,723
14	<b>Plesea Iancu Emil;</b> Stoiculescu Adrian; Serbanescu Mircea; Alexandru Dragoș; Man Mihail; Pop Oltin Tiberiu; Plesea Razvan Mihail, <i>Correlations between intratumoral vascular network and tumoral architecture in prostatic adenocarcinoma.</i> Rom J Morphol Embryol, 2013, Volume: 54 Issue: 2 Pages: 299-308, IF=0,723
15	Popescu Mihai; Grigorean Valentin Titus; Sinescu Crina Julieta; Lupascu Cristian Dumitru; Popescu George; Sandu Aurelia Mihaela; <b>Plesea Iancu Emil,</b> <i>Cauda Equina Intradural Extramedullary Cavernous Haemangioma: Case Report and Review of the Literature.</i> Neurol Med-Chir, 2013, Volume: 53 Issue: 12 Pages: 890-895, IF=0,649, Cod: ISSN 0470-8105 (Print), ISSN 1349-8029 (Electronic)
16	Mirca Oana; Donoiu Ionuț; <b>Plesea Iancu Emil,</b> <i>Arterial aging: a brief review.</i> Romanian journal of morphology and embryology, 2012, Volume: 53 Issue: 3 Pages: 473-477, IF=0,62
17	Stoiculescu Adrian; <b>Plesea Iancu Emil;</b> Pop Oltin Tiberiu; Alexandru Dragoș.; Man Mihail; Serbanescu Mircea; Plesea Razvan Mihail, <i>Correlations between intratumoral interstitial fibrillary network and tumoral architecture in prostatic adenocarcinoma.</i> Rom J Morphol Embryol, 2012, Volume: 53 Issue: 4 Pages: 941-950, IF=0,62
18	Popescu Mihai; Popov Viola; Popescu George.; Dobrea Camelia; Sandu Aurelia; Grigorean Valentin. Titus; Strambu Victor; <b>Plesea Iancu Emil.</b> <i>Acute pancreatitis: the onset digestive manifestation, in a patient with adult T-cell leukemia/lymphoma.</i> Rom J Morphol Embryol, 2012, Volume: 53 Issue: 3 Supplement: S Pages: 847-850, IF=0,62
19	Dragoescu Octavian; Tomescu Paul; Panus Andrei; Enache Mihai; Maria C.; Stoica Lucian.; <b>Plesea Iancu Emil,</b> <i>Photodynamic diagnosis of non-muscle invasive bladder cancer using hexaminolevulinic acid.</i> Rom J Morphol Embryol, 2011, Volume: 52 Issue: 1 Pages: 123-127, IF=0,523
20	Surlin V.; Ioana Mihai; <b>Plesea Iancu Emil,</b> <i>Genetic patterns of metalloproteinases and their tissular inhibitors - clinicopathologic and prognostic significance in colorectal cancer.</i> Rom J Morphol Embryol, 2011, Volume: 52 Supplement: 1 Pages: 231-236, IF=0,523
21	<b>Plesea Iancu Emil;</b> Anusca Dan; Bondari Simona; Pop Oltin Tiberiu; Poenaru Florin; Dascalu Valentin; Ghilusi Mirela, <i>Preliminary study of bipolar hip prosthesis - influence of acetabular bone interactions on bone morphology.</i> Rom J Morphol Embryol, 2011, Volume: 52 Supplement: 1 Pages: 273-282, IF=0,523
22	<b>Plesea Iancu Emil,</b> Professor Bogdan Zaharia, MD, PhD (1941-2010) <i>IN MEMORIAM.</i> Rom J Morphol Embryol, 2011, Volume: 52 Supplement: 1 Pages: 521-522, IF=0,523
23	Dragoescu O, Tomescu P, Panus A, Enache M, Maria C, Stoica L, <b>Pleșea Iancu Emil,</b> Photodynamic diagnosis of non-muscle invasive bladder cancer using hexaminolevulinic acid. Rom J Morphol Embryol, 2011, 52(1):123-127
24	<b>Plesea Iancu Emil;</b> Enache Stelian Danut; Badca Petre.; Strimbu Victor; Pop Oltin Tiberiu, <i>Age related morphological changes in the seminiferous tubule wall,</i> Proceedings of the 3rd Intercontinental Congress of Pathology - Free Papers, 2008, Pages: 123-128
25	<b>Plesea Iancu Emil;</b> Enache Stelian Danut; Georgescu Corneliu Cristian; Bondari Simona; Cioroianu Dan; Strimbu Victor; Georgescu Claudia Valentina; Pop Oltin Tiberiu, <i>Correlations between clinical and morphological aspects in hypertensive patients dead with severe primary intracerebral hemorrhage.</i> Proceedings of the 3rd Intercontinental Congress of Pathology, 2008, Pages: 229-235
<b>COAUTOR</b>	
1/26	Oțelea MR, Jinga V, Râșcu AȘC, <b>Pleșea IE,</b> Petrescu A, Mitrache L, Olteanu M, Bondari D, Râșcu A. Occupational exposure to urinary bladder carcinogens – risk factors, molecular mechanisms and biomarkers. Rom J Morphol Embryol 2018, 59(4):1021–1032. IF=1,5, Cod: ISSN 1220-0522 (print), ISSN 2066-8279 (online)
2/27	Țieranu CG, Dobre M, Mănuc TE, Milanese E, <b>Pleșea Iancu Emil,</b> Popa C, Mănuc M, Țieranu I, Preda CM, Diculescu MM, Ionescu EM, Becheanu G. Gene expression profile of endoscopically active and inactive ulcerative colitis: preliminary data. Rom J Morphol Embryol. 2017;58(4):1301-1307. PMID: 29556621.
3/28	Dobre M, Mănuc TE, Milanese E, <b>Pleșea Iancu Emil,</b> Țieranu EN, Popa C, Mănuc M, Preda CM, Țieranu I, Diculescu MM, Ionescu EM, Becheanu G. Mucosal CCR1 gene expression as a marker of molecular activity in Crohn's disease: preliminary data. Rom J Morphol Embryol. 2017;58(4):1263-1268. PMID: 29556615
4/29	Grigorean VT, Sinescu CJ, Stoian A-R, Popescu M, Sinescu RD, Cristian DA, <b>Plesea Iancu Emil,</b> Strambu I, Lupascu-Ursulescu Corina, Lupascu C, <i>Hospital Organizational Ethics.</i> Revista de Cercetare si Interventie Sociala, 2017, Revista de Cercetare si Interventie Sociala, 59, 287-297, IF=0.380, Cod: ISSN: 1583-3410 (print), ISSN: 1584-5397 (electronic)

5/30	Popov VM, Dobreă CM, Popescu M, <b>Pleșea Iancu Emil</b> , Grigorean V-T, Sinescu R-D, Strâmbu VDE, Diffuse large B-cell lymphoma and polycythemia vera discovered at the onset – a rare association and its possible importance in lymphoma prognosis Rom J Morphol Embryol 2016, 57(1):313–318
6/31	Pănuș Andrei, Meșină Cristian, <b>Pleșea Iancu Emil</b> , Drăgoescu Petru Octavian, Turcitu Nicolae, Maria Cătălin, Tomescu Paul Ioan, <i>Paratesticular liposarcoma of the spermatic cord: a case report and review of the literature</i> . Rom J Morphol Embryol, 2015, Volume: 56 Issue: 3, Pages: 1153–1157, IF=0,723
7/323	Mirea Oana Cristina; Ancuta Anca Adriana; Serbanescu Mircea Sebastian; Postolache Paraschiva; Uscatu Constantin Daniel; Marin Catalina; <b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Chiotu Luminita Cristina, <i>Analysis of aortic size in subjects died due to cardiovascular and non-cardiovascular events: a necropsy study</i> . Rom J Morphol Embryol, 2014, Volume: 55 Issue: 3 Supplement: S Pages: 1105-1109, IF=0,523
8/33	Stanescu Georgeta Ligia; <b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Diaconu Radu; Gheonea Cristian; Sabetay Corneliu; Tistea Dalia; Niculescu Elena Carmen, <i>Meckel's diverticulum in children, clinical and pathological aspects</i> . Rom J Morphol Embryol, 2014, Volume: 55 Issue: 3 Supplement: S Pages: 1167-1170, IF=0,523
9/34	Grigorean Valentin Titus; Sandu Aurelia Mihaela; Sinescu Ruxandra Diana; Riza Mugurel Liviu.; <b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Lupascu Cristian; Popescu Mihai, <i>Effect of intraperitoneal administration of sterile human cerebrospinal fluid in rats</i> . Rom J Morphol Embryol, 2013, Volume: 54 Issue: 4 Pages: 1045-1051, IF=0,523
10/35	Vasile Liviu; Olaru Andrei; Munteanu Marian; <b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Surlin Valeriu; Tudorasca C., <i>Prognosis of colorectal cancer: clinical, pathological and therapeutic correlation</i> . Rom J Morphol Embryol, 2012, Volume: 53 Issue: 2 Pages: 383-391, IF=0,523
11/36	Gheorman Lavinia; <b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Gheorman Valentin, <i>Histopathological considerations of placenta in pregnancy with diabetes</i> . Rom J Morphol Embryol, 2012, Volume: 53 Issue: 2 Pages: 329-336, IF=0,523
12/37	Cotoi Corina Gabriela; Khorsandi, Shirin Elizabeth; <b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Quaglia Alberto, <i>Histological aspects of post-TACE hepatocellular carcinoma</i> . Rom J Morphol Embryol, 2012, Volume: 53 Issue: 3 Supplement: S Pages: 677-682, IF=0,523
13/38	Cotoi Corina Gabriela; Khorsandi Shirin Elizabeth; <b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Quaglia Alberto, <i>Whole-genome DASL gene expression profiling of hepatocellular carcinoma sub-populations isolated by laser microdissection on formalin-fixed and paraffin-embedded liver tissue samples</i> . Rom J Morphol Embryol, 2012, Volume: 53 Issue: 4 Pages: 893-902, IF=0,523
14/39	Pop Oltin Tiberiu; Cotoi Corina Gabriela; <b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Gherghiceanu Mihaela; Enache Stelian Danut; Mandache Eugen; Hortopan Gratiela; Pleșea Razvan Mihail, <i>Histological and ultrastructural analysis of the seminiferous tubule wall in ageing testis</i> . Rom J Morphol Embryol, 2011, Volume: 52 Supplement: 1 Pages: 241-248, IF=0,523
15/40	Ghita D.; Glavici Aurelia; <b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Saftoiu Adrian; Dumitrescu Daniela; Ciurea Tudorel, <i>Invasion assessment in gastric carcinoma - imagistic and histopathologic combined study</i> . Rom J Morphol Embryol, 2011, Volume: 52 Supplement: 1 Pages: 349-361, IF=0,523
16/41	Pop Oltin Tiberiu; Cotoi Corina Gabriela; <b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Enache Stelian Danut; Popescu Florina Carmen; Enache Mihai Aurel; Pleșea Razvan Mihail, <i>Correlations between intralobular interstitial morphological changes and epithelial changes in ageing testis</i> , Rom J Morphol Embryol, 2011, Volume: 52 Supplement: 1 Pages: 339-347, IF=0,523
17/42	Gheorman Lavinia; Iliescu Dominic; Ceaus Iuliana; Paulescu Daniela; <b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Gheorman Valentin, <i>Importance of early complex evaluation in high-risk pregnancy associated to diabetes mellitus. Case presentation and review of the literature</i> . Rom J Morphol Embryol, 2011, Volume: 52 Issue: 3 Supplement: S Pages: 1127-1132, IF=0,523
18/43	Pasalega Marin.; Mirea Cecil; Vilcea Ionica Daniel; Vasile Ion; <b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Calota Firmilian; Mesina Cristian; Parvanescu Horia; Baluta M., <i>Parietal abdominal endometriosis following Cesarean section</i> , Rom J Morphol Embryol, 2011, Volume: 52 Supplement: 1 Pages: 503-508, IF=0,523
19/44	Ghita Daniel; Glavici Aurelia; Saftoiu Adrian; <b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Cazacu Sergiu; Georgescu Claudia; Ciurea Tudorel, <i>The role of endoscopic examination accompanied by histological examination on biopsy samples in the diagnosis of gastric carcinoma</i> . Rom J Morphol Embryol, 2011, Volume: 52 Supplement: 1 Pages: 249-262, IF=0,523
20/45	Niculescu Dragoș.; Niculescu Carmen; Stoica Maria; Stanescu Ligia; Grecu Dan; <b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Enache Stelian Danut, <i>The arthroscopy-histological criterion link in the result's estimation of the endoscopic treatment by resection of the knee's meniscus lesions</i> . Rom J Morphol Embryol, 2011, Volume: 52 Issue: 2 Pages: 617-624, IF=0,523
21/46	Olaru Marian; <b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Capitanescu Iulia; Drajnei Daniela; Stanoiu Bogdan; Bogdan Florin, <i>Pleurisies - the experience of Tudor Vladimirescu Hospital of Pneumology II: morphological study</i> . Rom J Morphol Embryol, 2011, Volume: 52 Supplement: 1 Pages: 283-295, IF=0,523
22/47	Stancu Carmen Corina; <b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Enache Stelian Danut; Diaconescu Renică; Camenita A.; Tenovici Mihaela, <i>Morphoclinical study of intracerebral hemorrhage with subarachnoid effusion</i> . Rom J Morphol Embryol, 2011, Volume: 52 Supplement: 1 Pages: 263-271, IF=0,523

23/48	Ghilusi Mirela; <b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Comanescu Maria; Enache Stelian Danut; Bogdan Florin, <i>Preliminary study regarding the utility of certain immunohistochemical markers in diagnosing neurofibromas and schwannomas</i> . Rom J Morphol Embryol, 2009, Volume: 50 Issue: 2 Pages: 195-202, IF=0,38
24/49	Patrascu Anca; Popescu Carmen Florina; <b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Badulescu Adriana; Tanase Florentina; Mateescu Garofita, <i>Clinical and cytopathological aspects in phyllodes tumors of the breast</i> . Rom J Morphol Embryol, 2009, Volume: 50 Issue: 4 Pages: 605-611, IF=0,38

**ANEXA II - Comunicări la manifestări științifice publicate în reviste cu factor de impact**

AUTOR PRINCIPAL	
1	Pleșea RM, Serbanescu M-S, Ștefan AE, Gologan D, Musat S, Leavitt MO, <b>Pleșea Iancu Emil</b> . Assessment of E-Cadherin expression in prostate carcinoma in correlation with Gleason and Srigley grading system. ESDIP – European Congress on Digital Pathology 2021. June 15-18
2	Serbanescu M-S, Pleșea RM, Roșu G-C, Istrate-Ofițeru A-M, Moldovan VT, <b>Pleșea Iancu Emil</b> . Assessment of tumor cell and vascular network architectures in prostate carcinoma through fractal analysis in correlation with Gleason and Srigley grading systems. . ESDIP – European Congress on Digital Pathology 2021, June 15-18
3	<b>Pleșea Iancu Emil</b> , Șerbănescu M., Ciovică D.V., Ștefan A., Gologan D., Mușat S., Popescu M.C., Moldovan V.T., Pleșea Răzvan Mihail. Correlations between different tumour architecture compounds assessed through fractal analysis and tumour cells specific features in prostate adenocarcinoma. Virchows Arch, 2020, 477(Suppl 1):S166 (ECP-IAP Congress Glasgow, Scotland)
4	<b>Pleșea Iancu Emil</b> , Șerbănescu M., Ciovică D.V., Istrate-Ofițeru A.M., Roșu G.C., Iovan L., Ciobănoiu A.D., Nistor E.C., Pleșea Răzvan Mihail. Correlations between different tumour architecture compounds assessed through fractal analysis and different grading systems in prostate adenocarcinoma. Virchows Arch, 2020, 477(Suppl 1):S166-167 (ECP-IAP Congress Glasgow, Scotland)
5	Bara M-A, Șerbănescu M-S, Pleșea RM, Ciovică V, Istrate-Ofițeru AM, Roșu GC, Iovan L, Simionescu F, Moldovan VT, <b>Pleșea Iancu Emil</b> . Assessment of tumor different architecture compounds through fractal analysis in prostate adenocarcinoma in correlation with Gleason and Srigley grading systems. Virchows Arch, 2019, 475 (Suppl 1): PS-17-003 (ECP Nice, France) IF=2.868
6	Simionescu F, Șerbănescu M-S, Pleșea RM, Ciovică V, Bara M-A, Ștefan A, Gradinaru A, Leavitt MO, Moldovan VT, <b>Pleșea Iancu Emil</b> . Assessment of tumour cells specific features in prostate adenocarcinoma in correlation with Gleason and Srigley grading systems. Virchows Arch, 2019, 475 (Suppl 1): PS-17-070 (ECP Nice, France) IF=2.868
7	<b>Pleșea Iancu Emil</b> , C. D. Uscatu, M. S. Serbanescu, M. Albu, O. Mirea, Munteanu, R. M. Pleșea <i>The influence of clinical determinants on aortic diameters - an autopsy morphometric study</i> . Virchows Arch, 2017, 471(Suppl 1):S175. IF=2,848 (PS-12-016, ECP Amsterdam, Germany)
8	<b>Pleșea Iancu Emil</b> , C. Mirea, L. Dragusin, R. M. Pleșea, E. Radu, M. Marcu, <i>The influence of radiotherapy on normal rectal wall in rectal carcinoma - morphometric study</i> . Virchows Arch, 2017, 471 (Suppl 1):S196 IF=2,848 (PS-13-099. ECP Amsterdam, Germany)
9	<b>Pleșea Iancu Emil</b> , C. Mirea, L. Dragusin, R. M. Pleșea, M. Marcu, E. Radu. <i>The influence of radiotherapy on tumour morphology in rectal carcinoma</i> . Virchows Arch, 2017, 471 (Suppl 1):S198. IF=2,848 (PS-13-114. ECP Amsterdam, Germany)
10	M. Marcu, E. Radu, R.M. Pleșea, <b>Pleșea Iancu Emil</b> . <i>Relation of prostate adenocarcinoma neuroendocrine differentiation to Gleason system</i> . Virchows Arch, 2017, 471 (Suppl 1):S286. IF=2,848 (PS-25-110. ECP Amsterdam, Germany)
11	<b>Pleșea Iancu Emil</b> , Albu M, Uscatu CD, Șerbănescu MS, Ancuta AA, Pleșea RM, <i>The influence of clinical determinants on cardiac wall geometry - an autopsy morphometric study</i> . Virchows Arch, 2016, 469(Suppl 1):S69-70 IF=2,848 (ECP-IAPC Köln, Germany)
12	<b>Pleșea Iancu Emil</b> , Popescu EL, Popescu G, Huplea V, Uscatu CD, Șerbănescu MS, Pleșea RM, <i>Osteoarticular and soft tissue tuberculosis – an attempt of assessing of the main clinical morphological aspects</i> . Virchows Arch, 2016, 469(Suppl 1):S214. IF=2.613 (ECP-IAPC Köln, Germany)
13	<b>Pleșea Iancu Emil</b> , Popescu EL, Popescu G, Huplea V, Uscatu CD, Șerbănescu MS, Pleșea RM, <i>Osteoarticular and soft tissue tuberculosis – an attempt of assessing of the main clinical morphological aspects</i> . Virchows Arch, 2016, 469(Suppl 1):S214. IF=2.613 (ECP-IAPC Köln, Germany)
14	Pleșea Razvan Mihail, Șerbănescu Mircea Sebastian, Ciovică Dragoș Viorel, Alexandru Dragoș Ovidiu, <b>Pleșea Iancu Emil</b> , Stromal fibrillary component/vascular network relationship in different Srigley system patterns of prostate adenocarcinoma. Virchows Arch, 2015, 467(1 Suppl 2): S270, IF=2,651 (ECP Belgrade, Serbia)
15	Șerbănescu Mircea Sebastian, Pleșea Razvan Mihail, Ciovică Dragoș Viorel, <b>Pleșea Iancu Emil</b> , Fractal dimension of stromal fibrillar network - a new approach to prostate carcinoma architectural assessment. Virchows Arch, 2015, 467(1 Suppl 2):S235. IF=2,651 (ECP Belgrade, Serbia)
16	Popescu M, Supeanu A, Grigorean V, Strambu V, Popescu G, <b>Pleșea Iancu Emil</b> , <i>Portable device for real time monitoring and warning of epileptic seizures</i> . Epilepsy & Behavior, 2013, 28(2):332; DOI: 10.1016/j.yebeh.2012.04.108 (Second International Congress of Epilepsy, Brain, and Mind, Prague, Czech

	Republic) IF=2,061. Cod: ISSN: 1525-5050
17	Tomescu PI, Dragoescu PO, Enache MA, Maria C, Panus A, Dragoescu NA, Enache SD, <b>Pleșea Iancu Emil</b> . <i>Value of hexaminolevulinic fluorescent cystoscopy and resection in the management of non-muscle invasive bladder cancer</i> . European Urology Supplements. 2012, 11(1):e958- U13. IF= 2.162. Cod: ISSN: 1569-9056, 1878-1500 (EAU, Paris, France)
18	Dragoescu PO, Enache MA, Tomescu PI, Panus A, Maria C, Dragoescu NA, <b>Pleșea Iancu Emil</b> . <i>Use of Hexaminolevulinic improves diagnosis sensitivity and treatment efficiency of nonmuscle invasive bladder cancer</i> . European Urology Supplements. 2011, 10(9):633, C81. IF= 1.827 (EAU 7th SEEM and EAU 11th CEM)
19	<b>Pleșea Iancu Emil</b> , Tomescu PI, Enache MA, Dragoescu PO, Panus A, Popescu CF, Enache SD, <i>Detection and morphological profile of early stages of bladder carcinoma: preliminary study</i> . Virchows Arch, 2011, 459(Suppl 1):s296 IF=2,491 (ECP Helsinki, Finland)
20	<b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Borda Angela; Enache Stelian Danut; Loghin Andrada; Cotoi Corina Gabriela; Pop, Oltin Tiberiu, <i>Age-related changes of testicular intralobular interstitial tissue</i> . Virchows Arch, 2010, 457(2): 246, IF=2,336 (EICP Krakow, Poland)
21	<b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Gherghiceanu Mihaela; Enache Stelian. Danut; Mandache Eugen; Hortopan Monica; Pop Oltin Tiberiu, <i>Histological and ultrastructural analysis of seminiferous tubules wall layers in ageing testis</i> . Virchows Arch, 2010, 457(2): 246, IF=2,336 (EICP Krakow, Poland)
22	<b>Pleșea Iancu Emil</b> , Popescu FC, Pănuș A, Stănoiu B, Pop OT, Pleșea RM, <i>Correlations between androgen receptor status on cellular blocks and tissue blocks in bladder carcinoma</i> . Cytopathology, 2009, 20(Suppl 1): 161-162 (ECC, Lisbon, Portugal). IF= 1.349 Cod: ISSN: 0956-5507 Online ISSN: 1365-2303
23	<b>Pleșea Iancu Emil</b> , Pop Oltin Tiberiu, Enache Stelian Danut, Mandache Eugen, Gherghiceanu Mihaela, Stănoiu Bogdan, Butaru Andrei: <i>Comparative study of peritubular tissue in human and rat ageing testis.</i> , Acta Clin Croat, 2009, 48(2): 208-209, (20th Ljudevit Jurak International Symposium on Comparative Pathology, June, 5th-6th, Zagreb, Croatia), IF=0,188, Cod: ISSN: 0353-9466
24	<b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Enache Stelian Danut; Georgescu Valentina Claudia; Pop Tiberiu Oltin, <i>Morphological changes of peritubular tissue in ageing testis</i> . Virchows Arch, 2009, Suppl 1): S224-S225, IF=2,305 (ECP Florence, Italy)
25	<b>Pleșea Iancu Emil</b> , Enache SD, Pop OT, Badea P, Riza L., <i>Age related morphological changes in the seminiferous tubule wall</i> , Virchows Arch. 2008, 452(Suppl 1): S158-S159 IF=2,082 (ICCP Barcelona, Spain)
26	<b>Pleșea Iancu Emil</b> , Enache SD, Badea P, Georgescu CV, Ghilusi MC, Popescu CF, Pop OT, Ciurea R, <i>Morphological changes of seminiferous tubular basement membrane in ageing testis</i> . Histopathology, 2008, 53(Suppl 1): 286-287, (IAPC Athens, Greece) IF=4,131, Cod: ISSN: 0309-0167
27	<b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Enache Stelian Danut; Georgescu Corneliu Cristian; Ghilusi Mirela Corina; Cioroianu Dan; Pop Oltin Tiberiu; Camenita Alexandru; Tenovici Mihaela; Enache Cornelia, <i>Morphological changes of cerebral vascular structures in hypertensive patients dead with intracerebral haemorrhage</i> . VIRCHOWS ARCHIV, 2007, Volume: 451 Issue: 2 Pages: 488-488, IF=2,03
28	<b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Enache Stelian Danut; Popescu, Carmen Florina; Ghilusi Mirela Corina; Georgescu Claudia Valentina; Tenovici Mihaela; Pop Oltin Tiberiu, <i>Comparative study of correlatios between stromal components and grading markers in prostate and breast carcinomas</i> . Modern Pathology, 2006, Volume: 19 Supplement: 3 Pages: 86-86 Meeting Abstract: 389, IF=3.753
29	<b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Enache, Stelian Danut; Camenita Alexandru; Tiberiu Oltin; Tenovici Mihaela; Enache Cornelia, <i>Intraparenchymatous arterial and capillary niomorphological changes in hypertensive patients dead with intracerebral haemorrhage</i> . MODERN PATHOLOGY, 2006, Volume: 19 Supplement: 3 Pages: 31-31 Meeting Abstract: 128, IF=3,753
30	<b>Pleșea Iancu Emil</b> , Enache Stelian Dănuț, Georgescu Claudia, Comănescu Violeta, Pop Oltin Tiberiu, Stănculescu Diana, Pașalega Marin, Badea Petrică, <i>Correlations between tubule formation and intratumoral stromal components in ductal invasive carcinoma of the breast</i> . Virchows Archiv. 2005, 447(2): 233-234 IF=2,224
31	<b>Pleșea Iancu Emil</b> , Enache Stelian Dănuț, Ghilusi Mirela, Mogoantă Laurențiu, Zaharia Bogdan, Comănescu Violeta, Foarfă Camelia, Bogdan Florin, <i>Morphological changes of stromal components of the aging testis from patients with prostatic carcinoma</i> . Virchows Archiv, 2003, 443(3): 443 IF=2,357
32	<b>Pleșea Iancu Emil</b> , Enache Stelian Dănuț, Comănescu Violeta, Marcu Mădălina, Mogoantă Laurențiu, Bogdan Florin, <i>Morphological changes of stromal components in prostatic adenocarcinoma</i> . Histopathology 2002, 41 (Suppl 1): 103 • IF=2,869
33	<b>Pleșea Iancu Emil</b> , Enache Stelian Dănuț, Stănescu Ligia, Zaharia Bogdan, Sabetay Corneliu: <i>A morphological study of Meckel's diverticulum in children</i> . Virchows Archiv, 2001, vol 439, nr 3: p431, IF=1.709
<b>COAUTOR</b>	
1/34	Hortopan Monica Grațiea; <b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Enache Stelian Dănuț; Cotoi Corina; Pop Oltin Tiberiu; Marzan L., <i>Morphologic features of intraparenchymatous vasculature in ageing testis</i> . HISTOPATHOLOGY, 2010, Volume: 57 Supplement: 1 Pages: 253-253 Meeting Abstract: 702, IF=3,569
2/35	Georgescu Valentina Claudia; <b>Pleșea Iancu Emil</b> ; Georgescu Corneliu Cristian; Patrana Nicoleta, <i>Correlation between HER2/neu and hormonal receptor status in invasive breast carcinoma in Oltenia region</i> . VIRCHOWS ARCHIV, 2011, 461(2): 205-206, IF=3,569

	ARCHIV, 2009 Volume: 455 Pages: 108-108, IF=2,305
3/36	Popescu Carmen Florina; <b>Plesea Emil Iancu</b> ; Saftoiu Adrian; Ioncica Ana-Maria; Comanescu Violeta; Gheone Dan; Cazacu Sergiu, Preliminary study regarding value of endobronchoscopic ultrasound-guided transbronchic fine needle aspiration (EBUS-TBNA) in positive and differential Diagnosis of the mediastinal tumors, VIRCHOWS ARCHIV, 2009, Volume: 455 Pages: 178-178, IF=2,305
4/37	Popescu Florina; Saftoiu Adrian; Comanescu Violeta; <b>Plesea Iancu Emil</b> ; Ghilusi Mirela; Ioncica Ana-Maria, Preliminary study regarding the endoscopic-ultrasound guided fine needle aspiration role in the assessment of the mediastinal tumors. HISTOPATHOLOGY, 2008, Volume: 53 Pages: 89-90 Meeting Abstract: 201, IF=4,131
5/38	Enache Stelian Danut; <b>Plesea Iancu Emil</b> ; Pop Oltin Tiberiu; Bondari Simona; Georgescu Corneliu Cristian; Cioroianu Dan; Camenita Alexandru, <i>Correlations between clinical and morphological aspects in hypertensive patients dead with severe primary intracerebral haemorrhage</i> . VIRCHOWS ARCHIV, 2008, Volume: 452 Supplement: 1 Pages: S158-S159, IF=2,082
6/39	Anusca Dan Nelu; <b>Plesea Iancu Emil</b> ; Iliescu Nicolae; Nastasescu Vasile; Ghilusi Mirela Corina; Georgescu Claudia Valentina; Pop Oltin Tiberiu, <i>Combined studies concerning identification of high stress zones at the acetabular bone-bipolar prosthesis interface</i> . VIRCHOWS ARCHIV, 2007, Volume: 451 Issue: 2 Pages: 571-571, IF=2,03
7/40	Popescu Carmen Florina; <b>Plesea Iancu Emil</b> ; Comanescu Violeta; Saftoiu Adrian; Cazacu Sergiu; Ciurea Tudorel, Preliminary study regarding importance of the cytopathological diagnosis in malignant pancreatic tumors. VIRCHOWS ARCHIV, 2007, Volume: 451 Issue: 2 Pages: 372-373, IF=2,082
8/41	Anusca Dan Nelu; <b>Plesea Iancu Emil</b> ; Iliescu Nicolae; Poenaru Florin; Pop Tiberiu Oltin; Enache Stelian Danut, <i>The experimental study of acetabular bone stress in bipolar hip prosthesis</i> . MODERN PATHOLOGY, 2006, Volume: 19 Supplement: 3 Pages: 4-4 Meeting Abstract: 2, IF=3,753
9/42	Enache Stelian Danut, <b>Plesea Iancu Emil</b> , Zaharia Bogdan, Popescu Carmen, Ghilusi Mirela, Munteanu Marian, Gheonea Dan Ionuț, Alexandru Dragoș, <i>Correlations between nuclear pleomorphism and intratumoral stromal components in invasive ductal carcinoma of the breast</i> . Virchows Archiv, 2005, 447(2): 233, IF=2,224
10/43	Enache Stelian Dănuț, <b>Plesea Iancu Emil</b> , Ghilusi Mirela, Vollmer Eckehart, Goldmann Torsten, Galle Jurgen, <i>Surgical extrapulmonary tuberculosis – 12 years of experience</i> . Virchows Archiv, 2003, 443(3): 427, IF=2,357
11/44	Enache Stelian Dănuț, <b>Plesea Iancu Emil</b> , Zaharia Bogdan, Foarfă Camelia, Georgescu C., Ghilusi Mirela, <i>Correlations between Broders system and Gleason system on prostatic adenocarcinoma specimens from transvesical prostatectomy, transurethral resection and ultrasound guided biopsy</i> . Histopathology 2002, 41 (Suppl 1): 103, IF=2,869
12/45	Stelian Dănuț Enache, <b>Plesea Iancu Emil</b> , Violeta Comănescu, Bogdan Zaharia: <i>Tumors of the arterial wall, a reality ?</i> Virchows Archiv, 2001, vol 439, nr 3: p347 IF=1,709

Data:  
15.02.2022

Semnătura:  
Prof. Univ. Dr.  
Iancu Emil PLEȘEA