



**Curriculum vitae
Europass**

Informații personale

Nume / Prenume **Jurescu Aura**
 Adresa **TIMIȘOARA, ROMÂNIA**
 Telefon
 E-mail **jurescu.aura@umft.ro**
 Naționalitate **română**
 Data nașterii
 Sex **feminin**

Locul de muncă **Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara**

**Experiența
profesională**

Perioada **septembrie 2021 – prezent**

Funcția sau postul ocupat **Asistent universitar**

Activități și responsabilități principale **Activitate didactică și de cercetare; susținere de lucrări practice de Morfopatologie / Morphopathologie / Anatomie patologică pentru studenții de la Medicină Generală, Medicină secția franceză, Asistență medicală generală și Medicină Dentară; editarea suporturilor de lucrări practice; îndrumarea elaborării lucrărilor de licență**

Numele și adresa angajatorului **Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara, Piața Eftimie Murgu, Nr.2**

Tipul activității sau sectorul de activitate **Departamentul II: Morfologie Microscopică, Disciplina de Morfopatologie**

Perioada **februarie 2021 – mai 2021**

Funcția sau postul ocupat **Cadru didactic asociat**

Activități și responsabilități principale **Activitate didactică și de cercetare; susținere de lucrări practice de Morfopatologie / Anatomie patologică pentru studenții de Medicină Generală și Medicină Dentară; editarea suporturilor de lucrări practice; îndrumarea elaborării lucrărilor de licență**

Numele și adresa angajatorului **Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara, Piața Eftimie Murgu, Nr.2**

Tipul activității sau sectorul de activitate **Departamentul II: Morfologie Microscopică, Disciplina de Morfopatologie**

septembrie 2021

Perioada	septembrie 2015 – septembrie 2020
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar suplinitor
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică și de cercetare; susținere de lucrări practice de Morfopatologie / Morphopathologie / Anatomie patologică pentru studenții de la Medicină Generală, Medicină secția franceză, Asistență medicală generală și Medicină Dentară; editarea suporturilor de lucrări practice; îndrumarea elaborării lucrărilor de licență
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara, Piața Eftimie Murgu, Nr.2
Tipul activității sau sectorul de activitate	Departamentul II: Morfologie Microscopică, Disciplina de Morfopatologie
Perioada	octombrie 2014 – iunie 2015
Funcția sau postul ocupat	Cadru didactic asociat
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică și de cercetare; susținere de lucrări practice pentru studenții de la Medicină Generală și Medicină Dentară
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara, Piața Eftimie Murgu, Nr.2
Tipul activității sau sectorul de activitate	Departamentul II: Morfologie Microscopică, Disciplina de Morfopatologie
Perioada	ianuarie 2007 - iulie 2010; octombrie 2012 - mai 2014
Funcția sau postul ocupat	Medic rezident anatomie patologică
Activități și responsabilități principale	Formare profesională conform curriculei de pregătire
Numele și adresa angajatorului	Spitalul Clinic Municipal de Urgență Timișoara; str. Hector nr.1
Tipul activității sau sector de activitate	Anatomie patologică
Perioada	ianuarie 2005 – decembrie 2006
Funcția sau postul ocupat	Medic rezident medicină de familie
Activități și responsabilități principale	
Numele și adresa angajatorului	Spitalul Clinic Municipal de Urgență Timișoara; str. Hector nr.1
Perioada	ianuarie 2004 – decembrie 2005
Funcția sau postul ocupat	Medic stagiar
Activități și responsabilități principale	Activitate medicală multidisciplinară
Numele și adresa angajatorului	Spitalul Clinic Municipal de Urgență Timișoara; str. Hector nr.1

Educație și formare

Perioada	iulie 2021 – prezent
Calificarea / diploma obținută	Doctor în Medicină, Diploma de Doctor Seria J Nr. 0048443
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Disciplinele din programa de studiu a Școlii doctorale a UMF „Victor Babeș” din Timișoara, activități didactice, activități de cercetare științifică.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Școala Doctorală a Universității de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara, Domeniul Medicină
Perioada	octombrie 2014 – iulie 2021
Calificarea / diploma obținută	Student doctorand; documentare, elaborare și susținere a tezei de doctorat intitulată: <i>„Contribuții la evaluarea unor factori de prognostic clasici și moderni în carcinoamele colorectale”,</i> conducător științific: Prof. Univ. Dr. Dema Alis Liliana-Carmen, confirmare prin Ordinul Ministerului Educației Naționale nr. 4076 din 05.07.2021
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Disciplinele din programa de studiu a Școlii doctorale a UMF „Victor Babeș” din Timișoara, activități didactice, activități de cercetare științifică.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Școala Doctorală a Universității de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara, Domeniul Medicină
Perioada	octombrie 2015 – iulie 2016
Calificarea / diploma obținută	Certificate de absolvire a Programului de formare psihopedagogică, seria A _b Nr. 0025629 (nivel I) și seria A _b Nr.0025788 (nivel II)
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Conform curriculei de pregătire
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Vest din Timișoara
Perioada	iunie 2014 - prezent
Calificarea / diploma obținută	Medic specialist anatomie patologică Certificat de Medic Specialist Anatomie Patologică, Seria S1 Nr. 022099
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Cursuri de morfopatologie, imunohistochimie și citopatologie, demonstrații practice în centre de specialitate
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara Spitalul Clinic Județean de Urgență „Pius Brinzeu” Timișoara, Spitalul Clinic Municipal de Urgență, Timișoara
Perioada	ianuarie 2007 - mai 2014
Calificarea / diploma obținută	Medic rezident anatomie patologică

Disciplinele principale studiate/ competențe profesionale dobândite	Conform curriculei de pregătire în specialitatea Anatomie patologică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara Spitalul Clinic Județean de Urgență „Pius Brinzeu” Timișoara, Spitalul Clinic Municipal de Urgență, Timișoara
Perioada	1997 - 2003
Calificarea / diploma obținută	Doctor-Medic; Diplomă de licență, Seria U Nr. 0083621
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Conform curriculei Facultății de Medicină Generală
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara
Perioada	1994 - 1997
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de bacalaureat
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Profil real matematică-fizică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul teoretic Samuil Vulcan Beiuș
Aptitudini și competențe personale	
Limba maternă	Română

Limbi străine cunoscute Nivel european (*)	Înțelegere				Vorbire				Scriere	
	Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
Limba Franceză	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent
Limba Engleză	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	B2	Utilizator elementar
(*) <u>Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine</u>										

Competențe și abilități sociale	<ul style="list-style-type: none"> - abilități de predare didactică, - abilități de comunicare și relaționare, - capacitate de adaptare la condiții noi de muncă, - spirit de echipă.
Competențe și aptitudini organizatorice	<ul style="list-style-type: none"> - bune abilități organizatorice, - eficiență, - rigurozitate, - perseverență.
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Operare PC - Windows, Internet, Microsoft Office (Word, Power Point, Excel); programe de analiză statistică: MS Excel, Prism GraphPad.
Participări la cursuri de perfecționare postuniversitare, cursuri de formare medicală, conferințe	<ul style="list-style-type: none"> - Congresul Internațional „The 33rd European Congress of Pathology Pathology: Compass for optimal patient therapy”, desfășurat online în perioada 29 – 31 august 2021. - Cursul postuniversitar „The 5th Bosnian Turkish Cytopathology School”, desfășurat online în 29 mai 2021, Sarajevo, Bosnia Herzegovina. - Cursul postuniversitar „ The ÖGPath-Pannonian Online Course: Pathology of the Large Bowel”, desfășurat online în perioada 07 - 08 mai 2021, organizat de către OEGPath/IAP Austria (Austrian Society of Pathology and Austrian Division of the International Academy of Pathology). - Webinar-ul național „A IX-a Conferință a colegiului Medicilor din Municipiul București”, desfășurat online în perioada 21 - 24 aprilie 2021, București, România. - Cursul postuniversitar „Corelații anatomopatologice și clinice în gastroenterologie“, ediția a III-a, desfășurat online în 23 aprilie 2021, București, România. - Webinar-ul național „Forumul Științific Național al Tinerilor Medici Oncologi”, desfășurat online în perioada 18 - 20 februarie 2021. - Congresul Internațional „The 32nd Congress of the ESP and XXXIII International Congress of the IAP”, desfășurat online în perioada 06 – 08 decembrie 2020, Brussels (live streaming), Belgia. - Cursul postuniversitar „Corelații anatomopatologice și clinice în gastroenterologie“, ediția a II-a, desfășurat online în 13 noiembrie 2020, București, România. - Cursul postuniversitar „13th Course of Digestive Pathology, desfășurat online în perioada 06 - 07 noiembrie 2020, București, România. - Webinar-ul național Al 13-lea Simpozion Național de Patologie și Sesiunea Științifică Anuală a Institutului Național de Cercetare – Dezvoltare în Domeniul Patologiei și Științelor Biomedicale „Victor Babeș”, desfășurat online în perioada 05-07 noiembrie 2020, București, România. -- Simpozionul național „Timișoara anatomical days” cu participare internațională, Ediția I, 06 - 07 decembrie 2019, Timișoara, România. - Cursul postuniversitar „Recent Advances In Gastrointestinal, Genitourinary, Perinatal And Placental Pathology”, 26 – 28 septembrie 2019, Timișoara, România. - Congresul Internațional „The 31st European Congress of Pathology”, 07 – 11 septembrie 2019, Nice, Franța. - Cursul postuniversitar „Corelații anatomopatologice și clinice în gastroenterologie“, ediția I, 19 - 20 aprilie 2019, București, România. - Cursul postuniversitar „The XIth International Course of the Patology of the Digestive system”, 02 - 03 noiembrie 2018, București, România. - Cursul postuniversitar „Recent advances in Bone and Soft Tissue pathology”, 27 - 29 septembrie 2018, Timișoara, România. - Cursul postuniversitar „The 3rd Bosnian Turkish cytopathology school”, 23 iunie 2018, Sarajevo,

Bosnia Herzegovina.

- Cursul postuniversitar „Recent advances in Gynecologic, Lung and Breast pathology“, Asociația TimPath, 21 - 23 septembrie 2017, Timișoara, Romania.
- Cursul postuniversitar „The 9th International Course on the Pathology of the Digestive System“, 04 - 05 noiembrie 2016, București, România.
- Congresul Internațional „The XXXIst International Congress of the IAP and 28th Congress of the ESP“, 25 - 29 septembrie 2016, Koln, Germania (Bursă).
- Cursul postuniversitar „Recent advances in Genitourinary, Gastrointestinal and Skin pathology“, 08 - 10 septembrie 2016, Timișoara, România.
- Workshop-ul - Advanced Research Workshop "Translational Research in Mitochondria Disease", 16 octombrie 2015, Timișoara, România.
- Cursul postuniversitar „Recent advances in Immunohistochemistry, Head and Neck, and Bone and soft tissue Pathology“, 17-19 septembrie 2015, Timișoara, România.
- Cursul postuniversitar „Recent advances in Cytopathology, Dermatopathology, and Hematopathology 2014“, 12 - 14 iunie 2014, Timișoara, România.
- Cursul postuniversitar „Recent advances in Gynecologic, Urologic, and Soft Tissue Pathology 2013“, 02 - 04 iunie 2013, Timișoara, România.
- Cursul postuniversitar „Recent advances in Lung and Gastro-intestinal Pathology“, 08 - 10 iunie 2012, Timișoara, România.
- Simpozionul „Primul simpozion național de dermatopatologie cu participare internațională - Cancere cutanate. O perspectivă dermatopatologică“, 29-31 octombrie 2009, Timișoara, România.
- Cursul postuniversitar „Postgraduate Course in Diagnostic Gynecologic Pathology“, în perioada 23 - 28 februarie 2009, Târgu-Mureș, România.
- Cursul postuniversitar „Leziuni intraepiteliale și borderline în patologie“, 28 - 31 ianuarie 2009, Timișoara, România.
- Cursul postuniversitar „International Course on the Pathology of the Digestive System“, 06 - 08 noiembrie 2008, București, România.

Apartenența la societăți științifice

din 2007 - membru al Societății Române de Morfologie

din 2016 - membru al Societății Europene de Patologie

din 2020 – membru în colectivul de cercetare al Centrului ANAPATMOL Research Center, din cadrul Universității de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” din Timișoara, Departamentul II: Morfologie Microscopică, Disciplina de Morfopatologie

Activitatea științifică

Lucrări științifice publicate în extenso în reviste cu factor de impact (FI)

- **Jurescu Aura**, Dema Alis, Văduva Adrian, Gheju Adelina, Vița Octavia, Barna Robert, Lăzureanu Codruța, Cornianu Mărioara, Tăban Sorina, Duță Ciprian, Pantea Stelian. *Poorly differentiated clusters and tumor budding are important prognostic factors in colorectal carcinomas*. Bosnian Journal of Basic Medical Sciences. (Advanced online: Sep. 2021). DOI:<https://doi.org/10.17305/bjbms.2021.6110>, **FI=3.36**.
- Gheju Adelina, **Jurescu Aura**, Tăban Sorina, Al-Jobory Diana, Lazăr Fulger, Dema Alis. *Different Disease Characteristics in Young Patients with Colorectal Cancer: A Large Retrospective Study in a City in Romania*. Journal of International Medical Research, (May 2021). DOI:<https://doi.org/10.1177/03000605211016630>, **FI=1.671**.
- Văduva Adrian, Șerban Costela, Lăzureanu Codruța, Cornea Remus, Vița Octavia, Gheju, Adelina, **Jurescu Aura**, Mihai Ioana, Olteanu Emilian, Lupu Vlad, Alexandra Pupp, Cornianu, Mărioara, Mureșan Anca, Tăban Sorina, Dema Alis. *Three-Dimensional Virtual Pathology Specimens: Decrease in Student Performance upon Switching to Digital Models*. Anatomical Sciences Education. 2020 Dec 14. doi: 10.1002/ase.2041. Epub ahead of print. PMID: 33319472, **FI= 5.958**.

Lucrări științifice publicate în
rezumat la congrese și
manifestări științifice
internaționale sau naționale
cu participare internațională

- Goldiș Adrian, Basa Norina, Lazăr Daniela, Goldiș Ramona, **Jurescu Aura**, Dobrescu Amadeus, Barna Robert, Cornianu Mărioara. *The Diagnostic Value of Hepatocyte Paraffin Antibody 1 in Differentiating Hepatocellular Carcinoma from non-hepatic Tumors*. Revista de chimie, 2019 Dec, 70(12):4550-4557, **FI=1.755**.
- **Jurescu Aura**, Văduva Adrian, Tăban Sorina, Gheju Adelina, Olteanu Gheorghe Emilian, Mihai Ioana, Lăzureanu Codruța, Cornianu Mărioara, Lazăr Fulger, Dema Alis. *Poorly differentiated clusters: prognostic significance in colorectal carcinomas*. Polish Journal of Pathology, 2019, 70(4): 235-245, **FI=0.903**.
- Dema Alis, Tăban Sorina, **Jurescu Aura**, Gheju Adelina, Văduva Adrian, Duță Ciprian, Lazăr Fulger. *Paving the way to tumor budding assessment using digital pathology: a pilot study in Timisoara city (Romania)*. Romanian Journal of Morphology and Embryology, 2018 Jan 1, 59(3): 703-13, PMID: 30534808, **FI=1.5**.
- **A. Jurescu**, A. Gheju, S. Tăban, M. Cornianu, A. Mureșan, C. Lăzureanu, R. Cornea, A. Văduva, O.C. Vița, A. Dema. Histological grading of mucinous colorectal carcinoma - an ongoing challeng. 33rd European Congress of Pathology Pathology: Compass for optimal patient therapy 29 – 31 August 2021 (virtual). Virchows Archiv (2021) 479 (Suppl 1): PS-06-023, S89; <https://doi.org/10.1007/s00428-021-03157-8>.
- **A. Jurescu**, A. Gheju, S. Tăban, M. Cornianu, A. Mureșan, C. Lăzureanu, R. Cornea, A. Văduva, O.C. Vița, I. Mihai, G.E. Olteanu, V. Lupu, A. Dema. Clinicopathological analysis of prognostic factors in colorectal carcinoma: a large retrospective study. 33rd European Congress of Pathology Pathology: Compass for optimal patient therapy 29 – 31 August 2021 (virtual). Virchows Archiv (2021) 479 (Suppl 1): PS-06-024, S90; <https://doi.org/10.1007/s00428-021-03157-8>.
- A. Văduva, A. Muresan, R. Cornea, **A. Jurescu**, C.L. Serban, A. Dema. Going virtual: a medical students' performance assessment. The XXXIII International Congress of the IAP and 32th Congress of the ESP, desfășurat online în perioada 06 – 08 decembrie 2020, Brussels (live streaming), Belgium. Virchows Archiv (2020) 477 (Suppl 1): PS-24-010, S203. DOI 10.1007/s00428-020-02938-x.
- A. Văduva, C.L. Serban, C. Lazureanu, R. Cornea, O. Vita, A. Gheju, **A. Jurescu**, I. Mihai, E. Olteanu, V. Lupu, C. Avram, M. Cornianu, A. Muresan, S. Taban, A. Dema. Assessing Student Learning Performance when Switching to Virtual Microscopy, rezumat în – Abstracts Book of The 16th European Congress on Digital Pathology (ECDP2020): What did we expect from Porto's ECDP2020. J Pathol Inform 2020, 11:30 (18 September 2020).
- **A. Jurescu**, A. Gheju, A. Văduva, I. Mihai, O. Vița, R. Cornea, M. Cornianu, F. Lazăr, S. Tăban, A. Dema. The prognostic significance of tumour budding and poorly differentiated clusters in colorectal carcinomas. 31st European Congress of Pathology Pathology is Nice France. 7 – 11 September 2019. Virchows Archiv (2019) 475 (Suppl 1): PS-20-037, S203. DOI 10.1007/s00428-019-02631-8.
- **A. Jurescu**, A. Gheju, S. Tăban, M. Cornianu, A. Mureșan, C. Lăzureanu, R. Cornea, Gh. E. Olteanu, V. Lupu, C. Duță, A. Dema. Clinicopathological features of primary colorectal carcinomas correlated with lymph node and distant metastases. 31st European Congress of Pathology, Pathology is Nice France. 7 – 11 September 2019. Virchows Archiv (2019) 475 (Suppl 1): PS-20-038, S203. DOI 10.1007/s00428-019-02631-8.
- **A. Jurescu**, A. Dema, S. Tăban, M. Cornianu, A. Mureșan, C. Lăzureanu, R. Cornea. Cystic lymphangioma of the sigmoid colon: a case report. 31st European Congress of Pathology Pathology is Nice France. 7 – 11 September 2019. Virchows Archiv (2019) 475 (Suppl 1): E-PS-06-043, S283. DOI 10.1007/s00428-019-02631-8.
- **A. Jurescu**, A. Muresan, O. C. Vița, A. Văduva, A. Gheju, I. Mihai, E. Gh. Olteanu, R. Cornea, V. Lupu, C. Lăzureanu, M. Cornianu, S. Tăban, A. Dema. Clinicopathological Corellations in Uterine Cancer. Timișoara anatomical days, 6-7 decembrie, Timișoara, România, 2019. Research and Clinical Medicine, 2019, Volume III, Supplement I, pg. 39.

- **A. Jurescu**, M. Cornianu, A. Văduva, A. Gheju, I. Mihai, EG. Olteanu, O. C. Vița, R. Cornea, C. Lăzureanu, S. Tăban, A. Dema. Ectopic Tissue and its Clinical and Pathological Significance. *Timișoara anatomical days*, 6-7 decembrie, Timișoara, România, 2019. *Research and Clinical Medicine*, 2019, Volume III, Supplement I, pg. 40.
- D. C. Lăzureanu, A. Mureșan, **A. Jurescu**, O. C. Vița, M. Iacob, D. Szilagyi, I. Icma, F. Lazăr, M. Cornianu. Incidental Finding of Thyroid Carcinoma Developed in Relationship with Thyroglossal Duct Cyst. *Timișoara anatomical days*, 6-7 decembrie, Timișoara, România, 2019. *Research and Clinical Medicine*, 2019, Volume III, Supplement I, pg. 43.
- D. C. Lăzureanu, **A. Jurescu**, A. Văduva, A. Gheju, I. Mihai, A. Dema. A Comparative Analysis of the Neck Congenital Cystic Lesions with Anatomico-Clinical Evaluation. *Timișoara anatomical days*, 6-7 decembrie, Timișoara, România, 2019. *Research and Clinical Medicine*, 2019, Volume III, Supplement I, pg. 44.
- D. C. Lăzureanu, S. Tăban, **A. Jurescu**, R. Cornea, M. Iacob, D. Szilagyi, H. Petrescu, G. Iovănescu, G. Nodiți, A. Dema. A Retrospective Study of the Branchial Apparatus Anomalies with Clinical and Morphological Considerations. *Timișoara anatomical days*, 6-7 decembrie, Timișoara, România, 2019. *Research and Clinical Medicine*, 2019, Volume III, Supplement I, pg. 45.
- Văduva, C. Lăzureanu, R. Cornea, O. Vița, A. Gheju, **A. Jurescu**, I. Mihai, E. Olteanu, V. Lupu, M. Cornianu, A. Mureșan, S. Tăban, A. Dema. Steps toward the Gross Digital Pathology Museum: Are We Ready For it? *Timișoara anatomical days*, 6-7 decembrie, Timișoara, România, 2019. *Research and Clinical Medicine*, 2019, Volume III, Supplement I, pg. 84.
- **Jurescu A.**, Opreșan G., Vița O., Gheju A., Mihai I., Mureșan A., Lăzureanu C., Muntean I., Cornianu M., Lazăr F. Papillary thyroid microcarcinoma: clinical-morphological aspects and prognostic significance. *Proceedings of the 6th National Congress of Neuroendocrinology*, Bucharest. *Acta Endocrinologica (Buc)*. Vol XIV Supplement 2, pg. 61-62, Octombrie 2018, Supplement, IF=0.449.
- Cornianu M., Lazăr F., Tăban S., Vița O., **Jurescu A.**, Faur A., Opreșan G., Muntean I., Cornea R., Văduva A., Gheju A., Olteanu E., Dema A. Immunoexpression of thyroid transcription factor-1 (TTF-1) in thyroid carcinoma. *Proceedings of the 6th National Congress of Neuroendocrinology*, Bucharest. *Acta Endocrinologica (Buc)*. Vol XIV Supplement 2, pg. 63-64, Octombrie 2018, Supplement, IF=0.449.
- **A. Jurescu**, A. Gheju, R. Cornea, A. Muresan, C. Lăzureanu, S. Tăban, A. Dema. Clinicopathological analysis of prognostic factors in colorectal carcinoma. *Research and Clinical Medicine*, 2017, Volume I, Supplement 1, pg. 7. <http://www.resclinmed.eu/>, ISSN: 2360-1124.
- **A. Jurescu**, A. Vaduva, A. Gheju, O. Vita, M. Cornianu, F. Lazar, S. Taban, A. Dema. Poorly differentiated clusters: Are they important in evaluation of colorectal carcinoma? The XXXI International Congress of the IAP and 28th Congress of the ESP, Cologne, Germany, 25-29 September 2016, published in *Virchows Arch* (2016) 469 (Suppl 1): PS-16-091, S167. DOI 10.1007/s00428-016-1997-7.
- A. Vaduva, R. Cornea, M. Cornianu, I. Mihai, A. Muresan, O. Vita, M. Derban, **A. Jurescu**, A. Gheju, S. Taban, C. Lazureanu, C. Duta, F. Lazar, A. Dema. The impact of introducing virtual slides as a replacement for powerpoint presentations in the students' microscopy labs. *The 13th European Congress on Digital Pathology*, 25-28 May 2016, Berlin, Germania, *The Impact Of Introducing Virtual Slides As A Replacement For Powerpoint Presentations In The Students' Microscopy Labs*, *Diagnostic Pathology: Vol 1 No 8* (2016): 13. *European Congress on Digital Pathology*, <https://doi.org/10.17629/www.diagnosticpathology.eu-2016-8:182>.
- S. Taban, **A. Jurescu**, A. Vaduva, M. Cornianu, C. Lazureanu, A. Dema. The clinicomorphological risk factors analysis in early stages of colorectal carcinoma. *The 27th European Congress of Pathology (ECP)*. Belgrade 5 - 9 September 2015. *Virchows Arch* (2015), 467 (Suppl 1): PS-12-015, S184. DOI 10.1007/s00428-015-1805-9.