

INFORMAȚII PERSONALE

Bălănescu Anca


 LOCUL DE MUNCA PENTRU
CARE SE CANDIDEAZĂ
POZIȚIA

 Șef de lucrări – UMF „Carol Davila”, Disciplina Pediatrie I, INSMC
„Alessandrescu Rusescu”, Poziția 7

 EXPERIENȚA PROFESIONALĂ
Funcția/postul ocupat

ianuarie 2024	Competență Endocrinologie Pediatrică
Iulie 2021-Iunie 2023	Concediu Creștere Copil
2017 – 2021	Medic Specialist Pediatru , INSMC „Alessandrescu – Rusescu” –Secția Pediatrie 1 și gărzi linia 2 spital
2016 –2017	Medic Specialist Pediatru , INSMC „Alessandrescu – Rusescu”, Secția Izolare I și gărzi linia 2 spital
2011 –2015	Medic rezident pediatrie - IOMC „Prof. Dr. Alfred Rusescu” (Spital plătit : Spitalul Clinic de Urgență „Sfantul Ioan”, Sos. Vitan-Bârzești nr.13, sector 4 București)
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Implicare activă in activitatea clinică curentăefectuarea garzi in CPU linie de garda platita timp de 4 ani (consultatii, prescripție medicatie, tratamentul si managementul urgentelor) si ulterior din luna martie 2015 - linie de garda pe spital Tipul sau sectorul de activitate Servicii de sanatate

 EXPERIENȚĂ ACADEMICĂ
Funcția/postul ocupat

2019 - prezent	Asistent universitar perioadă nedeterminată, UMF „Carol Davila București – departament 7 pediatrie, Disciplina Pediatrie 1 INSMC „Alessandrescu Rusescu”
Martie 2020 - 2021	Responsabil E-Learning Disciplina Pediatrie 1 INSMC „Alessandrescu-Rusescu” UMFCD
Ian 2017- prezent	Peer-Reviewer Journal of Pediatric Endocrinology and Metabolism (JPEM) –IF 1.233 Peer-Reviewer Romanian Journal of Internal Medicine (RJIM) Peer-reviewer Diabetes, Metabolic Syndrome and Obesity: Targets and Therapy.(IF = 2.842 , ISSN: 1178-7007) Peer Reviewer Annals of Translational Medicine (IF = 3.689, ISSN 2305-5847) Peer- reviewer Nutrition & Metabolism (IF=3.211, ISSN: 1743-7075)
Dec 2014 - 2018	Asistent universitar perioadă determinată, UMF Carol Davila București – departamentul 7 Pediatrie, Catedra Pediatrie 1 INSMC „A. Rusescu”
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> • Îndrumarea studentilor la Medicină Generală , an 5, în cadrul lucrărilor practice ale modului de pediatrie precum si predare cursuri (Curs Obezitate și HTA, Curs Imunodeficiențe Primare precum și, pe o perioadă determinată, cursurile LES și AIJ) • Îndrumător a 6 Teze de Licență sub coordonarea Conf dr Ciomărtan Tatiana • Supraveghetor în cadrul examenelor de Admitere, Licența UMF „Carol Davila”, Rezidențiat • În perioada 2020-2021am fost responsabil E-Leraning in cadrul disciplinei, asigurându-mă de buna desfășurare a activității didactice in regim online/hibrid prin organizarea spațiului virtual necesar predării (Google classroom, Google Forms si uneltelor din platforma Google Education, conferințe Zoom, instruirea colectivului disciplinei in utilizarea acestor utilitati etc) • Activitate științifică și de cercetare concretizată prin publicații în Jurnalul științific din domeniu, activitate de peer-reviewing, aplicare la Granturi Naționale de Cercetare

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

Nov 2021-iunie 2023	Atestat Endocrinologie Pediatrică, IN Endocrinologie „CI Parhon”
Mar 2019	Doctor în Științe Medicale (Ordin MEN Nr 3693/ 19.03.2019) – Titlul tezei „ Corelații între ficatul gras non-alcoolic (NAFLD) și factorii de risc cardiovasculari în populația pediatrică ” sub coordonarea Prof. Dr. Ioana Alina Anca (initial), ulterior Prof. Dr. Ioan Gherghina
Ian 2016	Medic Specialist Pediatru (Ordin MEN Nr 1/2016)
Oct 2014 – 2018	Student doctorand Școala Doctorală UMF „Carol Davila” București
Ian 2011 – Dec 2015	Rezident Pediatrie – IOMC „Alfred Rusescu”
2004-2010	UMF „Carol Davila” Bucuresti, Facultatea de Medicina Generala Diploma de Licenta UMF „Carol Davila”, titlul de Doctor-Medic in domeniul Medicina Generala
2000-2004	Colegiul National “Gheorge Sincai” Bucuresti, Stiintele Naturii Diploma de Bacalaureat

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleza	C1	C1	C1	C1	C1
Franceza	A2	A2	A2	A2	A2

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimental
 Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe organizaționale/manageriale

- Spirit organizatoric;
- abilități în aplicarea și respectarea regulilor;
- abilități de analiză și sinteză;
- meticulozitate, punctualitate, responsabilitate, inițiativa, abilitati de influentare si convingere, capacitate de gestionare corectă a timpului de realizare a unei sarcini, capacitate de a lua decizii in conditii de stres.

Competențe si abilitati sociale

- Capacitate de relaționare si empatizare, abilitate in relațiile interumane, abilitate de a lucra in echipă, abilitate de a lucra in medii multiculturale, adaptabilitate in fața unor situații noi, seriozitate abilități de vorbire în public.

- Competențe digitale
- Bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office: Word, Excel, Power Point, Outlook
 - SPSS Software- nivel mediu
 - Utilizare rețele de socializare și de comunicare(Facebook, Instagram, Messenger, WhatsApp), Platforme online (Zoom, Skype)
 - Utilizare Platforma Google Education (Classroom, Forms, Docs)
 - Utilizarea softurilor medicale din spitalele bucurestene (Charisma Medical System, Platforma Hipocrate)
 - Forum Admin pe o platforma PHPBB (PHP Version 5.2.17)- <http://forum.ssmb.ro> (2008-2013).

- Competente si aptitudini artistice
- Afilieri
- Aptitudini pentru desen si alte activitati creativ-artistice
 - Membru al Societatii Române de Pediatrie
 - Membru al Societații Române de Diabet, Nutritie, Boli metabolice
 - Membru ESPE (European Society for Pediatric Endocrinology)
 - Membru CMMB

- Alte competente
- Atestat Endocrinologie Pediatrică (2021-2023)
 - EASO Obesity masterclass (13-15.12.2021)
 - Antimicrobial Stewardship – Stanford Medicine; Online course (Coursera), 2020
 - Curs „Translating Critical Appraisal of a Manuscript into Meaningful Peer Review” (Free online course for peer reviewers developed by the Cochrane Eyes and Vision Group CEVG@US Project and the Johns Hopkins Bloomberg School of Public Health) – septembrie 2013
 - Certificat "Introduction to the Clinical Drug Development Process: ICH Good Clinical Practice for Clinical Trial Sites"-30 mai 2012
 - Curs BLS si ALS – SMURD Targu Mures, august 2009
 - Curs "Basic Surgical Skills" noiembrie 2007
 - Membru SSCR (Societatea Studenteasca de Chirurgie din Romania) din 2007
 - Participare la congresele anuale de educatie medicala continua in domeniul pediatriei si a medicinei de laborator-incepand cu 2010
 - Interes special pentru urmatoarele subiecte: obezitate infantilă, rezistență la insulină, ficatul gras asociat dereglărilor metabolice,validare de biomarkeri

Depunere Grant
Competitie UEFISCDI PED
 (Proiecte Experimentale
 Demonstrative)
 2019

PN-III-P2-2.1-PED-2019-0787: STRATIFICAREA PE GRUPE DE RISC A PACIENTULUI PEDIATRIC SUPRAPONDERAL SI OBEZ – PROTOCOL INTEGRATIV CLINIC, IMAGISTIC SI BIOLOGIC DE EVALUARE STANDARDIZATA (RISK GROUP STRATIFICATION FOR CHILDHOOD OVERWEIGHT AND OBESITY – AN INTEGRATIVE CLINICAL, IMAGISTIC AND BIOLOGIC PROTOCOL FOR STANDARDIZED EVALUATION) – 81.2 puncte (nefinantat)

Premii

2023

- **Premiul pentru „Cea mai bună lucrare” – sesiunea comunicării orale a Congresului Național de Pediatrie, Sinaia 2023** pentru lucrarea: „Evaluarea Osteonecroticelor în asociere cu indici lipidici compoziți și indici ai compoziției corporale la copiii supraponderali și obezi cu steatoză hepatică decelată ultrasonografic”
- **Articol premiat în competiția Premiului cercetării PRECISI2023 (UEFISCDI):** Bălănescu P, Bălănescu E, Băicuș C, **Bălănescu A.** Circulatory cyokeratin 17, marginal zone B1 protein and leucine-rich α2-glycoprotein-1 as biomarkers for disease severity and fibrosis in systemic sclerosis patients. *Biochem Med (Zagreb)*. 2022 Oct 1;32(3):030707. doi: 10.11613/BM.2022.030707. Epub 2022 Oct 1. PMID: 36277429; PMCID: PMC9562799. -> <https://uefiscdi.gov.ro/resource-867846-PRECISI2023Lista-1Cererii-premiere-articole-publicate-2022aprobat-cu-incadrare-buget.pdf>

2020

- **Articol premiat în Premiul rezultatelor cercetării PRECISI2020– zona galbenă, Pag 40/427**
Bălănescu A, Codreanu IF, Comanici VD, Stan IV, Bălănescu E, Bălănescu P. Endocan and Lumican in Relation to Cardiometabolic Risk in a Pediatric Overweight and Obese Cohort: A Cross-Sectional Study. *Biomed Res Int*. 2020 Aug 17;2020.2102401. doi: 10.1155/2020/2102401. PMID: 32879879; PMCID: PMC7448251. (Zonă galbenă, FI = 2.276) -> **articol premiat în Premiul rezultatelor cercetării PRECISI2020– zona galbenă, Pag 40/427** -> https://uefiscdi.gov.ro/resource-824264-precisi_lista-1_partial-3_rezultate-eligibilitate_articole-2020_.pdf?&wtok=&wtkps=XU5LbsMqEL0L68b1qCbq8aYnqCLIBNQQd1onWODEVSPfvYAq9bOaN++nZ0nTPZEikdJPhFKEpB0tBhc51XE3VjwLLj/eeH1ymOMM77lcdxZ17e17d5h3IK01yyQILLzRUJ3+BpEb3Nvr3K599P9jIzAlT+2+qEwaVCocJSpkk4N18Ox0eIW2mkadHU0hz9YR4kACoABapOwJp6/peBIsRfY562+qJUfufqNvQhvbqz9xGhw3N/ZrY+PCQ5hEv30B&wchck=b52dccc9839f8510915366d2cb3162eaadea7c93b
- **Articol premiat în Premiul rezultatelor cercetării PRECISI2020– zona galbenă, Pag 11/99**
Bălănescu A, Stan I, Codreanu I, Comănici V, Bălănescu E, Bălănescu P. Circulating Hsp90 Isoform Levels in Overweight and Obese Children and the Relation to Nonalcoholic Fatty Liver Disease: Results from a Cross-Sectional Study. *Dis Markers*. 2019 Dec 3;2019:9560247. doi: 10.1155/2019/9560247. PMID: 31885746; PMCID: PMC6914875. (Zonă galbenă, FI = 2.738) -> **articol premiat în Premiul rezultatelor cercetării PRECISI2020– zona galbenă, Pag 11/99** -> https://uefiscdi.gov.ro/resource-824269-precisi_lista-1_partial-3_rezultate-eligibilitate_articole-2019_.pdf?&wtok=&wtkps=XU5LbsMqEL0L68b1qCbq8aYnqCLIBNQQd1onWODEVSPfvYAq9bOaN++nZ0nTPZEikdJPhFKEpB0tBhc51XE3VjwLLj/eeH1ymOMM77lcdxZ17e17d5h3IK01yyQILLzRUJ3+BpEb3Nvr3K599P9jIzAlT+2+qEwaVCocJSpkk4N18Ox0eIW2mkadHU0hz9YR4kACoABapOwJp6/peBIsRfY562+qJUfufqNvQhvbqz9xGhw3N/ZrY+PCQ5hEv30B&wchck=b52dccc9839f8510915366d2cb3162eaadea7c93b

2014

- **Articol premiat Competiție „Premiul rezultatelor cercetării - ARTICOLE 2014”** organizată de către Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, a Cercetării Dezvoltării și Inovării (UEFISCDI): PN-II-RU-PRECISI-2014-8-5651 pentru articolul: „Systemic sclerosis biomarkers discovered using mass-spectrometry-based proteomics: a systematic review - Biomarkers. 2014 May 16:1-11. Bălănescu P, Lădaru A, Bălănescu E, Băicuș C, Dan GA. [5 year IF 2,23] - (http://uefiscdi.gov.ro/userfiles/file/PREMIERE_ARTICOLE/ARTICOLE%202014/LISTA%202020REZULTATA%20ARTICOLEE.pdf)

ANEXE

- LISTĂ LUCRĂRI ȘTIINȚIFICE DR. ANCA BĂLĂNESCU (LĂDARU)

ANEXĂ - LISTĂ LUCRĂRI ȘTIINȚIFICE DR. ANCA BĂLĂNESCU (LĂDARU)

A. Teza de doctorat

„Corelații între ficatul gras non-alcoolic (NAFLD) și factorii de risc cardiovasculari în populația pediatrică” sub coordonarea Prof. Dr. Ioana Alina Anca (initial) și Prof. Dr. Ioan Gherghina, Titlu de Doctor în Științe Medicale Ordin MEN Nr 3693/ 19.03.2019.

B. Cărți și capitole în cărți publicate în ultimii 10 ani

-Coautor a 2 capitole de carte în “Curs de pediatrie pentru studenți”, autor coordonator Doina Anca Pleșca, Editura Universitară “Carol Davila”, 2017 (ISBN 978 – 973 – 708 – 952 – 6) - Am colaborat la redactarea :

- a. “Semne și simptome frecvent întâlnite în pediatrie” – Capitolul 1 – Semiologie pediatrică, Volumul 1, pag.2-13.
- b. “Sindroamele de imunodeficiență” – Alexis Cochino, Anca Bălănescu, Sigrid Covaci; Capitolul 12 – Boli inflamatorii și sindroame de imunodeficiență, Volumul 2, pag. 438- 447.

-Coautor traducere capitol “Gastroenterologie și nutriție” – „Manualul Oxford de Pediatrie” Ediția a 3-a, Autor: Robert C. Tasker, Carlo L. Acerini, Edward Holloway, Asma Shah, Peter Lillitos Coordonatorul editiei in lb. romana: Conf. Dr. Mihai Craiu, Editura Prior 2023, ISBN: 9786069666098

C. Lucrări indexate ISI/BDI publicate în ultimii 10 ani

1. **Circulatory cytokeratin 17, marginal zone B1 protein and leucine-rich α 2-glycoprotein-1 as biomarkers for disease severity and fibrosis in systemic sclerosis patients-** Bălănescu P, Bălănescu E, Băicuș C, Bălănescu A; Biochem Med (Zagreb). 2022 Oct 1;32(3):030707. doi: 10.11613/BM.2022.030707. Epub 2022 Oct 1.(FI = 2.515)
2. **Umbilical cord abnormalities in newborns with birth asphyxia** - Andreea Calomfirescu-Avramescu, Vlad Dima, Mihaela Demetrian, Alexandra Stancu, Anca Balanescu, Ioan Gherghina, Paul Balanescu; Romanian Journal of Pediatrics. 2022;71 (Suppl2) DOI: 10.37897/RJP.2022.S1.2
3. **The prevalence and risk factors for visceral hemangiomas in children with infantile cutaneous hemangiomas** - Mirela-Elena Ritivoiu, Ioana Florentina Codreanu, Valentina-Daniela Comanici, Anca Balanescu, Paul Balanescu, Dumitru Matei, Alina Angelica Ciolpan, Alina-Maria Robu , Iustina Violeta Stan; Ro J Med Pract. 2022;17(3) DOI: 10.37897/RJMP.2022.3.1
4. **Placental changes in a group of full-term newborns with hypoxic-ischemic encephalopathy-** Andreea Calomfirescu-Avramescu , Luminita Ceauselu , Vlad Dima , Mihaela Demetrian , Anca Balanescu , Paul Balanescu , Ioan Gherghina; Romanian Journal of Pediatrics. 2022;71(2) DOI: 10.37897/RJP.2022.2.1
5. **S100A6, Calumenin and Cytohesin 2 as Biomarkers for Cutaneous Involvement in Systemic Sclerosis Patients: A Case Control Study** - Balanescu P, Balanescu E, Baicus C, Balanescu A. J Pers Med. 2021 May 2;11(5):368. doi: 10.3390/jpm11050368. (FI = 3.508)
6. **Candidate proteomic biomarkers in systemic sclerosis discovered using mass-spectrometry: an update of a systematic review (2014-2020)** - Paul Bălănescu*, Anca Bălănescu*, Eugenia Bălănescu, Cristian Băicuș; Romanian Journal of Internal Medicine (*contribuție egală) DOI: <https://doi.org/10.2478/rjim-2020-0037> Published online: 18 Nov 2020

7. **Prevalence of IgE-mediated food allergies in pediatric patients with cystic fibrosis -a monocentric retrospective study** – AA Belivacă, IV Stan, **A Bălănescu**, IF Codreanu, VD Comănici, M Craiu, D Matei; Ro J Med Pract. 2021; 16 (1), DOI: 10.37897/RJMP.2021.1.15
8. **Acute pancreatitis prevalence in children with cystic fibrosis and PIP score prediction applicability** - Valentina-Daniela Comănici, Ioana Florentina Codreanu, **Anca Bălănescu**, Alina Angelica Belivacă, Iustina Violeta Stan, Mihai Craiu, Mirela-Elena Ritivoiu, Dumitru Matei; Romanian Journal of Medical Practice 2021;16(2) DOI: 10.37897/RJMP.2021.2.23
9. **Endocan and Lumican in Relation to Cardiometabolic Risk in a Pediatric Overweight and Obese Cohort: A Cross-Sectional Study.** **Bălănescu A**, Codreanu IF, Comanici VD, Stan IV, Bălănescu E, Bălănescu P. Biomed Res Int. 2020 Aug 17;2020:2102401. doi: 10.1155/2020/2102401. PMID: 32879879; PMCID: PMC7448251. (Zonă galbenă, FI = 2.276)
10. **Bălănescu A**, Stan I, Codreanu I, Comănici V, Bălănescu E, Bălănescu P. **Circulating Hsp90 Isoform Levels in Overweight and Obese Children and the Relation to Nonalcoholic Fatty Liver Disease: Results from a Cross-Sectional Study.** Dis Markers. 2019 Dec 3;2019:9560247. doi: 10.1155/2019/9560247. PMID: 31885746; PMCID: PMC6914875.(Zonă galbenă, FI = 2.738)
11. **25 (OH) Vitamin D deficiency in cystic fibrosis children–A prospective study on prevalence and treatment outcome** - IV Stan, **A Balanescu**, IF Codreanu, AA Belivaca, ME Ritivoiu, MM Dragoi, SA Marinescu, C Ali, VD Comanici, Farmacia 67, 423-9
12. **Hemangiomatoza cutanată infantilă asociată cu hemangiomatoză hepatică multifocală – prezentare de caz.** – Codreanu I, Comănici V, Stan I, **Bălănescu A**, Acs B, Ritivoiu M, Stănescu A, Matei D, Anca I. Practica Medicală 2018, vol 13, nr 2(57), 114-116.
13. **Rolul ecografiei în diagnosticul și urmărirea tratamentului hemangioamelor infantile parotidiene – prezentări de caz.** – Codreanu I, Comănici V, Stan I, **Bălănescu A**, Acs B, Ritivoiu M, Stănescu A, Matei D. Practica Medicală 2018– Vol 13, nr 3 (59), 211-215.
14. **Lipid profile pattern in pediatric overweight population with or without NAFLD in relation to IDF criteria for metabolic syndrome: a preliminary study.** - **Bălănescu A**, Bălănescu P, Comanici V, Stan I, Acs B, Prisăcariu L, Brezan F, Ciomărtan T, Gherghina I. Rom J Intern Med. 2017 Oct 26. pii:/rjim.ahead-of-print/rjim-2017- 0040/rjim-2017-0040.xml. doi:10.1515/rjim-2017-0040. [Epub ahead of print]
15. **IL-17 and Th17 cells in systemic sclerosis: a comprehensive review-** Bălănescu P, Bălănescu E, **Bălănescu A**. Rom J Intern Med. 2017 Jul 8. pii: /rjim.ahead-of- print/rjim-2017-0027/rjim-2017-0027.xml. doi: 10.1515/rjim-2017-0027.
16. **Circulating Reticulocalbin 1 and Reticulocalbin 3 in Systemic Sclerosis Patients: Results of a Case Control Study** - Bălănescu P, **Lădaru A**, Bălănescu E, Pompilian V, Gologanu D, Caraiola S, Băicuș C, Dan GA.. Clin Lab. 2016;62(6):1109-16 (FI = 0.840).
17. **Endocan, Novel Potential Biomarker for Systemic Sclerosis: Results of a Pilot Study-** Bălănescu P, **Lădaru A**, Bălănescu E, Voiosu T, Băicuș C, Dan GA.. J Clin Lab Anal. 2016 Sep;30(5):368-73. doi: 10.1002/jcla.21864.
18. **Association of anti-phosphatidyl ethanolamine antibodies and low complement levels in systemic sclerosis patients - results of a cross-sectional study.** Scand J Clin Lab Invest.2015 Oct;75(6):476-81. doi: 10.3109/00365513.2015.1050690. Epub 2015 Jun 12.PubMed PMID: 26067612.Bălănescu P, **Lădaru A**, Bălănescu E, Băicuș C, Dan GA. Impact Factor: 1.899
19. **IL-17, IL-6 and IFN-γ in Systemic Sclerosis Patients.** Rom J Intern Med. 2015Jan- Mar;53(1):44-9. PubMed PMID: 26076560. Bălănescu P, **Lădaru A**, Bălănescu E, Nicolau A, Băicuș C, Dan GA
20. **Candidate proteomic biomarkers for non-alcoholic fatty liver disease (steatosis and non-alcoholic steatohepatitis) discovered with mass-spectrometry: a systematic review** – Anca Lădaru, Paul Bălănescu,

Mihaela Stan, Ioana Codreanu, Ioana Alina Anca, Biomarkers. 2016 21(2):102-14.
DOI10.3109/1354750X.2015.1118542 (FI = 2.006)

21. **Simptomatologia alergiei la proteinele laptelui de vacă în populația pediatrică - studiu retrospectiv** – Netta Katry, **Anca Lădaru***, Diana Goran, Ana Maria Zotta, Ioana Alina Anca, Revista Română de Pediatrie, Nr 2/2015, ISSN: 1454-0398 (*autor corespondent)
22. **Systemic sclerosis biomarkers discovered using mass-spectrometry-based proteomics: a systematic review** - Biomarkers. 2014 May 16:1-11. Bălănescu P, **Lădaru A**, Bălănescu E, Băicuș C, Dan GA. [5 year IF 2,23]
23. **Serum Endocan Levels are Increased in Patients with Inflammatory Bowel Disease** - Clin Lab. 2014;60(3):505-10. Theodor Voiosu, Paul Balanescu, Andreea Bengus, Andrei Voiosu, Cristian Rasvan Baicus, Maria Barbu, **Anca Lădaru**, Comelia Nitipir, Bogdan Mateescu, Mircea Diculescu, Radu Voiosu (<http://www.clin-lab-publications.com/article/1447>) IF 1.129
24. **Th17 and IL-17 immunity in chronic hepatitis C infection** - Rom J Intern Med. 2012 Jan-Mar;50(1):13-8, Bălănescu P, **Lădaru A**, Voiosu T, Nicolau A, Ene M, Bălănescu E.

D. Lucrări prezentate la congrese, conferințe

1. **Evaluarea Osteonectinei în asociere cu indici lipidici compoziți și indici ai compoziției corporale la copiii supraponderali și obezi cu steatoză hepatică decelată ultrasonografic** - **Anca Bălănescu**, Ioana Florentina Codreanu, Valentina Daniela Comănici, Alina Robu, Iustina Violeta Stan, Paul Cristian Bălănescu. Lucrare care a primit Premiul pentru „Cea mai bună lucrare” – sesiunea comunicări orale în cadrul celui de al XVI-lea Congres Național de Pediatrie, Sinaia, 27-30 septembrie 2023.
2. **Monitorizarea în pediatrie - între teorie și practică, ediția a V-a, 17 noiembrie 2020: Screeningul nutritional al copilului spitalizat în vederea evaluării riscului malnutritiei** - As. Univ. Dr. Ioana Codreanu, **As. Univ. Dr. Anca Bălănescu**, Șef Lucrări Dr. Iustina Stan
3. **Astmul necontrolat este chiar astm?** **Anca Bălănescu**, Ioana Codreanu, Valentina Comănici, Mihai Craiu, Iustina Stan; AI XIV-LEA CONGRES NAȚIONAL DE PEDIATRIE „PREZENT ȘI VIITOR ÎN PEDIATRIA PRACTICĂ”; 11 - 14 Septembrie 2019, Grand Hotel Napoca, Cluj-Napoca, România
4. **Screening-ul pentru NAFLD în cadrul populației pediatrice obeze** – **Dr Anca Bălănescu**, prezentare orală în cadrul Zilelor Medicale Vâlcele 2018, Ediția aXII-a, 21 septembrie 2018, Teatrul Anton Pann, Râmnicu Vâlcea.
5. **Importanța unui biomarker rar folosit în pediatrie pentru o boală comună** – **Anca Bălănescu**. (Workshop "Bolile rare în pediatrie" – 27.02.2018, INSMC "Alessandrescu- Rusescu", Sala Amfiteatru)
6. **Screening ul pentru NAFLD în cadrul populației pediatrice obeze** - **Dr. Anca Bălănescu** (prezentat in data de 15 noiembrie 2017 in cadrul Conferinței "Monitorizarea în pediatrie –între teorie și practică ediția a II a", INSMC ALESSANDRESCU RUSESCU"
7. **Cauză rară de SDA hiponatremică-** **Anca Bălănescu**, Gabriela Alexe, Carmen Barbu, Lucia Tudor, Tatiana Ciomârțan (26.04.2017, USSM - Asociația Medicală Română - Filiala pediatrie SCUC „Grigore Alexandrescu")
8. **Etiologie rară pentru tablou clinic de sindrom de pierdere de sare** - **Bălănescu Anca**, Cristea Cosmina, Ciomârțan Tatiana, Alexe Gabriela, Gherlan Iuliana, Tudor Lucia (Simpozion "10 ani de boli rare" 23 februarie 2017, INSMC Alessandrescu- Rusescu, Sala Amfiteatru)
9. **Management complex intr-un caz de boala Kawasaki** - **Lădaru Anca**, Vlăsceanu Andreia, Navrea Carmen (Simpozion "Vocea pacienților – vocea bolilor rare" 25 februarie 2016, IOMC "Prof.dr.Alfred Rusescu", Sala Amfiteatru)

10. **Porfirie cutanată secundară administrării cronice de acid valproic asociată non- sindromic cu retard mental ușor, coarctăție de aortă, pubertate întârziată și dismorfism facial - Anca Lădaru, Cosmina Cristea, Alexandra Irina Colțoiu, Vasilica Plaiășu, Camelia Procopiuc , Ioana Alina Anca – 29.04.2014, USSM - Asociația Medicală Română - Filiala pediatrie SCUC „Grigore Alexandrescu”**
11. **Idiopathic Cholestatic jaundice in a 2 months old infant - a case report – Lădaru Anca, Cristea Cosmina, Anca Ioana (ESPGHAN Eastern European School for Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition, May 22nd 2014, Sinaia, Hotel NewMontana)**
12. **Dificultăți de diagnostic într-un caz de sindrom febril prelungit la sugarul mic - Lădaru Anca, Navrea Carmen, Vlăsceanu Andreia, Anca Ioana (Simpozion "Bolile Rare: de la Diagnostic la Tratament", 27 februarie 2014, IOMC "Prof.dr.Alfred Rusescu", Sala Amfiteatru)**
13. **Cholestatic jaundice in a 2 months old infant – case report - Dr. Anca Lădaru, Asist. Univ. Dr. Cosmina Cristea, Prof. Dr. Ioana Alina Anca(Poster pentru Congresul Societății Române de Gastroenterologie, Hepatologie si Nutriție Pediatrică, 20 – 22 Noiembrie 2014, Sibiu)**
14. **Anticorpii anti fosfatidil-etanolamina la pacienții cu sclerodermie - Paul Bălănescu, Anca Lădaru, Eugenia Bălănescu, Cristian Băicuș, Simona Caraiola, Gheorghe Andrei Dan (Poster pentru a 44-a Conferință Anuală de Imunologie la INCD "Victor Babeș", București, 2-4 Octombrie 2014)**

05.02.2024.