



OANA ALBAI

📍 **Acasă** : Strada Dr. Pius Brânzeu nr 8 , 300779, Timișoara, România

✉ **E-mail**: albai.oana@umft.ro

Gen: Feminin **Cetățenie**: română

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

[06/03/2023 - În curs]

Conferențiar universitar

Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș”, Timișoara

Localitatea: Timișoara

Țara: România

Efectuarea cursurilor și lucrărilor practice la Asistență Medicală Generală Lugoj, anii I-IV:
Nutriția comunitară și în colectivități; Nutriție și dietetică; Nutriția-factor de sanogeneză
Redactarea de cursuri pentru studenți
Activitate de cercetare științifică

[01/07/2019 - 05/03/2023]

șef de lucrări

Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș”, Timișoara

Localitatea: Timișoara

Țara: România

Efectuarea cursurilor și lucrărilor practice la Asistență Medicală Generală Lugoj, anii I-IV
(Nutriția factor de sanogeneză, Dietoterapie, Îngrijiri calificate în diabet, Nutriție comunitară și în colectivități, Bolile cronice netransmisibile și alimentația, Medicină internă și specialități medicale, Îngrijiri persoane vârstnice și geriatrie, Alimentația la vârstnici, Nutriția în patologii, Ancheta alimentară)
Efectuarea stagiilor clinice de Diabet, Nutriție și Boli Metabolice, precum și susținerea cursurilor cu studenții anului IV Medicină Generală
Redactarea de cursuri pentru studenți
Activitate de cercetare științifică

[01/02/2007 - 30/06/2019]

Asistent universitar

Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș”, Timișoara

Localitatea: Timișoara

Țara: România

Efectuarea stagiilor clinice de Diabet, Nutriție și Boli Metabolice cu studenții anului IV Medicină Generală
Redactarea de materiale didactice pentru studenți (capitole carte autor principal și co-autor)
Activitate de cercetare științifică, materializată în publicarea de articole de specialitate, în țară și străinătate.

[01/03/2004 - 01/02/2007]

Preparator universitar

Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș”, Timișoara

Localitatea: Timișoara

Țara: România

Efectuarea stagiilor clinice de Diabet, Nutriție și Boli Metabolice cu studenții anului IV
Medicină Generală
Activitate de cercetare științifică, materializată în publicarea de articole de specialitate, în țară și străinătate.

EDUCAȚIE și FORMARE PROFESIONALĂ

[01/06/2005 - 01/05/2007]

Obținerea Atestatului de studii complementare în Ultrasonografie Generală Sesiunea Mai 2007

Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș”, Timișoara

Adresă: P-ța Eftimie Murgu Nr 2, Timișoara, România

[01/06/2011 - În curs]

Medic primar Diabet, Nutriție și Boli Metabolice

Spitalul Clinic Județean de Urgență „Pius Brânzeu”, Timișoara

Adresă: Bulevardul Liviu Rebreanu Nr 156, 300723, Timișoara, România

[01/06/2022 - În curs]

Medic primar Medicină Internă

Spitalul Clinic Județean de Urgență „Pius Brânzeu”, Timișoara

Adresă: Bulevardul Liviu Rebreanu Nr 156, 300723, Timișoara, România

[01/11/2008 - În curs]

Doctor în Științe Medicale

Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș”, Timișoara

Adresă: P-ța Eftimie Murgu Nr 2, Timișoara, România

[15/09/1991 - 15/06/1995]

Grup școlar industrial „Mihai Viteazul”, Ineu Arad

Profil real chimie-biologie

Adresă: Ineu, România

COMPETENȚE LINGVIS- TICE

Limbă(i) maternă(e): Română

Altă limbă (Alte limbi):

Engleză

COMPREHENSIUNE ORALĂ C1 CITIT C1 SCRIS C1

EXPRIMARE SCRISĂ C1 CONVERSAȚIE C1

COMPETENȚE DIGITALE

Microsoft(Microsoft Word, Microsoft PowerPoint, Microsoft Excel, Microsoft Access)

PUBLICAȚII

Activitate publicistică

Articole publicate în extenso în reviste cotate ISI ca prim autor

1. **Oana Albai**, Deiana Roman, Mirela Frandes. Hypertriglyceridemia, an important and independent risk factor for acute pancreatitis in patients with type 2 diabetes mellitus. Therapeutics and Clinical Risk Management, 2017: 13, 515-522. (FI- 1,995).
2. **Oana Albai**, Mirela Frandes, Romulus Timar, Deiana Roman, Bogdan Timar. Risk factors for developing dementia in type 2 diabetes mellitus patients with mild cognitive impairment. Neuropsychiatric Disease and Treatment, 2019: 15, 167-175. (FI: 2.195).

3. **Oana Albai**, Bogdan Timar, Diana Loreta Paun, Alexandra Sima, Deiana Roman, Romulus Timar. Metformin Treatment: A Potential Cause of Megaloblastic Anemia in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus. *Diabetes Metab Syndr Obes.* 2020 Oct 21;13:3873-3878.(FI: 2.842).
4. **Albai Oana**, Frandes, Mirela, Timar Romulus, Timar Bogdan, Anghel Teodora, Avram Vlad Florian, Sima Alexandra. The Mental Status in Patients with Diabetes Mellitus Admitted to a Diabetes Clinic After Presenting in the Emergency Room: The Application of the SCL-90 Scale. *Diabetes, Metabolic Syndrome and Obesity: Targets and Therapy.* 2021, 14; 1833-1840 (FI: 3.249).
5. **Oana Albai**, Mirela Frandes, Bogdan Timar, Diana-Loreta Paun, Deiana Roman, Romulus Timar. Long-term Risk of Malignant Neoplastic Disorders in Type 2 Diabetes Mellitus Patients with Metabolic Syndrome. *Diabetes, Metabolic Syndrome and Obesity: Targets and Therapy.* 2020;13 1317-1326. (FI:2.842).
6. **Oana Albai**, Mirela Frandes, Alexandra Sima, Bogdan Timar, Adrian Vlad, Romulus Timar. Practical applicability of the ISARIC-4C score on severity and mortality due to SARS-CoV-2 infection in patients with type 2 diabetes. *Medicina* 2022, 58, 848. <https://doi.org/10.3390/medicina58070848>. (FI: 2,430)
7. **Oana Albai**, Adina Braha, Bogdan Timar, Ioana Golu, Romulus Timar. Vitamin D-A New Therapeutic Target in the Management of Type 2 Diabetes Patients. *J. Clin. Med.* 2024,13(5),1390; <https://doi.org/10.3390/jcm13051390> (Impact Factor 3,9).
8. **Oana Albai**, Adina Braha, Bogdan Timar, Alexandra Sima, Loredana Deaconu, Romulus Timar. Assessment of the Negative Factors for the Clinical Outcome in Patients with SARS-CoV-2 Infection and Type 2 Diabetes Mellitus. *Diabetes, Metabolic Syndrome and Obesity* 2024;17:271–282. (Impact factor 3,3).
9. **Oana Albai**, Bogdan Timar, Adina Braha, Romulus Timar. Predictive factors of Anxiety and Depression in patients with type 2 diabetes mellitus. *J. Clin. Med.* 2024,13,3006. <https://doi.org/10.3390/jcm13103006> (Impact Factor 3).
10. **Oana Albai**, Adina Braha, Bogdan Timar, Romulus Timar. Predictive Factors for Altered Quality of Life in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus. *J. Clin. Med.* 2024,13,4389. <https://doi.org/10.3390/jcm13154389> (Impact Factor 3).

Articole publicate în extenso în reviste cotate ISI co-autor

1. Florina Maria Andrica, **Oana Albai**, Roxana Popescu, Dragoș Nica, Petru Bucuraș, Ana Maria Pah, Simona Dăgan. Evaluation of Hypoglycemic Effect of Spirulina in Alloxan Induced Diabetic Mice. *Revista de Chimie București*, 2016; 67, Nr 5, 984-986. (FI 2015/2016: 1,232)
2. A. Sima, I. Sporea, R. Timar, M. Vlad, A. Braha, A. Popescu, S. Nistorescu, R. Mare, R. Sirlî, A. Albai, **O Albai**, L. Diaconu, T. Sorescu, S. Popescu, L. Sima. Non-invasive assessment of liver steatosis and fibrosis using transient elastography and controlled attenuation parameter in type 2 diabetes patients. *Acta Endocrinol (Buchar)*. 2018 Jul-Sep; 14(3): 394-400. (FI: 0,411)
3. Adrian Vlad, Viorel Serban, Romulus Timar, Alexandra Sima, Veronica Botea, **Oana Albai**, Bogdan Timar, Mihaela Vlad. Increased Incidence of Type 1 Diabetes during the COVID-19 Pandemic in Romanian Children. *Medicina* 2021, 57(9), 973t.

Activitate publicistică

Articole în reviste BDI/B+ autor principal

1. **Oana Albai**, Bogdan Timar, Deiana Roman, Romulus Timar. Characteristics of the lipid profile in patients with diabetes mellitus and chronic kidney disease. *Romanian Journal of Diabetes Nutrition & Metabolic Diseases.* 2017, 24 (3), 237-245.
2. **Oana Albai**, Romulus Timar. Neoplastic disorders at patients with diabetes mellitus type 2: prevalence and correlation with the antyhiperglycemic therapy. *International Journal of Development Research*, February 2017, vol 7: 11510-11515 (ISSN: 2230-9926)(Impact

factor SJIF: 5,667).

3. **Oana Albai**, Bogdan Timar, Romulus Timar. Assessment of cardiovascular risk in patients with type 2 diabetes mellitus and nonalcoholic steatohepatitis. European Scientific Journal April 2013 edition vol.9, No.12, 99-111.
4. **Oana Albai**, Bogdan Timar, Laura Diaconu, Romulus Timar. Dipeptidyl peptidase-4 inhibitors, a new option for the management of type 2 diabetes mellitus. Romanian Journal of Diabetes, Nutrition and Metabolic Diseases, 2012; 19, 4, 343-352.
5. **Oana Albai**, Romulus Timar. The relationship between 1 hour glycemia, during oral glucose tolerance test and cardiometabolic risk. Romanian Journal of Diabetes, Nutrition and Metabolic Diseases, 2012; 19, 4: 19, 1, 25-32.
6. **Oana Albai**, Viorel Șerban, Alexandra Sima. Prevalence of metabolic syndrome in the Timis county. Cercetări experimentale medico-chirurgicale. Journal of Experimental Medical Surgical Research Nr 4/2007, 179-183 (ISSN 1223-1533).
7. **Oana Albai**, Viorel Șerban, Alexandra Sima. Prevalența sindromului metabolic în județul Timiș. Jurnal medical arădean, Universitatea de vest „Vasile Goldiș” din Arad, „Vasile Goldiș” University Press Arad-România, 2007: 1-6.

8. **Oana Albai.** Incidența și prevalența diabetului zaharat tip 2 în România și în Luce. Jurnal medical arădean, Universitatea de vest „Vasile Goldiș” din Arad, „Vasile Goldiș” University Press Arad-România, 2007: 17-23.

Activitate publicistică

Articole în reviste BDI/B+ co-autor

1. Bogdan Timar, **Oana Albai.** The relationship between hemoglobin a1c and chronic complications in diabetes mellitus. Romanian Journal of Diabetes, Nutrition and Metabolic Diseases, 2012; 19, 2, 115-122.
2. Albai, A. R. Timar, B. Timar, C. Hoge, A. Vlad, O. Sdic, C. Ilie, **O. Albai.** Obstetric and perinatal outcomes in women with type 1 diabetes mellitus. Romanian Journal of Diabetes Nutrition and Metabolic Diseases, 2013, 20, 1:37-43 (ISSN 2068-8245).
3. Timar R, Șerban V, Diaconu L, Vlad A, **Albai O**, Albai A, Bilan S, Cocos O, Timar B. Pharmacotherapy of Obesity. Romanian Journal of Diabetes Nutrition and Metabolic Diseases 2010; 17(1): 29-37.
4. Vlad A, Șerban V, Timar R, Diaconu L, **Albai O.** The long-term influence of insulin therapy on the weight of patients with type 2 diabetes mellitus. Jurnalul Român de Diabet, Nutriție și Boli Metabolice 2008; 15(4): 169-176.
5. Vlad A, Șerban V, Timar R, Diaconu L, **Albai O**, Albai A. Rapid decrease of fasting C peptide levels after diagnosis of type 1 diabetes mellitus. Romanian Journal of Diabetes Nutrition & Metabolic Diseases 2009; 16(3): 139-145.
6. Șerban V, **Albai O**, Timar R, Vlad A, Sima A, Roșu M. Impact of the new diagnostic criteria on the prevalence of the pathoglycemic status. Jurnalul Român de Diabet, Nutriție și Boli Metabolice 2009; 16(1): 1-8.
7. Adrian Vlad, Viorel Șerban, Romulus Timar, **Oana Olari.** The role of pancreatic autoantibodies in the prediction of type 1 diabetes mellitus. Cercetări experimentale medico-chirurgicale 2006; XIII(1): 72-74.
8. Viorel Șerban, **Oana Albai.** The correlation between the waist circumference and the lipid status in the general population of the Timis county. Jurnalul Român de Diabet Nutriție și Boli Metabolice. 2007; 16 (2): 1-6.

Activitate publicistică

Cărți/Monografii/Tratate

1. Adrian Vlad, Oana Olari. Dislipidemiile în Viorel Șerban (editor) Boli Metabolice, Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara Clinica Medicină Internă III, 2004: 80-98.
2. Adrian Vlad, Oana Olari. Dislipidemiile în Romulus Timar, Adrian Vlad, Alexandra Sima (editori) Boli Metabolice, Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara Clinica Medicină Internă III 2005: 95-107.
3. Romulus Timar, Oana Albai. Morfopatologia piciorului diabetic în Viorel Șerban, Elena Lazăr, Anca Roșianu (editori) Morfopatologia diabetului zaharat, Brumar Timișoara 2006; 23: 385-413.
4. Oana Olari, Viorel Șerban. Traheobronșita acută în Viorel Șerban (editor) Patologia aparatului respirator Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara, Clinica Medicină Internă III, 2006, 20-24.
5. Oana Albai. Sclerodermia în Viorel Șerban (editor) în Compendiu de Medicină Internă, Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara 2007; 2: 228-233.
6. Radu Timar, Oana Albai, Andreea Mălaescu. Angina pectorală stabilă și diabetul zaharat în Amarin Remus Popa (editor) Complicațiile cronice ale diabetului zaharat, Farma Media, Târgu Mureș, 2008; 254-270.

7. Șerban V, Timar R. Vademecum de medicină internă. Lito UMFT, 2009.
8. Șerban V, Timar R. Vademecum de medicină internă, ediția a doua, Lito UMFT, 2010.
9. Șerban V. (editor). Tratat Român de Boli Metabolice, volumul 1. Editura Brumar, Timișoara, 2010 (ISBN: 987-973-602-527-3).
10. V. Șerban (editor). Tratat Român de Boli Metabolice, volumul 2, Ed. Brumar Timișoara, 2011 (ISBN: 978-973-604-554-9).
11. Viorel Serban, Oana Albai, Alin Albai. Pancreasul endocrin: organizare si structura. Șerban V. (editor). Tratat Român de Boli Metabolice, volumul 1. Editura Brumar, Timișoara, 2010 (ISBN: 987-973-602-527-3), pag 87-94.
12. Viorel Serban, Oana Albai. Insulina: mecanism de actiune. Tratat Român de Boli Metabolice, volumul 1. Editura Brumar, Timișoara, 2010 (ISBN: 987-973-602-527-3), pag 113-118.
13. Oana Albai, Alexandra Sima. Tipuri rare de diabet zaharat. Tratat Român de Boli Metabolice, volumul 1. Editura Brumar, Timișoara, 2010 (ISBN: 987-973-602-527-3), pag 397-404.
14. Viorel Serban, Camelia Panus, Oana Albai. Denutritia. Tratat Român de Boli Metabolice, volumul 2, Ed. Brumar Timișoara, 2011 (ISBN: 978-973-604-554-9), pag 423-440.
15. Albai Oana, Romulus Timar. Alimentatia, factor esential al sanogenezei. Timisoara, Eurobit, 2024.

Activitate publicistică

16. Cristina Mihaela Lacatusu, Oana Albai. Comportamentul alimentar si ancheta alimentara. Tratat Român de Boli Metabolice, volumul 2, Ed. Brumar Timișoara, 2011 (ISBN: 978-973-604-554-9), pag 585-600.
17. Victor Dumitrascu, Marinela Holospin, Oana Albai. Biochimie normala. Tratat Român de Boli Metabolice, volumul 2, Ed. Brumar Timișoara, 2011 (ISBN: 978-973-604-554-9), pag 711-720.
18. Oana Albai, Viorel Serban, Mihaela Rosu. Boli metabolice si de medicina interna. Tratat Român de Boli Metabolice, volumul 2, Ed. Brumar Timișoara, 2011 (ISBN: 978-973-604-554-9), pag 721-740.
19. Oana Albai. Notiuni de diabet, nutritie si boli metabolice (sub redactia Timar R). Dislipidemiile, Eurobit, Timisoara, 2014, 121-138 (ISBN: 978-973-132-148-6).
20. Romulus Timar, Adrian Vlad, Mircea Munteanu, Alexandra Sima, Alin Albai, Oana Albai, Laura Diaconu, Adriana Gherbon, Simona Popescu, Teodora Sorescu, Vlad Avram, Laura Gaiță. Diabetul zaharat și Bolile Metabolice, pentru studenții facultății de Medicină Timișoara 2018.
21. Romulus Timar, Oana Albai. Poliartrita reumatoidă. Noțiuni de Reumatologie, Eurobit Timișoara 2020, 11-27.
22. Oana Albai, Alin Albai. Sidromul antifosfolipidic. Noțiuni de Reumatologie, Eurobit Timișoara 2020, 61-66.

PERMIS DE CONDUCERE

Autoturism: B

PROIECTE

Lucrări de diplomă conduse

1. „DISLIPIDEMIILE LA PERSOANELE CU PERTURBĂRI DE GLICOREGLARE DIN JUDEȚUL TIMIȘ”-Torsin Alina, 2010.
2. „TRATAMENTUL CU INHIBITORI DE DIPEPTIDIL PEPTIDAZĂ-4 LA PACIENȚII CU DIABET ZAHARAT TIP 2 DIN JUDEȚUL TIMIȘ”-Popescu Cristina, 2012.
3. „CORELAȚIA COMPLICAȚIILOR DIABETULUI ZAHARAT CU GRADUL CONTROLULUI GLICEMIC CUANTIFICAT PRIN HbA_{1c}”-Marius Nicoleta Dorina, 2013.

4. „COMPLICATIILE CRONICE ALE DIABETULUI ZAHARAT: MACROANGIOPATIA” - Iordache Cristina, 2015.
5. „NEOPLAZII ASOCIATE DIABETULUI ZAHARAT TIP 2” - Borlea G. Andreea, 2016.
6. „NOI TERAPII NON-INSULINICE UTILIZATE ÎN TRATAMENTUL DIABETULUI ZAHARAT DE TIP 2” - Obadă Adelina-Mariana, 2017.
7. „FACTORI DE RISC CARDIOVASCULAR LA PACIENȚII CU DIABET ZAHARAT TIP 2” Onit a-Avram F. Andrada-Florina, 2017.
8. „COMPLICAȚIILE MICROVASCULARE ALE DIABETULUI ZAHARAT” Cherciu I. Lia, 2017.
9. „HIPOGLICEMIA SECUNDARĂ TRATAMENTULUI CU MEDICAȚIE NONINSULINICĂ LA PACIENȚII CU DIABET ZAHARAT TIP 2” Sera Nicoli N. Bianca, 2017.
10. „BOALA CRONICĂ DE RINICHI LA PACIENȚII CU DIABET ZAHARAT” Toma Andreea-Daniela, 2017.
11. „POLINEUROPATIA, O COMPLICAȚIE GRAVĂ A DIABETULUI ZAHARAT” Ancy Denisa-Romina, 2017.
12. „CORELATIA DINTRE SINDROMUL METABOLIC SI NEOPLASM LA PACIENTII CU DIABET ZAHARAT”- Miclaus Codruta, 2018.
13. „PREVALENȚA POLINEUROPATIEI DIABETICE LA PACIENȚII CU DIABET ZAHARAT”- Cociuba Laura Cristina, 2019.
14. „TERAPIA CU INHIBITORI AI COTRANSPORTORULUI 2 SODIU-GLUCOZĂ LA PACIENȚII CU DIABET ZAHARAT TIP 2”- Codre Răzvan Daiei, 2019.
15. „TULBURĂRI COGNITIVE LA PACIENȚII CU DIABET ZAHARAT”- Colipcă Loredana Miruna, 2019
16. „FACTORI DE RISC CARDIOVASCULAR ÎN CADRUL SINDROMULUI METABOLIC LA PACIENTUL CU DIABET ZAHARAT DE TIP 2”- Indre Alexandru Claudiu, 2019
17. „AFECȚIUNI TIROIDIENE LA PACIENȚII CU DIABET ZAHARAT”- Drăculeț Claudia Maria, 2019
18. „BOALA CRONICĂ DE RINICHI LA PACIENTUL DIABETIC”- Motea G. Daiana Emanuela, 2021
19. „STEATOHEPATITA NONALCOOLICĂ LA PACIENȚII CU DIABET ZAHARAT”-Lăzăroiu D. Bianca Cristina, 2020.
20. „COMPLICAȚIILE MACROANGIOPATE LA PACIENTUL CU DIABET ZAHARAT”. Mioc Valentin Ionuț, 2020.
21. „AFECTAREA TIROIDIANĂ LA PACIENȚII CU DIABET ZAHARAT”. Sonei Nicoleta-Alexandra, 2020.
22. „EFICIENȚA ȘI SIGURANȚA CLINICĂ A UNOR AGENȚI FARMACOLOGICI NOI UTILIZAȚI ÎN TRATAMENTUL DIABETULUI ZAHARAT TIP 2”- Zaharie D.T. Sadra Adela, 2021
23. „ÎNGRIJIREA PACIENȚULUI CU OBEZITATE”- Bogdan Dorina AMG Lugoj 2019
24. „ROLUL ASISTENȚEI MEDICALE ÎN ACORDAREA ÎNGRIJIRILOR PACIENȚILOR CU DZ TIP 1”- Marosan Szidonia AMG Lugoj 2019.
25. „ÎNGRIJIREA PACIENȚILOR CU DIABET INSIPID”- Danse Patricia AMG Lugoj 2020.
26. „CORELAȚIA POLINEUROPATIEI DIABETICE CU GRADUL COTROLULUI GLICEMIC LA PACIENȚII CU DIABET ZAHARAT”- Pătrășcuț Octavian AMG Lugoj 2020.
27. Factori de prognostic negativ ai infecției cu SARS-COV-2 la pacienții cu diabet zaharat tip 2- Popescu-Iordache N. Beatrice-Cristiana 2023.
28. Gradul afectării renale la pacienții cu diabet zaharat tip 2- impact negativ asupra riscului cardiovascular- Popescu Laura Denisa 2023
29. Boala cronică de rinichi complicație majoră la pacienții cu diabet zaharat tip 2-

Margan Diana 2021

30. Deficitul de vitamina D la pacientii cu diabet zaharat - Mitroi Valentina 2023
31. Îngrijirea pacientului cu diabet zaharat tip 2 și sindrom metabolic Capatina Roxana-Virginia 2023-AMG Timișoara.
32. Perturbarea metabolismului lipidic: factori de risc cardiovascular major la pacientii cu diabet zaharat. Cavaleru Camelia 2023-AMG Lugoj.
33. Tulburările de ritm la pacienții cu diabet zaharat tip 2. student Crișan Gheorghe-Cătălin. (2024)
34. Agoniștii de GLP-1 (Semaglutidul) - beneficii la pacienții cu diabet zaharat de tip 2. Student Madalina Dusan (2024).
35. Efectele tratamentului cu agoniști GLP-1 la pacienții cu diabet zaharat tip 2. Student Tomici Andreea (2024).
36. Polineuropatia diabetică. Student Stănescu G. Gabriela-Larisa. 2024

Membru echipă. Studii clinice

1. CV181-169 Bristol Myers Squibb. A Multicenter, Randomized, Double-Blind, Active-Controlled, Parallel Group, Phase 3 Trial to Evaluate the Safety and Efficacy of Add-On Therapy with Saxagliptin and Dapagliflozin added to Metformin
2. EFC12626 Sanofi. Efficacy and Safety of Lixisenatide Versus Insulin Glulisine on Top of Insulin Glargine With or Without Metformin in Type 2 Diabetic Patients (GetGoal Duo-2)
3. MK0431D-266 Merck Sharp and Dohme. A Study of the Efficacy and Safety of MK-0431D (a Fixed-dose Combination of Sitagliptin and Simvastatin) for the Treatment of Participants With Type 2 Diabetes Mellitus (T2DM) With Inadequate Glycemic Control on Metformin Monotherapy.
4. MK3102-028 Merck Sharp and Dohme. A Study of the Safety and Efficacy of MK-3102 in ≥ 18 and < 45 Year-Old Subjects With Type 2 Diabetes Mellitus and Inadequate Glycemic Control (MK-3102-028).
5. M11-352 Abbvie. Study of Nephropathy with Atrasentan (SONAR).
6. MB102-229 Bristol Myers Squibb. Efficacy and Safety Study of Dapagliflozin in Type 1 Diabetes.
7. MK-8835-001 Merck Sharp and Dohme. A Study of the Efficacy and Safety of Ertugliflozin in Participants With Type 2 Diabetes Mellitus With Stage 3 Chronic Kidney Disease Who Have Inadequate Glycemic Control on Antihyperglycemic Therapy
8. MK-8835-002 Merck Sharp and Dohme. Ertugliflozin vs. Glimepiride in Type 2 Diabetes Mellitus (T2DM) Participants on Metformin.
9. CV181-363 Astra Zeneca. Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Saxagliptin Co-administered With Dapagliflozin in Combination With Metformin Compared to Sitagliptin in Combination With Metformin in Adult Patients With Type 2 Diabetes Who Have Inadequate Glycemic Control on Metformin Therapy Alone.
10. CV181-365 Astra Zeneca Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Saxagliptin Co-administered With Dapagliflozin Compared to Metformin in Adult Patients With Type 2 Diabetes Who Have Inadequate Glycemic Control on Metformin Therapy Alone.

Cursuri postuniversitare

1. Simpozionul-curs „Achiziții recente în tratamentul diabetului zaharat la copil și adolescent: pompa de insulină și senzorul glicemic”, Timișoara, 20-22 martie 2003.
2. The second „Nicolae Paulescu” advanced EASD postgraduate course for Eastern Europe: Type 2 Diabetes and its Complications, Cluj Napoca, 11-12 noiembrie 2003.
3. The third „Nicolae Paulescu” advanced EASD postgraduate course for Eastern Europe: Type 2 Diabetes and Obesity. Arad, România, 8-10 November, 2004.
4. EASD Advanced Postgraduate Course Type 2 diabetes: Current concepts in pathogenesis, diagnostics, treatment and prevention. Belgrade, Serbia & Montenegro, 8-11 May, 2005.
5. Curs de pregătire teoretică și practică a personalului didactic la Universitatea de Medicină și Farmacie “Victor Babeș” TIMIȘOARA iunie 2005.
6. Curs de pregătire a personalului didactic Nivelul I, Universitatea de Vest Timișoara, Februarie 2014.
7. Curs de pregătire a personalului didactic Nivelul II, Universitatea de Vest Timișoara, Iunie 2014.

COMPETENȚE DE COMUNICARE ȘI INTERPERSONALE

Competențe de comunicare

Capacitate de adaptare la medii diferite de lucru.
Fire veselă și comunicativă,

Resposabilă, ambițioasă, preocupată de progresul profesional.