



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **AMZĂR Daniela-Georgiana**

Adresă(e) Disciplina de Endocrinologie, Universitatea de Medicina si Farmacie Timisoara, Piata E.Murgu nr 2

E-mail(uri) amzar.daniela@umft.ro,

Naționalitate(-tăți) română

Data nașterii 14.12.1973

Sex Feminin

Locul de muncă actual / Domeniul ocupațional

Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara, Facultatea de Medicină
Departamentul VII – Disciplina de Endocrinologie

Medic primar endocrinolog în cadrul Compartimentului de Endocrinologie al Spitalului Clinic
Județean de Urgență „Pius Brnzeu” Timișoara

Experiența profesională

Perioada **01 octombrie 2011 – prezent**

Funcția sau postul ocupat Asistent universitar
Numele și adresa angajatorului Disciplina de Endocrinologie, Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara,
Piața E. Murgu, nr. 2, Timișoara 300041
Tipul activității sau sectorul de activitate Educație și Invățământ, medicină

Perioada **Septembrie 2013 - prezent**

Funcția sau postul ocupat Medic primar endocrinolog
Numele și adresa angajatorului Spitalul Clinic Județean de Urgență „Pius Brnzeu” Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate Sănătate, Activități în Compartimentul de Endocrinologie

Perioada **Noiembrie 2007 - septembrie 2013**

Funcția sau postul ocupat Medic specialist endocrinolog
Numele și adresa angajatorului Spitalul Clinic Județean de Urgență „Pius Brnzeu” Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate Sănătate, Activități în Compartimentul de Endocrinologie

Perioada **1 octombrie 2006 – 30 septembrie 2011**

Funcția sau postul ocupat Preparator Universitar in cadrul disciplinei de Endocrinologie
Numele și adresa angajatorului Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara

Perioada **Martie 2002 – octombrie 2007**

Funcția sau postul ocupat Medic rezident endocrinolog
Numele și adresa angajatorului Spitalul Clinic Județean de Urgența Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate Sănătate, activități de formare profesională

Perioada **Ian 1999 – februarie 2000**

Funcția sau postul ocupat Medic stagiar
Numele și adresa angajatorului Spitalul Clinic Județean de Urgență Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate Sănătate

Educație și formare

Perioada	Octombrie 2014-iulie 2015
Calificarea / diploma obținută	Certificat de Absolvire a modului II de Pregătire Psihopedagogică adev modul II seria X, nr. 0051230/55/20.10.2017
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Pedagogie, psihopedagogie, medicină
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Departamentul pentru pregătirea personalului didactic - Specializarea Medicină Universitatea de Vest
Perioada	Decembrie 2007 - Septembrie 2013
Calificarea / diploma obținută	Certificat de Medic primar (seria P1 nr. 007629)
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Medicină, Specialitatea de Endocrinologie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Spitalul Clinic Județean de Urgență „Pius Branzu” Timișoara
Perioada	Noiembrie 2007
Calificarea / diploma obținută	Certificat de Medic specialist (seria S nr.0001137)
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Medicină, Specialitatea de Endocrinologie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Spitalul Clinic Județean de Urgență „Pius Branzu” Timișoara, Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara
Perioada	Octombrie 2005-iulie 2006
Calificarea / diploma obținută	Certificat de Absolvire a modului I de Pregătire Psihopedagogică .modul I seria E, nr. 0022807/03/16.04.2009
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Pedagogie, psihopedagogie, medicină
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Departamentul pentru pregătirea personalului didactic - Specializarea Medicină Universitatea de Vest
Perioada	1 decembrie 1999 – 15 decembrie 2006
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de Doctor în Științe Medicale (seria D nr. 0000136)
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Criterii diagnostice și terapeutice în adenoamele hipofizare
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara
Perioada	1 octombrie 1992 – septembrie 1998
Calificarea / diploma obținută	Diploma de doctor-medic (seria R. nr. 0014179)
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Medicină,
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara, Facultatea de Medicină
Perioada	15 septembrie 1988 – 30 iunie 1992
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de Bacalaureat (seria K nr. 122426)
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Matematică - Fizică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul teoretic „ General Dragalina”, Oravita, secția de matematică-fizică

Aptitudini și competențe profesionale

ianuarie 2021, Certificat de competența lingvistică în franceză/ adev nr.2764/91/20.01.2021
2015-prezent -Lector cursuri postuniversitare UMFT
2015 - 2017, membru în PROIECT - Impreună pentru sănătate-telemedicină pentru pacienții de la sate Finantator- Fundația Vodafone România prin programul "Connecting for Good 2015" Finanțări Fundația Vodafone România

Premii științifice obținute

- **Premiul** pentru lucrarea -Cotoi LV, Stoian D, Borlea A, Pop NG, Dehelean CA, Schiller A, Amzar D, Sporea I, Borcan F, Schiller O, Thyroid Pathology in End-Stage Renal Disease Patients on Hemodialysis. Article. PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020-52917.27.11.2020
- **Premiul Societății Române de Endocrinologie**, pentru lucrarea: Balaș M, Cornianu M, Golu I, Vlad M, Amzar D, Zosin I: Carcinom tiroidian papilar Warthin-like multifocal asociat cu adenomă toxică și tiroidită cronică autoimună: prezentare de caz. Lucrare susținută în cadrul Congresului comun al Societății Române de Endocrinologie și de Psihoneuroendocrinologie, Brașov, 23-25 iunie 2016.
- **Premiul Societății Române de Endocrinologie**, pentru lucrarea: Balaș M, Willenberg HS, Golu I, Amzăr D, Zosin I: Valoarea unor parametri de laborator în diagnosticul hiperaldosteronismului primar. Lucrare susținută în cadrul celui de-al XVII-lea Congres Național de Endocrinologie cu participare internațională, Sinaia 29-31 octombrie 2009.

Apartenența la organisme profesionale

Societatea Română de Endocrinologie
Societatea Europeană de Endocrinologie
Societatea Internațională de Endocrinologie

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) Română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

engleză franceză

Înțelegere		Vorbire		Scriere
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
Bine	Foarte bine	Bine	Bine	Bine
Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine

(*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Utilizator avansat

Publicații relevante

1. Amzar D, Cotoi L, Sporea I, Timar B, Schiller O, Schiller A, Borlea A, Pop NG, Stoian D., Shear Wave Elastography in patients with primary and secondary hyperparathyroidism, *J. Clin. Med.*, 2021, 10 (4), 697, FI 4.242, <https://doi.org/10.3390/jcm10040697> ISSN: 2077-0383
2. Cotoi L, Borcan F, Sporea I, Amzar D, Schiller O, Schiller A, Dehelean CA, Pop NG, Borlea A, Stoian D., Thyroid pathology in end stage renal disease patients on hemodialysis, *Diagnostics*, 2020, 10 (4), 245, FI 3.706, <https://doi.org/10.3390/diagnostics10040245> ISSN 2075-4418
3. Cotoi L, Amzar D, Sporea I, Borlea A, Navolan D, Varcus F, Stoian D., Shear Wave Elastography versus Strain Elastography in Diagnosing Parathyroid Adenomas, *Int J Endocrinol*, 2020, 3801902., FI 3.257, <https://doi.org/10.1155/2020/3801902> ISSN: 1687-8337 (Print), ISSN: 1687-8345 (Online)
4. Tutac P, Meszaros, N, Andreescu, N, Farcas S, Dobrescu, AI, Amzar D, Puiu, M., Vascular Endothelial Growth Factor Gene Polymorphisms in Women who Experienced Repeated Pregnancy Losses, *Rev. Chim.*, 2020, 71(3), 335-341, FI 0.662 <https://doi.org/10.37358/RC.20.3.8006> ISSN 0034-7752 (Print), ISSN 2668-8212 (Online)
5. Cotoi L, Borcan F, Sporea I, Amzar D, Schiller O, Schiller A, Dehelean CA, Pop GN, Stoian D., Shear Wave Elastography in Diagnosing secondary Hyperparathyroidism, *Diagnostics*, 2019, 9(4), 213, FI 6.0, <https://doi.org/10.3390/diagnostics9040213> ISSN 2075-4418
6. Farcas S, Andreescu N, Amzar D, Stelea L, Mihaicuta A, Dobrescu A, Meszaros N, Cytogenetic Study of Spontaneous Abortions in the Western part of Romania, *Rev. Chim.*, 2019, 70(3), 1000-1004, FI 1.486, <https://revistadechimie.ro/> ISSN 0034-7752 (Print), ISSN 2668-8212 (Online)
7. Golu I, Sporea I, Moleriu L, Tudor A, Cornianu M, Vlad A, Timar R, Balas M, Amzar D, Vlad M. 2D-Shear Wave elastography in the evaluation of parathyroid lesions in patients with hyperparathyroidism, *Int J Endocrinol*, 2017;2017:9092120 FI 2.340, <https://doi.org/10.1155/2017/9092120> ISSN: 1687-8337 (Print), ISSN: 1687-8345 (Online)
8. Andreescu NI, Cosma M, Farcas SS, Stoian M, Amzar DG, Puiu M., Assessment of chromosomal aneuploidies in sperm of infertile males by using FISH technique, *Rom J Morphol Embryol*, 2016, 57(1):173–178, FI 0.670, PMID: 27151704, <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27151704/>, ISSN 1220-0522 (Print), eISSN 2066-8279
9. Pop G, Imbrea IM, Copolovici D, Licker M, Danciu C, Dehelean C, Cucui-Cozma A, Amzar D, Copolovici L. Antibacterial Activity and Chemical Composition of *Origanum majorana* L. Essential Oil from the Western Part of Romania, *Proceedings of The International Conference on Life Sciences*, 2018, 865-870.
10. Golu I, Balas M, Amzar D, Modoran D, Zosin I, Osteoporosis several aspects regarding the antiresorptive therapy Proceeding of the VI th International Symposium Young people and multidisciplinary reseach, Timisoara, 23-24. 09.2004, 721-731, ISBN 973-8359-26-0
11. Vlad M, Corlan A, Balas M, Golu I, Amzar D, Bistran E, Cornianu M, Tumora de coliziune a tiroidei- o provocare in timpul pandemiei de COVID-19, *Arch Clin Cases* 2021; 8(4):64-71, ISSN: 2360-6975, ISSN-L: 2360-6975
12. Cotoi, L, Amzăr, D, Sporea, I, Borlea, A, Schiller, O, Schiller, A, Pop, G.N, Stoian D, Parathyroid Elastography—Elastography Evaluation Algorithm, *Timisoara Medial Journal*, 2020(1), 5; doi:10.35995/tmj20200105, ISSN 1583-526X
13. Vlad M, Amzăr D, Bănică D, Golu I, Balaș M, Vlad A, Timar R, Zosin I. Glucose and lipid abnormalities in newly diagnosed acromegalic patients. *Rom J Diabetes Nutr Metab Dis* 2015; 22(1): 47-51.
14. Amzar D, Zosin I, Unele aspecte epidemiologice, privind adenoamele hipofizare, studiu efectuat in Clinica de Endocrinologie Timisoara pe o perioada de 5 ani (2000-2004), *Romanian Journal of Endocrinology and Metabolism* 2005; 4(4): 29-36. ISSN 1582-8115
15. Amzar D, Zosin I, Probleme de diagnostic si tratament in prolactinom, *Romanian Journal of Endocrinology and Metabolism* 2006; 5(3): 9-18. ISSN 1582-8115

Subinvestigator in studii clinice:

- Studiu multicentric international Protocol A2181002 (2001-2007) Studiul „PEARL” - „Postmenopausal Evaluation and Risk Reduction with Lasofoxifene / Reducerea riscului la femeile în postmenopauză cu Lasofoxifene”
- Studiu multicentric international Protocol H4Z-MC-GJAD (2004-2009) Studiul „The Generation” - „Efectele Arzoxifene asupra incidenței fracturilor vertebrale și a incidenței cancerului invaziv de sân la femeile în postmenopauză cu osteoporoză sau osteopenia
- Studiu multicentric international Protocol BPLG-005 si BPLG-005-RO (extensie) (2008-2009) Studiu multicentric de fază a 3-a, dublu-orb, randomizat, controlat cu placebo, pe grupuri paralele, pentru a evalua eficacitatea și siguranța produsului LB03002 administrat săptămânal la adulții cu deficit de hormon de creștere
- Studiu multicentric international Protocol 018-00 (2009 – in desfasurare) Studiu de fază a III-a, randomizat, controlat cu placebo, pentru aprecierea siguranței și eficacității Odanacatib (MK-0822) în reducerea riscului de fractură la femeile cu osteoporoză în postmenopauză tratate cu vitamina D și Calciu
- Studiu multicentric international (2018-2020) Studiu dublu-orb, controlat-placebo, randomizat pentru evaluarea eficientei și siguranței Levoketoconazolului în tratamentul sindromului Cushing endogen