



**Curriculum vitae  
Europass**



<b>Informations personnelles</b>	
Nom de famille / Prénom	<b>GURBAN CAMELIA VIDITA</b>
Adresse	Timisoara, Roumanie.
E-mail	gurban.camelia@umft.ro <a href="https://orcid.org/0000-0001-6358-4080">https://orcid.org/0000-0001-6358-4080</a>
Nationalité	Serbe
Citoyenneté	Roumain
Date de naissance	██████████
<b>Lieu de travail Domaine professionnel</b>	Université de Médecine et de Pharmacie "Victor Babes", Timisoara, Roumanie. Département IV : Biochimie et Pharmacologie, Discipline/Département de biochimie.
<b>Expérience professionnelle</b>	
<b>Période</b>	<b>2021 - Aujourd'hui</b>
<b>Position</b>	<b>Professeur associé/conférencière université (Décision du recteur n° 167/11.02.2021)</b>
Activités et responsabilités	Didactique et scientifique activité, Discipline/Département de la biochimie.
Nom et adresse de l'université	Université de Médecine et de Pharmacie "Victor Babes", Timisoara, Rue Eftimie Murgu, n° 2, code postal 300041, Timisoara, Roumanie.
Type d'activité	- Activités didactiques propres à l'enseignement universitaire (cours, évaluation, coordination de travaux de recherche et/ou de travaux scientifiques d'étudiants). - Activités de recherche scientifique. - Participation à des congrès et conférences nationaux et internationaux avec présentation de communications scientifiques. - Enseignement dans le cadre de cours de troisième cycle. - Activités didactiques à l'enseignement supérieur (cours et travaux pratiques de master).
Période / Poste	2016 – 2021 : lecturer/chargé de cours université (Décision du recteur n° 174/03.04.2017) 2006 – 2017 : assistant université

Institution	<p>Université de Médecine et de Pharmacie "Victor Babes", Timisoara, Département IV : Biochimie et Pharmacologie, Discipline/Département de Biochimie.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2002-2003 : assistant universitaire associé, Université de Médecine et de Pharmacie "Victor Babes", Timisoara, Département de Biochimie ;</li> <li>- 2003-2004 : assistant universitaire associé, Université de Médecine et de Pharmacie "Victor Babes", Timisoara, Département d'Immunologie.</li> <li>- 2003-2008 : Doctorant, Département d'Immunologie, Université de Médecine et de Pharmacie "Victor Babes", Timisoara.</li> <li>- 2018-2020 : Directeur adjoint du département des relations internationales de l'Université de Médecine et de Pharmacie "Victor Babes", Timisoara.</li> <li>- 2020-2022 : Directeur du développement pour les Roumains de l'étranger, Pro-rectorat aux relations internationales de l'Université de Médecine et de Pharmacie "Victor Babes", Timisoara (Décision rectrice n° 547/23.10.2020).</li> </ul>
<b>Qualification</b>	<p>Docteur en médecine, conformément à l'arrêté MECT n° 4887/25.07.2008, série de diplômes F, n° 0006320/70/10.11.2008 avec la thèse : "Marqueurs immunitaires du remodelage osseux dans l'ostéoporose post-ménopausique", Université de Médecine et de Pharmacie "Victor Babes", Timisoara, coordinatrice scientifique : Prof. Univ. Dr. Doina Drugarin.</p>
Période/Poste	<p>2010 - Aujourd'hui : Médecin primaire, Laboratoire médical, Hôpital clinique d'urgence municipal, Timisoara (OMH n° 1276/30.09.2010, certificat n° 2705/10.11.2010).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2006-2010 : Médecin spécialiste, Laboratoire médical, Hôpital clinique d'urgence municipal, Timisoara.</li> <li>- 2005-2006 : Médecin spécialiste, Laboratoire médical, Hôpital municipal de Lugoj, Timisoara (conf. OMH n° 440/25.04.2005).</li> <li>- 2000-2005 : médecin résident, sur concours national (conf. re. OMH n° 86/10.02.2000).</li> <li>- 1999-2000 : Médecin généraliste, Hôpital de la ville "Karl Diel", Jimbolia, Timis, service de planification familiale.</li> <li>- 1997-1998 : médecin stagiaire généraliste, Hôpital clinique du comté, Timisoara.</li> <li>- 1990-1996 : Étudiant en médecine et pharmacie, Université "Victor Babes", Timisoara, spécialité médecine générale, diplôme n° P/0004433/233/11.11.1996.</li> <li>- 1989-1990 : infirmière, Hôpital clinique du comté de Timisoara, service de cardiologie, dossier médical, certificat n° G/154409/1989 (MET) ;</li> <li>- 1985-1989 : Lycée sanitaire, Timisoara, (Baccalauréat : infirmière, spécialité Santé, Diplôme MET n° G/235364/14/05.07.1989).</li> <li>- Infirmière, spécialité Médecine générale, Ministère de la Santé, École Post-Secondaire Lycée sanitaire de Timisoara, diplôme OMH-MIS n° 1298/06.11.1990/710.</li> <li>- 1977-1985 : École Générale Topolovatu Mare, Timis.</li> </ul>

Cours / Période

- Cours "Protéomique : de la recherche à la clinique", projet POSDRU 81.3.2/S/58819, "Système de formation professionnelle pour le personnel médical dans le domaine des nouvelles technologies du système de santé (diagnostic moléculaire) TDM", certificat n° A1.3/494/08.07.2012, Bucarest.
- Cours "Actualités en immunohistochimie" FISH/CISH - Méthodes et interprétation, diplôme n° 38/26.05.2012.
- Cours du Collège roumain des médecins "Académie nationale de l'os", certificat de participation n° 22/240/17.01.2011, Bucarest.
- Cours "Difficultés liées à l'assurance qualité en médecine de laboratoire", RoEQALM/SRM/Institut "I. Cantacuzino", 2010, Bucarest.
- Cours post-universitaire : "Personnalisation du laboratoire clinique par l'amélioration de la spécificité des examens nécessaires au diagnostic des maladies dégénératives", 20-22 mai 2010, diplôme n° 35/CDR 3752/10/09/2009.
- Cours post-universitaire de perfectionnement - UMF Timisoara, Département de physiopathologie, sur le thème : "Actualités en physiopathologie de l'ischémie reperfusion myocardique, rôle central des mitochondries dans la cardioprotection", diplôme n° 358/16/01/2007.
- Cours post-universitaire de perfectionnement - UMF Timisoara, Département de biochimie, sur le thème : "Investigations modernes en biochimie clinique et biologie moléculaire au laboratoire clinique", certificat n° 41/19/05/2007.
- Cours avancé - UMF Timisoara, Département d'histologie, intitulé : "Bases cellulaires et moléculaires de l'angiogenèse et de la lymphangiogenèse dans des conditions normales et pathologiques. Implications pronostiques et thérapeutiques en pathologie néoplasique", certificat n° 82/19.04.2007.
- Cours de troisième cycle : "Aspects cliniques, épidémiologiques et diagnostiques de certaines maladies parasitaires chez les personnes immunodéprimées", certificat n° 7/30.09.2003, UMF Timisoara.
- Cours de formation continue en cytologie clinique, certificat n° 148/25.11.2001, UMF Timisoara.

Langues

Langues/Niveau	Lire	Parlé	En écrivant
Anglais	B2	B2	B2
Français	B2	B2	B2

Compétences sociales

- Excellentes aptitudes au travail d'équipe,
- Bonne capacité d'intégration dans différents environnements culturels,
- Très bonnes aptitudes à la communication, sociable.

- Chargée de cours associée :
  - Chargée de cours de troisième cycle : "Maladies cardiométaboliques et cancérogénèse : actualités en matière de pathogénie, de diagnostic de laboratoire et de pharmacothérapie", Applications pratiques de la génomique au diagnostic moléculaire des cancers. Dr. Camelia Gurban (Département de biochimie) ; Département de physiopathologie, UMF Timisoara, 06-16 février 2019 / 04-13 avril 2019, annonce n° UMFT 6138/15.04.2019.2.
  - Cours "Nouvelles technologies d'investigation au niveau moléculaire (génomique, transcriptomique, protéomique) - investigations indispensables à la modernisation du laboratoire clinique", 19-21 mai 2011, UMF Timisoara, Roumanie.
  - Cours "Nouveaux concepts en investigations de laboratoire clinique", 14-16 mai 2009, UMF Timisoara, Département de biochimie, Conférence : Investigations moléculaires en allergologie et maladies auto-immunes - Arthrite psoriasique, annonce n° 704/22.05.2009.
  - Cours "Investigations modernes en biochimie clinique et biologie moléculaire au laboratoire clinique", 17-19 mai 2007, UMF Timisoara, Département de biochimie : Marqueurs immunologiques dans les maladies dégénératives : Ostéoporose post-ménopausique, annonce n° 4433/30.05.2008.
- Communications orales lors de conférences/congrès de l'Académie roumaine :
  - Journées académiques de Timis, éd. XIIe Symposium 6 - Évaluation multidisciplinaire des systèmes biologiques intégrés, avec la communication "Détermination des marqueurs osseux et des taux d'ions osseux dans l'ostéoporose post-ménopausique", 27-29 mai 2011, Timisoara.
  - Actes du IVe Congrès de l'Académie des scientifiques roumains "Qualité de vie", avec la communication "Procédure cinétique de détermination du monoxyde de carbone dans l'air", 15-17 octobre 2009, Timisoara, ISBN : 978-973-638-410-3.
  - 11e édition des Journées académiques de Timisoara, Symposium 1 : Thérapies biologiques et cellulaires : Expérimentation et mise en œuvre, avec la communication "Ions phosphate et ostéocalcine - marqueur du remodelage osseux dans l'ostéoporose post-ménopausique", 28-29 mai 2009, Timisoara, certf.part.no. 33/2009.
- Membre du comité d'organisation de congrès nationaux à participation internationale :
  - 19e Congrès national de médecine de laboratoire (SRML 2012) ; 31 oct.- 3 nov. 2012, Bucarest.
  - 18e Congrès national de médecine de laboratoire (SRML), 25-28 mai 2011, Sibiu, Roumanie.
  - 7e Symposium national sur le magnésium (SRCM) : Magnésium - implications physiopathologiques, pathologiques et thérapeutiques. 8-9 octobre 2010, Bucarest, Roumanie.
  - 6e Congrès national de médecine de laboratoire, 2e Symposium d'immunopathologie, Roumanie ; 11-13 octobre 2007, Sibiu.
  - Conférence internationale annuelle de la Société roumaine de biochimie et de biologie moléculaire, Roumanie, Timisoara, 6-8 septembre 2007.
- Présidente de séance lors de conférences et congrès nationaux à participation internationale :

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 6e Congrès national de médecine de laboratoire, 2e Symposium d'immunopathologie, Roumanie, Présidente de séance (Présentations par affiche), 11-13 octobre 2007, Sibiu, Roumanie.</li> <li>- 4e Congrès national de médecine de laboratoire et 2e Symposium DANUBIAN de médecine de laboratoire, Présidente de séance (Présentations par affiche), Arad, 21-24 septembre 2005.</li> <li>• Membre du comité scientifique de conférences et congrès internationaux :</li> <li>- 2e Congrès des sciences physiologiques de Serbie à participation internationale "Tendances actuelles en sciences physiologiques" - Biologie des cellules souches, Comité de programme international, Serbie, Kragujevac, 17-20 septembre 2009.</li> <li>• Cours post-universitaire en psychopédagogie et didactique, Département de formation des enseignants, Université de l'Ouest de Timisoara, 2006-2007, diplôme n° 86/03.04.2008.</li> <li>• Master "Management et marketing des médias de masse", Université de l'Ouest de Timisoara, Faculté des sciences économiques, 2004-2005, diplôme, série C, n° 0002541/416/24.06.2005.</li> </ul>
Compétences techniques	<p>Excellentes compétences en techniques de laboratoire :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Spectrophotométrie FAAS ;</li> <li>- Immun détection : ELISA, RIA, CLIA/BLIA ;</li> <li>- Électrophorèse : PAGE, SDS-PAGE, 2D/2D-DIGE, Sanger ;</li> <li>- Électrophorèse capillaire : CZE/CGE/CIEF ;</li> <li>- Chromatographie : EKC/CEC, HPLC ;</li> <li>- Réaction en chaîne par polymérase : RT-PCR, RFLP-PCR ;</li> <li>- Protéomique : Western blot, SELDI/MALDI-TOF/MS ; puce xMAP ; puce à protéines ;</li> <li>- Microscopie/Microanalyse : optique/fluorescence ;</li> <li>- Cultures cellulaires.</li> </ul>
Compétences informatiques	Opérateur PC, Collège de technologie de l'information-Elinf : Ms Office XP 2002 (Word, Excel, Access, PowerPoint) ; Internet, Cert. n° 5557/26.11.2002 ; (Niveau expérimenté).
Capacités artistiques	Loisirs : littérature, musique, films documentaires, sports (gymnastique, patinage, tennis).
Autres capacités	<p>Membre d'associations professionnelles :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Association roumaine de médecine de laboratoire (ALMR).</li> <li>- Société roumaine de biochimie et de biologie moléculaire (SRBMB).</li> <li>- Ordre des médecins/Doctor Timis.</li> <li>- Participation à des congrès/conférences nationaux avec participation internationale (60).</li> <li>- Participation à des congrès/conférences internationaux avec participation (20).</li> <li>- Participation à des symposiums nationaux EMC (40).</li> </ul>
Permis de conduire auto	Permis de conduire de catégorie B depuis 1992.

- Distinctions :
  - Prix national académicien Professeur Dr. EUGEN MODY 2011 - 6e Conférence de l'Association roumaine des laboratoires médicaux (RAML) avec participation internationale, Piatra Neamt, Roumanie, 1-4 juin 2011.
  - Prix de recherche CNCSIS (PN-II-RU-PRECISI -2009-3 codé : 796/596) - pour l'article : "Le système OPG/sRANKL et la faible densité minérale osseuse dans l'ostéoporose post-ménopausique". Camelia Gurban, Ioana Zosin, Doina Drugarin, et al., publié dans Acta Endocrinologica-Bucharest 2009 ; V (1) : 27-44 ; (revue ISI, ISSN : 1841-0987, Maison d'édition de l'Académie roumaine).
  - Prix national Professeur Dr. CONSTANTIN VOICULESCU 2007 - 6e Congrès national de médecine de laboratoire et 2e Symposium d'immunopathologie, communication orale : Complexe RANKL/OPG et œstradiol dans le remodelage osseux de l'ostéoporose post-ménopausique. Camelia Gurban, M. Cojocaru, Doina Drugarin, et al. 11-13 octobre 2007, Sibiu, Roumanie.
- BOURSES : Prix ARML : participation au Congrès IFCC/EFCC de chimie clinique et de médecine de laboratoire, Milan, 2013.
- Thèse de licence coordonnée (UMF "Victor Babes" Timisoara, Faculté de médecine) :
  - Thèse de licence : Corrélations des marqueurs immuno-biochimiques dans le diabète de type 1 associé à la thyroïdite auto-immune chronique ; UMF Timisoara, Faculté de Médecine, 2020.
  - Thèse de licence : Investigations moléculaires dans le diagnostic de la dystrophie musculaire de Duchenne ; UMF Timisoara, Faculté de Médecine, Master - Applications modernes de la médecine de laboratoire dans la personnalisation des soins médicaux, 2020 ;
  - Thèse de licence : Marqueurs immuno-biochimiques de l'activité ostéoblastique/ostéoclastique dans l'ostéoporose post-ménopausique, 2012.
  - Thèse de licence : Le complexe moléculaire RANK/RANKL/OPG dans l'ostéoporose post-ménopausique, 2011.

Annexe  
Liste des publications

A. Livres et livres de chapitre :

1. Camélia Vidita Gurban. REMODELAGE OSSEUX DANS L'OSTÉOPOROSE POST-MÉNOPAUSE. Maison d'édition Agroprint Timisoara, 2010 ; Code CNCSIS : 260, ISBN 978-973-8287-95-2 ; 164 p.
2. Daniela Stefania Greco, Camelia Vidita Gurban, Diana Camelia Bonte. BIOCHIMIE POUR LES ÉTUDIANTS EN INFIRMIÈRE MÉDICALE. Maison d'édition "Victor Babes" Timisoara, 2019, code CNCSIS : 324, ISBN : 978-606-786-116-7, 206 p.
3. Ligia Petrica, Victor Dumitrascu, GH. Gluhovchi, Sorin Giju, Daniela Greco, Silvia Velciov, Daliborca Cristina Vlad, Cristina Gluhovsci, Camelia Vidita Gurban, Florica Gadalean, Dana Liana David. ATLAS D'ANALYSE D'URINE : PERSPECTIVE CLINIQUE ET DE LABORATOIRE

(Chapitre III : Paramètres biochimiques urinaires ; Chapitre V : Examen microscopique du sédiment urinaire ; Chapitre XII : Techniques avancées d'étude de la protéomique urinaire ; Chapitre XIV : Organisation moderne du laboratoire d'analyse d'urine). Éditera de Vest Timisoara, 2013 ; Code CNCSIS : 33, ISBN : 978-773-36-0584-3 ; 429 p.

4. Ligia Petrica, Victor Dumitrascu, Daniela Grecu, Daliborca Cristina Vlad, Silvia Velciov, Camelia Vidita Gurban, Dana Liana David et al. EXAMEN D'URINE D'UN POINT DE VUE CLINIQUE ET LABORATOIRE. Éditera de Vest Timisoara, 2011 ; Code CNCSIS : 33, ISBN : 6978-973-36-0538-6 ; 420 p.

5. Andrei Anghel, E. Seclaman, Marilena Motoc, C. Marian, Dana David, L. Tamas, Camelia Gurban, Daniela Grecu, Corina Samoila et al. TRAVAUX PRATIQUES EN CHIMIE ET BIOCHIMIE MÉDICALE POUR LES ÉTUDIANTS DES FACULTÉS DE MÉDECINE : Chapitre XII. Métabolisme minéral ; Chapitre XVII. Biochimie clinique - Examen biochimique du sang ; Maison d'édition "Victor Babes" Timisoara, 2019, code CNCSIS : 324, ISBN 978-606-786-138-9 ; 420 p.

6. Andrei Anghel, E. Seclaman, Marilena Motoc, C. Marian, Dana David, L. Tamas, Camelia Gurban, Daniela Grecu, Corina Samoila et al. TRAVAUX PRATIQUES EN CHIMIE ET BIOCHIMIE MÉDICALE POUR LES ÉTUDIANTS DES FACULTÉS DE MÉDECINE, Maison d'édition Victor Babes Timisoara, 2017, code CNCSIS : 324, ISBN : 978-606-786-054-2, 422 p.

B. Articles indexés ISI publiés en version intégrale :

1. Camelia Vidita Gurban, Melania Olga Balas, Mihaela Maria Vlad, Alexandru Emil Caraba, Adelina Maria Jianu, Elena Silvia Bernad, Claudia Borza, Simona Bănicioiu-Covei, Andrei Gheorghe Marius Motoc. Marqueurs du remodelage osseux dans l'ostéoporose post ménopausique et leur corrélation avec la densité minérale osseuse et la durée de la ménopause. Rom J Morpho Embryol, 2019 ; 60(4) : 1127-1135 ; ISSN (imprimé) : 1220-0522, ISSN (en ligne) : 2066-8279 ; IF = 1,411 ; <https://rjme.ro/RJME/resources/files/60041911271135.pdf>.

2. Camelia Vidita Gurban, Oana Suciuc, Lavinia Vlaia, Laura Smaranda Gotia, Marioara Cornianu, Csilla Zambori, Marilena Motoc, Vicentiu Vlaia, Iulian Velea, Marius Pricop. Marqueurs inflammatoires du liquide crévicaire dans la maladie parodontale. Rév.Chim., 2016 ; 67(10) :1952-1956 ; ISSN : 0034-7752 ; SI=1 232 ; <https://doi.org/10.37358/Rev.Chim.1949>.

3. Camelia Vidita Gurban, Florina-Maria Andrica, Cosmin Citu, Elena Hogeia, Iosif Marincu, Marioara Cornianu, Ovidiu Alexandru Mederle. Thérapies combinées dans l'actinomycose abdominale. Rév.Chim., 2016 ; 67(1) :171-176 ; ISSN : 0034-7752 ; SI=1 232 ; <https://doi.org/10.37358/Rev.Chim.1949>

4. Camelia Vidita Gurban, Melania Balas, Ioana Zosin, Daliborca Cristina Vlad, Victor Dumitrascu. Évaluation de l'activité ostéoblastique/ostéoclastique dans l'ostéoporose post ménopausique. Journal roumain de médecine de laboratoire (RRLM), 2012 ; 20(2/4) :143-150 ; ISSN : 1841-6624 ; SI=0,097 ; [www.rrml.ro](http://www.rrml.ro)

5. Ovidiu Alexandru Mederle, Melania Balas, Sorin Dumitru Ioanoviciu, Camelia Vidita Gurban\* (auteur correspondant), Anca Tudor, Claudia Borza. Corrélations entre les marqueurs du remodelage osseux, le magnésium sérique et la densité minérale osseuse dans l'ostéoporose post-ménopausique. Clinical Interventions in Aging, 2018 ; 13 : 1383-89 ; ISSN : 1176-9092 ; IF = 2,585; DOI : <https://doi.org/10.2147/CIA.S170111>.

C. Articles publiés dans des revues non indexées ISI :

1. C. Ciacli, C. Gurban. Corrélations entre les cytokines anti-inflammatoires et le score T lombaire chez les patients atteints de rhumatisme psoriasique et de polyarthrite rhumatoïde. J Arthritis. 2015 ; 4(2) : 151-157 ; ISSN : 2167-7921 ; Valeur Index Copernicus : 63,29, NLM ID : 101674541 ; <http://dx.doi.org/10.4172/2167-7921.1000151>.

2. Camelia Ciacli, Maria Puschita, Camelia Vidita Gurban. Évaluation sanguine de certaines cytokines anti-inflammatoires dans le rhumatisme psoriasique. MEDICAL CONNECTIONS, 2015 ; 2(38) : 17-21 ; ISSN : 1843-9306.

3. Manole Cojocar, Inimioara Mihaela Cojocar, Camelia Vidita Gurban, et al. Prévalence des auto-anticorps ovariens chez les femmes présentant des fausses couches récurrentes inexplicées. Fiziologia-Physiologie. 2011 ; 21,1(69) :10-13, ISSN :1223-2076.

4. Csilla Zambori, Ciceronis Cumpanasoiu, Daniela Mot, Ioan Hutu, Camelia Gurban, Emil Tirziu. Le rôle antimicrobien des probiotiques dans la cavité buccale chez l'homme et le chien. Articles

scientifiques Sciences animales et biotechnologies, 2014 ; 47(1) :126-130 ; ISSN : 1841-9364 ; DOI : 10.13140/RG.2.2.21183.25761.

5. Smaranda Laura Goția, Smaranda Rodica Goția, Camelia Gurban. Nutrition, consommation de café et d'alcool dans le mode de vie des étudiants. *Athletics of the Third Millennium Civilization&Sport*, 2013 ; 14(1) : 7-11 ; ISSN : 1582-1943.

6. Inimioara Mihaela Cojocaru, M. Cojocaru, Camelia Vidița Gurban, Felicia Sfrijan, et al. Taux plasmatiques de myélopéroxydase chez les patients atteints d'accident vasculaire cérébral ischémique aigu. *Rom. J. Intern. Med.*, 2010 ; 48(1) : 101-104 ; ISSN : 1220-4749 ; Indexé par : Current Contents/Clinical Practice, Index Medicus/Medline ; PMID : 21180247.

D. Articles dans des actes de conférence :

1. Camelia-Vidita Gurban, Marilena Motoc, Alina Craciun, Mariana Peterka, Iuliana Radu, Mirela Racu, Mihaela Musat, Velimir Erdelean, Adriana-Cristina Gișoabă, Tudor Rares Olariu. Corrélations entre le taux sanguin de marqueurs cardiaques et le statut lipidique dans l'angor instable. *Journal roumain de médecine de laboratoire*, 2019 ;27(2) Supl.1 : S36-37 ; ISSN en ligne : 2284-5623, ISSN-L : 1841-6624 ; SI=0,800 ; [www.raml-conference.ro](http://www.raml-conference.ro)

2. Gurban, Camelia-Vidita ; Motoc, Marilena ; Craciun, Alina ; Peterka, Mariana ; Radu, Iuliana ; Racu, Mirela ; Musat, Mihaela ; Erdelean, Velimir ; Olariu, Tudor Rares. Évaluation de la prévalence de l'anémie chez les patients atteints d'hypothyroïdie. *Romanian Journal of Laboratory Medicine*, 2018 ; 26(2) Suppl.1 : S72-73 ; ISSN en ligne : 2284-5623, ISSN-L : 1841-6624 ; IF = 0,400 ; [www.raml-conference.ro](http://www.raml-conference.ro).

3. Camelia-Vidita Gurban, Marilena Motoc, Claudia Borza, Ioana Suceava, Daniel Lighezan, Tudor Rares Olariu. Corrélations entre les taux sériques de 25-hydroxycalciférol et le profile lipidique dans l'angor instable. *Romanian Journal of Laboratory Medicine*, 2017 ; 25(2) Suppl.1 : S106-107 ; ISSN en ligne : 2284-5623, ISSN-L : 1841-6624 ; SI=0,400 ; [www.raml-conference.ro](http://www.raml-conference.ro).

4. Camelia-Vidita Gurban, Rares Tudor Olariu, Marilena Motoc, Horatiu Urechescu, Cristiana Pricop, Ancuta Banu, Alexandra Pantu, Marius Pricop. Marqueurs biochimiques comme prédicteurs du remodelage osseux dans les kystes odontogénies inflammatoires. *Journal roumain de médecine de laboratoire*, 2017 ;25(2) Supl.1 : S108-109 ; ISSN-en ligne :2284-5623, ISSN-L :1841-6624 ; SI=0,400 ; [www.raml-conference.ro](http://www.raml-conference.ro).

5. Camelia Vidita Gurban, Alexandra Faur, Laura Smaranda Gotia, Rodica Lighezan, R. Tirziu, O. Cretu. Corrélations entre le processus inflammatoire et les taux de cytokines dans le fluide gingival créviculaire des maladies parodontales. *Romanian Journal of Laboratory Medicine*, 2015 ; Suppl. 23(1) : 27-28 ; ISSN : 1841-6624 ; IF = 0,143 ; [www.raml-conference.ro](http://www.raml-conference.ro).

6. Camelia Vidița Gurban, Norina Basa, Alexandra Faur, Rodica Lighezan, R. Tirziu, O. Cretu. Corrélations entre les taux sériques de l'enzyme NAD<sup>+</sup> et les lésions histopathologiques du carcinome hépatocellulaire. *Romanian Journal of Laboratory Medicine*, 2014 ; 22(1) : S27-28 ; ISSN : 1841-6624. IF=0,239 ; [www.raml-conference.ro](http://www.raml-conference.ro).

7. Camelia Vidita Gurban, Flavia Baderca, Norina Basa, Rodica Lighezan, R. Tirziu, O. Cretu. Corrélation entre les marqueurs biochimiques, immunologiques et virologiques et les modifications histopathologiques chez les patients présentant des anticorps anti-HBs positifs et une cirrhose alcoolique du foie. *Romanian Journal of Laboratory Medicine*, 2013 ; 21(2/4) : 25-26 ; ISSN : 1841-6624 ; IF=0,091 ; [www.raml-conference.ro](http://www.raml-conference.ro).

8. Camelia Vidita Gurban, Melania Balas, Laura Gotia, Smaranda Gotia. Processus de remodelage osseux dans l'ostéoporose post ménopausique. *Romanian Journal of Laboratory Medicine*, 2013 ; 21(2/4) : 100-101 ; ISSN : 1841-6624 ; IF=0,091 ; [www.raml-conference.ro](http://www.raml-conference.ro).

9. Camelia Vidita Gurban, Daliborca Cristina Vlad, Ioana Zosin, Smaranda Rodica Gotia, V. Dumitrascu, Laura Gotia, Melania Balas. Protéine de la matrice osseuse de collagène et densité minérale osseuse dans l'ostéoporose post ménopausique. *Romanian Journal of Laboratory Medicine*, 2012 ; 20(2/4) : S18-19 ; ISSN : 1841-6624 ; IF=0,113 ; [www.raml-conference.ro](http://www.raml-conference.ro).

10. Camelia Vidita Gurban, Daliborca Cristina Vlad, Ioana Zosin, Smaranda Rodica Gotia, V. Dumitrascu, Laura Gotia, Melania Balas. Suivi des marqueurs biochimiques et immunologiques du diabète de type 1 associé à une thyroïdite auto-immune chronique. *Romanian Journal of Laboratory*

- Medicine, 2012 ; 20(2/4) : S16-17 ; ISSN : 1841-6624 ; SI=0,113 ; www.rml.ro ; www.arml.ro ; www.raml-conference.ro.
11. Camélia Gurban, Mélania Balas. L'iodation du sel en Roumanie : iodate de potassium vs iodure de potassium. Acta Endocrinologique (BUC), 2013 ; IX (1) :10/96 ; ISSN : 1841-0987 ; SI=0,450 ; <https://acta-endo.ro/Archive>.
12. Camelia Gurban, Melania Balas, Ioana Zosin. Marqueurs de la matrice osseuse et densité minérale osseuse dans l'ostéoporose post ménopausique. Acta Endocrinologique, 2012 ; VIII-4 (Suppl1) : 58/140 ; ISSN : 1841-0987 ; IF = 0,450 ; <https://acta-endo.ro/Archive>.
13. Camelia Gurban, Melania Balas, Agneta Pusztai, Ioana Ionita, Hortensia Ionita, Ioana Zosin. Marqueur de l'activité ostéoblastique/ostéoclastique dans l'ostéolyse métastatique osseuse. Acta Endocrinologique, 2011 ; VII (Suppl. 1) : 91-92/198-199 ; ISSN : 1841-0987 ; IF = 0,052 ; <https://acta-endo.ro/Archive>.
14. Camelia Gurban, Smaranda Gotia, Laura Gotia, Doina Verdes, et al. Rapport OPG/RANKL dans le liquide synovial au cours des maladies arthritiques. Current Opinion in Biotechnology, 2011 ; 22(Suppl. 1) : S110 ; ISSN : 0958-1669, IF = 7,71 ; <https://doi.org/10.1016/j.copbio.2011.05.351>.
15. C. Gurban, I. Ionita, H. Ionita, S. Gotia, L. Gotia. Le système OPG/RANKL dans les atteintes osseuses du myélome. Haematological - The Hématologie Journal, 2011 ; 96(s2) : 540, ISSN : 0390-6078 ; IF = 6,42 ; <http://www.haematologica.org/haematologica-general-informatio>.
16. Camelia Gurban, Norina Basa, O. Cretu, R. Tirziu, Viorica Bocan, Alexandra Faur, O. Mederle. Corrélations entre les marqueurs tumoraux et l'expression immunohistochimique dans le cancer gastrique. Journal of Gastrointestinal and Liver Diésasse, 2012 ; 21(Suppl. 2) : 101-102 ; ISSN : 1841-8724 ; IF = 1,811 ; [www.jgld.ro](http://www.jgld.ro).
17. Camelia Gurban, Norina Basa, Smaranda Gotia, Laura Gotia, et al. Corrélations immuno-inflammatoires dans l'infection à Helicobacter pylori et l'angor instable. Journal of Gastrointestinal and Liver Diésasse, 2011 ; 20(1) : 162-163 ; ISSN : 1841-8724 ; IF = 1,841 ; [www.jgld.ro](http://www.jgld.ro).
18. Gurban Camelia Vidita, Zosin Ioana, Gotia Smaranda, Balas Melania, Gotia Laura, Radulov Isidora, Savescu Iasmina, et al. Marqueurs de la déminéralisation osseuse dans l'ostéoporose post ménopausique Journal roumain de médecine de laboratoire, 2011 ; 19(2/4) (Supplément) : S33-34 ; ISSN : 1841-6624 ; SI=0,113 ; [www.raml-conference.ro](http://www.raml-conference.ro).
19. Gurban Camelia Vidita, Gotia Smaranda, Cretu O., Sima L., Tirziu R., Gotia Laura Mederle O., Bocan Viorica, Savescu Iasmina. Rôle de la calprotectine fécale comme marqueur non invasif du cancer colorectal. Journal roumain de médecine de laboratoire, 2011 ; 19(2/4) (Supplément) : S34-35 ; ISSN : 1841-6624 ; SI=0,113 ; [www.raml-conference.ro](http://www.raml-conference.ro).
20. Gurban Camelia Vidita, Dumitrascu V., Vlad Daliborca Cristina, Radulov Isidora, Savescu Iasmina, et al. Corrélation entre les niveaux sériques de BAP et de TRAP-5b dans l'arthrose. Journal roumain de médecine de laboratoire, 2010 ; 18(2) Supplément. 2/4 :27-28 ; ISSN : 1841-6624 ; SI=0,111 ; [www.raml-conference.ro](http://www.raml-conference.ro).

Date  
19.02.2026

Signature  
**Camelia Vidita GURBAN**