

Curriculum Vitae



Personal information

Surname/First Name **Mustapha DIAF**

Adress Department of Biology, Laboratoire de Nutrition, Pathologie, Agrobiotechnologie et Santé, Faculty of Natural and Life Sciences, Djillali LIABES University, PO Box 89 Sidi-Bel-Abbès 22000, Algeria

Phone Mobile: +213 696495465

Fax

E-mail diafmustapha@gmail.com / mustapha.diaf@univ-sba.dz

Nationality Algerian

Date of birth 29.04.1983

Gender M

Field of interest study **Professor (Full) of Food and Human Nutrition**
Department of Biology
Faculty of Natural and Life Sciences
PO Box 89, Djillali LIABES University, 22000 Sidi-Bel-Abbès, Algeria

Work expertise **Currently** Professor, Djillali Liabes University
2015-2022 Associate Professor, Djillali Liabes University
2012-2015 Assistant Professor, Djillali Liabes University: Teaching modules of zoology, general microbiology, microbiology workshop, enzymology and enzymatic techniques, dietetics and food composition.
2008-2012 Temporary Assistant Professor, Djillali Liabes University: Teaching modules of general biology, zoology, botany, microbiology.
2006-2007 Teacher at the vocational training center (Boys), Sidi-Bel-Abbes.

Research projects CNEPRU research project, entitled: Evaluation of the nutritional status of elderly people living at home in the Sidi-Bel-Abbès region, as coded researcher: D04N01UN220120140024. Djillali LIABES University of Sidi-Bel-Abbès. Year 2014.
Research project PRFU, entitled: The importance of non-traditional lipid ratios in the evaluation of the risk of atherosclerosis in the diabetic subject coded: D01N01UN220120180001. Djillali LIABES University of Sidi-Bel-Abbès.
Research project PRFU, entitled: Intérêt des facteurs nutritionnels dans la prévention de l'inflammation systémique chez le sujet diabétique : cas des artériopathies périphériques codé : D00L01UN220120220001. Université Djillali LIABES de Sidi-Bel-Abbès. In progress
Since 2021, head of research team at lab, NUPABS « Nutrition, Métabolisme et Physiopathologie » au sein du laboratoire de recherche « **Laboratoire de Nutrition, Pathologie, Agro Biotechnologie et Santé** » Lab-NuPABS. Agréé en 2021 selon l'arrêter N° 114 du 21 Fevrier 2021.

Published Works **Diaf Mustapha** and Khaled Meghit Boumediene. Micronutrients and Amino Acids Food Intakes and Their Associations with Obesity, Type 2 Diabetes and Apo B/Apo A1 Ratio in Middle-Aged Algerian Adults. Egypt. Acad. J. Biolog. Sci., 14(1):383-397 (2022).

- https://ejbsc.journals.ekb.eg/article_234591_5dda794c354514aafa27758111a96154.pdf
- Nasr Eddine Kebir; Touria Zahzeh; Meghit Boumediene Khaled; **Mustapha Diaf**. Magnesium, A Key Element for The Management of Hypertension, Cardiovascular Complications, Retinopathy, and Diabetic Foot in Diabetes (2021). Egypt. Acad. J. Biol. Sci. 13(2):177-188. https://ejbsc.journals.ekb.eg/article_206118.html.
- Hamri, W. H., & **Diaf, M.** (2021). Overview on cardiometabolic associated factors in COVID-19 patients: a narrative review. *The North African Journal of Food and Nutrition Research*, 4(10), S25-S31. <https://doi.org/10.51745/najfnr.4.10.S25-S31>.
- Meziani Samira, Drici Mohamed, Menadi Nouredine, **Diaf Mustapha**, Zairi Mohammed, Bouterfes Mohammed and Benali Mohammed. Egg Quality from Avian Species: Electrophoretic Characterization of Egg White Proteins. *Animal Production*. 23(1) :34-43, 2021. <https://animalproduction.id/index.php/JAP/article/view/2/37>
- Hamri W, **Diaf M** (March 23, 2021) Lipoprotein Ratios: A Potential Biomarker for Clinical Diagnosis of Atherosclerosis in Type 1 Diabetic Patients with Foot Ulceration. *Cureus* 13(3) : e14064. <https://www.cureus.com/articles/54102-lipoprotein-ratios-a-potential-biomarker-for-clinical-diagnosis-of-atherosclerosis-in-type-1-diabetic-patients-with-foot-ulceration> .
- Laura Coats, Basil H. Aboul-Enein, Elizabeth Dodge, Nada Benajiba, Joanna Kruk, Meghit Boumédiène Khaled, **Mustapha Diaf** & Salah Eddine El Herrag (2020): Perspectives of Environmental Health Promotion and the Mediterranean Diet: A Thematic Narrative Synthesis, *Journal of Hunger & Environmental Nutrition*, DOI: 10.1080/19320248.2020.1777242. <https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/19320248.2020.1777242?scroll=top&needAccess=true>
- Mellali S, Haoud K, Bouguetaia MA, **Diaf M**, Statistical Retrospective Analysis of Spontaneous Abortions in Sidi Bel Abbes Region, *Journal of Drug Delivery and Therapeutics*. 2020; 10(3):202-206 <http://dx.doi.org/10.22270/jddt.v10i3.4107>.
- Leila Isrâa Boukabene, Zoulikha Masmoudi, **Mustapha DIAF**. Cervical Cancer Screening Practice using Smear Test Method in the Northwestern Algeria. *Archives of Internal Medicine Research* 3 (2020) : 061-068. <https://www.doi.org/10.26502/aimr.0023>.
- Beghdoud SK, Youcef C, **Diaf M**, Boumedane A, Comparison of Clinical, Biological and Evolutionary Characteristics between Childhood Acute Lymphoblastic and Myeloid Leukemia in Western Algeria, from 2016 to 2018, *Journal of Drug Delivery and Therapeutics*. 2020; 10(4):1-7 <http://dx.doi.org/10.22270/jddt.v10i4.4202>.
- M. MEGHRAOUI, A. K. MEDDAH, **M. DIAF**, and M. DIAF, "Gender Effect on Some Blood Parameters in Patients Undergoing Haemodialysis in North Western Algeria", *Adv. J. Grad. Res.*, vol. 8, no. 1, pp. 115–120, Jul. 2020.
- I. BOURAGBA, H. BOULARBAG, and **M. DIAF**, "Impact of Gender Differences and Glycated Haemoglobin on Atherosclerosis Risk in Type 2 Diabetic Patients from North Western Algeria", *Adv. J. Grad. Res.*, vol. 8, no. 1, pp. 51–57, Apr. 2020. <https://preprints.ajir.org/index.php/ap/preprint/view/16>
- Bachir Bouiadjra C, Seddiki OK, **Diaf M**, Hematologic malignancies in children: Epidemiological aspects in the pediatric oncology department of Oran Anti-Cancerous center, Algeria (2009-2013), *Journal of Drug Delivery and Therapeutics*. 2020; 10(4):168-174 <http://dx.doi.org/10.22270/jddt.v10i4.4248>.
- Hamri Walid Hassene, **Mustapha Diaf**, and Mohamed Hadj Habib. 2020. "Inflammatory Atherosclerosis Risk and Lipid Ratios Markers in Type 1 Diabetic Patients: The Role of Ketosis As a Metabolic State". *Romanian Journal of Diabetes Nutrition and Metabolic Diseases* 27 (3), 263-73. <http://rjdnmd.org/index.php/RJDNMD/article/view/752/557>.
- Hamri WH, **Diaf M**, Harir N, Hadj Habib M, Lipid ratios as a predictive marker of Subclinical Atherosclerosis inflammation among Type 1 Diabetic patients with Thyroid Dysfunction, *Journal of Drug Delivery and Therapeutics*. 2020; 10(4-s):112-129 <http://dx.doi.org/10.22270/jddt.v10i4-s.4307>.
- Lakhdar D, **Diaf M**, Khaled MB, Effectiveness of Brisk Walking Exercise on Glycaemic Control and Cardio-Vascular Risk Factors in Patients with Type 2 Diabetes, *Journal of Drug Delivery and Therapeutics*. 2020; 10(4-s):53-62 <http://dx.doi.org/10.22270/jddt.v10i4-s.4265>.
- Hadj-Benali, Zakia, **Mustapha Diaf**, and Méghit Boumediène Khaled. 2020. "ASSESSMENT OF COMMON RISK FACTORS AND LIFESTYLE HABITS ASSOCIATED WITH ATHEROGENIC RISK AND LIPID-LOWERING THERAPY IN MEN WITH TYPE 2 DIABETES". *Romanian Journal of Diabetes Nutrition and Metabolic Diseases* 26 (4), 425-34. <http://rjdnmd.org/index.php/RJDNMD/article/view/688/506> .
- Meghit Boumédiène KHALED and **Mustapha DIAF**. Impact of diet and food habits on Algerian consumer's health Impact de l'alimentation et des habitudes alimentaires sur la santé du consommateur algérien. *Algerian Journal of Health Sciences*. Vol. 01 Num.00 (2019). 1-6. <https://ajhsjournal.wixsite.com/ajhs> .
- Amel Sebaa, **Mustapha Diaf**, Sakina Cherif Touil. Determining the efficiency of the Imatinib

mesylate and monitoring of relapse and emergence of IM resistance in Algerian adult patients with Chronic Myeloid Leukaemia. *South Asian J Exp Biol*; 8 (3): 103-108; 2018. <https://sajeb.org/index.php/sajeb/article/view/318>

- Diaf M** and Khaled MB (2018) Associations Between Dietary Antioxidant Intake and Markers of Atherosclerosis in Middle-Aged Women From North-Western Algeria. *Front. Nutr.* 5:29. doi: 10.3389/fnut.2018.00029
- Mustapha Diaf**, Boumediene Méghit Khaled. Metabolic Profile, Nutritional Status and Determinants of Glycaemic Control in Algerian Type 2 Diabetic Patients. *Kuwait Medical Journal* 2017; 49 (2): 135 - 141.
- Fehim S, Bouhaous R, **Diaf M**, Drici AM, Khaled MB. Epidemiological profile of gastric cancer in the northwestern region of Algeria: about 116 cases. *J Gastrointest Oncol* 2017;8(4):659-664. doi: 10.21037/jgo.2017.06.02.
- Mustapha Diaf**, Boumediene Méghit Khaled. Factors influencing atherogenic indices in type 2 diabetic women in northwestern Algeria. *Int J Sci Rep.* 2016, 2(10). DOI: <http://dx.doi.org/10.18203/issn.2454-2156.IntJSciRep20160001>.
- S. Boutkhil, M.L. Benine, M.Y. Benzaoui, **M. Diaf**, A. Kaldi, Z. Chama, A. Tifrit and B. Abbouni. Isolation and Characterization of Verticillium Wilt of Olive Trees in Algeria. *International Journal of Microbiological Research* 7 (3): 93-101, 2016
- Mustapha Diaf**, Boumediene Méghit Khaled. Factors influencing atherogenic indices in type 2 diabetic women in northwestern Algeria. *Int J Sci Rep.* 2016, 2(10). DOI: <http://dx.doi.org/10.18203/issn.2454-2156.IntJSciRep20160001>
- Mustapha Diaf**, Méghit Boumediene Khaled, Ferial Sellam. CORRELATION BETWEEN DIETARY FAT INTAKE AND ATHEROGENIC INDICES IN NORMAL, OVERWEIGHT AND OBESE ADULTS WITH OR WITHOUT TYPE 2 DIABETES. *Rom J Diabetes Nutr Metab Dis.* 22(4):347-360. doi: 10.1515/rjdnmd-2015-0041.
- Amine El-Mokhtar Drici, Soraya Moulessehou, Abdelkarim Tifrit, **Mustapha Diaf**, Douidi Kara Turki, Meryem Bachir and Abdenacer Tou. Effect of IL-1b and IL-1RN polymorphisms in carcinogenesis of the gastric mucosa in patients infected with Helicobacter pylori in Algeria. *Libyan J Med* 2016, 11: 31576 - <http://dx.doi.org/10.3402/ljm.v11.31576>.
- Rachida Salah, Noria Harir, Ferial Sellam, Malika Aidouni, Miloud Medjamia, Nesrine Mrabent, Soumia Zeggai, **Mustapha Diaf**. Immuno-distribution and expression of C-CBL proto-oncogene in human gastric cancerous tissues from western Algeria. *Journal of International Research in Medical and Pharmaceutical Sciences.* 10(1): 18-23, 2016.
- Achwak F Bendouida, Nouria Harir, **Mustapha Diaf**, Lahcen Belhandouze, Ferial Sellam, Soraya Moulessehou, Aicha Rih: Clinical cytohistopathological study of benign thyroid disease in Sidi Bel Abbes region, Western Algeria. 01/2016; 28(1):5. DOI:10.4103/1110-7782.182944.
- Ghania Tiboura, Boumediene Meghit Khaled, **Mustapha Diaf**, Sarah Semeria, Ghizlane Bouanani. EFFECT OF RAMADAN FASTING ON SERUM GLUCOSE AND LIPID PROFILE AMONG ALGERIAN TYPE 2 DIABETES PATIENTS. *Rom J Diabetes Nutr Metab Dis.* 22(4):385-392. doi: 10.1515/rjdnmd-2015-0045.
- Meriem N Mrabent, Noria Harir, Ferial Sellam, Soumia Zeggai, Abdenacer Tou, **Mustapha Diaf**, Rachida Salah and Soraya Moulesshoul (2015). HER2 Status in Male Breast Carcinoma: a Single North African Institution Experience of 10 Cases and Review of the Literature. *J Surg Surgical Res* 1(3): 049-052. DOI: 10.17352/2454-2968.000013.
- Ferial Sellam, Noria Harir, Meghit B. Khaled, Nesrine M. Mrabent, Houria Belkralladi, Abdelnacer Tou, **Mustapha Diaf**, Rachida Salah, Soraya Moulessehou. Immunohistochemical examination of cholecystokinin and gastrin receptors (CCK-2/gastrin-R) expression in normal and exocrine cancerous human pancreatic tissues, *Pancreatology* (2015), <http://dx.doi.org/10.1016/j.pan.2015.09.019>.
- Ferial Sellam, Nesrine M Mrabent, Noria Harir, Meghit B Khaled, Rachida Salah, **Mustapha Diaf**, Abdelnacer Tou. Pancreatic Cancer in a Northern African Population: A Retrospective Analysis Spanning Two Decades. *JOP. J Pancreas (Online)* 2015; 16(5):444-448.
- A.F. Bendouida, N. Harir, **M. Diaf**, A. Rih, L. Belhandouze, S. Moulessehou. Clinical cytohistopathological exploration of thyroid cancer in the Sidi-Bel-Abbes region, west of Algeria. *Journal of Disease and Global Health* 2015, Vol.: 5 (3): 117-124.
- A.F. Bendouida, N. Harir, **M. Diaf**, F Sellam, A. Rih, L. Belhandouze, S. Moulessehou. ANALYTICAL EPIDEMIOLOGY AND DIAGNOSIS OF THYROID NODULE IN WESTERN ALGERIA (SIDI BEL ABBES REGION). *Journal of International Research in Medical and Pharmaceutical Sciences* 2015. Vol.: 6 (2): 88-97.
- Ferial Sellam, Noria Harir, Méghit B. Khaled, Nesrine M. Mrabent, Rachida Salah, Arslane Benchouk, **Mustapha Diaf**. Delayed diagnosis of pancreatic cancer reported as more common in a population of North African young adults. *Journal of Gastrointestinal Oncology.* Vol 6 (5), 2015. 10.3978/j.issn.2078-6891.2015.051.
- Meriem N Mrabent, Noria Harir, Ferial Sellam, Soumia Zeggai, Abdenacer Tou, Rachida Salah,

Mustapha Diaf, Soraya Moulesshoul. Overexpression status of estrogen receptor and human epidermal growth factor receptor 2 in young female patients with breast cancer from western Algeria. *Journal of International Research in Medical and Pharmaceutical Sciences*. 6(3): 137-143, 2016.

A.F. Bendouida, S. Moulessehou, N. Harir, A. Rih, **M. Diaf**, L. Belhandouze. Epidemiology, diagnosis and treatment of thyroid cancer in Western Algeria (Sidi bel Abbes region). *J. Afr. Cancer*. 2015, 7, (4), 213-217. DOI 10.1007/s12558-015-0405-6.

DIAF, Mustapha; KHALED, Boumediene M.; SELLAM, Ferièl. Impact of corpulence parameters and haemoglobin A1c on metabolic control in type 2 diabetic patients: comparison of apolipoprotein B/A-I ratio with fasting and postprandial conventional lipid ratios. *Libyan Journal of Medicine*, [S.l.], v. 10, may. 2015. ISSN 1819-6357. Available at: <<http://www.libyanjournalofmedicine.net/index.php/ljm/article/view/27400>>.

F. Sellam, N. Harir, M.B. Khaled, M.N. Mrabent, R. Salah, **M. Diaf**, S. Moulesshoul. Epidemiology and Risk Factors for Exocrine Pancreatic Cancer in a Northern African Population. *Journal of Gastrointestinal Cancer* 2015; DOI 10.1007/s12029-015-9693-4.

F. Sellam, N. Harir, M. B. Khaled, M. N. Mrabent, R. Salah, **M. Diaf**, S. Moulesshoul. Aspects épidémiologiques et histopronostiques du cancer pancréatique au niveau de l'Ouest Algérien à propos de 160 cas. *Journal Africain d'Hépatogastroentérologie* 2015; 10.1007/s12157-015-0592-x.

DIAF M, KHALED MB. Prédiction du risque cardiovasculaire par l'utilisation des ratios lipidiques et des apolipoprotéines chez les patients diabétiques. *Nutrition & Santé* 2014 ; 03 (Supplément 1) : S1-S51.

M. Khaled, **M. Diaf**, H. Houari, S. Belbraouet. Effet du sexe et du poids sur la glycémie postprandiale et le métabolisme des lipides chez des sujets atteints de diabète de type 2. Congrès SFD 2014. Paris - Palais de Congrès Porte Maillot. Du 10 au 14 Mars 2014. Abstract publié dans *Diabetes Metab*. 2014; 40: A31-A110.

M.B. Khaled, **M. Diaf**. Impact of gender and body weight on postprandial glucose and lipid metabolism in adults with type 2 diabetes. Conference on Advanced Technologies & Treatments for Diabetes ATTD 2014 7th International. Abstract publié dans *Diabetes Technology & Therapeutics*. 2014; 16 (Supp.1): A138.

Published Books

Dr. DIAF Mustapha. Épidémiologie ; principes généraux, méthodes et applications. Edition Elmaher. ISBN : 978-9931-762-28-7. (2020). <https://www.facebook.com/elmaher.editions/>

Loubna AKKAL & **Mustapha DIAF**. Régime alimentaire et athérosclérose : une clé protectrice ou aggravante. Presses Académiques Francophones. ISBN : 978-3-8416-3518-1. (2022). (<https://my.presses-academiques.com/catalog/details/store/fr/book/978-3-8416-3518-1/r%C3%A9gime-alimentaire-et-ath%C3%A9roscl%C3%A9rose>).

BOURAGBA Imane, BOULARBAG Hannane, **DIAF Mustapha**. Ratios lipidiques chez le diabétique ; Marqueurs d'athérosclérose. Les Editions Universitaires Européennes. ISBN : 978-620-3-42623-6. (2021). (<https://my.editions-ue.com/catalog/details/store/gb/book/978-620-3-42623-6/ratios-lipidiques-chez-le-diab%C3%A9tique?search=Programmation%20et%20test%20de%20CUDA%20:%20initiation%20au%20calcul%20parall%C3%A8le%20sur%20carte%20graphique>).

Sarah Farah METERFI, Adel FERAOUN, **Mustapha DIAF**. Pathologies thyroïdiennes ; Profil épidémiologique en Algérie. Les Editions Universitaires Européennes. ISBN : 978-620-2-53980-7. (2019). (<https://www.amazon.fr/Pathologies-thyro%C3%AFdiennes-Profil-%C3%A9pid%C3%A9miologique-Alg%C3%A9rie/dp/6202539801>).

DIAF Mustapha, KADOUN Hamza. La corpulence des enfants et des adolescents dans l'ouest algérien. Les Editions Universitaires Européennes. ISBN : 978-3-8417-2746-6. (2016)

DIAF Mustapha, BOUDADA Sara, DEGHRAR Randa. Situation du diabète de type 2 chez les adultes dans l'ouest Algérien Editions universitaires européennes. ISBN : 978-3-8416-6079-4. (2015)

DIAF Mustapha, KHALED Méghit Boumediene. L'Obésité chez l'enfant d'âge scolaire : Prévalence de surpoids et d'obésité chez les enfants dans le nord-ouest algérien, alimentation et mode de vie. Les Editions Universitaires Européennes. ISBN : 978-3-8417-9376-8. (2012).

Walid Hassene HAMRI, **Mustapha DIAF** et Noria HARIR. Profil inflammatoire chez les patients diabétiques : la microalbuminurie comme marqueur de l'inflammation athéroscléreuse. Séminaire International sur la Biodiversité, Environnement et Santé. Faculté SNV et STU Université Abou Bekr BELKAID de Tlemcen. Les 21 et 22 Septembre 2021.

Walid Hassene HAMRI, **Mustapha DIAF**, Noria HARIR et Mohamed HADJ HABIB. Impact des facteurs métaboliques sur la physiopathologie du diabète insulino-dépendant chez les diabétiques de la wilaya de Sidi-Bel-Abbès. Cinquième Congrès International de Biochimie et de Génétique Médicales. Le 02 et 03 Juillet 2021 à l'hôtel Mercure, Alger.

Congress Participation & Attending

- DIAF Mustapha**, TIRES Amina et KHALED Meghit Boumediene. Associations entre la consommation d'antioxydants alimentaires et les marqueurs d'athérosclérose chez les femmes d'âge moyen du Nord-ouest algérien. The 7th International Conference on Diabetes and Nutrition Morocco 2018. International University Abulcasis of Health Sciences, Rabat on 6-8 July, 2018.
- DIAF Mustapha**. Associations entre l'apport en antioxydants alimentaires et les marqueurs d'athérosclérose chez les femmes diabétiques en Algérie. Les Premières Journées Internationales de Médecine Interne du CHU D'Oran. 12 et 13 Octobre 2018 à l'Hôtel Phoenix, Oran.
- DIAF Mustapha**. Impact du profil métabolique et l'état nutritionnel sur les déterminants du contrôle glycémique chez les patients diabétiques de type 2 en Algérie. Les Premières Journées Internationales de Médecine Interne du CHU D'Oran. 12 et 13 Octobre 2018 à l'Hôtel Phoenix, Oran.
- Walid Hassene HAMRI, **Mustapha DIAF** et Noria HARIR. Evaluation épidémiologique et physiopathologique du diabète insulino-dépendant dans une population d'ouest algérien. The first national seminar of nutrition and health « the research in the service of the nutrition and health ». Hassiba BENBOUALI University of Chlef, 16-17 Décembre 2019.
- DIAF Mustapha**. Impact de la corpulence, la pression artérielle et les ratios lipidiques dans la genèse de l'athérosclérose chez les patients diabétiques de type 1 et 2. 3^{ème} Séminaire National Biologie et Santé (3^{ème} SNBS 2019). Faculté SNV-UDL Sidi-Bel-Abbès. 07 Décembre 2019.
- HADJ BENALI Zakiya, **DIAF Mustapha** et KHALED Méghit Boumediene. L'évaluation des facteurs de risque communs et les habitudes de vie associées au risque athérogène et au traitement hypolipidémiant chez les hommes atteints de diabète de type 2. 3^{ème} Séminaire National Biologie et Santé (3^{ème} SNBS 2019). Faculté SNV-UDL Sidi-Bel-Abbès. 07 Décembre 2019.
- Walid Hassene HAMRI, **Mustapha DIAF** et Noria HARIR. Etude rétrospective du profil épidémiologique et physiopathologique du diabète insulino-dépendant dans une population d'Ouest algérien. 3^{ème} Séminaire National Biologie et Santé (3^{ème} SNBS 2019). Faculté SNV-UDL Sidi-Bel-Abbès. 07 Décembre 2019.
- DIAF Mustapha**. Relation entre l'indice de masse corporelle, la pression artérielle et les indices d'athérosclérose chez les patients diabétiques de type 1 et 2 du nord-ouest algérien. Cinquièmes Journées Nationales de Médecine Interne (5^{ème} JNMI 2019). Faculté de Médecine TALEB Mourad UDL-SBA et CHU de Sidi-Bel-Abbès. 29 et 30 Novembre 2019. Hôtel Eden Sidi-Bel-Abbès.
- Walid Hassene HAMRI, **Mustapha DIAF** et Mohamed HADJ HABIB. Aspects cliniques et physiopathologiques chez les diabétiques insulino-dépendants au niveau du CHU de la wilaya de Sidi-Bel-Abbès : Etude cas-témoin. 1^{er} séminaire du laboratoire de recherche sur le diabète « LAREDIAB » et les 7^{èmes} journées AMIWIT sur le diabète et les maladies vasculaires. 29-30 Novembre 2019 Faculté de Médecine Benaouda BENZERDJEB-Université Abou Bekr BELKAID –Tlemcen.
- HADJ BENALI Zakiya, **DIAF Mustapha** et KHALED Méghit Boumediene. Etude de la fréquence du tabagisme chez une population de patients diabétiques de type 2. Journée Nationale sur la Biodiversité, Santé et Environnement (JNBSE). 04 Mai 2019 Département des Sciences de la Nature et de la Vie, Centre Universitaire Al Wancharissi, Tissemsilt.
- HADJ BENALI Zakiya, **DIAF Mustapha** et KHALED Méghit Boumediene. Effets de la fumée de tabac sur l'indice de masse corporelle et la santé des patients diabétiques de type 2. 1^{ère} journée nationale sur « Cancer, Environnement et Alimentation ». Université M'Hamed BOUGARA de Boumerdes. 04 Février 2019.
- DIAF Mustapha**. Facteurs influençant les indices athérogènes chez les femmes diabétiques de type 2 dans le Nord-ouest algérien. Quatrièmes Journées Nationales de Médecine Interne (4^{ème} JNMI 2018). Faculté de Médecine TALEB Mourad UDL-SBA et CHU de Sidi-Bel-Abbès. 09 et 10 Novembre 2018. Hôtel Eden Sidi-Bel-Abbès. **DIAF M.** [Impact des facteurs alimentaires sur la prédiction du risque cardiovasculaire chez les adultes souffrant de surpoids d'obésité et/ou de diabète de type 2. Journées Internationales de Biotechnologie (JIB 2015). 20-24 Décembre 2015, Hotel *Riu Palace Royal Garden*, Djerba, Tunisie].
- DIAF M**, KHALED MB, SELLAM F. [Etude des corrélations entre les apports alimentaires et les indices d'athérogénicité chez les adultes souffrants d'un excès de poids et/ou de diabète de type 2. 1^{er} Séminaire National Biologie et Santé (1^{er} SNBS 2015). 14 Décembre 2015, Université Djillali LIABES de Sidi-Bel-Abbès].
- DIAF M**, KHALED MB. [L'état métabolique et nutritionnel et les déterminants du contrôle glycémique chez les diabétiques de type 2 en Algérie. Premières journées Nationales de Médecine Interne. 09-10 Octobre 2015, Hôtel *BENI TALA*, Sidi-Bel-Abbès, Algérie].
- DIAF M**. Postprandial lipid metabolism state among obese patient with type 2 diabetes (a case control study). The First International Congress of Nutrition and Food Science. 20-22 November 2015, Faculty SNV/STU, University of Tlemcen. Algeria
- DIAF M**. Lipid metabolism during Ramadan fasting. The 1st Conference on Nutrition and Diabetes

- during Ramadan '1st CNDR 2015". 10 June 2015, Djillali Liabes University of Sidi-Bel-Abbes.
- DIAF M, KHALED MB.** [Prédiction du risque cardiovasculaire par l'utilisation des ratios lipidiques et des apolipoprotéines chez les patients diabétiques. 1^{ère} journée de la SAN JN-SAN 2014 Oran, 16 octobre 2014. Algérie].
- DIAF M, KHALED MB.** [Lipémie postprandiale, lipémie à jeun et risques cardiovasculaires chez les femmes diabétiques. Les 1^{ières} Journées Scientifiques sur les Sciences de la Nature et de la Vie. 22-23 Janvier 2014, Université Djillali LIABES de Sidi-Bel-Abbès].
- DIAF M, KHALED MB, HAOUARI HH.** Contribution of fasting and postprandial blood glucose in glycemie control for patients with type 2 diabetes. [Les 1^{ières} Journées Scientifiques sur les Sciences de la Nature et de la Vie. 22-23 Janvier 2014, Université Djillali LIABES de Sidi-Bel-Abbès].
- MUSTAPHA DIAF, MEGHIT BOUMEDIENE KHALED.** [Effet du sexe et du poids sur la glycémie postprandiale et le métabolisme des lipides chez des sujets atteints de diabète de type 2. 25^{ème} forum de l'Association Tunisienne des Sciences Biologiques. 24-27 Mars 2014 Hammamat, Tunisie. (Accepté)].
- DIAF MUSTAPHA, KHALED MEGHIT BOUMEDIENE, HOUARI HADJ HABIB.** Contribution de la glycémie à jeun et la glycémie postprandiale dans le contrôle glycémique chez les patients atteints de diabète de type 2. II^{ème} Congrès de l'AT-BVBR21 au 23 Mars 2014, Hôtel *Itropika*, Tabarka, Tunisie. (Accepté).
- DIAF M. KHALED MB.** Prévalence de surpoids et d'obésité chez les enfants de 8 à 15 ans à Sidi Bel Abbès, Algérie. Congrès International de Nutrition. 22 et 23 Mai 2011. Hôtel *Phoenix*, Oran, Algérie.
- DIAF M. MEKHALEF BEN HAFSA F. BENDAHDJMANE M.** Le taux du tabagisme actif (dépendance et régime alimentaire des fumeurs), chez le personnel de l'université de Sidi-Bel-Abbès. Séminaire National sur l'Alimentation et Santé (SNAS) 13 et 14 Mai 2008. Sidi-Bel-Abbès, Algérie.
- DIAF M.** Prevalence of Active Cigarettes Smoking in 18 to 45 Year-Old Population in Sidi-bel-Abbes, Algeria. 13th Annual Meeting of the SRNT Europe, Antalya, 08-11 September, 2011. Turkey. (accepté)
- KHALED MB, DIAF M.** Prevalence of Overweight and Obesity in 8 to 15 Year-old Children in Sidibel-Abbes, Algeria. The 52nd Annual Meeting of the European Society for Paediatric Research. October 14-17 2011, Newcastle. UK.

Members of The Organizing Committee

- Member of the organizing committee of the 1st Scientific Days on Natural Sciences and Life. 22-23 January 2014, Djillali Liabes University of Sidi-Bel-Abbes.
- Member of the organizing committee of the 1st Conference on Nutrition and Diabetes during Ramadan '1st CNDR". 10 June 2015, Djillali Liabes University of Sidi-Bel-Abbes.
- Member of the organizing committee of the 1st National Seminar "Biology and Health" [1^{er} Séminaire National Biologie & Santé (1^{er} SNBS 2015)]. 14 December 2015, Djillali Liabes University of Sidi-Bel-Abbesundertaken on the following subject "Dinamic model on livestock production"

Native language (IArabic)

Other language	English and French									
	Understanding				Spoken				Written	
Self evaluation	Listening		Reading		Oral interaction		Speaking			
European level (*)										
Language	Fr	C2	C2	C2	C2	C2	C2	C2	C2	C2
Language	En	C2	C2	C2	C2	C2	C2	C2	C2	C2

(*) Common European Framework of Reference for Languages

Computer skill Knowledge of word processing programs (Word) spreadsheets (Excel) and others software likewise PowerPoint, statistics package for social sciences (SPSS)

Driver license Driver license B

