

السيرة الذاتية



الاسم الثلاثي والنقب : صدى غالب طاهر الموسوي

الشهادة : دكتوراه

التولد : 1992/12/1 – ذي قار – الناصرية

الحالة الزوجية : عزباء

محل العمل : جامعة ذي قار – كلية طب الاسنان / فرع العلوم الاساسية و فرع التشخيص الفموي

البريد الالكتروني الشخصي : s.biology.92@gmail.com

البريد الالكتروني الرسمي : sada2020.bio@utq.edu.iq

العنوان : ذي قار / الناصرية

الاختصاص العام : علوم حياة

الاختصاص الدقيق : دكتوراه Immunology

التحصيل الدراسي :

1- دكتوراة Immunology : الاول على الدرجة

2- ماجستير Embryonic immunology : الاول على الدرجة

3- بكوريوس Biology بتسلسل الاول على الدرجة

جهة المانحة للشهادة : جامعة ذي قار

المواقع العلمية

1- **Researchgate** : Sada Gh. Taher

2- **Google Scholar** :Sada Ghalib Taher :

https://scholar.google.com/citations?hl=ar&user=PbE9V3gAAAAJ&view_op=list_works&sortby=title

3- **Orcid** :Sada Ghalib Al-Musawi : <https://orcid.org/0000-0002-1685-6175>

4- **linkedin** : Sada AL-Musawi : www.linkedin.com/in/sada-al-musawi-716048187

5- **Publons** : Sada AL-Musawi

6- *Scopus* :Al-Musawi, Sada Ghalib

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=58055498000>

البحوث المنشورة :

[A perspective on emerging therapies in metastatic colorectal cancer: Focusing on molecular medicine and drug resistance](#)

[A study of the effect of dexamethasone on the neural tube development in the Swiss albino mice embryos](#)

[An Ultrasensitive Electrochemical DNA-Nano Biosensor for Monitoring Tirapazamine as Anticancer Drug Using ZnO/Co₃O₄ Nanocomposite](#)

[Artificial intelligence in cancer diagnosis: Opportunities and challenges](#)

[Association of polyomavirus infection with lung cancer: A systematic review and meta-analysis](#)

[Effective exosomes in breast cancer: focusing on diagnosis and treatment of cancer progression](#)

[Enhancing the Lipid Profile of Heavy Whipping Cream through Fortification with Pecan Nut and Almond Powder: A Chemical Characteristics Study](#)

[Evaluate Activity of Chitosan Nanoparticles \(CHNPS\) as Antibacterial Against Some MDR Pathogenic Bacteria](#)

[EVALUATION OF LIVER FUNCTION TEST PARAMETERS IN DIABETIC PATIENTS IN THI-QAR GOVERNORATE](#)

[Genetic Comparison of Some Virulence Genes in Staphylococcus Aureus bacteria Isolated from Clinical Samples and Normal Flora](#)

[Gut instinct: harnessing the power of probiotics to tame pathogenic signaling pathways in ulcerative colitis](#)

[Increased CD73 expression is associated with poorly differentiated Gleason score](#)

[and tumor size in prostate cancer](#)

[Nanocages and nanotubes as catalysts for ORR and OER processes](#)

[Potential and Performances of C₇₀, Si₇₀, CNT\(5, 0\) and SiNT\(5, 0\) as ORR and OER Catalysts](#)

[Potential of Zn Doped Silicon and Carbon Nanostructures for Triazavirin Delivery as Effective Drug of Coronavirus Disease](#)

[Study of the effect of Dexamethasone on the lung development and external morphology features during early embryonic stages in the swiss albino mice embryos Mus masculus.](#)

[Study of the Possible Relations Between Seminal Plasma Antisperm Antibodies and Thyroid Function Tests in Men Infertility](#)

[Study the Effect of Dexamethasone on the External morphology features at different Embryonic Developmental stages in the Swiss Albino Mice Embryos.](#)

[Study the Effect of different doses of Rapamycin on the liver development in the Swiss Albino Mice Embryos](#)

[STUDY THE EFFECT OF RAPAMYCIN ON THE EXTERNAL MORPHOLOGY DURING EMBRYONIC DEVELOPMENT IN THE SWISS ALBINO MICE EMBRYOS.](#)

[The Effect of Different Doses of Dexamethasone on The Hepatic Tissue of Pregnant Swiss Albino Mice Mus Masculus](#)

[The Treatment Effect of Plantago Major on Lung Cancer Based on the Computed Tomography and Pathological Findings: A Case Report Study](#)

[Theoretical Investigation of Drug Delivery of Cimetidine as Drug of Coronavirus Disease by Silicon Nanotubes and Silicon Nanocages](#)

[The Reasons for Informal Payments in Hospitals: A Qualitative Study in Iraq](#)

Tumor-derived lncRNAs; Behind-the-scenes mediators that modulate the immune system and play a role in cancer pathogenesis

النشاطات والتكليفات :

- عضو الهيئة التدريسية في كلية طب الاسنان – جامعة ذي قار
- عضو لجنة معادلة الشهادات والوثائق كلية طب الاسنان – جامعة ذي قار
- عضو اللجنة الامتحانية – كلية طب الاسنان – جامعة ذي قار – 2022- الآن
- عملت محرر في المجلات الطبية العالمية منها Bionatura Latin American Journal of Biotechnology and Life Sciences
- محرر في مجلة العلوم الطبية ضمن مستوعبات سكوبس.
- عضو لجنة المقاصة العلمية كلية طب الاسنان – جامعة ذي قار.
- عضو الاتحاد الدولي للمبدعين العرب / فرع العراق
- مدرب معتمد لدى شركة العماد / (دورة التحليلات المرضية) / العراق – ذي قار
- عضو لجنة الاشراف على الامتحان التقويمي - كلية طب الاسنان (المركز الامتحاني) – جامعة ذي قار 2021-2022
- عضو ارتباط بين الشبكة السويدية العراقية للدراسات – مركز دراسات الشرق الاوسط / جامعة لوند / السويد / لجنة الديمقراطية وحقوق الانسان و جامعة ذي قار
- عضو لجنة المتابعة الكترونية – كلية طب الاسنان – جامعة ذي قار – 2021
- رئيس لجنة تحضير الخطة السنوية للفعاليات العلمية والثقافية – كلية طب الاسنان – جامعة ذي قار 2021-2022
- مدير الشؤون العلمية سابقاً – كلية طب الاسنان – جامعة ذي قار
- معاون العميد للشؤون الادارية سابقاً في كلية التقنيات الصحية والطبية – الجامعه الوطنية للعلوم والتكنولوجيا.
- لجنة ضمان الجودة – كلية التمريض جامعة ذي قار 2017-2018 .
- الاشراف على تدريب طلبة كلية التقنيات الصحية والطبية – قسم تقنيات المختبرات الطبية في المركز التخصصي لأمراض السكري والغدد الصماء – ذي قار
- الاشراف على مشاريع بحث التخرج في كلية التقنيات الصحية والطبية – قسم تقنيات المختبرات الطبية / الجامعة الوطنية للعلوم والتكنولوجيا
- الاشراف على مشاريع بحث التخرج في كلية طب الاسنان / جامعة ذي قار

النشاطات التدريسية :

● كلية طب الاسنان / جامعة ذي قار

Medical Embryology (Practical and Theoretical) -1

Medical Biology (Practical and Theoretical) -2

● كلية التمريض / جامعة ذي قار

Nursing Oncology Practical & theoretical -1

وتدريب الطلبة في مستشفى الحبوبى التعليمي (ردهة الاورام)

● كلية التربية للعلوم الصرفة / جامعة ذي قار

Embryology -1

General Biology -2

Immunology Practical -3

● كلية العلوم / جامعة ذي قار

Histology (Practical) -1

Chordates (Practical) -2

Practical Physiology -3

● كلية التقنيات الصحية والطبية / الجامعة الوطنية للعلوم والتكنولوجيا (محاضر)

Advanced clinical immunology (Theoretical) .1

Basic immunology (Theoretical) .2

Laboratory instruments (Theoretical) .3

Practical Pathology .4

Practical Histopathology .5

● كلية مزايا الجامعة (محاضر / سابقاً) :

كلية الصيدلة

1. Clinical immunology (Theoretical)

كلية التقنيات الصحية والطبية

1. Advanced clinical immunology (Theoretical)

المؤتمرات العلمية :

- 1- المؤتمر الدولي الافتراضي الاول لجامعة ذي قار بالتعاون مع الشبكة السويدية العراقية للدراسات في جامعة لوند \ السويد والذي يحمل عنوان "اثر كوفيد 19 على المستوى الصحي وانعكاساته على البعد السياسي والقانوني . مشاركة ببحث , عضو اللجنة التنظيمية للمؤتمر
- 2- المؤتمر الدولي الاول للعلوم الطبية Medical Sciences Congress 1st في كلية الطب جامعة كربلاء 7-9\12\2016. (مشاركة ببحث)
- 3- مشاركة في المؤتمر الدولي الثاني للعلوم الطبية Medical Sciences Congress 2nd في كلية الطب جامعة كربلاء 13\9\2017(مشاركة ببحث).
- 4- مشاركة في المؤتمر الدولي الطبي الافتراضي (Current Covid -19 crisis and its sequel on Health and education والذي اقامته كلية الطب –جامعة ذي قار 18\5\2020 .
- 5- شهادة مشاركة مؤتمر , 1st international Karatekin Science and Technology Conference , Cankiri , Turkey بالبحث المشترك الموسوم " Thyroid gland disorders in Patients with liver : clinical study بتاريخ 1-3. 9. 2022
- 6- شهادة مشاركة في المؤتمر الدولي الدوري (الأول) للعلوم لصرفة والتطبيقية – الجامعة الوطنية للعلوم والتكنولوجيا (مشاركة ببحث عدد 2).
- 7- مشاركة في المؤتمر العلمي الدولي الأول للعلوم الطبية – كلية الكونز الجامعة – البصرة 2022(مشاركة ببحث).
- 8- مشاركة في المؤتمر العلمي الدولي الأول – الجامعة الوطنية للعلوم والتكنولوجيا (مشاركة ببحث عدد 2).

النشاطات العلمية :

- تسجيل 10 طفرات جينية في البنك العالمي للجينات (NIH) : National Institutes of Health 5 طفرات في جين FSHR و 5 في جين CFTR , لدى الرجال المصابين في العقم في محافظة ذي قار بالاشتراك مع د. منتظر محمد جابر / دائرة صحة ذي قار (الباحث الرئيسي) ود. شفكي آدم / تركيا
- اكتشاف خطأ علمي في احد الكتب العلمية لمؤلف امريكي 2019/2/14
- ادارة الكثير من الندوات والورش العلمية بالتعاون مع جامعات عراقية وعالمية اضافة الى المشاركات الاخرى في الورش والندوات والمؤتمرات.

كتب الشكر والتقدير :

حاصلة على العديد من شهادات التقدير وكتب الشكر من جهات عدة ابرزها :

- كتاب شكر وتقدير من السيد وزير التعليم العالي والبحث العلمي (اكتشاف خطأ علمي في احد الكتب العلمية لمؤلف امريكي) 2019/2/14
- كتب شكر وتقدير من السيد رئيس جامعة ذي قار
- كتاب شكر وتقدير من الشبكة السويدية العراقية للدراسات في جامعة لوند \ السويد
- كتاب شكر وتقدير من الاتحاد الدولي للمبدعين العرب / فرع العراق
- كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية للبنات / جامعة ذي قار
- كتاب شكر وتقدير من الاتحاد الدولي للمبدعين العرب / فرع العراق
- كتاب شكر وتقدير من منظمة الصداقة الدولية I.F.O / السويد
- كتاب شكر وتقدير من مجلس محافظة ذي قار

- كتاب شكر وتقدير من الجامعة الوطنية للعلوم والتكنولوجيا
- كتاب شكر وتقدير من كلية التربية للعلوم الصرفة .
- كتاب شكر وتقدير من كلية التربية للعلوم الاساسية.