



#### المعلومات الشخصية

مروة محمد علي جاسم  
 الاسم:  
 أستاذ مساعد  
 اللقب العلمي:  
 العراق / المثنى / السماوة  
 العنوان:  
 ٧٨٠٧٤١١٥٢٩  
 وسائل الاتصال:  
 البريد الإلكتروني:  
 Marwa.mohammed@mu.edu.com  
 تاريخ الميلاد: ١٩٨٩/١٠/١٥

#### التعليم والتدريبات

- ٢٠١٠: بكالوريوس علوم حياة/ كلية العلوم/ جامعة المثنى  
 ٢٠١٣: ماجستير احياء مجهرية طبية بتقين جيد جداً.  
 ٢٠١٩: دكتوراه علوم حياة- امراض مناعية وفiroسيّة  
 ٢٠١٩: مترب لدى وحدة الامراض الانقلالية / كلية الطب جامعة بغداد  
 ٢٠١٩: مترب لدى مختبرات مستشفى غازي الحريري للجراحات التخصصية والامراض السرطانية / مدينة الطبع  
 ٢٠١٨: مترب لدى مختبر الصحة العامة المركزي في بغداد  
 ٢٠١٩: حاصلة على شهادة الاعتماد الدولي من جامعة لندن حول التقنيات الحديثة للكشف عن فيروس الورم الطيلي  
 ٢٠٢٠: حاصلة على شهادة في تقنية التهجين الموضعي للمادة الوراثية للكشف عن المسببات المحتملة لسرطان الثدي

#### العمل والخبرات

- ٢٠١٣: عضو هيئة تدريسية لدى جامعة المثنى  
 ٢٠٢١-٢٠١٩: عضو هيئة تدريسية لدى جامعة بغداد  
 ٢٠٢١: عضو الهيئة التدريسية في كلية طب الاسنان جامعة المثنى ولغالية الان  
 ٢٠٢١ - ٢٠٢٢: عضو لجنة امتحانية للعاملين على التواли  
 ٢٠٢١-٢٠٢٤: مسؤول وحدة السيطرة على المواد الكيميائية والبيولوجية والفيزيائية الخطيرة والسماءة وعضو ارتبط وحدة تمكين المرأة.  
 ٢٠٢٠: براءة اختراع موثقة من جهاز الاشراق والسيطرة النوعية حول اكتشاف طريقة جديدة للكشف عن البكتيريا.  
 ٢٠١٩: تأليف كتاب مع مجموعة باحثين معتمد من قبل الجامعات البريطانية حول الامراض الفيروسية والاليات المناعية.

#### البحوث المنشورة

- :٢٠١٣  
 :٢٠١٤  
 :٢٠١٩  
 Study some biochemical and physiological markers of chronic renal failure patients  
 Study some antioxidant and oxidative stress in asthma patients.  
 Interplay between EBERS and P27 tumor suppressor proteins in molecular transformation of nasopharyngeal and sinonasal carcinomas.  
 Co-Molecular Roles of Human Cytomegalovirus and p73 gene in late events of Nasopharyngeal and Sinonasal carcinogenesis.

- Inhibition of viral infection by using of natural herbal remedies as alternative treatment.  
 Herpetic oncogenic virus co-Infections impinge cell cycle regulatory gene expressions in oral cavity malignancies.

- Scrutiny of immunological components (CD20, CD30, and CD40) and HCMV and EBV infections in lymphoma Iraqi patients.

- A Glance at Coronavirus in General Population of Thi-Qar and Al- Muthanna Provinces.

- Epstein-Barr virus predominance and immunological abnormalities in oral squamous cell carcinoma.

:2021-2024

The High Presence of HCMV pp71 Proteins, Correlate with P63 Expression in Pancreatic Cancer Tumor Tissue.

Tracing Some Salivary Immune Elements in Iraqi SARS-2 Patients.

BRCA1, BCL2, and the RB Tumor Suppressor have abnormal expressions in lung cancer.

p53, p21, and cyclin d1 protein expression patterns in patients with breast cancer.

Immunological profile of diabetic foot ulcers: update review.

A glance on severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 (SARS COV-2): A brief review

Review on Breast Cancer in Iraq Women

Localization of Herpetic Viruses Patterns in Sinonasal and Nasopharyngeal Malignant and Benign Tumors.

Co-Molecular Roles of Human Cytomegalovirus and p73 gene in late events of Nasopharyngeal and Sinonasal carcinogenesis.

Human Herpetic Viruses and Immune Profiles.

The Influence of Togetherness of Herpetic Virus infections on Cell Cycle Regulatory Gene Expressions in Sinonasal Malignancy.

Intervene of EBV and HCMV in Relation to p27 and p73-Cell Regulatory Proteins in Histopathological Changes of Sinonasal and Nasopharyngeal Carcinomas.

A scoping review of rheumatoid arthritis.

Systematic lupus erythematosus: a narrative review.

#### الحسابات الأكاديمية

:Scopus

:Research gate

:Google scholar

:ORCID

:Linked In

كتب الشكر

كتاب شكر وتقدير من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ٢٠١٩.

كتاب شكر وتقدير من رئيس جامعة بغداد ٢٠١٩

كتاب شكر وتقدير من رئيس جامعة المثنى ٢٠١٩

كتاب شكر وتقدير من رئيس جامعة المثنى ٢٠٢٠

كتاب شكر وتقدير من رئيس جامعة المثنى ٢٠٢١

كتاب شكر وتقدير من رئيس جامعة المثنى ٢٠٢٢

كتاب شكر وتقدير من محافظ المثنى ٢٠٢٣

كتاب شكر من وزير التعليم العالي والبحث العلمي ٢٠٢٣

كتاب شكر من رئيس جامعة المثنى ٢٠٢٣

كتاب شكر وتقدير من رئيس الجامعة ٢٠٢٤