**السيرة الذاتية**

**اسم الشخص الكامل**

**الجامعة المستنصرية – كلية- مركز امراض الدم----------**

**Mobile**: +9647904557018

**Email**: roaamokram89 @uomustansiriyah.edu.iq

roaa.mokram@gmail.com

ملخص تعريفي:

* **الأسم :** **رؤى مكرم حامد عذار السعدي**
* **الرتبة العلمية :** ماجستير- مدرس مساعد
* **تاريخ ومكان الميلاد :** 20-1-1989\ بغداد
* **مكان السكن الحالي :** بغداد – االمشتل
* **العمل الحالي :** الجامعة المستنصرية -المركز الوطني لبحوث وعلاج امراض الدم

 **الشهادات الدراسية: M.Sc**

* ماجستير في علم الفسلجة من كلية العلوم للبنات \ قسم علوم الحياة- جامعة بغداد عام 2013

عنوان رسالة الماجستير : The role of Alcoholic and Aqueous Extract in Fertility of Male Albine Mice

* بكلوريوس علوم حياة من كلية العلوم للبنات \جامعة بغداد \ 2010

الجوائز والتكريم الأكاديمي

* شكر وتقدير من معالي الوزير عدد (6)
* شكر وتقدير من رئيس الجامعة عدد (5)
* شكر وتقدير من مدير المركز عدد (3)

**الخبرة الأكاديمية :**

* العمل في مختبر الهيماتولوجي والهورمونات والكيمياء السريرية في مركز امراض الدم
* عضو في الجمعية البريطانية للمناعة BSI British society for immunology

**المقررات الدراسية التي تم تدريسها:**

|  |  |
| --- | --- |
| **الدراسات الأولية** | **الدراسات العليا** |
| Comparative Anatomy physiology | \ |

**المؤتمرات والندوات واللجان:**

* لجان: لجنة مشترات المواد المختبرية - لجنة ضبط الاسعار- لجنة فحص المواد
* المؤتمر العلمي السابع, الثامن والتاسع لمركز امراض الدم.
* المشاركة ببحثين في مؤتمرمركز التقنيات الاحيائية \ جامعة النهرين
* المشاركة ببحث في المؤتمر لجمعية البرطانية للمناعة BSI British society for immunology
* ندوات علمية في مركز امراض الدم و كلية الطب\ الجامعة المستنصرية و طب النهرين ومركز امراض السرطان ومركز السكري وكلية هندسة الخوارزمي\ جامعة بغداد \ جامعة البصرة \جامعة ديالى \ جامعة تكريت \ وزارة الشباب والرياضة .

**المنشورات العلمية**

**1. Lower Serum Irisin Levels Are Associated with Increased Osteoporosis and Oxidative Stress in Postmenopausal‏**

**A Badr Roomi, W Nori, R Mokram Hamed‏**

**Reports of Biochemistry and Molecular Biology 10 (1), 13-19‏** **(2021) .**

**--------------------------------------**

**2.The Aqueous Crude Extract of Carrot Seeds ( Daucus carota L.) and it Role in Fertility of Male Albino Mice‏**

**RM Al-Saadi‏**

**Iraqi Academic scientific Journal 3 (11), 1083-1088‏( 2014).**

**---------------------------------------**

**3. Thyroid Disease and Anaemia Among Early Pregnant Iraqi Women‏**

**W Nori, AI Ali, RM Hamed‏**

**http://doi. org/10.5281/zenodo. 4737334--AJMAS‏) 2021).**

**-----------------------------------------**

**4. An Overview of Serum Amyloid A and its Correlation to Obstetrical Complications‏**

**AI Ali, W Nori, RM Hamed‏**

**Karbala Journal of Medicine 14 (1)‏ (2021) .**

**---------------------------------------------**

**5. The Utility of Platelets Indices and Other Blood Parameters in Gynecological Diseases‏**

**W Nori, AI Ali, RM Hamed‏**

**Al-Anbar Medical Journal 17 (1)‏ (2021).**

**----------------------------------------------**

**6. Screening for cervical cancer by sequential examination of the cervix‏**

**Wassan nori mohammed hassan , Roaa mokram hamed‏**

**journal of Biotechnology Research Center 14 (1), 52-62 ‏(2021).**

**-----------------------------------------------**

**7.The Alcoholic Extract of carrot (Daucus carota L.) Seeds as Antioxidant in Male Albino Mice treated with H‏**

**RM Al-Saadi, SAR Al-Obaidi, WH Yousif‏**

**SCOPUS IJPHRD CITATION SCORE 10 (9), 297‏ (2019).**

**---------------------------------------------------**

**8. Alpha 1 Antitrypsin in Era of COVID-19; A Shiny Armor Against Severe Maternal Infection**

**Wassan Nori Mohammad Hassan 1 , Hind Abdul Khaliq Showman 2 , Roaa Mokram Hamed 3**

**2020/12/2 BSI British society for immunology**

**تطوير المهارات:**

* دورة متقدمة في تقنيات التقطيع النسيجي وعمل الشرائح النسيجية في المركز العراقي لابحاث السرطان والوراثة الطبية
* دورة تعليمية في المناعة السريرية في كلية العلوم
* دورة كفاءة IC3 ودورة كفاءة اللغة الانكليزية المتقدمة Tafel]
* دورة في طرائق التدريس في الجامعة المستنصرية
* دورة في اللغة العربية في الجامعة المستنصرية
* دورة التحليلات المرضية في معهد الهندسة الوراثية
* دورة كتابة البحث العلمي والنشر في المجلات العالمية
* دورات PCR - Immunohistochemistry – In Situ Hybridization