

"بسم الله الرحمن الرحيم"

- الأسم: أنوار ادريس سليمان محمد.
- تاريخ الولادة: 1966-12-24.
- مكان العمل: كلية التربية- ابن الهيثم للعلوم الصرفة.
- العنوان الوظيفي: استاذ /قسم علوم الحياة.
- التحصيل الدراسي: بكالوريوس في علوم الحياة/كلية التربية-ابن الهيثم/جامعة بغداد/ 1988.
ماجستير علوم الحياة- علم المناعة/ كلية التربية- ابن الهيثم / جامعة بغداد 1994.
دكتوراه في علوم الحياة- علم المناعة/كلية العلوم- قسم علوم الحياة/ الجامعة
المستنصرية/2003.
- الأختصاص العام: علوم الحياة/علم الحيوان.
- الأختصاص الدقيق: علم المناعة.
- عنوان رسالة الماجستير:
"دراسة تأثير مستضدات طفيلي البلهارزيا البولية *Schistosoma haematobium* في تنسيل أصول
الخلايا البلعمية والليفية في الفئران المختبرية"
- عنوان اطروحة الدكتوراه:
"Histopathological and Immunological Study on the Effect of Some Free Radicals
and Antioxidants on the Placenta of Rheumatic Heart Diseases"
- الترقيات العلمية: الى مرتبة مدرس بتاريخ 2000
الى مرتبة استاذ مساعد بتاريخ 2005
الى مرتبة استاذ بتاريخ 2013-10-31.
- المواد الدراسية التي قمت بتدريسها لطلبة الدراسات الأولية: علم المناعة النظري
علم المناعة العملي
علم الطفيليات العملي
- المواد الدراسية التي قمت بتدريسها لطلبة الدراسات العليا: علم المناعة المتقدم
علم كيمياء النسيج المناعية
علم بايولوجية المناعة
علم فسلجة المناعة
علم المناعة للطفيليات

- **النشاطات العلمية:** الأشراف على عدد من أطاريح الدكتوراه ورسائل الماجستير في اختصاص المناعة.

مناقشة العديد من رسائل الماجستير واطاريح الدكتوراه.
التقويم العلمي للعديد من رسائل الماجستير واطاريح الدكتوراه.
التقويم العلمي للعديد من البحوث المنشورة لغرض الترقيات العلمية.
التقويم العلمي للعديد من البحوث لغرض النشر في مجلات جامعة بغداد
والمحافظات العراقية الأخرى.

- **المشاركة في الدورات العلمية:**

* دورة التدفق الخلوي Flow cytometry
Principles and Application of Flow cytometer
Biotechnology Research Center/ Al- Nahrain University
2013/3/14-10

* دورة في التشخيص المناعي
قسم علوم الحياة كلية العلوم للبنات/جامعة بغداد. 2012/4/12-8

* ورشة العمل (تقنية استخدام PCR, Electrophoresis)
قسم علوم الحياة/كلية التربية – ابن الهيثم للعلوم الصرفة/جامعة بغداد. 2012/5/13

* دورة تطبيقات الليزر في علوم الحياة
مركز التعليم المستمر/الجامعة التكنولوجية 2012/3/15-14

والأشتراك كمحاضر في دورات التحليلات المرضية المقامة سنويا في كلية التربية-ابن الهيثم للعلوم الصرفة/جامعة بغداد.
اضافة الى دورات متعددة في الحاسوب واللغة الأنكليزية وطرائق التدريس.

- **المشاركة في المؤتمرات والندوات العلمية:**

* مؤتمر "بالهندسة الوراثية نرتقي نحو الأفضل"
معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الأحيائية/جامعة بغداد. 2012/11/23

*المؤتمر العلمي الخامس عشر الدولي/
كلية طب بغداد ومدينة الطب التعليمية 2012/11/29-28

* المؤتمر العلمي النسوي الثالث/
كلية العلوم للبنات / جامعة بغداد 7-8/12/2016

*المؤتمر العلمي الدولي الأول /
كلية التربية للعلوم الصرفة –ابن الهيثم 2017 13-14

* ندوة الوعي البلدي والبيئي في خدمة المجتمع.
كلية التربية-ابن الهيثم للعلوم الصرفة/جامعة بغداد/2012/4/5

*ندوة المناعة ونزلات البرد الموسمية.
كلية التربية-ابن الهيثم للعلوم الصرفة/جامعة بغداد 23/3/2016

*ندوة العسل ثروة وطنية.
كلية التربية-ابن الهيثم للعلوم الصرفة/جامعة بغداد 4/2016

- اللجان العلمية في القسم: رئيس لجنة بحوث المناعة.
لجنة الترقيات العلمية.
لجنة فحص الأستلال.
اللجنة الامتحانية.
اللجنة العلمية
لجنة تحديث الكتب المنهجية
لجنة الارشاد التربوي

والمشاركة في العديد من لجان الأمتحان الشامل لطلبة الدكتوراه ومناقشة الخطط لطلبة الماجستير والدكتوراه، اضافة الى المشاركة في الحلقات الدراسية المقامة في قسم علوم الحياة/كلية التربية –ابن الهيثم للعلوم الصرفة/جامعة بغداد.

- البحوث المنشورة:

1. Some Immunological Effects of Danazol on Female Albino Mice.
Al-Mustansiriya Journal of Science. Vol.13 No.3 2002.
2. Platelet Activity and Some Immunological Finding in Atherosclerosis and Coronary Heart Disease.
IBN-AL-HAITHAM J. FOR PURE & APPL. SCI VOL.19 (2) 2006.
3. HLA-DQB1 Genotyping in Infertile Iraqi Patients.
Iraqi Journal of Cancer and Medical Genetics. Vol: 5 - Number 1 - 2012.
4. A study on Tumor Marker Calcitonin (CT) in Thyroid Patients. **.1**
AL-MUSTANSIRIYA JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCE.
Vol. 12 No. 2 – 2012.

5. Hepatitis C Virus among Iraqi Patients on Renal Dialysis, Some Immunological Profiles.
Journal of The Faculty of Medicine Baghdad VOL.54 NO.3 2012.
6. Seminal Fluid Analysis in Iraqi Fertile and Infertile Males Defined by The World Health Organization Criteria of 2010.
IBN-AL-HAITHAM JOURNAL For Pure and Applied Science. VOLUME (25) NUMBER (2) 2012.
7. Molecular Subtyping of Breast Carcinoma Using Immunohistochemical Stains in Central Public Health Labs.
International Journal for Sciences and Technology. Jordan. Vol. (8) No. (3) September 2013.
8. Evaluation of Anti-Sperm Antibodies and Some Cytokines Profile in Seminal Plasma of Iraqi Infertile Males.
AL-MUSTANSIRIYA JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCE. ISSN: 18150993 Year: 2013 Volume: 13 Issue: 2 Pages: 155-163
9. Immunological Effectiveness of Some Common Plants.
Journal of Baghdad for Science. Vol. 11 No. 3 2014.
10. Immunological Study on the Effect of Some Free Radicals and Antioxidants on the Placenta of Pregnant Women with Rheumatic Heart Diseases.
ANNALS OF MICROSCOPY 14. pp. 28-35. ISSN 0219-2209, 2014.
11. Autoantibodies Status of leishmanial Patients in Iraq.
Advances in Life Science and Technology. ISSN 2224-7181 (Paper) ISSN 2225-062X Vol 26, 2014.
12. The Role of Lactoferrin and Adenosin De Aminase Enzyme in Thyroiditis (single and multiple nodule goiters) Iraqi Patients.
Journal of Natural Sciences Research www.iiste.org ISSN 2224-3186 (Paper) ISSN 2225-0921 (Online) Vol.5, No.20, 2015
13. Placental Morphology of Pregnant Iraqi Women with Rheumatic Heart Disease.
Makara J. Health Res. 2016, 20(3):80-93.

14. الديدان الشريطية القزمية والمتضائلة في القوارض المنزلية
Iraqi. J. Biol. Sci. Vol. 18, Dec. 1999.

1. 15. دراسة الخمج بالأوالي المعوية في أطفال بعض الرياض في بغداد
Iraqi. J. Biol. Sci. Vol. 1, Nov. 1999.

2. 16. استخدام ملونات طبيعية بديلة لملون الـ (Alizarin Red) في تلوين الهيكل العظمي.