

السيرة الذاتية

المدرس : انتصار ادهم عيسى

الجامعة المستنصرية - المركز العراقي لبحوث السرطان و الوراثة الطبية

Mobile : +9647716804862

Email : entesaradham50@uomustansiriyah.edu.iq

ملخص تعريفي : يتلخص مجالي البحثي حول المبيدات الكيماوية المستخدمة في مكافحة الحشرات و الافات وتأثيرها على المدى الطويل على صحة الانسان . يتم تنفيذ التجارب الخاصة باستخدام حيوانات مختبرية كما تتضمن الابحاث دراسة التغييرات النسجية و الفسيولوجية المصاحبة .

الشهادات الدراسية :

- دكتوراه في علم فسلجة الحيوان : قسم علوم الحياة – كلية العلوم \ الجامعة المستنصرية (2021) .
- ماجستير في علم الحشرات : قسم علوم الحياة – كلية العلوم للنبات\جامعة بغداد (2007) .
- بكالوريوس التربية ابن الهيثم : قسم علوم الحياة \ جامعة بغداد (2003) .

الخبرات التعليمية و الاكاديمية :

- تدريسي و باحث و محاضر في المركز العراقي لبحوث السرطان والوراثة الطبية \ الجامعة المستنصرية .

المنشورات :

• Thesis

Essa , E. A. , (2021) . Physiological , Histological and Histochemical study in male albino rats treated with insecticide " Maxxthor" .

College of Science - Mustansiriyah University .

• Papers

– Entesar A. Essa , Layla J.Mohammed , Jabbar H. Yanzeel , Sahar A. AL-Sharqi (2020). Effect of Insecticide "Maxxthor" on some Hematological and Oxidative Stress Parameters in Male Albino Rats . *Indian Journal of Forensic Medicine and Toxicology, Vol. 14, No.4 , Page 1630-1636 .*

– Entesar A. Essa , Jabbar H. Yanzeel , Layla J.Mohammed , Sahar A. AL-Sharqi (2021). Histological and Enzyme Histochemical Changes of Liver Induced By the Action of Maxxthor Insecticide in

Male Albino Rats . *Medico -legal Update* , Vol. 20 , No. 3 , Page
1047-1053.

Curriculum Vita

Lecture : Dr. Entesar Adham Essa

*Iraqi center for Cancer and Medical Genetics Research \Mustansiriyah
University*

Mobile : +9647716804862

Email : entesaradham50@uomustansiriyah.edu.iq

Personal Summary :

The field of my research is about chemical pesticides used to control insects and pests and their long-term impact on human health. Special experiments are carried out using laboratory animals, and the research also includes studying the accompanying histological and physiological changes.

Educations :

- **Ph.D.** : In Physiology from College of Science – Biology Department , Mustansiriyah University (2021) .
- **M.Sc.** degree in Entomology from College of Science for Women , Baghdad University(2007) .
- **B.Sc.** : In Biology from College of Education for Pure Science \ Ibn -Alhaitham - Biology Department , Baghdad University (2003) .

Academic Teaching Experiences :

Teaching, researcher and lecturer at the Iraqi Center for Cancer Research and Medical Genetics / Mustansiriya University.

- **Thesis**

Essa , E. A. , (2021) . Physiological , Histological and Histochemical study in male albino rats treated with insecticide " Maxxthor" . College . of Science - Mustansiriyah University

- **Papers**

- Entesar A. Essa , Layla J.Mohammed , Jabbar H. Yanzeel , Sahar A. AL-Sharqi (2020). Effect of Insecticide "Maxxthor" on some Hematological and Oxidative Stress Parameters in Male Albino Rats . Indian Journal of Forensic Medicine and Toxicology, Vol. 14, No.4 , Page 1630-1636.

- Entesar A. Essa , Jabbar H. Yanzeel , Layla J.Mohammed , Sahar A. AL-Sharqi (2021). Histological and Enzyme Histochemical Changes of Liver Induced By the Action of Maxxthor Insecticide in Male Albino Rats . Medico –legal Update , Vol. 20 , No. 3 , Page 1047-1053 .

