

# **السيرة الذاتية للاستاذ الدكتور اكرم يوسف ياسر**

**تاریخ الولادة:** 1953

**مكان العمل الحالى:** كلية طب الاسنان | جامعة الحلة

**التحصيل العلمي:**

1. دكتوراه في علم الانسجة الطبية | جامعة دبلن (ايرلندا) 1987

2. ماجستير في التشريح والأنسجة | جامعة بغداد 1978

**الهاتف:** 0771086556 و 07811407832

4. اللغات التي اجيدها العربية (اللغة الام)، واللغة الانكليزية (لغة الدراسة والتدریس)

**الایمیل:**

**akram.yy@hilla-unc.edu.iq**

**رقم الهاتف:** 07710865562\ 07811407832

**Both phone number are connected with the Whats App and Telegram**

**الخدمة الوظيفية:**

1. مدرس مساعد | جامعة الموصل من 1980-1987

2. مدرس | جامعة الموصل 1987-1992

3. استاذ مساعد | جامعة الموصل 1992-1995

4. استاذ مساعد | كلية طب الاسنان | جامعة العرب الطبية | بنغازي | ليبيا 1995-2006

5. استاذ مشارك في علم انسجة الفم | كلية طب الاسنان | جامعة قاريونس | بنغازي | ليبيا 2006-2010

6. استاذ في علم انسجة الفم | كلية طب الاسنان | جامعة بنغازي | ليبيا 2011

7. استاذ | كلية طب الاسنان | جامعة كربلاء 2011-2021 - لغاية التقاعد في 1/7/2021

8. مكان العمل الحالي | كلية طب الاسنان | جامعة الحلة

## **الخبرة التدريسية:**

1. تدريس الانسجة الطبية وانسجة الفم وعلم الاجنة الطبية لطلبة الدراسات الاولية في كليات الطب وطب الاسنان في جامعة الموصل وجامعة العرب الطبية | بنغازي | جامعة قاريونس | بنغازي وفي جامعة بابل وجامعة كربلاء وكلية الحلة الجامعية ولمدة اثنان واربعون سنة .
2. اعطاء محاضرات متخصصة في الانسجة الطبية وانسجة الفم وعلم الاجنة الطبية المتقدمة و التقنية النسجية لطلبة الدراسات العليا (الماجستير والدكتوراه) في كلية الطب وطب الاسنان في جامعة قاريونس (بنغازي- ليبيا) وقسم علوم الحياة في كلية التربية للعلوم الصرفة في جامعة كربلاء
3. اقامة دورات في التقنية النسجية لطلبة الدراسات الاولية والعليا.

## **الخبرة البحثية:**

1. تحضير الشرائح النسجية في مادتي الانسجة الطبية وانسجة الفم باستخدام الاصباغ الروتينية والخاصة لغرض الدروس العملية والابحاث.
2. تحضير الشرائح لاستخدام المجهر الالكتروني.
3. الاجابة على الاستشارات العلمية البحثية لطلبة الدراسات العليا في مجال التخصص.  
الدراسات العليا:

1. تم الاشراف على طلبة الدراسات العليا (الماجستر (عدد 9) والدكتوراه (عدد 4) .
4. ممتحن لطلبة الدراسات العليا (الماجستير والدكتوراه (19)) منذ عام 1988 ولحد الان في جامعات الموصل وبنغازي - ليبيا وكربلاء وبغداد و بابل و الكوفة والقادسية وذي قار.
5. عضو في لجان الامتحان الشامل لطلبة الدكتوراه في جامعات كربلاء و القادسية والكوفة ( بعد 7).
6. عضو في لجان مناقشة خطة بحوث طلبة الدكتوراه في جامعة كربلاء والقادسية والكوفة (بعد 10).

## **مجال البحث:**

1. تأثير الادوية على الصورة النسجية للغدد اللعابية في الانسان وحيوانات التجارب.
2. تأثير الادوية المسببة لهشاشة العظام واظهار صورتها النسجية.
3. تأثير الادوية على الصورة النسجية لعمليات غرس الكيسة الاريمية في ارحام حيوانات التجارب.
4. البحوث المنشورة من عام 1986 ولغاية الان بعد 39 تسع وثلاثون.
5. :انجزت كتاب علمي واحد 1991.
6. أكملت مسودة كتاب علمي عام 2010 في تخصص انسجة الفم.

**المشاركات العلمية والمؤتمرات والندوات العلمية:**

1. المشاركة ببحث ومحاضر (عدد 8 مؤتمر).
2. المشاركة في مؤتمر كمحاضر في محاضرة افتتاحية في مؤتمر (عدد 2).
3. المشاركة كحضور في مؤتمر (عدد 24).

**الحلقات والسمنارات الدراسية التي حضرت فيها : عدد 38**

**المناصب الادارية:**

1. معاون عميد كلية طب الاسنان(جامعة كربلاء)2011-2012).
2. عميد كلية طب الاسنان(جامعة كربلاء 2012-2014).
3. رئيس فرع العلوم الطبية الأساسية(كلية طب الاسنان)2014-2016).

**اللجان الدائمة والموقته:**

1. رئيس لجنة التعليم المستمر في الكلية (2015-2017).
2. رئيس لجنة اختبار صلاحية التدريس المركزية في جامعة كربلاء (2014- ولغاية التقاعد في 2021\7\1).
3. رئيس لجنة المقاصلة العلمية في الكلية (2015-2017).
4. رئيس لجنة اعترافات الطلبة على الامتحانات النهائية (2015-2017).
5. عضو في لجان الاشراف التربوي للطلبة في الكلية.
6. رئيس وحدة البحث العلمي في كلية طب الاسنان (2017-2016)

**التشكرات الحاصل عليها:**

1. رئيس الجامعة: عدد 12 .
2. عميد كلية: عدد 17
3. الوزير 4

## **List of Publication**

1. Yasear,A.Y. and AL-Shaikely,A.(1981) Innervation of fore -foot of one humped camel. J. Coll.Vet. Med.Vol.2(1):99-104.
2. Arbuthnott,E;Moore,RE ;and Yasear,AY (1984) :Ultrastructural studies of maternal blood vessels in the seep placenta during early pregnancy. J.Physiology(London), Vol.235:8P.
3. Abdul-Raheem ,M and Yasear,AY (1986) Comparative histological studies on the lips of native ruminants in Mosul. Egyp.J.Histology. ,Vol.9(1) 57-67.
4. Yasear, AY ;Moore ,RE and Arbuthnott,E(1989) Melanocytes in the uterus of the pregnant ewe. Vet. Med.J. Giza,37(3):435-444.

5. Yasear, AY and Ibrahim,IA (1992) Histological structure of the duct system of the parotid gland . Iraqi J. Vet. Sci. Vol.5(1): 97-108.
6. Yasear,AY and Hassan,NH (1992) Histological and histochemical studies on the distribution of cells producing mucin in the trachea of sheep and goat.Iraq J. Vet. Sci. Vol. 5(2) :127-133.
7. Yasear AY; AL-DEWACHI,O S; AL-JARRAH,L. and MOHI-ALDEEN,KA(1992) Haematological indices and histological functional aspects of thyroid gland in potassium iodide treated shami goats. Iraqi.J.Vet.Sci. Vol.5(2):135-141.
8. Yasear, AY. (1993) Histological and histochemical observations on the muzzle of buffalo. Mu'tah J. for research and studies. Vol. 8:137-152.
9. Yasear, AY and Jaffar,SE (1993) Histological observations on the distribution of mast cells in the gall bladder and biliary duct system of goat and sheep. Mu'tah J. for Research and Studies . Vol. 8;239-246.
10. Yasear,AY and Sadik,AH (1995) Comparative histometric study on the carotid body in sheep and goat. Iraqi J. Of Vet. Sci. Vol. 8(1) 35-39.
11. Yasear, AY and Zoubi, S (2003) Morphological study on the pericytes of goat placental capillaries. Egyp.J. Anat. Vol. 26(2):1-11.
12. Yasear, AY ; Khatal,AA; and Fietus,I A (2004) Histological study on the effect of histamine antagonist ( Rantidine and Promethasine) on the distribution of collagen fibers in the uterus of pregnant rat on days 7 and 10 of pregnancy. Garyounis Med.J. Vol.21 (2) :55-63.
13. Yasear, AY ;Gaballah,K; and Sultan,A (2004) Histological and histochemical studies on the VonEbner's glands of the rabbit. Cairo Dental J. Vol. 20(1) Suppl. 175-178.
14. Yasear, AY; Gaballah, K; and Sultan, A (2005) Observation on the effect of chlorhexidine on the histological structure of buccal and lingual mucosa of the rabbit. Ain Shams Dental J. Vol. VIII (3) 27-34.
15. Yasear, AY; Zoubi,S and Aiabadi,M. (2007) Maternal stromal cells of the pregnant ewe uterus: A light and electron microscopic study. Egyp.J. of Histology. Vol. 30(1): 155-164.
16. Yasear A.Y. and Hamuda S. (2009) Histological study on the effects of dexamethasone on the alveolar bone of rabbit. Egyp.Dental J.vol.55(2):1093-1098.
17. Yasear A.Y.; Elramli A.and Sultan A. (2009) Structural histological study on the effect of neostigmine on the parotid gland.(sent for publication, Garyounis Medical J.)
18. Yasear A.Y; Elramli A.and Sultan A.(2009) . Premature age changes associated with cimetidine treatment: A histological study. Ainshamis Dental J.Vol. X (4):13-20
19. Yasear A.Y. and Ali I.I.. (2008) Weber's Salivary gland of rabbit:Histological and histochemical studies. Sebha Medical J. vol.7(1);1-7
20. AL-Ajza ,J. and Yasear A.Y. (2009) Lead in teeth and Mental retardation. Cario Dental J. Vol. 25(2):129-132
  
- 21.AL-Yassiri,A.M. and Yasear ,A.Y.(2015)Relationship between Passive Smoking and Oral Mucosal Pigmentations Among Children in Iraqi (Hilla) City Samples. Medical Journal of Babylon.Vol. 12- No. 1 :24-30

- 22.**Akram Yousif Yasear and Shaymaa Malik Yasir AL-Mahmood and Nahla Al-Bakry (2015) Histological study for effect of Carbamazepine drug on the developing brain at day 13 of pregnancy of Mus musculus. Journal of Kerbala University , Scientific . Vol. 13 No.1:69-83:
- 23.**Akram Yousif Yasear and Shaymaa Malik Yasir AL-Mahmood and Nahla Al-Bakry (2015 )Effect of Carbamazepine drug on formation of decidual tissue in femal of Mus musculus. Journal of Kerbala University , Scientific . Vol. 13 (1):21-27.
- 24.**Kadhim M. Haddao;Akram Y. Yasear; and Hussain A. Abdullatif (2014) Effect of Metranidazole drug on the levels of some pregnancy hormones during blastocyst implantationin rat uterus Journal of Kerbala University \ Scientific . Vol. 12 No.3: 9-15.
- 25..**Yasear,A.Y. and Haddao,K.M. (2016) Maternal Stromal Endometrial Cells of Pregnant Goat Uterus:A Light Microscopic Study. Journal of Kerbala University , Scientific . Vol. 14 No.1:95-102.
- 26.** Akram Yousif Yasear , Ahmed EL-Ramli ; Azzam Sultan and Ahmed Hashim Hussein Histological Changes in the Parotid Salivary Gland of Rabbit Treated with Neostigmine. Karbala J. Med. Vol.5, No.1,1396-1405: December, 2012.
- 27.** Yasear,A.Y. ; AL-Saffar,A.;Moore,R.E. and Arbuthnott,E.R. (2016)Melanocytes of the pregnant ewe uterus.1st international Medical Sciences Congress, Kerbala, Iraq. 7-9 December, 2016.
- 28.** Yasear, A.Y. ;Hussien,N. ;Zoubui, S. and Hussien A. (2013) Histological study on the effect of dexamethasone on the submandibular salivary gland of rabbit. 37th Scientific Confernece Of Egyptian Society of Histology and Cytology , Faculty of Medicine, University of Alexandria ,12th of December, 2013.
- 29.** Akram Yousif Yasear and Shaymaa Malik Yasir AL-Mahmood and Nahla Al-Bakry (2017) effect of Carbamazepine drug on the development of spinal cord of albino mice (Mus musculus) .Ist international conference of College of Education for Pure Science, University of Kerbala.12th of April, 2017.
- 30.**Al-Safy, A. and Yasear,A.Y. (2018) Does dexamethasone interfere with process of blastocyst implantation in the pregnant rat uterus. . Journal University of Kerbala , Vol. 16 No.1 Scientific :271-278.
- 31.**AL-Safy, A. and Yasear,A.Y. (2018)Effect of dexamethasone on the distribution of collagen fibers in the pregnant rat's uterus: A histological study. Biochem. Cell. Arch. Vol. 18, No. 1, pp. 605-610.

32. Haddao,K.H. and Yasear,A.Y. (2018) Weber's salivary glands of rabbit: A histological and histochemical studies. Biochem. Cell. Arch. Vol. 18, No. 1, pp. 557-560.
33. Hamida .M. Bushala, Akram .Y. Yasear, Azzam .A. Sultan, Abdelraouf .A. Khatal (2019) Effect of Pilocarpine on Minor Salivary Glands of Rabbits: A Histological Study. Libyan Journal of Dentistry. Volume 3 | Issue 1:1-10.
34. Shaymaa Malik Yasir AL-Mahmood ,Akram Yousif Yasear and Nahla Al-Bakry (2019) Histological study on the ovaries of female mice treated by carbamazepine. Journal University of Kerbala , Vol. 17 No.4 (Scientific).
35. Yasear·A.Y; AL-Saffar·A.H.; Moore·R.E. and Arbuthnott·E.R ( 2022 ) An ultrastructural study on the melanocytes of the pregnant ewe uterus. .Hilla university College medical journal. Vol. 1
36. Akram Yousif Yasear and Shaymaa Malik Yasir AL-Mahmood and NahlaAbdulredha AL-Bakri( 2017) Histological study on the effect of carbamazepine on the development of spinal cord in the fetus of albino mice (Mus musculus) . First conference of College of Education for Scientific studies ,University of Kerbala 12 April .Page 285
37. Ghofran F. AL-Jubuoria\*, Wafaa H. AL-hashemib, Akram .Y. Yasear (2019 ) Histological and Immunocytochemical Studies on the Buccal Minor Salivary Glands in Rabbits. American Scientific Research Journal for Engineering, Technology, and Sciences (ASRJETS). Vol.59 , number 1 : 154-161.
38. Alabedi, A. F., Hassan, A. J., & Yasear, A. Y. (2022). Effects of Dexamethasone on Trophoblastic, I and Macrophage Cells in Domestic Pregnant Rabbits (*Oryctolagus cuniculus*). *International Journal of Health Sciences*, 6(S1), 4554–4565.
39. Yasear, A.Y. ; Hussein, N; Awad , S. (2023)Effect of dexamethasone on the histology and histochemistry of rabbit submandibular salivary gland. HILLA UNIV COLL J MED SCI 2024;2:24–32.