**السيرة العلمية و الذاتية:**

الاسم: لمى إبراهيم خليل احمد العلاف

تاريخ الولادة: 31/5/1971

محل الولادة: الموصل/ العراق

الحالة الاجتماعية: متزوجة

عدد الأطفال:خمسة

العنوان الوظيفي: مدرس 2009

محل العمل: فرع التشريح والأنسجة و الأجنة، كلية طب الموصل، جامعة الموصل، الموصل، العراق

العنوان البريدي: فرع التشريح والأنسجة و الأجنة، كلية طب الموصل، جامعة الموصل، الموصل، العراق

البريد الالكتروني: lumaallaf1971@yahoo.com

رقم الهاتف الخلوي009647709573

التحصيل الاكاديمي:

1. دكتوراه و ماجستير علوم تشريح و انسجة و اجنة ، كلية طب الموصل، جامعة الموصل، الموصل، العراق (2000- 2002)
2. بكالوريوس طب و جراحة عامة، كلية طب الموصل، جامعة الموصل، الموصل، العراق

(1989- 1995). التسلسل 28 من مجموع 150 طالب وطالبة وبمعدل 70.5%.

الخبرات المهنية و الأكاديمية:

ا: الإقامة الدورية (1995- 1997):

1. ردهات الجراحة العامة (4 شهور) في مستشفى الجمهورى التعليمي (الموصل)
2. ردهات الأمراض النسائية و التوليد (3 شهور) في مستشفى الخنساء التعليمي (الموصل)
3. ردهات الباطنية (3 شهور) في مستشفى ابن سينا التعليمي (الموصل)
4. وحدة العناية التنفسية المركزة (شهر) مستشفى ابن سينا التعليمي (الموصل)
5. وحدة العناية القلبية المركزة (شهر) مستشفى ابن سينا التعليمي (الموصل)
6. ردهات جراحة العظام و الكسور (شهر) مستشفى الجمهورى التعليمي (الموصل)

7, ردهات جراحة الأطفال (شهر واحد) في مستشفى الخنساء التعليمي (الموصل)

8..ردهات الاطفال (3 شهور) في مستشفى الخنساء التعليمي (الموصل)

9..دار التمريض الخاص (1 شهور) في مستشفى ابن سينا التعليمي (الموصل)

10. ردهات جراحة العيون (1 شهور) في مستشفى الجمهورى التعليمى (الموصل)

11. ردهات جراحة الانف والاذن والحنجرة 14 شهور) في مستشفى الجمهورى التعليمى (الموصل)

12.ردهات الامراض النسائية و التوليد (1 شهور) في مستشفى البتول التعليمي (الموصل)

ب: مساعد باحث و معيدة، فرع التشريح و الانسجة و الاجنة (1997- 2000) مع تنسيب رسمى من قبل كلية الطب الى ردهات الامراض النسائية و التوليد فى مستشفى البتول التعليمى (الموصل) من شهر نيسان 1998 الى شهر اب 2000.

ج: ماجستير علوم تشريح و انسجة و اجنة ، كلية طب الموصل، جامعة الموصل، الموصل، العراق (2000-2002) ودكتوراه علوم تشريح و انسجة و اجنة ، كلية طب الموصل، جامعة الموصل، الموصل، العراق (2011-2017)

د: مدرس ، فرع التشريح و الانسجة و الاجنة، كلية طب الموصل

**عنوان اطروحة الماجستير**

***HISTOLOGICAL CHANGES OF HUMAN***

***PLACENTA IN PROLONGED PREGNANCY***

**( نوقشت الاطروحة بدرجة جيد جدا، المعدل: 87%)**

**عنوان اطروحة الدكتوراه**

**The Histological effects of Imatinib Drug on Testes,Liver,and Kidneys of Rat**

**(نوقشت الاطروحة بتقدير امتياز،90%)**

**البحوث المنشورة:**

وهم خمسة عشر بحثا منشورا كالاتى :

**1. *Al- Allaf LIK*,** Jarjees MTT, Al- Nuaimy WMT.Histological Changes of Human Placenta In Prolonged Pregnancy.J Bah Med Soci 2008; 20(2):60-67.

**2. *Al- Allaf LIK*,** Jarjees MTT, Al- Nuaimy WMT. Changes of Human Placental Alkaline Phosphatase And Acid Phosphatase In Prolonged Pregnancy. JABMS 2009; 10(1):13-18.

**3*.***Al-Khayatt M K*,* ***Al-Allaf LIK*,** Al-Jewary A H .A study of Histochemical Alteration of Mucin in Cases of Cholelithiasis and Gallbladder Tumors. The SixthScientific conference Proceedings / Nursing College /Mosul University .June, 2009 ,101-116**.**

***4.Al- Allaf LIK*,** Frequency of Congenital Anatomical Uterine Abnormalities in a Group of Infertile Women in Mosul city Iraqi Journal Of Community Medicine **2009.**

**5. *Al- Allaf LIK* .**Histochemical Analysis of Placental Phosphatases In cases of Preterm Preeclampsia. Duhok Medical Journal 2009; 3(2) :52-66.

**6.**Al- Nuaimy W M T **, *Al- Allaf LIK*,** Alnaimi HA. Histomorphometric Study of Prostate In Mosul Province Tumors In Elderly Patients. The SixthScientific conference Proceedings / Nursing College /Mosul University .June, 2009 ,30-42.

8.Al- Nuaimy W M T **, *Al- Allaf LIK*,** Alnaimi HA.P53 Expression In Prostatic Cancer : An Immunohistochemical Study .Jordanian Medical Journal 2010.**Published.**

***9. Al- Allaf LIK***. Histological Changes of Human Placenta of Preterm Birth. .J Bah Med Soci. Accepted to be published in October – December 2010 issue , Volume 22 Number 4.

***10.Al- Allaf LIK*** , Al- Nuaimy W M T.Mahmood KA**.** Bacteria in gallbladder in laparoscopic cholecystectomy in Mosul province: a histo-microbiologic study. **Accepted in** J Bah Med Soci**, 2011.**

11.Abdul-Rhahman FT ***,Al- Allaf LIK***, Al-Nuaimy HA. The histological changes of albino mices embryos' kidneys after exposure in utero to topiramate. Jordanian Medical Journal 2010.Accepted in JMJ, 2011.

***12Al- Allaf LIK*,** Yahia UT ,Al- Allaf HK,**.** Anatomical analysis of cervical spinal canal morphometry in a group of normal subjects in Mosul province using MRI technique **.** Accepted in JABHS, 2011**.**

13. ***Al- Allaf LIK***, Jarjees MTT, Al-Muchtar SB. Histochemical analysis of alkaline phosphatase in cholesterol stones -containing gallbladder.**MMJ,2013.**

**14**. ***Al- Allaf LIK***,**,** AL-Asoo HAM. Histological changes of rat liver after administration of imatinb:An experimental study.Iraqi journal of pharmacy.2013.

**15. *Al- Allaf LIK***,**,**AL-Asoo HAM. The effect of imatinib on the testicular histology in male rats administrated at peripubertal period.JABHS.2014.

**البحوث التى تقوم بالعمل بها حاليا:**

1. ***Al- Allaf LIK*** .Preterm Birth: Histological and Some Histochemical Changes Of Placenta in Relation to Perinatal Outcomes. Iraqi Journal of community Medicine.

2.Al- Nuaimy W M T. ***Al- Allaf LIK***. The expression of alkaline phosphatase in intratubular germ cell tumor: An immunohistochemical study.

***7.Al- Allaf LIK*** Retrospective Analysis of Anatomical Uterovaginal (Müllerian)Duct Anomalies and Accompanied Ovarian Anomalies in Amenorrheic females

**المؤتمرات و النشاطات العلمية:**

**تدريس مادة الانسجة لطلبة كلية طب نينوى للاعوام الدراسية:.1**

 **2004- 2005**

**2005-2006**

 **2006-2007**

 **2007-2008**

**2008-2009**

**المشاركة فى المؤتمر السادس لكلية التمريض فى حزيران 2009.2**

**,والمؤتمر العراقى للصيدلة2013 ومؤتمر اليوبيل الثانى لكلية الطب 2013**

**للاستفسار الاتصال ب:**

د.وحدة محمد طيب النعيمى ,استاذ مساعد فى فرع الامراض,كلية طب الموصل جامعة الموصل. .1

 . E-mail:drwahda62@yahoo.com

استاذ مساعد فى فرع ألتشريح كلية الموصل جامعة الموصل .د.محمد طيب محمد طاهر جرحيس 2

.د.الياس شعيا استاذ مساعد فى فرع التشريح, كلية الموصل جامعة الموصل