



بسم الله الرحمن الرحيم

السيرة الذاتية

البيانات الشخصية:

الاسم : كمال الدين حسين أحمد خليل
الحالة الاجتماعية : متزوج و يعول
تاريخ الميلاد : 1958 - 4- 28
الجنسية : مصري
الديانة : مسلم
عنوان السكن : 31 ش محمد كريم - الحلمية الجديدة - قسم الخليفة - القاهرة - مصر .
ت المنزل : 23901930
المحمول : 01150152276 - 01184844442
العنوان الإلكتروني (E-mail): Kamalkhalil1@yahoo.com

البيطرية بالعباسية.

الوظيفة الحالية : رئيس بحوث بمعهد بحوث الأمصال و اللقاحات
قسم بحوث الأمصال و الأنتيجينات البكتيرية.
المؤهلات الحاصل عليها:

- 1- بكالوريوس العلوم الطبية البيطرية عام 1982 كلية الطب البيطرى- جامعة القاهرة .
- 2 - دبلوم الدراسات العليا فى الميكروبيولوجيا البيطرية عام 1990 كلية الطب البيطرى- جامعة القاهرة
- 3 -درجة الماجستير فى البكتيريا و المناعة و الفطريات عام 1995 كلية الطب البيطرى جامعة القاهرة فرع بني سويف
- 4 - درجة دكتوراه الفلسفة فى البكتيريا و المناعة و الفطريات عام 2000 جامعة القاهرة فرع بني سويف

التدرج الوظيفى بمعهد بحوث الأمصال و اللقاحات البيطرية بالعباسية:

طبيب بيطرى ثالث فى 1984\11 بقسم بحوث الأمصال و الأنتيجينات البكتيرية .

طبيب بيطرى ثانى فى 1991 \6\15 بقسم بحوث الأمصال و الأنتيجينات البكتيرية .

طبيب بيطرى أول فى 1997\8\5 بقسم بحوث الأمصال و الأنتيجينات البكتيرية .

باحث مساعد فى 1999\8\5 بقسم بحوث الأمصال و الأنتيجينات البكتيرية.

باحث فى 2000 \10\1 بقسم بحوث الأمصال و الأنتيجينات البكتيرية.

أستاذ مساعد فى 2005 بقسم بحوث الأمصال و الأنتيجينات البكتيرية.

أستاذ (رئيس بحوث) فى 2010 بقسم بحوث الأمصال و الأنتيجينات البكتيرية.

الخبرات المهنية و الوظيفية :

1- عزل و تشخيص البكتيريا المسببة لمرض الإجهاض المعدى (البروسيلا) .

تحضير و معايرة الأنتيجينات اللازمة لتشخيص مرض البروسيلا من العترة 99

مثل: الروزبنجال و الريفانول و البابا للكشف عن البروسيلا و أيضاً الإختبار اللبنى

الحلقى .

2-الزرع البكتيريولوجى و خاصة البكتيريا اللاهوائية.

3- إجراء الإختبارات السيرولوجية الحديثة و التقليدية لتشخيص مرض الحمى

القلاعية و حمى الوادى المتصدع .

4- تقييم حساسية إختبار الإليزا فى قياس المناعة السائلة .

5-إجراء إختبارات الأمان الحيوى للقاحات البكتيرية المختلفة .

6-تحضير أنتيجينات للكشف عن السالمونيلا فى الدواجن .

7- تحضير لقاح الكلوستريديوم تيتاناي للفصيلة الخيلية و الأغنام .

8- تحضير لقاح ثنائى ضد الكلوستريديوم تيتاناي و السعار .

9- الإشراف على مزرعة الخيول الخاصة بالمعهد و تحضير المصل المضاد

للكلوسترديوم تيتاناي للخيول .

10-المشاركة فى تدريب الأطباء الجدد و كذلك طلبة الكلية على التقنيات العلمية

الحديثة المستخدمة فى مجال تحضير الأمصال و اللقاحات البكتيرية .

11- الإشراف على رسالة الطبية البيطرية / هبة مصطفى عبدالله المسجلة

لدرجة الماجستير فى العلوم الطبية البيطرية (بكتيريولوجيا – اميونولوجيا –

ميكولوجيا) بموافقة مجلس الكلية فى 17-11-2004.

12- الإشراف على رسالة ماجستير فى العلوم الطبية البيطرية (بكتيريولوجيا – اميونولوجيا –

ميكولوجيا) بموافقة مجلس الكلية فى 2013

13- العمل كمدير مختبر بالمحجر البيطرى بالصومال.

قمت بفحص و تشخيص امراض البروسيليا و حمى الوادى المتصدع فى الجمال والاغنام والماعز والبقر و مرض الحمى القلاعية فى والاغنام والماعز والبقر باستخدام الإختبارات السيرولوجية الحديثة.

كذلك تشخيص امراض طفيليات الدم مثل التريبانوزوما فى الجمال

الخبرات السابقة:

- 1-العمل بمشروع لتربية الدواجن البياض التابع لبنك فيصل الإسلامى فى الفترة من 1985 – 1986.
- 2-العمل بالمملكة العربية السعودية بمزارع للأغنام ببريدة بالقصيم فى الفترة من 1986 - 1988

الإشتراك فى المؤتمرات العلمية و المشروعات القومية البحثية:

- 1- الإشتراك فى فعاليات المؤتمر العلمى الثانى لكلية الطب البيطرى بالإسماعيلية من 8 – 10 أكتوبر 2002م .
- 2- الإشتراك فى المؤتمر العلمى الثالث لكلية الطب البيطرى ببني سويف من 30- 9 إلى 2- 10- 2003 .
- 3- الإشتراك فى المؤتمر العلمى الخامس لكلية الطب البيطرى ببني سويف من

6 – 9 نوفمبر . 2007

4- الإشتراك فى المؤتمر العلمى الخامس لكلية الطب البيطرى بمدينة السادات – جامعة

المنوفية من 22- 24 ابريل 2008 .

5 – الإشتراك فى المشروعات القومية البحثية بقسم بحوث أمراض الدواجن بمعهد

بحوث صحة الحيوان بالدقى:

عضو فى الفريق البحثى المرحلة الأولى لمشروع دراسة إستبباتية لميكروبات

سالمونىلا الطيور و طرق السيطرة البيولوجية عليها المنحة رقم 46

(2004 -2006) بالتعاون مع أكاديمية البحث العلمى (مركز التعاون

العلمى و التكنولوجى).

“ Epidemiological survey on avian salmonellosis in Egypt with special reference to its biological control ”.

6-الإشتراك فى المشروع القومى بالتعاون مع أكاديمية البحث العلمى (مركز

التعاون العلمى و التكنولوجى) بعنوان : دراسة عن استخدام المعالجة

المناعية للسيطرة على عدوى الميكروب القولونى فى الدجاج.

Study of the use of immunotherapy in controlling of chicken Colibacillosis.

7-الحصول على الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر ICDL

8 -الحصول على TOEFL

الإشتراك فى الدورات التدريبية الآتية :

- (a) برنامج متقدم فى استخدام الحاسب الالى من 2001\4\28 إلى 2001\5\9 .
- (b) برنامج متقدم فى استخدام الحاسب الالى WORD من 2001\10\16 إلى 2001\10\28 . و برنامج متقدم فى استخدام الباور بوينت Power Point 2008 .
- (c) تحضير بعض المواد المستخدمة فى التجارب السيرولوجية و إستخدامها معملياً فى الميكروسكوب الفلوروسنتى من 2001\2\19 إلى 2001\2\27 .
- (d) بعض القياسات لتقييم الإستجابة المناعية فى الدواجن من 1\2 إلى 2000\1\15 .
- (e) إستخدام إختبار PCR فى الكشف السريع عن الفيروسات من 9\17 إلى 2000\9\27 .
- (f) تشخيص الأمراض الفيروسية التى تصيب جلد الحيوان من 2\21 إلى 2000\3\12 .
- (g) عزل و تصنيف البكتيريا الهوائية من 1\17 إلى 2000\1\26 .
- (h) التقنيات المختلفة للهندسة الوراثية من 9\13 إلى 2000\9\22 .