

السيرة الذاتية

مارس ٢٠١٩

الأستاذ الدكتور/ أحمد ممدوح أحمد عبدالله الشريف

أستاذ الأمراض المعدية ووكيل كلية الطب البيطري لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

كلية الطب البيطري- جامعة بني سويف

أولاً: المؤهلات الدراسية والتعليم:

بكالوريوس العلوم الطبية البيطرية ١٩٨٦-١٩٨٦ - كلية الطب البيطري- فرع بني سويف - جامعة القاهرة	١٩٨٦-١٩٨٦
ماجستير العلوم الطبية البيطرية تخصص الأمراض المعدية ١٩٩٠-١٩٩٠ - كلية الطب البيطري - جامعة القاهرة.	١٩٩٠-١٩٨٨
دكتوراة الفلسفة فى العلوم الطبية البيطرية تخصص الأمراض المعدية ١٩٩٥-إشراف علمى مشترك بين كلا من كلية الطب البيطري- فرع بني سويف- جامعة القاهرة وكلية الطب البيطري - إيمز - جامعة ولاية أيوا - الولايات المتحدة الأمريكية	١٩٩٥-١٩٩٥
شهادة مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس التابع للمجلس الأعلى للجامعات - دورة مدرب أساسى معتمد	٢٠١٠
شهادة المركز الدولى للمدرّبين المعتمدين - دورة مدرب محترف دولى	٢٠١٤

ثانياً: المناصب وخبرات العمل المختلفة:

مراجع خارجى لمادة الأمراض المعدية للطلاب والدراسات العليا - كلية الطب البيطري	العام الدراسى ٢٠١٧ وإلى الآن
جامعة القاهرة	
مدرب محترف دولى بالبورء الدولى لتدريب المدرّبين ومركز تنمية الموارد البشرية جامعة بني سويف	يونيو ٢٠١٤ إلى الآن
وكيل كلية الطب البيطري لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة - جامعة بني سويف	أكتوبر ٢٠١٣ إلى الآن
قائم بعمل ثم رئيس قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - جامعة بني سويف	مايو ٢٠١٣-نوفمبر ٢٠١٣
عضو اللجنة الوطنيه للقاحات البيطرية واللجنة الوطنية للسيطرة على الأوبئة الهيئة العامة للخدمات البيطرية - وزارة الزراعة المصرية	ديسمبر ٢٠١٢ إلى الآن

- مارس ٢٠١٠ - مايو ٢٠١٤
مدرّب معتمد أساسى بمركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس - المجلس الأعلى للجامعات وجامعة بني سويف
- يوليو ٢٠١٠ - مارس ٢٠١٢
المدير العام التنفيذى لمركز جامعة بني سويف للطباعة والنشر
- أغسطس ٢٠١٠ - مايو ٢٠١٥
عضو اللجنة العلمية للعقاقير الدوائية البيطرية - وزارة الصحة المصرية
- أغسطس ٢٠٠٩ إلى الآن
عضو اللجنة العلمية الدائمة لترقية الأساتذة المساعدين والأساتذة - المجلس الأعلى للجامعات المصرية
- أغسطس ٢٠٠٩ - ٢٠١١
المدير التنفيذى لمركز خدمة المجتمع - كلية الطب البيطرى - جامعة بني سويف
- يناير ٢٠٠٦ إلى الآن
أستاذ الأمراض المعدية - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطرى - جامعة بني سويف
- أغسطس ٢٠٠٥ - ديسمبر ٢٠٠٥
أستاذ مساعد الأمراض المعدية - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطرى - جامعة بني سويف
- يناير ٢٠٠١ - أغسطس ٢٠٠٥
أستاذ مساعد الأمراض المعدية - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطرى - فرع بني سويف - جامعة القاهرة
- يوليو ١٩٩٥ - ديسمبر ٢٠٠٠
مدرس الأمراض المعدية - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطرى - فرع بني سويف - جامعة القاهرة
- مارس ١٩٩٣ - مارس ١٩٩٥
باحث زائر لأطروحة المشروع البحثى للحصول على درجة دكتوراه الفلسفة - قسم الميكروبات والمناعة والطب الوقائى - كلية الطب البيطرى - مدينة إيمز - ولاية أيوا - الولايات المتحدة الأمريكية
- فبراير ١٩٩٠ - مارس ١٩٩٣
مدرس مساعد الأمراض المعدية - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطرى - فرع بني سويف - جامعة القاهرة
- فبراير ١٩٨٨ - يناير ١٩٩٠
معيد الأمراض المعدية - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطرى - فرع بني سويف - جامعة القاهرة
- أكتوبر ١٩٨٦ - يناير ١٩٨٨
ضابط إحتياط برتبة ملازم أول - سلاح المشاة - القوات المسلحة المصرية
- ثالثًا: التدريس بجامعة القاهرة وبني سويف:**
- ٢٠١٠ إلى الآن
تدريس المواد التدريبية المختلفة لتنمية الموارد البشرية لأعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم والإعلاميين - مركز تنمية الموارد البشرية - جامعة بني سويف

تدريس الأجزاء النظرية والعملية لمادة الأمراض المعدية والأوبئة لطلاب الفرقة
الخامسة وطلاب الدراسات العليا بجامعة القاهرة ١٩٩٥ - ٢٠٠٥

تدريس الأجزاء النظرية والعملية لمادة الأمراض المعدية والأوبئة لطلاب الفرقة
الخامسة وطلاب الدراسات العليا بجامعة بني سويف ٢٠٠٥ إلى الآن

محاضرات تدريبية عن الأمراض المعدية وكيفية السيطرة عليها - الأطباء البيطريين
بمديرتي الطب البيطرى ببني سويف والفيوم يوليو ١٩٩٨ إلى الآن

محاضرات تدريبية عن رعاية وتربية الحيوانات المجترة للمهندسين والمرشدين
الزراعيين بمديرية الزراعة ببني سويف يوليو ١٩٩٨ إلى الآن

تدريس الأجزاء العملية والإكلينيكية لمادتي الأمراض المعدية والأمراض الباطنه
للحيوانات - الفرقتين الرابعة والخامسة - كلية الطب البيطرى - فرع بني سويف -
جامعة القاهرة يناير ١٩٩٨ - مارس ١٩٩٣

تقديم المشورة والتعاون بين أقسام الباثولوجى والميكروبيولوجى والفيروسولوجى
والباثولوجيا الإكلينيكية لتفسير وتشخيص مختلف الأمراض المعدية والأوبئة والعينات
الواردة لكلية الطب البيطرى بجامعة بني سويف وعندما كانت فرعا من جامعة القاهرة
تقديم خدمة التشخيص الإكلينيكى والمعملى ورصد ومكافحة الأوبئة بكل من كلية الطب
البيطرى وحالات الإحالة من العيادات الخاصه يناير ١٩٨٨ إلى الآن

رابعاً: الإصدارات وتأليف الكتب:

١-كتاب الأطلس الملون لأمراض الحيوان المعدية - الطبعة الأولى ٢٠١١ م - رقم الإيداع المحلى ٧٣١٠ / ٢٠١١
ورقم الإيداع الدولى ١/٦٨/٠٦٦/٧١٦/٩٧٧/٩٧٨ - الناشر : مركز جامعة بني سويف للطباعة والنشر

٢-المساعد العملى فى تشخيص الأمراض المعدية للحيوان - الطبعة الأولى ٢٠١١ م - رقم الإيداع المحلى
٧٣٠٩ / ٢٠١١

ورقم الإيداع الدولى ٤/٦٧/٠٦٦/٧١٦/٩٧٧/٩٧٨ - الناشر : مركز جامعة بني سويف للطباعة والنشر

٣-مجلة دليلك للعناية بصحة الحيوان - نشرة ربع سنوية تصدرها شركة فايزر عن العناية بصحة الحيوان

٤-مجلة أرابكو ميد - نشرة علمية بيطرية ربع سنوية

٥-مقالات صحفية متفرقة بالجراند والمجلات المصرية مثل الأهرام الإقتصادى عن الطب البيطرى وأهميته للمجتمع

والأمراض المعدية للحيوان

خامساً: المشاريع البحثية الممولة:

١- حصل على مشروع من وحدة دعم المشروعات العلمية لجامعة بني سويف لدراسة الجلد العقدي ومشاكله بشمال الصعيد – فبراير ٢٠١٤

٢- الإشتراك في مشروع بمركز البحوث الزراعية – المجال البيطري لدراسة مرض Caseous Lymphadenitis في الأغنام المصرية – عام ١٩٩٩-٢٠٠١

سادسا: الأنشطة البحثية الحالية:

- ١- الأنشطة البحثية الحالية معظمها يجرى في مجال علم الأوبئة الجزيئية والتشخيص الجزيئي للأمراض المعدية الحيوانية ٢- البحث ودراسة المسببات المختلفة للأمراض المعدية للحيوان والعلامات السريرية لها
- ٣- دراسة الأوبئة التي تحدث وكيفية السيطرة عليها ووضع الحلول مع الأمراض المختلفة
- ٤- تشخيص الأمراض المعدية باستخدام الطرق مختلفة مثل إختبارات الحمض النووي، واستخدام PCR، إميونوبلوت وتقنيات النسيج الخلوي الكيماوي
- ٥- استخدام تطبيق تكنولوجيا النانو في مجال علاج الأمراض المعدية الحيوانية.

سابعا: الإشراف على رسائل درجة الدكتوراه بجامعة بني سويف والقاهرة:

- ١- التشخيص الجزيئي للعدوى بفيروس BoHV-1 المعزول من الأبقار والجاموس – قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري – جامعة بني سويف – ٢٠١٥
- ٢- دراسة عن وبائية وتشخيص مرض الثيليرسا في الأبقار والجاموس – قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري – جامعة بني سويف – ٢٠١٤
- ٣- دراسات وبائية وجزيئية على مرض الجلد العقدي في بعض المحافظات المصرية – قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري – جامعة بني سويف – ٢٠١٣
- ٤- الخاصية الوبائية لمرض الفاشيولا في محافظة بني سويف – قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري – جامعة بني سويف – ٢٠١١
- ٥- دراسات عن سبب بقاء عدوى البروسيلا بين الحيوانات في مصر- قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري – جامعة بني سويف- ٢٠٠٩
- ٦- دور الجمال الوافدة في إنتشار بعض الأمراض المعدية في مصر – قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري – جامعة بني سويف- ٢٠٠٨
- ٧- دراسات عن بعض أمراض الجلد المعدية في الجمال – قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري – جامعة بني سويف – ٢٠٠٧
- ٨- دراسات مقارنة عن بعض اللقاحات المستخدمة في السيطرة على مرض البروسيلا – قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري – جامعة بني سويف – ٢٠٠٦

- ٩-دراسات وبائية عن مرض التريبانوسوما فى الجمال - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - فرع بني سويف -
جامعة القاهرة- ٢٠٠٣
- ١٠-دراسات عن مرض البروسيليا فى الجمال - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - فرع بني سويف -
جامعة القاهرة - ٢٠٠٣
- ١١-دراسات إكلينيكية ومناعية عن تأثير الأفلاتوكسين فى الكلاب - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - فرع بني
سويف - جامعة القاهرة - ٢٠٠٣
- ١٢-دراسات على العملية الوبائية للإصابة بفيروس البستى فى الحيوانات - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري -
فرع بني سويف - جامعة القاهرة - ٢٠٠٣
- ١٣-دراسات وبائية عن دور الكلاب الضالة والفئران كحوامل لعدوى البروسيليا - قسم طب الحيوان - كلية الطب
البيطري - فرع بني سويف - جامعة القاهرة - ٢٠٠٢
- ثامنا: تحكيم رسائل الحصول على درجة الدكتوراة بكليات الطب البيطري بالجامعات المصرية:
- ١-بعض الدراسات الوبائية على مرض الفم والقدم فى الأبقار والجاموس فى مصر - قسم الأمراض الباطنة والأمراض
المعدية - كلية الطب البيطري - جامعة القاهرة- ٢٠١٥
- ٢-دراسات بيوجزيئية على إلتهاب الضرع فى الأبقار - قسم الأمراض الباطنة والأمراض المعدية - كلية الطب البيطري
- جامعة القاهرة- ٢٠١٤
- ٣-دراسات وبائية على مرض الباييزيا فى شمال الدلتا-قسم طب الحيوان-كلية الطب البيطري-جامعة السادات- ٢٠١٣
- ٤-لتصنيف الجزئى لثيليريا الماشية فى صعيد مصر - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - جامعة أسيوط -
٢٠١٣
- ٥-دراسات إضافية على الإصابة بديدان البارمفستوم فى المجلات - قسم الأمراض الباطنة والمعدية - كلية الطب
البيطري- جامعة كفر الشيخ- ٢٠١٣
- ٦-دراسات متقدمة على طفيليات الجهاز الهضمى فى الدلتا - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري -
جامعة بنها - ٢٠١٣
- ٧-دراسات وبائية وبكتريولوجية عن مرض الجلد الأوديمي فى الجاموس - قسم الأمراض الباطنة والمعدية - كلية
الطب البيطري- جامعة القاهرة - ٢٠١٠
- ٨-دور القراد فى إنتقال الأمراض المعدية المختلفة فى الجمال - قسم الأمراض الباطنة والمعدية - كلية الطب البيطري
- جامعة أسيوط - ٢٠١٠
- ٩-دراسات عن أسباب بقاء عدوى البروسيليا فى الحيوانات فى مصر- قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري -
جامعة بني سويف - ٢٠٠٩

- ١٠- صورة الأجسام المضادة فى حالة العدوى بالبروسىلا أو البكتيريا الأخرى المسببة للتفاعلات المتداخلة - قسم البكتيريا والفطريات والمناعة - كلية الطب البيطري - جامعة بني سويف - ٢٠٠٩
- ١١- بعض الدراسات عن مرض الميكوبلازما فى الماشية - قسم الأمراض الباطنة والمعدية - كلية الطب البيطري - جامعة القاهرة - ٢٠٠٦

تاسعا: الإشراف على رسائل درجة الماجستير بجامعة بني سويف والقاهرة:

- ١- دراسات عن مرض الجلد العقدي فى الأبقار - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - جامعة بني سويف - ٢٠١٠
- ٢- دراسات وبائية عن إفراز فيروس الإسهال البقري المعدى فى ألبن الأبقار - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - جامعة بني سويف - ٢٠٠٩
- ٣- دراسات عن بعض الإصابات بالطفيليات المعدمعية فى الماعز - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - جامعة بني سويف - ٢٠٠٩
- ٤- دراسات وبائية عن مرض الحمى القلاعية فى الأغنام - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - جامعة بني سويف - ٢٠٠٩
- ٥- دراسات عن بعض الإصابات الطفيلية فى الماعز - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - جامعة بني سويف - ٢٠٠٨
- ٦- دراسات عن بعض الأمراض الطفيلية فى الجمال المستوردة بمجر دراو - أسوان - مصر - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - جامعة بني سويف - ٢٠٠٨
- ٧- دراسات أولية على الدلالات الوراثية للأبقار والجاموس المصابة بمرض الإسهال البقري الفيروسي المعدى - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - جامعة بني سويف - ٢٠٠٧
- ٨- تقييم رد الفعل المناعى فى الحيوانات المحصنة لمرض البروسىلا - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - جامعة بني سويف - ٢٠٠٧
- ٩- دراسات تشخيصية عن عدوى البروسىلا ملينتسز فى الأبقار تحت ظروف العدوى المختلفة - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - جامعة بني سويف - ٢٠٠٧
- ١٠- دراسات عن مرض الحمى القلاعية فى الأغنام المصابة والمحصنة - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - جامعة بني سويف - ٢٠٠٧
- ١١- دراسات عن البكتيريا المسببة للإلتهاب التنفسى المعوى فى الجمال - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - جامعة بني سويف - ٢٠٠٦

- ١٢-دراسات عن حساسية ونوعية بعض الإختبارات المستخدمة فى تشخيص مرض البروسيللا فى الأبقار- قسم طب الحيوان – كلية الطب البيطرى – فرع بني سويف – جامعة القاهرة- ٢٠٠٤
- ١٣-عوامل بقاء وإنتشار بعض الأمراض الطفيلية المنتشرة فى محافظة بني سويف – قسم طب الحيوان – كلية الطب البيطرى – فرع بني سويف- كلية الطب البيطرى – ٢٠٠٣
- ١٤-تقييم إختبار (سوراتكس) الحديد المستخدم فى الكشف عن أنتيجينات التريبانوسوما إفساى فى الجمال – قسم طب الحيوان – كلية الطب البيطرى – فرع بني سويف – جامعة القاهرة – ٢٠٠٣
- ١٥-دور الجمال المستوردة فى وبائية بعض الأمراض الطفيلية – قسم طب الحيوان – كلية الطب البيطرى – فرع بني سويف – جامعة القاهرة – ٢٠٠٢
- ١٦-دراسات حقن ومناعية عن لقاح البروسيللا أبورتس RBB51 فى الأبقار- قسم طب الحيوان – كلية الطب البيطرى – فرع بني سويف- جامعة القاهرة – ٢٠٠٢
- ١٧-دراسات وبائية عن بعض الإصابات الطفيلية الداخلية فى عجول الجاموس فى محافظة بني سويف – قسم طب الحيوان – كلية الطب البيطرى – فرع بني سويف- جامعة القاهرة – ١٩٩٩
- عاشرا: تحكيم رسائل الحصول على درجة الماجستير بكليات الطب البيطرى بالجامعات المصرية:
- ١-دراسات عن الميكوبلازموزس فى الجمال العربية التى تعانى من الإصابات التنفسية – قسم الأمراض الباطنه والمعدية – كلية الطب البيطرى – جامعة القاهرة – ٢٠١٧
- ٢-دراسات عن الأمراض التنفسية فى الخيول فى مصر- قسم الأمراض الباطنه والمعدية – كلية الطب البيطرى – جامعة القاهرة – ٢٠١٧
- ٣-دور بكتيريا نظير السل فى الإسهال المتكرر فى الجاموس المصرى - قسم الأمراض الباطنه والمعدية – كلية الطب البيطرى – جامعة القاهرة – ٢٠١٦
- ٤-بعض الدراسات الوبائية عن مرض الحمى القلاعية فى الأبقار فى الجاموس المصرى- قسم الأمراض الباطنه والمعدية – كلية الطب البيطرى – جامعة القاهرة – ٢٠١٥
- ٥-دراسات عن الليستيريا – قسم طب الحيوان – كلية الطب البيطرى – جامعة بنها - ٢٠١٤
- ٦- دراسات عن حمى الوادى المتصدع – قسم طب الحيوان- كلية الطب البيطرى – جامعة بنها – ٢٠١٣
- ٧-نسبة إنتشار فيروس الإسهال البقرى وفيروس إنتهاب الأنف والقصبه الهوائية البقرى بين مزارع الألبان فى محافظة البحيرة – قسم طب الحيوان – كلية الطب البيطرى – جامعة الإسكندرية – ٢٠١٠
- ٨-بعض الدراسات عن الأمراض الجلدية فى الفصيلة الخيلية – قسم الأمراض الباطنه والمعدية والأسماك – كلية الطب البيطرى – جامعة المنصورة – ٢٠١٠

٩-دراسات عن إتهاب الضرع بسبب البكتريا العنقودية فى الأبقار- قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - جامعة
بنيها- ٢٠١٠

١٠-بعض الدراسات عن السالمونيلوزس فى الخيول - قسم الأمراض الباطنة والمعدية - كلية الطب البيطري -
جامعة القاهرة - ٢٠٠٩

١١-دراسات على الطفيليات الخارجية فى الكلاب- - قسم الأمراض الباطنة والمعدية - كلية الطب البيطري - جامعة
القاهرة - ٢٠٠٩

١٢-دراسات تشخيصية مقارنة عن مرض الليبتوسبيروزس فى ماشية اللبن - قسم الأمراض الباطنة والمعدية - كلية
الطب البيطري - جامعة القاهرة - ٢٠٠٨

١٣-دراسات عن العدوى ببكتريا الكولاي فى العجول - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - جامعة بنيها -
٢٠٠٧

١٤-دراسات عن المسببات البكتيرية للإتهاب الرئوى المعوى فى الجمال - قسم البكتريا والمناعة - كلية الطب
البيطري - جامعة بني سويف - ٢٠٠٦

١٥-دراسات عن حساسية ونوعية بعض الإختبارات السيريلوجية التى تستخدم فى تشخيص البروسيللا فى الأبقار -
قسم الأمراض الباطنة والمعدية - كلية الطب البيطري - جامعة القاهرة - ٢٠٠٤

الحادى عشر: قائمة بالأبحاث المقدمة فى المؤتمرات المحلية والدولية:

١-المؤتمر العلمي الثامن لكلية الطب البيطري. جامعة بني سويف، أكتوبر ٢٠١٦ كمؤلف مشارك فى الورقة التالية:

دراسات وبائية عن مرض الجلد اللامع فى المجترات الكبيرة فى محافظة بني سويف باستخدام البيولوجيا الجزيئية

٢-المؤتمر العلمي السادس لكلية الطب البيطري. جامعة بني سويف، أبريل ٢٠١٠ كمؤلف مشارك فى الورقة التالية:
وبائية الجلد العقدى بالنسبة للوباء الحادث بالمجترات بمصر الوسطى عام ٢٠٠٦

٣-المشاركة فى المؤتمر الدولى الخامس للجمعية المصرية للطب الشرعى عام ٢٠٠٩

٤-المؤتمر العلمي لكلية الطب البيطري، جامعة كفر الشيخ (أبريل ٢٠٠٩) مؤلفا مشاركا فى الورقة التالية: حصانة
الأم من مرض الحمى القلاعية فى الأغنام الملقحة

٥-المؤتمر العلمي الخامس لكلية الطب البيطري، جامعة الإسكندرية (مارس ٢٠٠٩) كمؤلف علمي فى الورقة التالية:
دور الغنم فى وبائية مرض الحمى القلاعية فى مصر.

٦- المؤتمر العلمي الرابع لكلية الطب البيطري جامعة بني سويف (سبتمبر ٢٠٠٥) مؤلفا مشاركا فى ثلاثة أبحاث هى:
أ-تقييم حقلى للقاح البروسيللا أبورتوس RB51 الطافرة الخام فى الماشية.

ب-فعالية بعض الإجراءات التشخيصية المستخدمة لتشخيص داء المثقبيات فى الإبل.

- ج--التحقيق في بعض عوامل الفوعة المرتبطة بميكروب ال E.coli المعزولة من إسهال عجول الجاموس
- ٧-المؤتمر العلمي الثالث لكلية الطب البيطري. جامعة القاهرة (نوفمبر ٢٠٠٤) ككاتب مشارك في الورقتين التاليتين:
أ-الاختلاف في حساسية وخصوصية بعض التقنيات التشخيصية المصلية المستخدمة لتشخيص مرض البروسيللا.
ب- التغيرات المرضية والمناعية والسمية الجينية التي يسببها الأفلاتوكسين في الكلاب.
- ٨-المؤتمر العلمي العاشر لكلية الطب البيطري.جامعة أسيوط (ديسمبر-٢٠٠٢) كمؤلف مشارك في الورقات الثلاث التالية:
أ-تقييم فعالية لقاح البروسيللا الخام المجهز RB51 اللقاح في خنازير جينيا.
ب-دراسة وبائية حول العلاقة بين الإبل المستوردة من السودان وبعض الأمراض الطفيلية في مصر.
ج- دور الكلاب الضالة والجرذان كحاملات للعدوى بالبروسيللا للماشية.
- ٩-المؤتمر العلمي الأول للمختبرات الإقليمية بالقاهرة : (مايو- ٢٠٠٠) كمؤلف مشارك للورقة التالية:
تأثير الديدان الخيطية المعوية وبعض الطفيليات المعوية على صحة العجول الجاموس
- ١٠-المؤتمر العلمي التاسع لكلية الطب البيطري بجامعة أسيوط (نوفمبر ٢٠٠٠) كمشارك
- ١١-لمؤتمر العلمي الخامس للجمعية المصرية لأمراض الماشية بجامعة أسيوط (نوفمبر ١٩٩٩) بصفته مؤلفا مشاركا للورقة التالية: تقييم الاختبارات المصلية المستخدمة لتشخيص مرض البروسيللا في جمهورية مصر العربية
- ١٢-الاجتماع السنوي الثمانون لمؤتمر كرواد، شيكاغو، إلينوي، الولايات المتحدة الأمريكية (نوفمبر ١٩٩٩) ككاتب مشارك في الورقة التالية: تفاعل البلمرة التسلسلي لتشخيص سريع للداء الرشاشيات.
- ١٣-المؤتمر العلمي الرابع للجمعية المصرية لأمراض الماشية الذي عقد في جامعة أسيوط (٧-٩ ديسمبر ١٩٩٧) كمشارك
- ١٤-المؤتمر الرابع عشر للطب البيطري بالدول العربية المغاربية - طرابلس، ليبيا (أبريل) ١٩٩٦ ككاتب للورقة التالية: الأسباب الفطرية لأمراض الجهاز التنفسي في العجول الشابة.
- ١٥-المؤتمر العلمي الرابع لكلية الطب البيطري- جامعة القاهرة (أبريل- ١٩٩٦) كمشارك
- ١٦-المؤتمر الخامس والسبعين ل كواد، شيكاغو، إلينويس، الولايات المتحدة الأمريكية (نوفمبر- ١٩٩٤) كمؤلف مشارك في الورقتين التاليتين:
أ-استخدام الإختبار النسيجي الكيماوي لتشخيص الالتهابات الفطرية.
ب-استخدام إختبار اللاطخ الغربي في تشخيص ورصد الفوهات الفطرية.
- ١٧-المؤتمر السابع والسبعون ل كرواد، شيكاغو، إلينوي، الولايات المتحدة الأمريكية (١٣-١٥ نوفمبر، ١٩٩٣) كمشارك.
- الثاني عشر: قائمة بالأبحاث المنشورة دوليا:**

١- دور قراد الريفلس أنيولانتس في انتقال فيروس مرض الجلد العقدي في الماشية المصابة طبيعيا في مصر

مجلة التقدم في العلوم الحيوانية والبيطرية، أبريل ٢٠١٧، المجلد ٥، العدد ٤

٢- تفاعل البلمرة المتسلسل لتشخيص سريع للداء الرشاشيات،

مجلة الميكوسس، ٤٢، ٥١٥-٥٢٠، ١٩٩٩

٣- الأسباب الفطرية في الالتهابات التنفسية في العجول الشابة

المؤتمر الرابع عشر للطب البيطري - الدول العربية المغاربية - طرابلس، ليبيا (أبريل) ١٩٩٦

٤- استخدام تقنية التشخيص النسيجي الكيماوي في تشخيص المرض الفطري،

مؤتمر كرواد، شيكاغو، إلينوي، الولايات المتحدة الأمريكية، ١٩٩٤

٥- استخدام تقنية اللاطخ الغربى في تشخيص الأمراض الفطرية،

مؤتمر كرواد، شيكاغو، إلينوي، الولايات المتحدة الأمريكية، ١٩٩٤

الثالث عشر: قائمة بالأبحاث المنشورة محليا:

١- دراسات وبائية حول مرض الجلد العقدي في المجترات الكبيرة في محافظة بني سويف باستخدام البيولوجيا الجزيئية

- المؤتمر العلمي الثامن لكلية الطب البيطري. جامعة بني سويف، أكتوبر ٢٠١٦

٢- وبائية الجلد العقدي بالنسبة للوباء الحادث بالمجترات بمصر الوسطى عام ٢٠٠٦ - المؤتمر العلمي السادس لكلية

الطب البيطري. جامعة بني سويف، أبريل ٢٠١٠

٣- حصانة الأم من مرض الحمى القلاعية في الأغنام الملقحة - المؤتمر العلمي لكلية الطب البيطري، جامعة كفر

الشيخ، أبريل ٢٠٠٩ م

٤- دور الأغنام في نقل مرض الفم والقدم في مصر- المؤتمر العلمي الخامس لكلية الطب البيطري، جامعة الإسكندرية -

مارس ٢٠٠٩

٥- دراسة وبائية عن الديدان الطفيلية الداخلية بين عجول الماشية في محافظة بني سويف، مجلة الجمعية الطبية

البيطرية المصرية، أبريل ٢٠٠٥ .

٦- التحقيق في بعض عوامل الفوعة المرتبطة E.coli المعزولة من إسهال عجول الجاموس ، المؤتمر العلمي الرابع

(٢٧-٢٤ سبتمبر) ٢٠٠٥، لكلية الطب البيطري- جامعة بني سويف(٢٥٥-٢٧٧)

٧- فعالية بعض الإجراءات التشخيصية المستخدمة لتشخيص داء المثقبيات في الجمال، المؤتمر العلمي الرابع (٢٤-٢٧

سبتمبر) ٢٠٠٥، كلية الطب البيطري - جامعة بني سويف (٢٧١-٢٧٤)

٨- تقييم ميداني للقاح متحولة بروسيلابورتوس RB51 لقاح في الماشية، المؤتمر العلمي الرابع (٢٤-٢٧ سبتمبر)

٢٠٠٥، كلية الطب البيطري - جامعة بني سويف (٢٥٢-٢٥٤)

٩-التغيرات المرضية والمناعية والسمية الجينية التي يسببها الأفلاتوكسين في الكلاب، مجلة قناة السويس للطب البيطري (الإسماعيلية)، ٢٠٠٤، العدد الخاص الثالث (٢٥٣-٢٦٢)

١٠- التحقق في حساسية وخصوصية بعض تقنيات التشخيص المصل المستخدمة لتشخيص الحمى المالطية، مجلة قناة السويس للطب البيطري (الإسماعيلية)، ٢٠٠٤، العدد الخاص الثالث (٢٤٧-٢٥٢)

١١- دور الكلاب الضالة والفئران كناقل لعدوى البروسيلة للماشية، المؤتمر العلمي العاشر لكلية الطب البيطري ١٧-١٩ ديسمبر، ٢٠٠٢، أسيوط

١٢-دراسة وبائية حول العلاقة بين الإبل المستوردة من السودان وبعض الأمراض الطفيلية في مصر، المؤتمر العلمي العاشر لكلية الطب البيطري ١٧-١٩ ديسمبر، ٢٠٠٢، أسيوط

١٣-تقييم فعالية اللقاح الخام البروسيلة أورتس RB51 اللقاح في خنازير جينا، المؤتمر العلمي العاشر لكلية الطب البيطري ١٧-١٩ ديسمبر، ٢٠٠٢، أسيوط

١٤-التحقيق في الحساسية النسبية وخصوصية بعض الاختبارات المصلية للبروسيلة - المؤتمر العلمي الخامس للجمعية المصرية لأمراض الماشية، ٢٨-٣٠ نوفمبر ١٩٩٩، أسيوط

١٥-انتشار عدوى E.coli بين العجول- المجلة الطبية البيطرية -كلية الطب البيطري- العدد الثالث-١٩٩٨

١٦-دراسات مقارنة على بيريتريودس، دورامكتين وديازينون ضد إصابة القمل في الجاموس المجلة الطبية البيطرية - كلية الطب البيطري- العدد الثالث-١٩٩٨

١٧-دراسة تشخيصية عن عدوى A.fumigatous الأسبيرجيلس فيوميغاتس في الجاموس- المجلة الطبية البيطرية - كلية الطب البيطري- العدد الأول-١٩٨٨

١٨-الفطريات التنفسية الفطرية في العجول، المجلة الطبية البيطرية -كلية الطب البيطري- العدد الأول-١٩٨٨

١٩-دراسات على الكوكسيديا في الماعز- المجلة الطبية البيطرية - كلية الطب البيطري المجلة الطبية البيطرية -العدد الأول - ١٩٩٨

٢٠- دراسة عن الجرب في محافظة بني سويف- مجلة بنها البيطرية Vol.7، No.1، 199

الرابع عشر: المشاركة في برنامج تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس بالجامعة:

١-حضور وإجتياز برنامج جامعة بني سويف، مشروع تنمية القدرات (٢٠٠٧) تحت عنوان: البحث العلمي

٢-حضور وإجتياز برنامج جامعة القاهرة، مشروع تنمية القدرات(٢٠٠٦) تحت عنوان: التعلم الإلكتروني

٣-حضور وإجتياز برنامج جامعة القاهرة، مشروع تنمية القدرات (٢٠٠٦) تحت عنوان: برنامج تقييم التدريس

٤-حضور وإجتياز برنامج جامعة القاهرة، مشروع تنمية القدرات (٢٠٠٥) تحت عنوان: المهارات المهنية الروتينية

٥-حضور وإجتياز برنامج جامعة القاهرة، مشروع تنمية القدرات (٢٠٠٥) تحت عنوان: اتخاذ القرار وحل المشكلات

٦-حضور وإجتياز برنامج جامعة القاهرة، مشروع تنمية القدرات (٢٠٠٥) تحت عنوان: إدارة الوقت وضغوط العمل

٧-حضور وإجتياز برنامج جامعة القاهرة، مشروع تنمية القدرات (٢٠٠٥) تحت عنوان: مهارات العرض الفعال

الخامس عشر: الخبرات العملية :

١-العمل كضابط في الجيش المصري في الفترة ١٩٨٦-١٩٨٨

٢-تدريس الطلاب لمرحلة البكالوريوس و طلاب الدراسات العليا في العلوم البيطرية من عام ١٩٨٨

٣-العمل كطبيب بيطري منذ عام ١٩٨٦

٤-استخدام الهندسة الوراثية، وتسلسل الجينات، إختبارات (DNA & PCR)، الإجراءات المناعية وتقنية الطخة

الغربية لتشخيص الأمراض المعدية التي تؤثر على الحيوانات منذ عام ١٩٩٣ خلال برنامج الإشراف المشترك لنيل

الدكتوراه في جامعة ولاية أيوا- إيمز- الولايات المتحدة الأمريكية وحتى الآن

٥-العمل كمستشار لعدة مزارع خاصة من المجترات الكبيرة والصغيرة في محافظة بني سويف منذ عام ١٩٩٥

٦-العمل كمستشار من الخارج لبعض الشركات الصيدلانية على سبيل المثال فايز -مصر وإسمها الحالي زويتس مصر

و شركة أدويا منذ عام ١٩٩٥ حتى الآن

٧-مدرب وأستاذ زائر للأطباء البيطريين في بني سويف ومحافظة الفيوم في مجال الأمراض المعدية في الفترة ١٩٩٨-٢٠١٠

٢٠١٠

٨-تلقي لمحة عامة عن مرافق مركز مختبر البيولوجيا البيطرية .ومختبرات الخدمات البيطرية الوطنية في أميز، ولاية

ايوا، الولايات المتحدة، نوفمبر، عام ١٩٩٩.

٩-تقديم برامج تلفزيونية، على سبيل المثال. المجتمع والبيئة على القنوات المصرية و قناة الصعيد من ٢٠٠٠-٢٠٠٥

وهذه البرامج تناقش دور الطب البيطري في التنمية ورعاية المجتمع والبيئة في مصر

١٠-حصل على دبلوم في البرمجة اللغوية العصبية NLP من مؤسسة د/ إبراهيم الفقي - الدولية للتنمية البشرية-

يونيو ٢٠٠٨

١١- حصل على شهادة في التسويق الاستراتيجي من مؤسسة د/إبراهيم الفقي -الدولية للتنمية البشرية -مايو ٢٠٠٨

١٢-حصل على دبلوم في المبيعات من مؤسسة د/إبراهيم الفقي -الدولية للتنمية البشرية - أبريل ٢٠٠٨

١٣-حصل على دبلوم في التنويم المغناطيسي من مؤسسة د/ إبراهيم الفقي -الدولية للتنمية البشرية- أبريل ٢٠٠٨

١٤-حضور وإجتياز ورشتي عمل في تطوير التعليم بجامعة القاهرة -يونيو ٢٠٠٩

١٥-التحكيم الأبحاث العلمية والبحوث في مجال الطب البيطري باللجان العلمية لترقية الأساتذة المساعدين والأساتذة

التابعة للمجلس الأعلى للجامعات المصرية منذ عام ٢٠٠٩

١٦-العمل كمستشار للعديد من مزارع الدواجن الخاصة في محافظة بني سويف منذ عام ٢٠٠٩ حتى الآن

١٧-تدريب الموارد البشرية بجامعة بني سويف (موظفي الجامعة) من ٢٠١٠

- ١٨- عرض لعدة محاضرات عامة حول كيفية تحقيق النجاح، المهني والأمراض الحيوانية المنشأ لمختلف فئات الشباب المصري في البرامج الحكومية ومع مؤسسة تيدكس الأمريكية - فرع مصر من عام ٢٠١٠ وحتى ٢٠١٧
- ١٩- الحصول على شهادة الرخصة الدولية لقيادة الحاسب الآلي (ICDL) في ٢٠١٠
- ٢٠- الحصول على شهادة (TOT1) من هيئة تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس التابعة للمجلس الأعلى للجامعات في ٢٠١٠ وتم تجديدها في ٢٠١٣
- ٢١- العمل كمدرّب في مركز تنمية القدرات لأعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم بجامعة بني سويف من ٢٠١٠ وحتى ٢٠١٣
- ٢٢- حصل ترخيص مدرّب دولي كمدرّب من البورد الدولي للمدرّبين المعتمدين في عام ٢٠١٤
- ٢٣- العمل كمدرّب في مركز التنمية البشرية في جامعة بني سويف منذ عام ٢٠١٤ وحتى الآن
- ٢٤- المشاركة في إستقبال وتنظيم اعدادثلاثة برامج التدريبية وورش عمل للزائرين الأجانب من أساتذة الجامعات العالمية المختلفة منذ ٢٠١٦ وحتى تاريخه
- السادس عشر: العضوية في اللجان العلمية:
- | | |
|-------------------------|--|
| ديسمبر ٢٠١٢ إلى الآن | عضو في اللجنة الوطنية العليا لللقاحات البيطرية بوزارة الزراعة في مصر |
| أغسطس ٢٠١٠ - يونيو ٢٠١٦ | عضو اللجنة العلمية للأدوية البيطرية الصيدلانية-وزارة الصحة المصرية |
| أغسطس ٢٠٠٩ حتى الآن | عضو في المجلس الأعلى للجامعات المصرية - اللجنة العلمية لترقية الأساتذة المساعدين والأساتذة |
| ديسمبر ٢٠٠٩ - ٢٠١٢ | مستشار اللجنة العلمية لاتحاد طلاب جامعة بني سويف. |
| ديسمبر ٢٠٠٧ - ٢٠٠٩ | مستشار اللجنة الرياضية لاتحاد طلاب كلية الطب البيطري-جامعة بني سويف . |
| ديسمبر ٢٠٠٩ - ٢٠١١ | مستشار لجنة الخدمة العامة لاتحادطلاب كلية الطب البيطري جامعة بني سويف |
| سبتمبر ٢٠٠٧ - ٢٠٠٨ | أمين لجنة شئون التعليم والطلاب- كلية الطب البيطري. جامعة بني سويف |
| سبتمبر ٢٠٠٥ حتى الآن | عضو في مجلس كلية الطب البيطري. جامعة بني سويف |
| سبتمبر ٢٠٠٥ - ٢٠١٠ | عضو في لجنة الدراسات العليا، كلية -بيطري. جامعة بني سويف. أبريل ٢٠٠٣ - ٢٠٠٩ |
| أبريل ٢٠٠٩ | عضو مجلس إدارة نادي أعضاء هيئة التدريس - جامعة القاهرة |
| ٢٠٠٠ - ٢٠٠٢ | عضو لجنة المجلس القومي للمرأة ببني سويف |
| ٢٠٠٠ - إلى الآن | عضو في جمعية الرعاية الاجتماعية في بني سويف |
| ١٩٩٧ - إلى الآن | عضو في الجمعية المصرية لأمراض الإبل |
| ١٩٩٦ - حتى الآن | عضو في الجمعية المصرية لأمراض الماشية |
| ١٩٩٦ - ٢٠٠٧ | عضو لجنة شئون خدمة المجتمع بكلية الطب البيطري. جامعة بني سويف |

١٩٩٦ حتى الآن عضو في البرنامج الوطني للهلال الأحمر المصري لمكافحة الأمراض

الحيوانية ومكافحة الأمراض في محافظة بني سويف.

السابع عشر: جوائز وشهادات التقدير الأكاديمي والعلمي والأنشطة:

١- شهادة تقدير من وزارة التعليم العالي - ٢٠١٧ - للجهود المبذولة لتدريب معلمي وموجهي صحة الحيوان على مستوى القطر في الفترة من ١٣-١٦ نوفمبر ٢٠١٧

٢- شهادة تقدير من المؤتمر العلمي الثامن لكلية الطب البيطري (٢٥-٢٩) أكتوبر ٢٠١٦ للمشاركة في نجاح أنشطة المؤتمر

٣- شهادة تقدير من جامعة المنيا- ٢٠١٠ لإنجاز ونجاح دورة البنات الجامعيات التي عقدت تحت إشراف وزارة التعليم العالي

٤- شهادة شكر وتقدير من معهد حلوان لإعداد القادة بوزارة التعليم العالي ٢٠٠٩ للمشاركة في الأنشطة القيادية

٥- شهادة من الجمعية المصرية للطب الشرعي والسموم بالمشاركة الفعالة في المؤتمر الدولي الخامس لها في ٢٠٠٩

٦- شهادة شكر وتقدير من معهد حلوان لإعداد القادة بوزارة التعليم العالي ٢٠٠٨ للمشاركة في مختلف الأنشطة

٧- شهادة شكر وتقدير من إتحاد طلاب كلية الطب البيطري بجامعة بني سويف ٢٠٠٩ من جامعة بني سويف، كلية الطب البيطري للمساهمة في نجاح الأنشطة

٨- شهادة شكر وتقدير من إتحاد طلاب كلية الطب البيطري بجامعة بني سويف ٢٠٠٨ للمساهمة في نجاح الأنشطة

٩- شهادة شكر وتقدير من إتحاد طلاب كلية الطب البيطري بجامعة بني سويف ٢٠٠٧ للمساهمة في نجاح الأنشطة

١٠- شهادة من مشروع تنمية القدرات لأعضاء هيئة التدريس- جامعة بني سويف (FLDP) ٢٠٠٧ لحضور وإجتياز برنامج البحث العلمي.

١١- شهادة من مشروع تنمية القدرات لأعضاء هيئة التدريس (FLDP) ٢٠٠٦ لحضور وإجتياز برنامج التعلم الإلكتروني

١٢- شهادة من مشروع تنمية القدرات لأعضاء هيئة التدريس (FLDP) ٢٠٠٦ لحضور وإجتياز برنامج حضور وإجتياز برنامج تقييم برنامج التدريس

١٣- شهادة من مشروع تنمية القدرات لأعضاء هيئة التدريس (FLDP) ٢٠٠٥ لحضور وإجتياز برنامج المهارات الإدارية

١٤- شهادة من مشروع تنمية القدرات لأعضاء هيئة التدريس (FLDP) ٢٠٠٥ لحضور وإجتياز برنامج اتخاذ القرار وحل المشاكل

١٥- شهادة من مشروع تنمية القدرات لأعضاء هيئة التدريس (FLDP) ٢٠٠٥ لحضور وإجتياز برنامج إدارة الوقت وضغط العمل .

١٦- شهادة من مشروع تنمية القدرات لأعضاء هيئة التدريس (FLDP) ٢٠٠٥ لحضور وإجتياز برنامج مهارات

العرض

١٧- شهادة شكر وتقدير من جامعة قناة السويس ٢٠٠٤ للمشاركة بالأبحاث العلمية المؤتمر العلمي الثالث

١٨- شهادة شكر وتقدير من جامعة أسيوط ٢٠٠٢ للمشاركة بالأبحاث العلمية في المؤتمر العلمي العاشر

١٩- شهادة شكر وتقدير من جامعة أسيوط ٢٠٠٠ للمشاركة في المؤتمر العلمي التاسع

٢٠- شهادة شكر وتقدير من جامعة أسيوط ١٩٩٩ للمشاركة بالأبحاث العلمية في المؤتمر العلمي الخامس

٢١- شهادة شكر وتقدير من مؤتمر كرواد، شيكاغو، إلينوي، الولايات المتحدة الأمريكية، ١٩٩٩ للمشاركة بالأبحاث

العلمية في المؤتمر العلمي الثمانون

٢٢- شهادة من كلية الطب البيطري – فرع بني سويف - جامعة القاهرة - اتحاد الطلاب ١٩٩٧ تقدير للإشراف على

اللجنة الرياضية

٢٣- شهادة من جامعة القاهرة ١٩٩٦ شكر وتقدير في العيد العلم وذلك لنيل الدكتوراه

٢٤- شهادة من نادى أعضاء هيئة التدريس بجامعة القاهرة ١٩٩٥، تقديرا للحصول على درجة للدكتوراه.

٢٥- شهادة شكر وتقدير من كلية الطب البيطري، فرع بني سويف، جامعة القاهرة ١٩٩٥، شكر وتقدير للدكتوراه

٢٦- شهادة من كلية الطب البيطري- إيميز -جامعة ولاية أيوا ١٩٩٥، شكر وتقدير لحضور برنامج المشاركة العلمية .

لنيل درجة الدكتوراة

٢٧- شهادة وتقدير من كلية الطب البيطري- فرع بني سويف- جامعة القاهرة ١٩٨٦ للحصول على درجة البكالوريوس

٢٨- شهادة شكر وتقدير من نقابة الأطباء البيطريين ١٩٨٦ للحصول على درجة الدكتوراة

٢٩- شهادة شكر وتقدير من الجمعية المصرية للأنسجة والخلايا ١٩٨٣ للحصول على المركز الأول في مادة

الهستولوجي

الثامن عشر: البيانات الشخصية

الإسم : أحمد ممدوح أحمد عبدالله الشريف

تاريخ الميلاد: السابع من يناير ١٩٦٤

تليفون محمول ٠١١٣٣٩٩٦٩٤

تليفون العمل ٠٨٢٢٣٢٧٩٨٢

فاكس العمل ٠٨٢٢٣٢٧٩٨٢

البريد الإلكتروني a.elsherif1964@gmail.com