

السيرة الذاتية

الإسم: ياسر جميل محمود عبد الحفيظ
الجنسية: مصرى
الديانة: مسلم
الحالة الإجتماعية: متزوج ويعول
الوظيفة: أستاذ دكتور – معهد بحوث التناسليات الحيوانية – مركز البحوث الزراعية –

ج.م.ع

التخصص العام: الطب البيطرى

التخصص الدقيق: فيرولوجيا

تاريخ التعيين: 1992/11/22

المسمى الوظيفى الحالى: أستاذ دكتور

تاريخ الحصول على الدكتوراة: 2002/12/18

تاريخ الحصول على الماجستير: 1997/9/15

تاريخ الحصول على مدرس مساعد: 2001/9/10

تاريخ الحصول على مدرس: 2003/2/27

تاريخ الحصول على أستاذ مساعد: 2008/5/22

تاريخ الحصول على أستاذ : 2013/6/27

رقم الهاتف: 20238951941

رقم هاتف المعهد: 20233764325

رقم الهاتف المحمول: 01022666759

البريد الإلكتروني: Abdelhafeiz68@yahoo.com

FB: Yasser Abdelhafeiz

عنوان العمل: معهد بحوث التناسليات الحيوانية- 5 شارع حدائق الاهرام- الجيزة، ص ب: 12556-
الهرم.

المؤهلات العلمية:

- 1- دكتوراة العلوم الطبية البيطرية – فيرولوجيا- جامعة القاهرة عام 2002 عنوانها " فيروس الإسهال البقرى الفيروسي: دراسة جزيئية فى مجال التشخيص وعزل العترات المرضية وغير المرضية من النوع الوراثة الثانى للفيروس من ألبان البقر."
- 2- ماجستير العلوم الطبية البيطرية – فيرولوجيا – جامعة القاهرة عام 1997 عنوانها " محاولة إستخدام الطرق الجزيئية الحيوية فى تصنيف السلالات المصرية من فيروس الإسهال البقرى."
- 3- بكالوريوس العلوم الطبية البيطرية عام 1991 – تقدير عام جيد.

النشاط التشخيصى والفحص المعملى:

- ❖ فحص عينات الأحشاء الجنينية والسائل المهبلى ضد الأمراض المسببة للإضطرابات التناسلية.
- ❖ إستخدام إختبارات العزل الفيروسي والبكتيرى، إختبار الصبغة الفلورسنتى، الأمينوبيروكسيداز، الإليزا فى تشخيص المسببات الميكروبيولوجية.
- ❖ إستخدام إختبارات PCR ، RT-PCR فى تشخيص المسببات الميكروبيولوجية (مثال فيروس الشمالنبرج، الإسهال البقرى، الكورونا وهربس الخيول والهريس البقرى).
- ❖ عمل إختبار الحساسية للمزرعة البكتيرية للوقوف على أنسب المضادات الحيوية.
- ❖ قياس مستوى الأجسام المناعية ضد عدد من الفيروسات (البستى، الكورونا، الهريس) فى عينات السيرم للوقوف على الحالة المناعية والمرضية للقطيع لوضع الخطة الإستراتيجية للتحصينات.
- ❖ تحضير الأنثيجينات المختلفة معمليا (مثال الكورونا، الجلد العقدى، الهريس والإسهال البقرى) وإستخدامها فى تحضير أطباق الإليزا للتشخيص الحقلى.
- ❖ فحص قصبية السائل المنوى المجمد وارد الخارج لحساب القطاع الحيوانى الإستثمارى ضد الأمراض التى تنتقل عن طريق السائل المنوى والمسببة للإضطرابات التناسلية مع إعطاء شهادة تفيد خلوها من تلك الأمراض.
- ❖ فحص عينات السائل المنوى الطازج المجمعة من المزارع ومراكز التلقيح الأصطناعى المختلفة ضد الأمراض المسببة للإضطرابات التناسلية.

النشاط الإرشادي والتدريبي:

- ❖ الإشراف على عدد 2 رسائل ماجستير بعنوان " عزل وتوصيف فيروس الهربس البقرى-1 من أبقار التسمين عام 2010 " والأخرى بعنوان "دراسات وبائية عن إفراز فيروس الإسهال البقرى المعدى فى ألبان الأبقار" تم المناقشة عام 2009.
- ❖ الإشراف على رسالة دكتوراة بعنوان "التشخيص الجزيئى للإصابة بفيروس BoHV-1 المعزول من الأبقار والجاموس" تم المناقشة عام 2015.
- ❖ المشاركة كمحاضر ومدرب بإلقاء محاضرات وإجراء الجزء العملى فى الدورة التى نظمتها منظمة الأغذية والزراعة (الفاو) بالتعاون مع معهد بحوث التناسليات الحيوانية (وحدة بحوث التكنولوجيا الحيوية) والجمعية الطبية البيطرية المصرية فى الفترة من 4-15/6/2005 وعنوانها " إستخدام تقنيات التكنولوجيا الحيوية فى تشخيص الأمراض التناسلية المعدية."
- ❖ تنظيم وتدريب الأطباء من خلال دورتين بوحدة بحوث الأمراض الفيروسية بالمعهد: الأولى "إستخدام إختبار الإليزا فى تشخيص الأمراض الفيروسية" عام 2015 الثانية " التشخيص المعملى للأمراض الفيروسية فى المجترات" عام 2016.
- ❖ المشاركة كمحاضر ومدرب فى الدورات التدريبية المنعقدة بوحدة بحوث التكنولوجيا الحيوية.
- ❖ المشاركة كمحاضر ومدرب فى الدورات المنعقدة بقسم بحوث الأمراض التناسلية.
- ❖ المشاركة فى تدريب طلاب كليات الطب البيطرى – الجامعات المصرية – خلال التدريب الصيفى.
- ❖ المشاركة كمحاضر ومدرب فى الدورات المنعقدة بوحدة بحوث المناعة الحيوية والدوائية.
- ❖ المشاركة كمتدرب فى أول دورتين فى مصر عن " إستخدام التكنولوجيا الحيوية فى التشخيص فى مجال الطب البيطرى." المنعقدة بين المشروع الأمريكى "نارب" ومركز البحوث الزراعية خلال عامى 1993 & 1994.
- ❖ المشاركة كمتدرب فى عدة دورات عن الكمبيوتر خلال المشروع الكندى "سيمارب" بالتعاون مع وزارة الزراعة المصرية.
- ❖ المشاركة كمتدرب فى العديد من الدورات التدريبية المنعقدة فى معهد بحوث التناسليات الحيوانية.
- ❖ تدريب الأطباء البيطريين بمستشفى ميناء عبدالله البيطري الخاص بدولة الكويت فى إطار بروتوكول التعاون مع معهد بحوث التناسليات الحيوانية خلال فعاليات ورشة العمل بعنوان " تشخيص المسببات الميكروبيولوجية للأمراض التناسلية فى حيوانات المزرعة" فى الفترة من

2016/10/8 - 3

الأبحاث المنشورة:

1- الوضع الحالى لفيروس الإسهال البقرى فى مصر: العزل والتوصيف الأنتجيني والجيني للعترات المرضية والغير مرضية من النوع الوراثى الثانى من اللبن.

د/ ياسر جميل محمود عبد الحفيظ - د/ حسين على حسين - د/ عادل سيد أمين أ.د/ إسماعيل محمد رضا. المؤتمر العلمى السابع للجمعية المصرية لأمراض الماشية (2003) من 7: 9 ديسمبر جامعة أسيوط ص. 207-217

2- عزل وتصنيف فيروس الإسهال البقرى من عينات السائل المنوى.

د/ ياسر جميل محمود عبد الحفيظ.

مجلة أسيوط الطبية البيطرية (2004) المجلد 50 العدد (103) ص. 188- 198.

3- تأثير فيروس الإسهال البقرى على إنتاج ونمو أجنة الجاموس معمليا مع دراسة التغيرات الباثولوجية التي تحدث فى مبايض الحيوانات المصابة.

د/ ياسر جميل محمود عبد الحفيظ - د/ مجدى رمضان بدر - د/ محمد عبيد إسماعيل.

مجلة أسيوط الطبية البيطرية (2005) المجلد 51 العدد (104) ص. 243- 261.

4- التوصيف الجيني للمعزولات المصرية لفيروس الإسهال البقرى من الألبان باستخدام أنزيم القطع Pst1.

د/ ياسر جميل محمود عبد الحفيظ

مجلة أسيوط الطبية البيطرية (2005) المجلد 51 العدد (105) ص. 336-345

5-- تأثير الكولشيسين على تكاثر فيروس الهربس البقرى-1 معمليا.

د/ ياسر جميل محمود عبد الحفيظ.

مجلة الجمعية الطبية البيطرية المصرية (2005) المجلد 65 العدد (4) ص. 221-228.

6- التشخيص الأمينولوجى لفيروس الهربس البقرى -1 فى المجترات.

د/ ميرفت إبراهيم عبد المنعم - د/ ياسر جميل محمود عبد الحفيظ - د/ حسين على حسين.

المجلة المصرية للباثولوجيا المقارنة والباثولوجيا الأكلينيكية (2006) المجلد 19 العدد (2)

ص 17- 26

7- إستخدام إختبار البلمرة المتسلسل المعاكس فى الكشف عن فيروس الإسهال البقرى فى عينات اللبن المجمعة.

د/ ياسر جميل محمود عبد الحفيظ - د/ عادل سيد أمين.

مجلة الجمعية الطبية البيطرية المصرية (2006) المجلد 66 العدد (2) ص 209- 216

- 8- التشخيص الأمينولوجى والبيوكيميائى لأبقار مصابة بمرض الجلد العقدى.
د/ ياسر جميل محمود عبد الحفيظ - د/ مرفت إبراهيم عبد المنعم - د/ ريهام محمد رأفت.
المجلة المصرية للباثولوجيا المقارنة والباثولوجيا الأكلينيكية (2007) المجلد 20 العدد (1) 284-293.
- 9- دور بعض مضادات الأكسده و عقار مضاد للالتهاب فى منع تلف خلايا الضرع معمليا.
د/ أحمد عبد الفضيل رمضان - د/ أميمه مبروك منصور - د/ ياسر جميل محمود عبد الحفيظ.
مجلة أسبوط الطبية البيطرية (2007) المجلد 53 العدد (114) ص 133-154
- 10- تقييم خليط من المضادات الحيوية التجارى ضد ميكروب الميكوبلازما على الخلايا النسيجية معمليا مع حساب الجرعة المؤثرة المثبطة والجرعة الامنة.
د/ ياسر جميل محمود عبد الحفيظ - د/ مجدى ياسين حسن.
Global Veterinaria 3 (4): 286-291, 2009
- 11- تأثير العدوى بفيروس الإسهال البقرى على سلامة الحمض النووى وإفراز بعض العوامل المناعية على الخلايا البلعومية للجاموس.
د/ ياسر جميل محمود عبد الحفيظ - د/ عبيد أنور محمد - د/ هانى حسن محمد.
مجلة أسبوط الطبية البيطرية- المجلد 55- العدد 121- لسنة 2009
- 12- التوصيف الجزيئى للعترات من فيروس الإسهال البقرى.
د/ ياسر جميل محمود عبد الحفيظ - د/ سلامه عبد الحافظ - د/ هانى حسن محمد.
Global Veterinaria 3 (5): 383-389, 2009
- 13- معدل إنتشار الإصابة بفيروسى الهربس البقرى-1 وفيروس الإسهال البقرى فى مصر وعلاقتهم بالأصابة بمرض البروسيللا.
د/ ياسر جميل محمود عبد الحفيظ - د/ خالد أبو جازية - د/ إبراهيم جاد عبد الله.
Global Veterinaria 4 (1): 1-5, 2010
- 14- التشخيص السيروولوجى المقارن لفيروس الليكوزيس البقرى.
د/ ياسر جميل محمود عبد الحفيظ - د/ كميل نجيب متياس - د/ إبراهيم جاد عبد الله.
Global Veterinaria 4 (3): 267-270, 2010
- 15- عزل فيروس هربس الخيول-1 كمسبب للتخلفات التناسلية مع التوصيف الأنتيجينى والجينى.
د/ ياسر جميل محمود عبد الحفيظ - د/ أمل محمود أبو المعاطى - د/ سماح فكرى درويش.
International Journal of Microbiological Research, 1 (1): 26-32, 2010

- 16- الكشف على الأجسام المضادة لفيروس الإسهال البقرى فى السائل الحويصلى لمبايض الجمال مع دراسة تأثير الإصابة بالفيروس على نمو الأجنة معمليا والتغيرات الباثولوجية للمبايض.
د/ ياسر جميل محمود عبد الحفيظ – د/ مجدى رمضان بدر – د/ أحمد صابر عزب
International Journal of Microbiological Research, 2 (1): 61-68, 2011
- 17- السمة الوبائية لفيروس الإسهال البقرى -2 فى الأبقار الحلوب.
د/ ياسر جميل محمود عبد الحفيظ – د/ أحمد ممدوح الشريف د/ كميل نجيب متياس.
مجلة أسبوط الطبية البيطرية (2011)- المجلد 57- العدد (130)- ص. 212-222.
- 18- "مدى انتشار العدوى بفيروس الهربس البقرى-1 بين الأبقار والجاموس فى محافظات مصر المختلفة "
د/ رانيا صلاح المحمدى – د/ ياسر جميل محمود عبد الحفيظ – د/ رجب أحمد عزام – د/ سامية أحمد عبد الحميد – د/ أحمد ممدوح الشريف
مجلة الجمعية الطبية البيطرية المصرية (2015) المجلد 75 العدد (2) ص 295- 304
- 19- التوصيف الجزيئى للمعزولات المصرية لفيروس الهربس البقرى-1 والمعزولة من الأبقار والجاموس فى محافظات مصر المختلفة "
د/ رانيا صلاح المحمدى – د/ ياسر جميل محمود عبد الحفيظ – د/ رجب أحمد عزام – د/ سامية أحمد عبد الحميد – د/ أحمد ممدوح الشريف
مجلة الجمعية الطبية البيطرية المصرية (2015) المجلد 75 العدد (2) ص 305- 318
- 20- تشخيص الإصابة الحادة بفيروس الإسهال البقرى فى قطيع الأبقار الحلوب باستخدام إختبار الإليزا الغير مباشر وإختبار الأمينوهيستوباثولوجى لعينات الجلد.
د/ حسن دسوقى – د/ ياسر غازى – د/ عبد الناصر مدبولى – د/ ياسر جميل محمود عبد الحفيظ
وآخرين. Global Veterinaria 15 (5): 512-517, 2015