

السيرة الذاتية للدكتور محمد علي ابراهيم

د. محمد علي إبراهيم علي

أستاذ مساعد الأمراض المشتركة
قسم الصحة والرعاية والأمراض المشتركة
جامعة بني سويف

تاريخ الميلاد: 1966/8/7

محل الميلاد: مركز ناصر- محافظة بني سويف – جمهورية مصر العربية

الجنسية: مصري

رقم جواز السفر: 1377630

تليفون +2 082 5822706

فاكس +2 082 2327982

محمول +2 0108745118

بريد الكتروني Mohamed_1400@hotmail.com

المؤهلات الدراسية:

بكالوريوس العلوم الطبية البيطرية جامعة القاهرة – فرع بني سويف عام 1989 بتقدير عام جيد جداً مع مرتبة الشرف والحصول علي المركز الأول علي الدفعة.

ماجستير في العلوم الطبية البيطرية (الأمراض المشتركة) جامعة القاهرة – فرع بني سويف عام 1993.

دكتوراه في العلوم الطبية البيطرية (الأمراض المشتركة) جامعة القاهرة – فرع بني سويف عام 1998.

التدرج الوظيفي

معيد بقسم الصحة والرعاية والأمراض المشتركة- كلية الطب البيطري- جامعة القاهرة- فرع بني سويف من ديسمبر 1989 حتى يناير 1994.

مدرس مساعد بقسم الصحة والرعاية والأمراض المشتركة - كلية الطب البيطري- جامعة القاهرة- فرع بني سويف من يناير 1994 حتى سبتمبر 1998.

مدرس بقسم الصحة والرعاية والأمراض المشتركة- كلية الطب البيطري- جامعة القاهرة – فرع بني سويف من سبتمبر 1998 حتى أكتوبر 2006.

أستاذ مساعد بقسم الصحة والرعاية والأمراض المشتركة جامعة بني سويف من أكتوبر 2006 وحتى تاريخه تم انفصال فرع بني سويف عن جامعة القاهرة وأصبح جامعة مستقلة في 2005/8/1.

المهام الوظيفية

أولاً: التدريس:

مادة الأمراض المشتركة لطلاب البكالوريوس والدراسات العليا.

ثانياً: الإشراف علي الرسائل العلمية:

رسائل الدكتوراه

1- دراسة سيروولوجية ووبائية عن دور الأسماك في نقل بعض الأمراض المشتركة للإنسان.

2- دراسة عن الجوانب الوبائية لداء خفيات الأبواغ في حيوانات المزرعة والإنسان.

رسائل الماجستير

3- دراسات وبائية عن مرض التكسوبلازما في الحيوان والإنسان في محافظة بني سويف.

4- دراسات سيروولوجية عن وبائية سالمونيلا الطيور وأهميتها الصحية للإنسان.

- 5- الأهمية الصحية للبكتيريا المعوية للأغنام والماعز.
- 6- الأهمية الصحية للطفيليات المعوية من الكلاب والقطط الأليفة.
- 7- داء الحويصلات المائية في صعيد مصر: دراسة وبائية والتنميط الجيني.

ثالثاً: الأنشطة و أعمال التدريب:

- المشاركة في أعمال التدريب التعليمي و الإكلينيكي الخاص بالأمراض المشتركة للخريجين وطلبة الدراسات العليا (دبلومة، ماجستير، دكتوراه).
- المشاركة في إعداد المشروعات البحثية الخاصة بالقسم والكلية.
- عمل نشرات بينيه للتوعية للجامعة والكلية.
- عمل دورات تثقيفية علميه بمركز البحوث الزراعيه ومديرية الطب البيطري ببني سويف وكذا هيئة الايفاد المشاركة في برامج التوعية في القنوات الفضائية مثل قناة اقرأ عن انفلونزا الطيور بتاريخ 2006/2/21 وكذا قناة الصحة والجمال عن حمى الوادي المتصدع وحمى ايبولا وغيرها.
- الحضور في ورشة العمل المقامة بالمركز القومي للبحوث بالتعاون مع جامعة جورج واشنطن تحت عنوان "Emerging, zoonotic and infectious diseases"
- المشاركة وإلقاء محاضرات بمركز تدريب الأطباء البيطريين بمديرية الطب البيطري ببني سويف بعنوان "السل كمرض مشترك" بتاريخ 2013/2/26 و"الأمراض المشتركة المنقولة بواسطة اللحوم وطرق الكشف عليها" بتاريخ 2014/12/22.
- المشاركة كمحاضر في برامج التوعية عن مخاطر الأمراض المشتركة وطرق انتقالها للإنسان بمحافظة بني سويف والتي تمت بالتنسيق مع قطاع شئون البيئة والمجتمع بكلية الطب البيطري - جامعة بني سويف.

دورات تنمية مهارات أعضاء هيئة التدريس

- *دورة إعداد المعلم الجامعي
- *دورة تنمية مهارات العرض الفعال
- *دورة تنمية المهارات الإدارية
- *دورة تنمية مهارات التفكير
- *دورة تكنولوجيا التعليم
- *دورة تصميم مقررات دراسية
- وذلك من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة القاهرة.
- *دورة نظم الامتحانات وتقييم الطلاب
- *دورة استخدام التكنولوجيا في التعليم
- *دورة الإدارة الجامعية
- *دورة ادارة الفريق البحثي
- وذلك من مركز تنمية قدرات هيئة التدريس و القيادات - جامعة بني سويف

الأبحاث العلمية:

1) محمد على إبراهيم , حسني حافظ عميش, ناهد حامد غنيم و جيهان كمال الدين عبد اللطيف دراسات وبائية عن مرض التوكسوبلازموزس في الحيوان والإنسان في محافظة بني سويف. المؤتمر العلمي الثالث (30 سبتمبر- 2 أكتوبر)- 2003 كلية الطب البيطري - جامعة القاهرة - فرع بني سويف (251 - 260).

2) فاطمة حسن محمد و محمد على إبراهيم المخاطر الناتجة من إخراجات الدواجن كإضافات لتغذية أسماك البلطي المستزرع بالنظام شبه المكثف. المجلة الطبية البيطرية بالجيزة - كلية الطب البيطري - جامعة القاهرة- المجلد 52 العدد الاول سنة 2004 (5 - 18).

3) محمد على إبراهيم

دراسات وبائية عن مرض الدودة الكبدية (الفاشيولا) في محافظة بني سويف.

المجلة الطبية البيطرية بالجيزة - كلية الطب البيطري - جامعة القاهرة- المجلد 52 العدد الرابع سنة 2004 (507 - 515).

4) رجب عزام و محمد علي إبراهيم و ماجدة أحمد

دراسة مدي تواجد حمي الوادي المتصدع سيروولوجيا في الأغنام والإنسان في قرية سيدي سالم (سنة 2003) المؤتمر العلمي الرابع (24 - 27 سبتمبر) 2005 - كلية الطب البيطري - جامعة بني سويف (284- 288).

5) محمد علي إبراهيم و شوقي محمد أبو الحديد و محمد حسين معبد .

الاتجاهات الوبائية لمرض الكريبتوسبورديوزس في محافظة بني سويف. المؤتمر العلمي الرابع (24 - 27 سبتمبر) 2005 - كلية الطب البيطري - جامعة بني سويف (284- 288).

6) محمد علي إبراهيم , ناهد حامد غنيم و جيهان كمال الدين عبد اللطيف

البحث في مرض التوكسوبلازموزس في السيدات الحوامل و في الحيوانات المذبوحة

المجلة الطبية البيطرية بالجيزة - كلية الطب البيطري - جامعة القاهرة- المجلد 54 العدد الأول سنة 2006 (215 - 225).

7) محمد علي إبراهيم و أحمد السيد عبد الغني

مرض الكامبيلوباكترىوزس في حيوانات المزرعة والإنسان. المؤتمر العلمي الرابع (26- 27 أبريل) 2006- كلية الطب البيطري - مدينة السادات- جامعة المنوفية (357- 368).

8) رجب عزام , وليد حمدي حسن , محمد علي إبراهيم و خالد محمد ابراهيم.

مدي تواجد الايشريشيا كولاي العترة O 157 : اتش 7 في الماشية والإنسان في محافظة بني سويف. مجلة الإسكندرية للعلوم البيطرية- كلية الطب البيطري- جامعة الإسكندرية- المجلد 24- العدد الأول - يناير 2006 (111- 122).

9) محمد علي إبراهيم - أحمد السيد عبد الغني - جيهان كمال الدين عبد اللطيف- سحر عبد العليم عبد العزيز- شوقي محمد أبو الحديد

الوبائية والأهمية الصحية لطفيل الكريبتوسبورديوم المعزول من الماشية والجاموس والبشر في مصر. مجلة أبحاث الطفيليات. مقبول للنشر في 9 مارس 2016

DOI 10.1007/s00436-016-4996-3

10) محمد علي إبراهيم - جيهان كمال الدين عبد اللطيف- شوقي محمد أبو الحديد*- محمد محمود عبد الرحيم. دور الكلاب الأليفة في نقل الطفيليات المعوية المشتركة في مصر.

المجلة الآسيوية للحيوان والطب البيطري المتقدمة, البحث مقبول للنشر في 26 مارس 2016

11) إسماعيل عبد الحفيظ رضوان- أحمد حسين عابد مصطفى- عيبر محمد راضي -محمد علي إبراهيم- آثار سيد عبدالله علي.

تأثير كل من زيت الزعتر والقرنفل والقرفة على الكانديدا البيكانس والفطريات المعزولة من مصادر مختلفة.

المجلة الأمريكية لعلوم الحيوان والطب البيطري, المجلد 9 العدد 4 (2016) - الصفحات 303-314

12) شوقي محمد أبو الحديد , أحمد السيد عبد الغني , محمد علي إبراهيم, هشام عبده مهران.

مدى الانتشار السيروولوجي لعدوى طفيل التوكسوبلازما جوندياي في الدجاج والإنسان في محافظة بني سويف, مصر.

جلوبال فيترنيريا (البيطرة العالمية) مجلد 11 العدد 2 (2013) الصفحات 139-144.

13) محمد علي إبراهيم. مدى تواجد أنواع السالمونيلا في اللحم البقري المفروم وملامسي اللحوم ومدى مقاومتها للأدوية. مجلة الإسكندرية لعلوم الطب البيطري, مجلد 49- العدد 1 (2016) الصفحات 121-129.

14) أحمد السيد عبد الغني - محمد علي إبراهيم. إمكانات تعرض الإنسان لعدوى الليستيريا من ماشية الألبان. مجلة بني سويف للبحوث الطبية البيطرية- المؤتمر العلمي السادس - المجلد 20- العدد 1 (2010) - الصفحات

195 - 202

15) محمد علي إبراهيم- حسني حافظ عميش- ناهد حامد غنيم- مصطفى علي عبد الحلیم. دراسات سيروولوجية ووبائية على سالمونيلا الدجاج والأهمية الصحية لها. المجلة العالمية لأبحاث الدواجن المجلد 3- العدد 1 (2013)- الصفحات 18-23

- 16) محمد علي إبراهيم - أحمد السيد عبد الغني - حسني حافظ عميش - ناهد حامد غنيم - جيهان كمال الدين عبد اللطيف. دراسات وبائية عن دور الأسماك في نقل بعض الأمراض المشتركة للإنسان. المجلة الطبية البيطرية - كلية الطب البيطري - جامعة القاهرة - المؤتمر العلمي العاشر (الثاني دولياً) - المجلد 57 - العدد 2 (2009) - الصفحات 169 - 185
- 17) محمد علي إبراهيم - أحمد السيد عبد الغني - سحر عبد العليم عبد العزيز. الأهمية الصحية للبكتيريا المعوية للأغنام والماعز. مجلة الجمعية المصرية الطبية البيطرية المجلد 70 العدد 4 (2011) - الصفحات 655-672

مهارات أخرى:

إجادة للكمبيوتر (Windows, Word, PowerPoint)
إجادة عالية للغة الإنجليزية تحدثاً وكتابةً

الجمعيات العلمية:

عضو الجمعية المصرية للوبائيات.
عضو الجمعية المصرية لرعاية الحيوان.