

Curriculum vitae

خاصة بالسيد الأستاذ الدكتور / أحمد أحمد رفعت خفاجى

أستاذ و رئيس قسم البكتيريا والمناعة والفطريات

بكلية الطب البيطرى- جامعة قناة السويس

البيانات الشخصية:-

الإسم :- أحمد أحمد رفعت خفاجى

تاريخ و محل الميلاد :- 1961/1/22

الجنسية :- مصرى

الديانة :- مسلم

الحالة الإجتماعية :- متزوج ويعول

العنوان الدائم :- قسم البكتيريا والفطريات والمناعة- كلية الطب البيطرى - جامعة قناة السويس -

الإسماعيلية - جمهورية مصر العربية

الوظيفة الحالية :- أستاذ ورئيس قسم البكتيريا والفطريات والمناعة- بكلية الطب البيطرى - جامعة قناة السويس

رقم التليفون :- منزل: 02/225257723،،،، عمل : 064/3 3207052

فاكس: 0643207052

المحمول: 01111229474

البريد الإلكتروني:- dr.ahmedkhafagy@gmail.com

المؤهلات العلمية :-

- بكالوريوس فى العلوم الطبية البيطرية دور يونيه 1984م - جامعة القاهرة
- ماجستير فى العلوم الطبية البيطرية (ميكروبيولوجيا) 1989م- جامعة القاهرة
- دكتوراه الفلسفة فى العلوم الطبية البيطرية (ميكروبيولوجيا) 1993م جامعة القاهرة.

التدرج الوظيفى :-

- طبيب بيطرى ثالث بمعهد بحوث اللقاحات البيطرية من 1968/3/3م.

- مدرس مساعد بكلية الطب البيطرى جامعة قناة السويس فى 1990/6/27م.
- مدرس بكلية الطب البيطرى جامعة قناة السويس فى 1993م.
- أستاذ مساعد بكلية الطب البيطرى جامعة قناة السويس فى 1998/6/30م.
- أستاذ مساعد بكلية الطب البيطرى جامعة قناة السويس فى 2003/6/30م.
- رئيس قسم البكتريا والمناعة والفطريات بكلية الطب البيطرى-جامعة قناة السويس إعتباراً من 2006/12/12م وحتى 2007/6/5م

- رئيس قسم البكتريا والمناعة والفطريات بكلية الطب البيطرى-جامعة قناة السويس إعتباراً من 2010/8/1م وحتى تاريخه.

النشاط العلمى:-

(أولاً) التدريس :-

1- طلاب مرحلة البكالوريوس :-

- المشاركة فى تدريس الدروس العملية والنظرية فى مادة البكتيريولوجيا - الفطريات و المناعة لطلاب الفرقة الثالثة بكلية الطب البيطرى جامعة قناة السويس من عام 1990م وحتى تاريخه.
- 2- طلاب الدراسات العليا :-

المشاركة فى تدريس مقررات الدراسات العليا (دبلوم - ماجستير - دكتوراه) للطلاب المسجلين بكلية الطب البيطرى - جامعة قناة السويس من عام 1990م و حتى تاريخه .

(ثانياً) النشاط العلمى خارج الجامعة :-

#التدريس:-

المشاركة فى تدريس مقررات الدراسات العليا بكلية الطب البيطرى - جامعة الزقازيق و الإسكندرية.

المهمات العلمية :-

1. عضو المهمة العلمية من 2007/11/1م حتى 2008/1/31م

المؤتمرات العلمية والندوات :-

1- المحلية:-

- شارك فى المؤتمر الأول للجمعية المصرية للمناعة الذى عقد بالمركز القومى للبحوث 1993.

- شارك فى المؤتمر الثانى للجمعية المصرية للمناعة الذى عقد بقاعة المؤتمرات بمستشفى عين شمس التخصصى عام1994.
- شارك فى المؤتمر الثالث للجمعية المصرية و الذى عقد بقاعة المؤتمرات بالمركز القومى للبحوث 1995.
- شارك فى المؤتمر الثانى والعشرين للجمعية الطبية البيطرية 1995.
- شارك فى المؤتمر العلمى الثالث لكلية الطب البيطرى جامعة الزقازيق الذى عقد بقاعة المؤتمرات فى دار الهيئة الهندسية بالقاهرة فى أكتوبر 1996.
- شارك فى المؤتمر الثالث والعشرين للجمعية الطبية البيطرية 1997.
- شارك فى المؤتمر الرابع للجمعية المصرية للمناعة و الذى عقد بفندق شيراتون الإسكندرية فى أكتوبر 1997.
- شارك فى المؤتمر العلمى الخامس بكلية الطب البيطرى – جامعة لقاهرة فى الفترة من 19-21أكتوبر 1998م.
- شارك فى المؤتمر العلمى السنوى الحادى عشر للجمعية الطبية المصرية للباثولوجيا والباثولوجيا الإكلينيكية والمنعقد فى رحاب جامعة قناة السويس بالمشاركة مع كلية الطب البيطرى – بالإسماعيلية فى الفترة من 28-29أكتوبر 1998م.
- شارك فى المؤتمر الخامس للجمعية المصرية للمناعة والذى عقد بمدينة الغردقة فى أكتوبر 1999م.
- المؤتمر العلمى الأول بكلية فى الفترة من 10-12/10/2000.
- المؤتمر العلمى الثانى بكلية فى 2002م.
- المؤتمر العلمى الثالث بكلية فى 2004م.
- المؤتمر العلمى الرابع بكلية فى 2006م.
- المؤتمر العلمى الخامس بكلية فى 2008م.
- المؤتمر العلمى السادس بكلية فى 2010م.
- المؤتمر العلمى الثامن بكلية فى 2014م

2- الدوايية:-

- عضو المؤتمر الدولى الأول كلية الطب البيطرى – جامعة القاهرة 2007/4/24 بشرم الشيخ.

#الندوات العلمية والدورات التدريبية:

- حضر وشارك فى المؤتمر الدورى للجمعية المصرية للمناعة فى 1996م
- شارك فى الندوة التى إنعقدت بمعهد بحوث صحة الحيوان بالإسماعيلية فى 1997/3/20، وكان موضوع الندوة عن الأمراض البكتيرية والفيروسية المسببة للإسهال فى الحيوانات الرضية.
- حضر الدورة التدريبية التى إنعقدت فى وحدة بحوث البيوتكنولوجيا بكلية الطب البيطرى جامعة القاهرة فى الفترة من 1997/12/20 حتى 1997/12/25 عن كيفية إستخدام جهاز PCR فى تشخيص الأمراض الفيروسية.

- حضر وشارك فى ورشة عمل بمعهد بحوث صحة الحيوان بالإسماعيلية تحت عنوان : طفيليات الدم والطفيليات الداخلية فى الأبقار فى الفترة 1998/11/28م
- شارك فى تدريب السادة الباحثين فى الدورة التى عقدت بمركز خدمات وبحوث البيوتكنولوجيا فى الفترة 2000/1/29 وحتى 2000/2/3
- حضر وشارك فى فعاليات وأعمال الندوة العلمية التى نظمها قسم الميكروبيولوجيا بكلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس وعنوانها "التقنيات الحديثة فى مجال التكنولوجيا الحيوية وتطبيقاتها فى مجالات الحياة العلمية" فى 2000/2/5م
- اجتاز جميع متطلبات برنامج الجوانب القانونية الذى عقد فى الفترة من 2005/9/25م إلى 2005/9/28م بمقر مركز تطوير التعليم الجامعى بجامعة قناة السويس.
- اجتاز جميع متطلبات برنامج الإتجاهات الحديثة فى التدريس الذى عقد فى الفترة من 2006/3/14م إلى 2006/3/16م بمقر مركز تطوير التعليم الجامعى بجامعة قناة السويس.
- اجتاز جميع متطلبات برنامج تقييم التدريس الذى عقد فى الفترة من 2006/3/21م إلى 2006/3/23م بمقر مركز تطوير التعليم الجامعى بجامعة قناة السويس.
- اجتاز جميع متطلبات برنامج إتخاذ القرارات وحل المشكلات الذى عقد فى الفترة من 2006/4/22م إلى 2006/4/26م بمقر مركز تطوير التعليم الجامعى بجامعة قناة السويس.
- اجتاز جميع متطلبات برنامج توكيد الجودة والإعتماد الذى عقد فى الفترة من 2006/5/17م إلى 2006/5/18م بمقر مركز تطوير التعليم الجامعى بجامعة قناة السويس.
- حضر الدورة التدريبية التى إنعقدت فى وحدة بحوث البيوتكنولوجيا بكلية الطب البيطرى جامعة قناة السويس فى 14 ابريل 2008م عن الجديد فى مجال البيوتكنولوجيا والهندسة الوراثية.
- حضر الدورة التدريبية التى إنعقدت فى وحدة بحوث البيوتكنولوجيا بكلية الطب البيطرى جامعة قناة السويس فى 10 – 12 مارس 2009م. مقدمة فى المعلومات البيولوجية .
- حضر الدورة التدريبية التى إنعقدت فى وحدة بحوث البيوتكنولوجيا بكلية الطب البيطرى جامعة قناة السويس فى 31 مايو 2009م. الطفرة الجينية لأنفلونزا الطيور والخنازير.
- حضر وشارك فى ورشة العمل التى عقدها قسم الأدوية بقاعة المؤتمرات بالكلية يوم الأحد الموافق 12 ديسمبر 2010م. تحت عنوان:
(السموم الفطرية : المشكلة والحلول)
- حضر أعمال الندوة العلمية عن "إنتشار وباء الحمى القلاعية فى مصر وتأثيره على الصحة العامة" وذلك يوم الأحد الموافق 2012/3/25م باعة الإحتفالات الكبرى بالجامعة.

#الجمعيات العلمية:

1. عضو فى الجمعية المصرية للمناعة.
2. عضو فى الجمعية البيطرية المصرية للدواجن.
3. عضو فى الجمعية الطبية البيطرية المصرية.
4. عضو فى الجمعية المصرية للتكنولوجيا الحيوية.

المشروعات البحثية:

المشروع الأول:

ساهم بنشاط كبير فى أعمال المشروع رقم 345

Grant No: Cavmi 345 ANO3 والذى تم

بقسم الفيروسولوجى بكلية الطب البيطرى جامعة القاهرة

المشروع الثانى:

(تحصين فاكسين لمرض السل الكاذب فى الأغنام) فى الفترة من يناير 1993 وحتى يناير 1998م

المشروع الثالث:

ساهم بنشاط كبير فى أعمال المشروع رقم 304

The effect of some zoonotic diseases animal productivity and their relation to public health in Suez Canal area and north Sinai.

الذى تم بقسم الميكروبيولوجيا بكلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس

(رابعاً) الإشراف العلمى على الرسائل العلمية:-

رسائل نوقشت ومنحت الدرجة العلمية :-

أولاً: الماجستير :-

- الإسم: جمال على عبد الله على القصاص

موضوع البحث:

" دراسات عن الأسباب البكتيرية للإلتهاب الرئوى فى العجول"

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 1999/1/30

- الإسم: خليلية أحمد الطيب الفلالى

موضوع البحث:

" تصنيف بعض الميكروبات المعوية فى الدجاج بيوكيميائياً وسيرولوجياً "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 1999/8/11

- الإسم: السعيد عبد السلام أحمد المياح

موضوع البحث:

"إحتمالية إنتقال الأمراض البكتيرية والفطرية بواسطة الطيور المهاجرة "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 1999/10/7

- الإسم: هشام محمد عز الدين صالح جبريل

موضوع البحث:

" توصيف السيدوموناس إيروجينوزا المعزولة من الدجاج "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2001/1/31

- الإسم: أكرم فؤاد سليمان فهمى

موضوع البحث:

"محاولات لتحضير لقاح جامع لبعض الأمراض الميكروبية فى الماشية "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2004/5/18م

- الإسم: وفاء خليل عبد الجواد خليل

موضوع البحث:

"مدى تواجد المسببات البكتيرية لصابات الجلدية بين أسماك القراميط من أماكن مختلفة "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2004/9/8

- الإسم: سماح كمال أحمد سلامه

موضوع البحث:

" توصيف بعض البكتريا الممرضة المعزولة من الألبان الطازجة "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2006/9/12م

- الإسم: رحاب السيد داود عراقى

موضوع البحث:

" دراسات عن البوريليا انسرينا فى البط "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2007/8/30

- الإسم: عبد العظيم محمد عبد العظيم الجمال

موضوع البحث:

"توصيف الميكروبات المسببة لإلتهاب الضرع السريري للماشية الحلابة "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2008/2/27م

- الإسم: هانى نجيب إسكندر

موضوع البحث:

" مساهمة سموم الألفا كوليستيريديوم بيرفيرينجيز فى اللحوم المعلبة "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2008/6/1م

- الإسم: هاله فؤاد محمد أحمد أيوب

موضوع البحث:

"تأثير بعض المنشطات المناعية الغير نوعية على الإستجابة المناعية فى الأسماك المحصنة بلفاح الإيرومونات

هيدروفيليا. "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2009/3/26م

- الإسم: لاميس شوقى عبد الفتاح إبراهيم

موضوع البحث:

"دراسات بكتريولوجية على الأسماك فى بحيرة التمساح فى محافظة الإسماعيلية "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2009/7/8م

- الإسم: محمد ماضى عبد القادر بكر

موضوع البحث:

" نظرة واسعة على عدوى الهيموفيلس فى بدارى التسمين. "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2010/1/30م

- الإسم: ندا حسين عيداروس

موضوع البحث:

" تطبيق اختبار البلمرة المتسلسل فى التشخيص السريع للأسبراجيلوسيس فى الدواجن والماشية مقارنة بالطرق

التقليدية. "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2012

- الإسم: محمد ثابت عبد اللاه

موضوع البحث:

" دراسات على تأثير بعض المنشطات المناعية الغير نوعية على الإستجابة المناعية فى عجول الجاموس الرضيعة. "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2012

- الإسم: داليا طلعت حسن حسين حمد

موضوع البحث:

" التعرف على الفطريات الجلدية الشائعة فى الجمال بإستخدام تفاعل سلسلة عديد البلمرة بالمقارنة بالطرق التقليدية."

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2012

- الإسم: نور الهدى عبد الله عيد عبد الله

موضوع البحث:

" مدى حدوث الإصابة بميكروب السالمونيلا والميكروب القولونى فى السمان فى محافظة شمال سيناء."

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2012

- الإسم: محمد زكريا على شلبى

موضوع البحث:

" دراسات بكتيريولوجية عن الكابوريا فى قناة السويس."

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2014

- الإسم: ريهام مختار محمد الطرابيلى

موضوع البحث:

" تأثير بعض المحفزات المناعية على بكتريا الأسماك الممرضة."

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2014

- الإسم: رشا عبد المنعم ابراهيم محمد

موضوع البحث:

" التوصيف الميكروبى لميكروب ليستيريا مونوسيتوجين المعزول من الألبان."

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2014

- الإسم: إسلام محمد فهمى خليفة

موضوع البحث:

" دراسات عن بعض الإصابات البكتيرية فى الطيور البرية."

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2014

- الإسم: دعاء حسين أحمد

موضوع البحث:

(دراسات ميكروبية على الأرناب حديثة الفطام والمصابة بالإسهال فى محافظة الإسماعيلية.)

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2015/1/13

- الإسم: منى عيد عبد العزيز

موضوع البحث:

(دراسات مقارنة على ميكروب الميكوبلازما فى الطيور المهاجرة والمحبوسة.)

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2016/1/13

- الإسم: فاطمة الزهراء عبد الرازق

موضوع البحث:

(دراسات بكتيرية وجزئية على عترات الإستربتوكوكس فى الأسماك)

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2015/12/29

- الإسم: سماء أحمد محمد أحمد

موضوع البحث:

(الدراسات الجزئية للعدوى المكورات العنقودية فى أسماك المياه العذبة.)

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2017/1/15

- الإسم: عبير محمد على

موضوع البحث:

(دراسات عن الجينات المقاومة للمضادات للإشيريشياكولاى المعزولة من لحوم الدواجن.)

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2017/10/25

- الإسم: ريهام احمد إبراهيم

موضوع البحث:

(دراسات بكتيرية ومناعية على البروبيوتك البكتيرى فى أسماك المياه المالحة والمصابة بميكروب الفيريو.)

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2018/2/20

ثانياً: الدكتوراه :-

- الإسم: منى عبد اللاه أحمد محمد

موضوع البحث:

"دراسة العلاقة الأنتيجينية لعترات الكامبيلوباكتر المعزولة من المجترات "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2000/11/5

- الإسم: منى محمد عراقى سيد أحمد

موضوع البحث:

" دراسات بكتريولوجية على ميكروبات التسمم الغذائى المتواجدة فى أغذية المستشفيات ذات الأصل الحيوانى "
كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2002/9/23م

- الإسم: زينات أحمد أحمد حسن

موضوع البحث:

" دراسات جزيئية للسالمونيلا المسببة للنزلات المعوية فى العجول "
كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2003/10/29م

- الإسم: هشام محمد عز الدين جبريل

موضوع البحث:

" دراسات جزيئية على السيديموناس أرجينوزا المعزول من الدواجن والأسماك والإنسان "
كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2006/9

- الإسم: احمد على حنيدق إبراهيم

موضوع البحث:

" عدوى الهليكوباكتر بيلورى فى الحيوانات المنزلية فى منطقة قناة السويس وأهميتها على الصحة العامة. "
كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2011

- الإسم: أحمد ياسين أحمد محمد دندش

موضوع البحث:

(دراسة مقارنة بين الطرق القديمة والتقنيات الحديثة للكشف عن مرض الدرن "السل" فى الماشية.)

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2012

- الإسم: هاله فؤاد محمد أحمد أيوب

موضوع البحث:

"تأثير العوامل البيئية المختلفة على الإستجابة المناعية للأسماك المحصنة بلقاح الإيرومونات هيدروفيليا. "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2013

- الإسم: سماح كمال أحمد سلامة

موضوع البحث:

" دراسات جزيئية عن البكتريا السالبة لصبغة الجرام المعزولة من المنتجات الغذائية من أصل حيوانى. "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2014

- الإسم: إيناس محمد سعد عبد الحليم

موضوع البحث:

" دراسات على عدوى السالمونيلا فى طيور الدر الإستراتيجية."

قسم الحياة البرية وحدائق الحيوان - كلية الطب البيطرى - جامعة قناة السويس 2015

- الإسم: محمد زكريا على شلبى

موضوع البحث:

(التوصيف الظاهرى والجينى للبكتريا المعزولة من الجمبرى فى منطقة قناة السويس)

كلية الطب البيطرى - جامعة قناة السويس 2017

- الإسم: ريهام مختار الطرابيلى

موضوع البحث:

(معدل انتشار والتصنيف الجزيئى الميكوبلازما المعزولة من الدجاج.)

كلية الطب البيطرى - جامعة قناة السويس 2017

- الإسم: رشا عبد المنعم إبراهيم

موضوع البحث:

(تحضير وتقييم اللقاح المتعدد والعترات الغير نشط للسالمونيلا وكفاءته فى برامج التحصين فى الدواجن.)

كلية الطب البيطرى - جامعة قناة السويس 2017

- الإسم: رشا عبده محمد محمد

موضوع البحث:

" العوامل الضارة والتصنيف الجينى لميكروب لايشيرشيا كولاي المعزولة من الدواجن."

كلية الطب البيطرى - جامعة قناة السويس 2019

- الإسم: دعاء حسين أحمد حسين

موضوع البحث:

(التوصيف الظاهرى والجينى لعائلة الأنتيروباكتيرياسى المعزولة من الطيور الجارحة.)

كلية الطب البيطرى - جامعة قناة السويس 2019

خامساً) تحكيم الرسائل العلمية (من الداخل):

أولاً: الماجيستير :-

- الإسم: جمال على عبد الله على القصاص

موضوع البحث:

" دراسات عن الأسباب البكتيرية للإلتهاب الرئوى فى العجول "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 1999/1/30

- الإسم: خليلية أحمد الطيب الفلالى

موضوع البحث:

" تصنيف بعض الميكروبات المعوية فى الدجاج بيوكيميائياً وسيرولوجياً "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 1999/8/11

- الإسم: السعيد عبد السلام أحمد المياح

موضوع البحث:

" إحتمالية إنتقال الأمراض البكتيرية والفطرية بواسطة الطيور المهاجرة "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 1999/10/7

- الإسم: هشام محمد عز الدين صالح جبريل

موضوع البحث:

" توصيف السيدوموناس إيروجينوزا المعزولة من الدجاج "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2001/1/31

- الإسم: أكرم فؤاد سليمان فهمى

موضوع البحث:

" محاولات لتحضير لقاح جامع لبعض الأمراض الميكروبية فى الماشية "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2004/5/18م

- الإسم: وفاء خليل عبد الجواد خليل

موضوع البحث:

"مدى تواجد المسببات البكتيرية لصابات الجلدية بين أسماك القراميط من أماكن مختلفة "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2004/9/8

- الإسم: إيمان إبراهيم ثابت

موضوع البحث:

"دراسات بكتريولوجية موسمية على الرئة الطبيعية والمصابة فى الأغنام والماعز فى منطقة قناة السويس "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2005/5/4م

- الإسم: سماح كمال أحمد سلامه

موضوع البحث:

" توصيف بعض البكتريا الممرضة المعزولة من الألبان الطازجة "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2006/9/12م

- الإسم: أحمد ياسين أحمد محمد دندش

موضوع البحث:

" مدى تواجد ميكروب السل بين حيوانات المزرعة والإنسان فى منطقة قناة السويس "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2006

- الإسم: أحمد يوسف محمد محمد متولى

موضوع البحث:

" تقييم بعض المثبطات التجارية للفطريات ومضادات سمومها فى أداء بدارى التسمين من حيث معدل النمو. "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2006/12/18م

- الإسم: سماح عبد الحميد على نصرالله

موضوع البحث:

" مدى تواجد ميكروبات السالمونيلا المعدية لماشية اللبن فى منطقة قناة السويس "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2007/8/30م

- الإسم: رحاب السيد داود عراقى

موضوع البحث:

" دراسات عن البوريليا انسرينا فى البط "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2007/8/30م

- الإسم: عبد العظيم محمد عبد العظيم الجمال

موضوع البحث:

"توصيف الميكروبات المسببة لإلتهاب الضرع السريرى للماشية الحلابة "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2008/2/27م

- الإسم: هانى نجيب إسكندر

موضوع البحث:

" مساهمة سموم الألفا كوليستيريديوم بيرفيرينجيز فى اللحوم المعلبة "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2008/6/1م

- الإسم: هدى عبد الرؤوف الديب

موضوع البحث:

"دراسات عن تأثير حبة البركة كمضاد بكتيرى على البكتيريا عديدة المقاومة للمضادات الحيوية بالمقارنة مع المضادات الأخرى. "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2008/12/4م

- الإسم: هاله فؤاد محمد أحمد أيوب

موضوع البحث:

"تأثير بعض المنشطات المناعية الغير نوعية على الإستجابة المناعية فى الأسماك المحصنة بلقاح الإيرومونات هيدروفيلا. "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2009/3/26م

- الإسم: شيماء سمير السيد الملاح

موضوع البحث:

"دراسات مقارنة ظاهرية وجينية لميكروب الإيرومونات هيدروفيلا الخاص بالأسماك والإنسان "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2009/4/2م

- الإسم: لاميس شوقى عبد الفتاح إبراهيم

موضوع البحث:

"دراسات بكتريولوجية على الأسماك فى بحيرة التمساح فى محافظة الإسماعيلية "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2009/7/8م

- الإسم: محمد ماضى عبد القادر بكر

موضوع البحث:

" نظرة واسعة على عدوى الهيموفيلس فى بدارى التسمين. "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2010/1/30م

- الإسم: محمود محمد محمد العدوى

موضوع البحث:

" دراسات على البكتيريا المسببة للأمراض فى أسماك الطوبار "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2010/7/31م

- الإسم: نهى محمد محمد الشافعى

موضوع البحث:

" التوصيف الجينى للميكروب العنقودى الذهبى كمسبب للتسمم الغذائى فى الألبان ومنتجات الألبان. "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2011

- الإسم: شيماء محمد إسماعيل على

موضوع البحث:

" التوصيف الجزيئى لعترات البكتيريا المعزولة من حالات إلتهاب الضرع الإكلينيكى والسريرى فى الماشية."

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2012

- الإسم: سمر السيد عبده سلطان

موضوع البحث:

" توصيف أنواع الإيرومونات المعزولة من مصادر الغذاء المختلفة والماء."

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2013

- الإسم: عمرو على ابو هاشم مكي

موضوع البحث:

" توصيف أنواع الكامبيلوباكتر المعزولة من بدارى التسمين الحية والمذبوحة."

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2014

- الإسم: مروة السيد حسن أبو هاشم

موضوع البحث:

" توصيف الإيرومونات هيدروفيللا المركبة المعزولة من الأطعمة ذات الأصل الحيوانى."

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2014

- الإسم: هند عبد المجيد على عبد المجيد

موضوع البحث:

" إستبيان على البكتريا المسببة لعدوى الجهاز البولى فى الحيوانات المنزلية والإنسان."

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2014

- الإسم: نهى إبراهيم محمد البنا

موضوع البحث:

"مدى تواجد البكتيريا الممرضة الشائعة فى أسماك المياه المالحة. "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2014

- الإسم: منى عيد عبد العزيز منصور

موضوع البحث:

"دراسات مقارنة على ميكروب الميكوبلازما فى طيور السمان المهاجرة والمحبوسة. "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2014

- الإسم: دعاء حسين أحمد حسين

موضوع البحث:

"دراسات على ميكروب الإشيريشياكولاي المسببة للإسهال فى الأرناب حديثة الفطام فى محافظة الإسماعيلية."

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2015م

ثانياً: الدكتوراه :-

- الإسم: منى عبد اللاه أحمد محمد

موضوع البحث:

"دراسة العلاقة الأنتيجينية لعترات الكامبيلوباكتر المعزولة من المجترات "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2000/11/5

- الإسم: منى محمد عراقى سيد أحمد

موضوع البحث:

"دراسات بكتريولوجية على ميكروبات التسمم الغذائى المتواجدة فى أغذية المستشفيات ذات الأصل الحيوانى"

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2002/9/23م

- الإسم: زينات أحمد أحمد حسن

موضوع البحث:

"دراسات جزيئية للسالمونيلا المسببة للنزلات المعوية فى العجول "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2003/10/29م

- الإسم: دعاء محمد سيد حسن

موضوع البحث:

"دراسات إضافية على الميكروب القولونى الذى يسبب تفاعل معاكس مع البروسيللا فى الأبقار والجاموس. "

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2005/11/19م

- الإسم: هشام محمد عز الدين جبريل

موضوع البحث:

"دراسات جزيئية على السيدوموناس أرجينوزا المعزول من الدواجن والأسماك والإنسان"

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2006/9

- الإسم: هند عبدالرحمن صالح

موضوع البحث:

"المقارنة بين الطرق المختلفة لتشخيص الكلاميدوفيليا سيتاسي المعزولة من الرومي. "

كلية الطب البيطري – جامعة قناة السويس 2009/7/1م

- الإسم: هبه إمام فرحان إمام

موضوع البحث:

"دراسات تكميلية على السيدوموناس إيرجينوزا المعزولة من مصادر مختلفة. "

كلية الطب البيطري – جامعة قناة السويس 2010/6/3م

- الإسم: محمد مصطفى سيد أحمد الطنطاوى

موضوع البحث:

"توصيف الممرضات البكتيرية المسببة للأمراض فى الشريات بالإشارة الخاصة للكابوريا. "

كلية الطب البيطري – جامعة قناة السويس 2012

- الإسم: إيناس محمد سعد عبد الحلیم

موضوع البحث:

"دراسات على عدوى السالمونيلا فى طيور الدر الإسترالية. "

قسم الحياة البرية وحدائق الحيوان - كلية الطب البيطري – جامعة قناة السويس 2015

- الإسم: لاميس شوقى عبدالفتاح

موضوع البحث:

(دراسات على جينات الضراوة والمقاومة فى الإيروموناس المعزولة من الأسماك.)

قسم الميكروبيولوجيا جامعة قناة السويس 2015

الرسائل الجارية

- الإسم: نسمة طه طه

موضوع البحث:

دراسات بكتريولوجية على اجنة البط النافق

كلية الطب البيطري – جامعة قناة السويس 2015/12/15

- الإسم: إبراهيم محمد إبراهيم

موضوع البحث:

(مدى انتشار عدوى السلمونيلا فى الطيور البرية فى محافظة بورسعيد.)

كلية الطب البيطري – جامعة قناة السويس 2016/5/17

- الإسم: ميرة عبد الله عطا

موضوع البحث:

دراسات بكتيرية على بعض المحاريات ذات الصدفية" الكلويوم الخلول"

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2017/11/14

- الإسم: نورا صبرى أبو المعاطى

موضوع البحث:

نظرة واسعة على البكتريا المعزولة من الأسماك من منطقة قناة السويس

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2017/11/14

- الإسم: فاطمة الزهراء جابر

موضوع البحث:

دراسات بكتيرية على الجينات المقاومة للمضادات الحيوية المعزولة من الدجاج المصاب بالإسهال

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2018/10/6

- الإسم: فاطمة الزهراء عبد الرازق حجاج

موضوع البحث:

(دراسات بكتريولوجية على السلحفاة المائية فى محافظة السويس.)

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2016/5/17

- الإسم: ريهام أحمد إبراهيم

موضوع البحث:

(دراسات مناعية وجزيئية لتقييم لقاح الإيرومونات هيدروفيليا فى مزارع الأسماك فى محافظة السويس.)

كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2018/5/15

سادساً:تحكيم الرسائل العلمية (من الخارج):

أولاً:الماجستير :-

- الإسم: وائل جودة مهدى محمود

موضوع البحث:

" دراسات على إستخدام تفاعل إنزيم البلمرة المتسلسل فى تشخيص الإصابات البكتيرية المسببة بالبكتيريا الإيرومونات

هيدروفيليا فى الأسماك. "

كلية الطب البيطرى – جامعة الزقازيق 2007/6/17م

- الإسم: إيمان على أحمد رزق

موضوع البحث:

"دراسات على البكتريا المرضية المصاحبة للأعراض التنفسية فى الفصيلة الخيلية. "

كلية الطب البيطرى – جامعة الإسكندرية 2007/7/22م

- الإسم: سمير محمد فتح الله

موضوع البحث:

"عزل وتصنيف المسببات المرضية المختلفة المرتبطة بعدوى الكبد فى المجترات. "

كلية الطب البيطرى – جامعة بنى سويف 2007/9/11م.

- الإسم: محمد طلعت رجب عطية

موضوع البحث:

"إطالة على المكونات البكتيرية للمسار العلوى التنفسى للأرانب. "

كلية الطب البيطرى – جامعة القاهرة 2007م.

- الإسم: هبه محمد فتحى كشتت

موضوع البحث:

"توصيف البكتيريا المعزولة من الماشية المصابة إكلينيكياً بمرض اللسان الأزرق. "

كلية الطب البيطرى – جامعة الإسكندرية 2008/10/5م.

- الإسم: فادى عبد المحسن سيد أحمد

موضوع البحث:

" توصيف بعض البكتيريا والفطريات المصاحبة للطبقة المخاطية فى اللحوم المجمدة. "

كلية الطب البيطرى – جامعة الإسكندرية 2008/12/20م

- الإسم: سميح محمد عطية مرعى

موضوع البحث:

" تأثير عوامل الإجهاد البيئى على الجهاز المناعى والإستجابة المناعية للقاح عدوى فيروس النيوكاسل فى بدارى التسمين. "

كلية الطب البيطرى – جامعة الإسكندرية 2009/1م

- الإسم: موسى صالح موسى جاب الله

موضوع البحث:

(توصيف الميكروب القولونى المعزول من الأغنام والماعز التى تعانى من إضطرابات هضمية فى شرق ليبيا.)

كلية الطب البيطرى – جامعة الإسكندرية 2010م

- الإسم: فاطمة محمد جاد الله

موضوع البحث:

(الطرق الحديثة لتصنيف ميكروبات السالمونيلا ذات الأصل الداجنى.)

كلية الطب البيطرى – جامعة بنى سويف 2010/12/19م

- الإسم: نورهان السعيد أحمد حجازى

موضوع البحث:

(دراسة جزيئية عن مقاومة ميكروب المكور العنقودى الذهبى المعزول من الدواجن للمضادات الحيوية.)

كلية الطب البيطرى – جامعة الإسكندرية 2011م

- الإسم: / أحمد ضيدان على محمد العجمى

موضوع البحث:

(الإيشرشياكولاي المعزولة من مزارع بدارى التسمين مع إشارة خاصة إلى جينات الضراوة من السلالات المعزولة.)

كلية الطب البيطرى – جامعة الزقازيق 2011/6/18م

- الإسم: مرام محمد صلاح توكل الباز

موضوع البحث:

(دراسات على السالمونيلا فى الدجاج.)

كلية الطب البيطرى – جامعة المنصورة 2011/7م

- الإسم: شيماء يوسف أبو المجد

موضوع البحث:

(بعض الدراسات الفطرية والبيولوجية الجزيئية على العدوى المختلطة بالخمائر.)

كلية الطب البيطرى – جامعة القاهرة 2011/7/31م

- الإسم:رشا عبده محمد محمد الحريرى

موضوع البحث:

(دراسات عن الأسباب البكتيرية للنفوق المبكر لأجنة بيض الدجاج.)

كلية الطب البيطرى – جامعة القاهرة 2012

- الإسم:محمد محمد عبد الناصر شاهين

موضوع البحث:

(إستخدام البصمة الجينية لفهم وبائية ميكروب السالمونيلا.)

كلية الطب البيطرى – جامعة الإسكندرية 2012

- الإسم: محمد حمدى ناصر

موضوع البحث:

(البكتيريا المعزولة من البان الضرع الملتهبة وخاصة الحساسية للمضادات الحيوية.)

كلية الطب البيطرى – جامعة الإسكندرية 2013

- الإسم: عمرو سيف عبد الوكيل ابو عقادة

موضوع البحث:

(دراسات بكتريولوجية وجزئية على ميكروب الفيبريو المعزول من الأسماك المجمدة.)

كلية الطب البيطرى – جامعة الإسكندرية 2014

- الإسم: أحمد شعبان سعد

موضوع البحث:

(التوصيف الجزيئى للميكروب القولونى المعزول من البط.)

كلية الطب البيطرى – جامعة السادات 2015

ثانياً: الدكتوراه :-

- الإسم: غادة عمر الدمرداش محمد

موضوع البحث:

"التشخيص السيرولوجى لبعض البكتريا الممرضة فى مصل الدجاج البياض "

كلية الطب البيطرى – جامعة بنى سويف 2006/2/18م

- الإسم: عبير حسنى على شعبان

موضوع البحث

" التوصيف الميكروبيولوجى لميكروبات الادوارد سيلا واليرسينيا المعزولة من أسماك البلطى المريضة فى محافظة

بنى سويف "

كلية الطب البيطرى – جامعة بنى سويف 2008/12/14م

- الإسم: نرمين عوض إبراهيم موسى

موضوع البحث:

(توصيف سموم ميكروب السودوموناس إريجينوزا المعزول من حيوانات المزرعة التى تعاني من إلتهاب رئوى باستخدام إختبار سلسلة البلمرة التفاعلية .)

كلية الطب البيطرى – جامعة كفر الشيخ 2010م

- الإسم: وائل جودة مهدى محمود

موضوع البحث:

" محاولة تحديد السلوك المرضى لأعضاء من جنس الإيرومونات المعزولة من الأسماك باستخدام تقنية الدنا. "

كلية الطب البيطرى – جامعة الزقازيق 2011م

- الإسم: وائل جودة مهدى محمود

موضوع البحث:

" محاولة تحديد السلوك المرضى لأعضاء من جنس الإيرومونات المعزولة من الأسماك باستخدام تنية الدنا"

كلية الطب البيطرى – جامعة الزقازيق 2011

- الإسم: رانيا عثمان قرنى عثمان

موضوع البحث:

"دراسات بكتريولوجية على ميكروب القولون الأشريكى ذو المجموعة المصلية O157 المعزولة من مصادر مختلفة."

كلية الطب البيطرى – جامعة بنى سويف 2011

- الإسم: أمل عبد الستار إبراهيم

موضوع البحث:

(دراسات عن مدى تواجد ميكروب البروسيللا فى الحيوانات الحلابة بمحافظتى الدهلية ودمياط.)

كلية الطب البيطرى – جامعة المنصورة 2012

- الإسم: سلوى مصطفى مصطفى متولى

موضوع البحث:

" تصنيف أنزيمات بيتا لاكتاماز ذات الطيف الممتد فى الميكروبات المعوية الممرضة."

كلية الطب البيطرى – جامعة الزقازيق 2013

- الإسم: عبد الحليم عبد العاطى الشوادفى عبد الرزاز

موضوع البحث:

"التشخيص السريع لميكروب المكورات العنقودية الذهبية فى الدواجن بواسطة تفاعل البلمرة المتسلسل حقيقى الوقت."

كلية الطب البيطرى – جامعة بنها 2014

LIST OF PUBLICATIONS

1. **S. M. Gergis, S. EL Nakashly, A. A. Khafagy, D. G. Mikhail and Suzan, F. Gorgy.** Proceeding of the forty – Third Western Poultry disease conference(1994):Possibility of using outer Membrane proteins from Pasteurella Multocida in the Enzyme liaked Immuno sorbent assay. February 27 – March 1, 1994, Sacramento, California, USA.
2. **A. A Khafagy. (1994):** Effect o-f Immonostimulant ID- 1 on Clarias Lazera fish experiment tally infected with Aeromonas hydrophila. Journal of Egyption Association of Immunologists Vol.1, 1994 page 122: 126.
3. **A. A. Khafagy, M. A. Shalaby, M. A. Wayr and K. Darwish.(1995):** Application of Immuno dynamic -1 (ID-1) on pregnant dairy and mastitic Cows. J. Egypt. Vet. Med. Ass. 55, No. 1 and 2: 13 -27.
4. **A. A. Abou Zaid, S. A. Nakshly, M. Y. Nasr, A. A. Mokhbatly, A. A. Khafagy.(1995):**Studies on Rift Valley fever in Sheep. J. Egypt. Vet. Med. Ass. 55, No. 1 and 2: 339 -351.
5. **M. A. Shalaby, A. A. Khafagy, M. A.Wayr. and K. Darwish.(1995):** The Immonostimulant Effect of ID- 1 on diarrhoeic Calves. The Egyption Journal of Immunology Vol.2, No. 2, page 75: 78.
6. **W. A. Gad El Said, A. Mona El Shabrawy, M. A. El Sageer, Jakeen El Jakee and A. A. Khafagy.(1996):**Phage typing of staphylococcus aureus isolated from dairy cows in Egpt. Vet. Med. J., Giza. Vol.44, No. 1.: 85 – 93
7. **A. EL. Attar, A. A. Ahmed, A. A. Khafagy., AND H. A. HISSIEN. (1997):** Bacteriological and Mycological examination of some Migratory birds in Sinai. Assiut Vet. Med. J. Vol. 37 No. 73. Page 156 – 162.
8. **A. El Bayomy Amina, F. Gorgi Sozan, A. A. R. Khafagy and S. M. Gergis.(1997):**Vaccination trials in rabbits with cell free culture filtrate of Pasteurella Multocida. Assiut Vet. Med. J. Vol. 36 No. 72,

9. **A. M. Kamel, M. M. EL Hamamy, and A. A. Khafagy.(1997):** Clinical Mycological and Pathological findings on ringworm in factious in free – Ranging red foxes "Vuples Vuples" in Egypt. J. Egypt. Vet. Med. Ass. 57, No. 1: 1033 – 1044.
10. **Gad El Said W. A., EL Danaf N. A., Tanios, A. I., Selim, R. S. and Khafagy A. A.(1997):**Yersinia Enterocolitica: Virulence Markers and Antibiogram. Vet. Med. J., Giza. Vol.45, No. 3.: 369 – 376.
11. **A. M. Kamel, M. M. El-Hamamy and A. A. Khafagy.(1997):** Bacteriological and pathological studies on Salmonella in free – Flying wild birds in Faculty of Veterinary Medicine farm at Ismailia Governorate. Vet. Med. J. Giza. Vol 45, No. 3: 315 -323.
12. **A. M. Bayomi, K. M. S. Ibrahim, G.R. Mohamed and A. A. R. Khafagy.(1998):** Effect of Tetravalent Vaccine as a control Measure for Calf Diarrhea through Dam Vaccination. J. Egypt. Vet. Med.
13. **A. A. R. Khafagy. (1999):** T. C. ACT Plus Immunopotentiated "CU" live fowl cholera vaccine. منشور بالجمعية المصرية للمناعة .
14. **Clinical Bacteriological and Pathological studies of Salmonella infection of Ostrich Chicks in Egypt.**

د/ عاطف كامل، د/ أحمد أحمد رفعت خفاجي، د/ بشرى مصطفى

البحث منشور بمجلة كلية الطب البيطري – جامعة قناة السويس عام 2000م.

15. **Role of hippopasca equine ASA transmitter of Coryne bacterium Pseudotuberculosis among baffaloes as revealed by dot blot hybridization.**

د/ مجدى غنيم، د/ وحيد موسى، د/ عادل خليل، د/ عادل أمين، د/ أحمد أحمد رفعت خفاجي، د/ صلاح الدين

عبد الكريم سليم

البحث منشور بالمجلة الطبية البيطرية 2001م.

16. **Cloning and expression of phospholipase D gene from three different isolates of coryne bacterium pseudotuberculosis.**

د/ مجدى غنيم، د/ عادل خليل، د/ عادل أمين، د/ أحمد أحمد رفعت خفاجي، د/ محمد ورده، د/ صلاح الدين

عبد الكريم سليم

البحث منشور بالمجلة الطبية البيطرية 2001م.

17. Microbial contamination and other hatching problems causing dead in shell in ostrich "struthio camelus" Eggs during artificial incubation.

د/ أحمد أحمد رفعت خفاجى، د/ عاطف كامل

البحث منشور بمجلة كلية الطب البيطرى – جامعة القاهرة عام 2001م.

18. El – Sayed, M. E.; Mona, Abdellah.; Khafagy, A. R.; and Mona, M. Sobhy:
(The antigenic relationship between different strains of Campylobacter isolated from Ruminants.): SCVMJ, V (2) 2002

19. El – Sayed, M. E.; Khafagy, A. R.; Mona, M. Sobhy, and Mona, Abdellah.;;
(Prevalence of Campylobacter species in Ruminants.): SCVMJ, V (2) 2002

20. Plasmid DNA profile analysis of Local Avian P. multocida isolates and its correlation to Immunogenicity.

د/ سوزان جورجى، د/ أمينة البيومى، د/ أحمد أحمد رفعت خفاجى، د/ ساهر جرجس

البحث منشور بالمجلة الطبية البيطرية 2002م.

21. Khafagy A. A. R., Kamel A. M. and Abd El Hamied, A. K. (Clinical and laboratory studies for detection of toxigenic Pasteurella multocida and Aflatoxicosis in fallow deer (Dama dama) at private farms in Egypt.

د/ أحمد أحمد رفعت خفاجى، د/ عاطف كامل، أيمن كمال

البحث منشور بمجلة الجمعية الطبية البيطرية 2003م.

22. A. A. R. Khafagy, M. E. Hatem, S. E. A. El shafi. (2007): Studies on Borrelia anserina in ducks.

مجلة كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس

23. Enany M. E., El Attar A., Khafagy A. A. R. (2008): Bacterial and mycotic causes of subclinical bovine mastitis.

24. (2009): Recovery from cyclophosphamide – induced lymphopenia results in expansion of immature dendritic cells which can mediate enhanced prime – boost vaccination anti – tumor responses in vivo when stimulated with the TLR3 agonist poly (T:C). Journal of immunology, Vol. 182, No.:4 Page: 2030 – 2040.

25. Investigator in the project N 345 "grant N Carmi 345 ANOS), Virology Dept. Faculty of Veterinary Medicine, Cairo University.
26. Trails course on PCR technique in diagnosing viral diseases from 20/12/1997 till 25/12/2007 Biotechnology dept. Faculty of Veterinary Medicine Cairo University.
27. Correlation between Salmonella enteritidis antibodies in egg yolk and serum of carrier hens. (2003)
28. The role colibacillosis in infectious bursal disease affected broiler flock in north Sinai Governorate (2007).
29. Further studies on E. coli causing cross reaction with brucella in bovine. (2007)
30. **A. A. R. khafagy, M. M. El Shobagy, M. M. Tarabelly, H. M. I. Eid, H. N. Iskande:** (Assessment of Clostridium perfringens alpha toxins in canned meat.) SCVMJ, Vol. XIII (1) 2008
31. **Study on the effect of propolis as an immuno - stimulant in fish vaccinated by Aeromonas hydrophila killed vaccine.**
مجلة كلية الطب البيطري – جامعة قناة السويس 2009م
32. **A. A. R. khafagy; H. M. I. Eid; M. E. I. Abou El – Atta; Lamis S. Abd El - Fattah:** (Isolation of Enterococcus faecalis from Tilapia in Tamsah lake in Ismailia Governorate.) SCVMJ, Vol. XIV (2) Dec., 2009
33. **Hala F. M.; A. A. R. khafagy; and Mokhtar, A. El Taraelly:** (Evaluation of propolis as nonspecific Immuno – Stimulant in fish vaccinated with *Aeromonas hydrophila* vaccine .) SCVMJ, Vol. XIV (2) Dec., 2009
34. **Enany M. E., Khafagy A. A. R., and El – Gammal A. M.:** Characterization of S. aureus isolated from subclinical Bovine Mastitis. Zag. Vet. J. (ISSN. 1110 – 1458) Vol. 39 No. 1 (2011) pp. 144 -150.
35. **Enany M. E., Khafagy A. A. R., and El – Gammal A. M.:** (PCR Based detection of genes Encoding Viulence Determinants in S. aureus stains isolated from Bovine Milk.) Zag. Vet. J. (ISSN. 1110 – 1458) Vol. 39 No. 2 (2011) pp. 71 -78.

36. **Khafagy A. A. ; Enany M. El. and Nada H. E.:** (Polymerase chain reaction amplification of the ITS – I region and sequencing of the amplified products of most pathogenic *Aspergillus Spp.* “*A. fumigatus, A. flavus & A. niger*”.) SCVMJ, Vol. XVII (1) 2011
37. **M. E. Enany; Ahmed A. khafagy; Nade Atia Mohamed and Ahmed A. H. Ibahem:** (Helicobacter pylori infection in Pet animals in Suez Canal area and their public health significance.) Zag. Vet. J. (ISSN. 1110 – 1458) Vol. 39 No.2 (2011)pp. 62 -70.
38. **Ahmed A. R. Khafagy, Mona Abd – Ellah Ahmed, Iman Ibrahim Thabet, Abd El – Azem El- Gamal, Nour El – Houda Abd – Allah El – Mattary:**(Characterization, antimicrobial resistance and PCR detection of *E. coli* isolated from quails in North Sinai Governorate.) Egyptian Journal of food Safety Vol. 1 July 2012 No. 1
39. **Khafagy A. A. ; Nasr E. A.; Al gammal A. M. and Dandash A. Y.:** (Prevalence of *M. bovis* isolated from Bovine Tuberculosis.) Zag. Vet. J. (ISSN. 1110 – 1458) Vol. 40 No.6 (2012)pp. 92 -98.
40. **Khafagy A. A. ; Nasr E. A.; Al gammal A. M. and Dandash A. Y.:** (Enzyme linked Immunosorbent Assay, using PPD and ST – CF Antigens and Nested PCR for detection of Mycobacteriosis in Cattle.) Zag. Vet. J. (ISSN. 1110 – 1458) Vol. 40 No.6 (2012)pp.123 -129.
41. **Khafagy A. A. ., Salama S. S. Ibrahim R. A., Hamouda R.:** (Molecular characterization of *Listeria monocytogenes* isolated from Milk.) the 8th International Scientific Conference. November 2014
42. **Khafagy A. A. ., El Shourbagy, M. A.; Hanaa, M., F. and Samah, K. A.:** (Phenotypic and genotypic studies on *Escheichia coli* strains isolated from food products of animal origin.) the 8th International Scientific Conference. November 2014

43. **Khafagy A. A. ., El Shourbagy, M. A.; Hanaa, M., F. and Samah, K. A.:** (Molecular studies on *Salmonella* species isolated from food products of animal origin.) the 8th International Scientific Conference. November 2014
44. **Khafagy, A. R.; El – Gamal, R. M.; Hala F. A. and Samaa A. M. (2017):** Multiplex PCR of some Antibiotic Resistance Genes of Methicillin Resistant Staphylococcus Aureus (MRSA) Isolated from Infected Cat Fish (*Clarias Garipeneaus*). SCVMJ, XXII (1).
45. **Khafagy,` A. R.; El – Gamal, R. M.; Somayah M. Awad; Tealeb, A. M. and Shalaby, M. Z. (2017):** Bacteriological and Histopathological Studies on Adult Shrimps (*Penaeus Japonicas*) Infected with *Vibrio* Species in Suez Canal Area. SCVMJ, XXII (1).
46. **Khafagy, A. R.; El – Gamal, R. M.; Somayah M. Awad and Shalaby, M. Z. (2017):** Molecular Studies on *Vibrio* Species Isolated from Shrimps (*Penaeus Japonicas*) in Suez Canal Area. SCVMJ, XXII (1).
47. **Khafagy, A. A. R.; Hamza, M. I.; Darder, M. A. and Reham, M. T. (2017):** Prevalence and Antibiotic Sensitivity of *Mycoplasma* Spp. Isolated from Chicken. SCVMJ, XXII (2)
48. **Khafagy, A. A. R.; Hamza, M. I.; Darder, M. A. and Reham, M. T. (2017):** Molecular Characterization of *Mycoplasma* Isolated from Chicken. SCVMJ, XXII (2).
49. **Khafagy, A. A. R.; Eid H. M. I.; Fatma M. A. Youssif and Nour El – Houda Abd Allah Eid. (2017):** Molecular Characterization of *Escherichia coli* Isolated from raw milk samples with emphasis on their antibiotic resistance and Virulence Markers Chicken. SCVMJ, XXII (2).
50. **Khafagy, A. A. R.; Eid H. M. I.; Fatma M. A. Youssif and Nour El – Houda A. Eid. (2017):** *Escherichia coli* Isolated from Raw Milk at North Sinai Governorate. SCVMJ, XXII (2).

51. **Khafagy, A. A. R.; Youssif, F. M. and Ali, A. M. (2017):** Molecular detection of Antibiotic Resistance Genes in E.coli Isolated from Poultry Meat. SCVMJ, XXII (2).
52. **Khafagy, A. A., Selim S. Salama and Rasha A. Ibrahim.(2018):** Identity of Salmonella Enterica Serovar Enteritidis, Typhimurium and Kentucky Local Strains used in Preparation of Polyvalent Inactivated Salmonella Vaccine in Chickens in Egypt. SCVMJ, XXIII (1).
53. **Khafagy, A. A., Salama, S. S. and Rasha A. Ibrahim.(2018):** Preparation and Evaluation of Local Polyvalent Inactivated Salmonella Enterica Serovar Enteritidis, Typhimurium and Kentucky Vaccine for Protection in Chickens in Egypt. SCVMJ, XXIII (1).
54. **Khafagy A. A. R. 1, Aida. A. Farag², Mohamed. S. Ibrahim³, Reham. A. Ibrahim. (2018):** Isolation, identification and antibiotic resistance of Vibrio alginolyticus isolated from Mugil seheli - Suez Governorate, Egypt . Egyptian Journal for Aquaculture.ISSN: 2090-7877 www.braesd.org Khafagy et al., 2018; 8(2):1-16
55. **A. A. R. Khafagy, Samah Eid and Rasha A. Mohammed. (2019):** Phenotypic Characterization of Escherichia coli Isolated from Broiler Chicken. SCVMJ, XXIV (1).
56. **A. A. R. Khafagy, Samah Eid and Rasha A. Mohammed. (2019):** Virulence Factors and Genotypic Characterization of Escherichia coli Isolated from Chickens. SCVMJ, XXIV (1).
57. **Ahmed, A. R. Khafagy, Atef, M. kamel, Mohamed, K. Moursi, Nada, H. Aidaroos and Doaa, H. Ahmed. (2019):** Phenotypic and Genotypic Characterization of Gram negative bacteria isolated from Birds of Prey (Raptors). SCVMJ, XXIV (1).

1. Diagnosis of white spot syndrome virus(WSSV) among shrimp for the first time in Egypt.

مجلة كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2009

2. Existence of type III secretion system (TTSS) gene in Aeromonas hydrophila of fish of human origin.

مجلة كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2009

3. Studies on antibacterial effect of Nigella sativa on E.coli isolated from human and animal sources as compared with other antibiotics.

مجلة كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس

4. First record aerobic bacteria isolated from hassle samples of clinically healthy Barbary sheep (Amnot ragus Lervia) in Giza Zoo with special reference to Pasteurella species.

مجلة كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2009

5. Molecular characterization of new castle disease virus, quail strain using one step RT – PCR.

مجلة كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2009

6. Existence of type III secretion system (TISS) gene in A. hydrophila g fish & human origin.

مجلة كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2009

7. Diagnosis of white spot. Syndrome virus (wssv)among shrimp for The first time in Egypt.

مجلة كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2009

8. A comparison between the traditional and the molecular methods in the diagnosis of diarrheagenic Escherichia coli.

مجلة كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2010

9. First study on aerobic bacteria isolated from nasal samples of clinically healthy Barbary sheep (*Amnorrhagus lervia*) in Giza zoo with special reference to *pasteurella* species.

مجلة كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2009

10. Flagellar Biofilm inrelation to Flagellar gene for Virulence of *Salmonellae* in Chicken.

مجلة كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2011

11. The evaluation of the immune response against three candida albicans vaccines by using Elisa.

مجلة كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2012

12. Bacteriological features of dressed squabs at refrigeration temperatures.

مجلة كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس

13. Molecular characterization of Pathogenic *E. coli* isolated from meat and their products

مجلة كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس

14. Prevalence and characterization of *Salmonella species* isolated from broilers.

مجلة كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس

15. Detection of maternal immunity of enterotoxaemia vaccine of *Clostridium perfringens* type A in serum of pregnant dams and offspring of rabbit.

مجلة كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس

16. *Escherichia coli* bacteria in diabetic and non – diabetic experimental albino rats.

مجلة كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس

17. Bacteriological studies on native and imported apparently healthy one day old chicks

مجلة كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس

18. Phenotypic and Genotypic characterization of *Aeromonas hydrophila* complex isolated from fresh and frozen beef and Poultry meats.

مجلة كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2015

19. Quality changes and Microbial load of marinated tilapia “Oreochromis niloticus” stored at refrigeration temperature.

مجلة كلية الطب البيطرى – جامعة قناة السويس 2015

تاسعاً: لجان الترقية:

(اللجنة العلمية الدائمة لميكروبيولوجيا الحيوان لترقية الأساتذة والأساتذة المساعدين.)

1- صفات الكامبيلو باكتر كولاى المعزولة من الأبقار والأغنام و الدجاج. 2005

2- دراسة ميكروبيولوجيا على الناصور فى الخيول وعلاقته بعدوى الإنسان 2007

3-Detection of Chlamydomphila Psittaci in Turkey. 2009.مجلة الكلية Curriculum

Vitae

Name : Ahmed Ahmed Rifaat Khafagy

Date of birth : 22/1/1961

Qaulifications:

*Graduated from EL Nasr School (English School) in Heliopolis 1979.

*Bachlor of Veterinary Medicine, Cairo University, 1984.

Master degree of microbiology, Faculty of Veterinary Medicine, Cairo University 1989* The thesis was on “ Nonspecific immunostimulants, Levamisol, Vit. E and Zinc on the immune system of chickens.”

* PH.D of Bacteriology , Immunology and Mycology , Faculty of Veterinary Medicine Cairo University 1993 . The thesis was on “ Microbial immunoadjuvants, a panoramic view of their interactions on the immune response.

Positions

*Veterinarian in Veterinary Serum and Vaccine Institue for 4 years (1986-1990).

*Bacteriologist and Immunologist in Medical Lab of Nasr Institue Hospital For 8 years (1988-1996).

* Assistant Lecturer of Microbiology and Immunology, Suez canal University for 3 years (1990-1993).

*Licence as a Bacteriologist in Health Ministry, since 5-9-1990 until now.

*Lecturer of Bacteriology , Immunology and Mycology, Suez canal University for 5 years , (1993-1998).

*Assistant Professor of Microbiology, Suez canal University, since 1998 .

* Professor of Microbiology, Faculty of Veterinary Medicine since 2003.

* Chairman of Microbiology Suez Canal University since 12/12/2007:5/7/2007

* Chairman of Microbiology Suez Canal University since 1/8/2010

Experience:-

- * Expert in performing ELISA Technique of Hepatitis Surface Antigen B and HIV in human as a humoral parameter.
- * Trained on Passive Haemagglutination Test (Indirect Haemagglutination Test) as a humoral parameter.
- * Lymphocytic Transformation Test as a cellular parameter.
- * Isolation and identification of all Microbial Causative Microorganisms from different types of samples i.e Culture and Sensitivity Tests, also performing prostatic massage , examination and sensitivity of protatic secretion.
- *Rapid Slide Agglutination Tests as Salmonella typhimurium , Brucella species, Rheumatoid Factor , C reactive Protien, Widal , Anti DNA, Antistreptolysin O Titer and Pregnancy (HCG) Tests.
- *Electrophoresis and detection of different types of Serum protien Frationation.
- * Semen Analysis.
- *PCR Technique.

* **Training Courses:**

Training Course on PCR Technique in diagnosing Viral Diseases from 20-12-1997 till 25-12-1997 (Biotechnology Dept. Faculty of Veterinary Medicine , Cairo University)

Membership in Scientific Associations:

- Membership of the Egyptian Association of Immunologist
- Membership of the Egyptian Biotechnology Association
- Membership of the Egyptian Veterinary Medical Asspciation
- Membership of the Egyptian Poultry Association

Scientific Projects:

Investigator in the Project N 345 (Grant N Carmi 345 ANO3) , (Virology Dept. Faculty of Veterinary Medicine, Cairo University)

Supervision on Scientific Thesis:

*Biochemical , Haematological and Normal Immunological Patterns in Animals used in Cancer Research (PH.D Thesis , National Cancer Institute , Cairo University)

- * Studies on the antigenic relationship of Campylobacter servers isolated from ruminants (PH.D Thesis , Faculty of Veterinary Medicine, Suez canal University)
- * Identification of some enteric microorganisms in poultry biochemical and serological (Master Degree Thesis , Faculty of Veterinary Medicine, Suez canal University)
- Studies on Mycobacterium strains in Sinai (Master degree Thesis , Faculty of Veterinary Medicine, Suez Canal University)
- * Some studies in bacterial pneumonia causes in calves (Master Degree Thesis, Suez Canal University)
- *possibility of transmission of bacterial and mycological diseases by migratory birds (Master Degree Thesis Suez Canal University)