



السيرة الذاتية للدكتور / رضا البسطاويسي ابراهيم خلف الله

أستاذ مساعد الطفيلييات - قسم الطفيلييات كلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ - جمهورية مصر العربية
خبير الطفيلييات . بالمخترق المركزي للصحة الحيوانية بمسقط - سلطنة عمان

بيانات شخصية:

الاسم: رضا البسطاويسي إبراهيم خلف الله

تاريخ الميلاد: 1973/6/28

الجنسية: مصرية

الدينية: مسلمة

الحالة الاجتماعية: متزوج ويحمل ثلث أولاد (محمد - دوبم - سارة)

محل الإقامة (جمهورية مصر العربية): ببا - كفر الشيخ - جمهورية مصر العربية.

رقم المنزل: 0473603986 : المحمول: 00201069409043 : العمل: 00986 - 24437900 - 92908699 : الهاتف

محل الإقامة (سلطنة عمان) : المختبر المركزي للصحة الحيوانية بمسقط - سلطنة عمان.

الدرج العلمي والمؤهلات

العام	المؤهل	الجهة	المكان
1996	بكالوريوس العلوم الطبية البيطرية بتقدير عام جيد جداً	كلية طب بيطرى	جامعة طنطا - مصر
2000	ماجستير العلوم الطبية البيطرية (طفيلييات)	كلية طب بيطرى	جامعة طنطا - مصر
2009	دكتوراه الفلسفة في العلوم الطبية البيطرية "الطفيلييات" - بتقدير جيد جداً	كلية طب بيطرى	جامعة لايبزج - ألمانيا
2012	دبلوم الميكروبولوجي (بكتريولوجيا - فيرولوجيا - مناعة - فطريات) بتقدير عام جيد جداً	كلية طب بيطرى	جامعة كفر الشيخ - مصر

الدرج الوظيفي:

الوظيفة	تاريخ شغل الوظيفة
معيد (طفيليات) بكلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة طنطا	1996/12/26
مدرس مساعد الطفيلييات بكلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة طنطا	2000/6/24
مدرس الطفيلييات بكلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ	2010/3/21
خبير الطفيلييات - بالمخابر البيطرى لتشخيص الامراض الحيوانية بولاية الحمراء - محافظة الداخلية - سلطنة عمان	2013/8/18
استاذ مساعد الطفيلييات بكلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ	2015/3/1
خبير الطفيلييات والامراض الحيوانية - بالمخابر المركزى للصحة الحيوانية - وزارة الزراعة والثروة السمكية - مسقط - سلطنة عمان (حتى الان مستمر)	2015/7/1

النشاط والنشر العلمي:

اولا حضور المؤتمرات

- 1- المؤتمر العلمى الأول لكلية الطب البيطري بكفر الشيخ فى الفترة من 4-5/6/2003 م.
- 2- المؤتمر العلمى الأول لكلية الطب - جامعة طنطا حول "الكبд والبيئة - المخاطر والحل" فى الفترة من 8-9/1/2004 م.
- 3- المؤتمر العلمى الثاني لكلية الطب البيطري بكفر الشيخ فى الفترة من 6-8/5/2006 م
- 4- المؤتمر الأول للجمعية الطبية البيطرية المصرية لعلم الطفيلييات بالتعاون من كلية الطب البيطري بالإسماعيلية فى الفترة من 8-9/10/2003 م.

ثانياً النشر الدولي

Published research work in peer reviewed national and international journals:

1. **Khalafalla, Reda Elbastawisy** (2000): Some studies on helminth parasites of sheep (Master Vet. Med.). Kafrelsheikh, Uni. Tanta, Egypt.
دراسات على الديدان المتطفلة على الاغنام (رسالة الماجستير في العلوم الطبية البيطرية - تخصص طفيلييات)
2. Shahiduzzaman M., Dyachenko V., **Khalafalla R. E.**, Desouky A. Y., and Daugschies A. (2009): Effects of curcumin on *Cryptosporidium parvum* in vitro. *Parasitology Research*.105 (4), pp 1155-1161.
التأثيرات المعملية للكوركمين على الكريبوتسبوريديوم بارفيوم بارفيوم
3. **Khalafalla R. E.** (2009): evaluation of inhibition of *Eimeria tenella* sporozoites by antibody fragments expressed in pea. Dissertation for PhD Vet. Sc., University of Leipzig, Germany.
تقييم قدرة جزيئات الاجسام المضادة والمهندسة وراثياً في البسلة لمنع عدوى بوغيات الايميريا تينيلا (رسالة الدكتوراه في العلوم الطبية البيطرية - تخصص طفيلييات)
4. **Khalafalla R. E.**, Daugschies A. (2010): Single oocyst infection; a simple method for isolation of *Eimeria* spp. from mixed field samples. *Parasitology Research*, 107:187–188

عدوى الحويصلة الفردية؛ طريقة بسيطة لفصل انواع الایميريا من العينات الحقلية المختلطة

5. **Khalafalla R. E.**, Daugschies A. (2010): *In vivo evaluation of inhibition of *Eimeria tenella* sporozoites by antibody fragments expressed in pea (Pisum sativum)*. *Parasitology Research*, 107:983–986

التقييم الحيوى لقدرة جزيئات الاجسام المضادة والمهندسة وراثيا فى البسلة لمنع عدوى بوغيات الایميريا تينيلا

6. **Khalafalla R. E.**, Daugschies A, Dyachenko V. (2011): Cross-reactivity of anti-*Eimeria tenella* antibody fragments on merozoites and sporozoites of different chicken *Eimeria* species. *Parasitol Research*, 108 (3):745-9.

رد الفعل المشترك لجزيئات الاجسام المضادة (المعدة ضد الایميريا تينيلا) ضد سبوروزويتات وميروزويتات الایميريا المختلفة في الدجاج

7. **Khalafalla R. E.**, Elseify M.A. and Elbahy N.M. (2011): Seasonal prevalence and incidence of gastrointestinal nematode parasites of sheep Northern region of Nile Delta, Egypt. *Parasitology Research*, 108:337–340

المعدلات الموسمية لإصابة الأغنام بالديدان المعدموية في منطقة شمال دلتا النيل بمصر

8. **Khalafalla R. E.**, Müller U, Shahiduzzaman M., Dyachenko V., Desouky A. Y., Alber G., Daugschies A. (2011) Effects of Curcumin (diferuloylmethane) on *Eimeria tenella* sporozoites *in vitro*. *Parasitology Research* 108:879–886

التأثيرات المعملية للكوركمين (داي فيرولايل ميثان) على بوغيات الایميريا تينيلا

9. **Khalafalla R. E.** (2011) A survey study on gastrointestinal parasites of stray cats in northern region of Nile Delta, Egypt. *PLoS one* (public library of Science one) 6(7)

دراسة مسحية لطفيليات الجهاز الهضمي في القطط الضالة بالمنطقة الشمالية بדלתا النيل بمصر

10. Sultan K. and **Khalafalla R.E.** (2014) First record of chewing louse *Heterodoxus spiniger* (Insecta, Phthiraptera, Boopidae) on stray dogs from northern region of Egypt. *Tropical Biomedicine* 31(2): 378–380.

الرصد الاول للقمل الماضغ هيتيرودوكسوس سبينجر على الكلاب الضالة في شمال جمهورية مصر العربية

11. Sultan K., **Khalafalla R.E.**, Elseify M.A. (2013) Preliminary Investigation on *Buxtonella sulcata* (Jameson, 1926) (Ciliophora: Trichostomatidae) in Egyptian Ruminants. BENI SEUF VET. MED. J. 7TH SCI. CONF. VOL. 22, NO.1, P.91-94

"دراسة مبدئية على بوكتستونيلا سولكاتا (جامسون - 1926 ، هدببات ترايكوسنوماتيدي) في المجترات المصرية"

12. **Reda E. Khalafalla**, Eman K.A. Bazh (2012) Investigation of ectoparasites of *Rattus norvegicus* in Kafrelsheikh Province, Nile Delta, Northern Egypt. *EVMSP J. Vol. 8*:53-58

دراسة الطفيلييات الخارجية للفار النورويجي بمحافظة كفر الشيخ في شمال النيل بشمال مصر

13. El-Siefy M.A., Desoukey M.A., **Khalafalla R.E.** and Sorour S.Sh. (2012) Prevalence of *Eimeria* spp. and *Cryptosporidium* spp. in cattle in Kafr El-Sheikh province. *Kafrelsheikh Vet. Med. J. Vol. 10 No. 2* (1-22)

معدلات إصابة الأبقار بالايميريا والكريبتوبسورديم في محافظة كفرالشيخ

14. Nasr M. ElBahy, Ahmed O. ElKhatam, **Reda E. Khalafalla** and Mahmoud R. Abulila (2014) Evaluation of *Eimeria* oocyst whole antigen vaccine and the effect of feeding probiotic on broilers. *International Journal of Basic and Applied Sciences*, vol.3 (4) p.357-362

تقييم تأثير التطعيم بالانتيجين الكامل من حويصلات الـايميريا والتغذية على البروبيوتيك في دجاج التسمين

15. ElBahy N.M. and **Khalafalla R.E.** (2014) Molecular Diagnosis of Some Nematode Parasites Infecting Ruminants in Egypt. *International Journal of Basic and Applied Sciences*, vol.3 (3) p. 344-348

التخليص الجزيئي لبعض انواع الديدان الاسطوانية التي تصيب المجترات بجمهورية مصر العربية

الأنشطة العلمية

1. تدريس مقرر علم الحيوان Zoology بكلية الفرقة الأولى لطلبة الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ ابتداءً من 1996م وحتى الآن.

2. تدريس مقرر علم الطفيليات البيطرية لطلبة الفرقة الثالثة بكلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ ابتداءً من 1996م وحتى الآن.

3. تدريس مقرر علم الطفاليات البيطرية لطلبة الفرقة الثالثة بكلية الطب البيطري بجامعة لايبزج - بدولة ألمانيا في الفترة من 2005م وحتى 2009.

4. تدريس مقرر علم الطفاليات لطلاب الدراسات العليا بكلية الطب البيطري - جامعة كفر الشيخ.

5. تدريس مقرر سلامة الغذاء و الرقابة الصحية على الاغذية لطلاب الدراسات العليا بكلية التربية النوعية جامعة طنطا و جامعة كفر الشيخ.

6. يشارك في الامتحانات الشفوية الطلابية بالفرقة الثالثة بجميع كليات الطب البيطري.

7. شارك في تأسيس قسم الطفاليات بكلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة طنطا (جامعة كفر الشيخ حالياً).

8. شارك في تطوير طرق التدريس بقسم الطفاليات بكلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة طنطا(جامعة كفر الشيخ حالياً) باستخدام الدوائر التلفزيونية وباستخدام الشبكة الدولية للمعلومات (الإنترنت) وباستخدام جميع طرق التدريس الحديثة.

المشاريع البحثية

1- عضو الفريق البحثي لمشروع "دور الحيوان في نشر الديدان الكبدية وخطرها على كل من الإنسان والحيوان" ونفذ في قسم الطفاليات بكلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة طنطا وهو ممول من صندوق دعم البحوث بجامعة طنطا.

2- عضو الفريق البحثي لمشروع دراسات متقدمة عن طفاليات الأنسجة في الأسماك محافظة كفر الشيخ وهو مشروع منفذ بقسم الطفاليات بكلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة طنطا وهو ممول بتمويل أجنبي من خلال مركز البحوث الزراعية (المركز الإقليمي لبحوث سخا).

3- عضو الفريق البحثي لمشروع "دور الطيور المهاجرة في نشر الأمراض الطفيلية في محافظة كفر الشيخ" وتم تنفيذه بقسم الطفيليات بكلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة طنطا وهو ممول من صندوق دعم البحوث بجامعة طنطا.

ح- الندوات العلمية

شاركت بتنظيم عدة ندوات علمية لقسم الطفاليات بكلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة طنطا بالاشتراك مع بعض الهيئات والجمعيات العلمية حضرها المتخصصين في الجامعات والمازنون البحثية وأصحاب المزارع الإنتاجية للثروة الحيوانية والداجنة:-

1- ندوة (أمراض الأسماك المشكلة والعلاج) والتي عقدت بقسم الطفاليات كلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة طنطا في 1999/5/17م.

2- ندوة (الطفيليات المشتركة) والتي عقدت بقسم الطفاليات كلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة طنطا في 1/3/2000م.

3- ندوة (طفيليات الكوكسيديا في الطيور) والتي عقدت بكلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة طنطا في 26/7/2000م.

4- ندوة (الديدان الكبدية في الحيوان والإنسان) والتي عقدت بقسم الطفاليات كلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة طنطا في 14/11/2001م.

5- ندوة (طفيليات الطيور والأرانب) والتي عقدت بقسم الطفاليات كلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة طنطا في 2/4/2002م.

6- ندوة (القراد وطفيليات الدم المنقوله لحيوانات المزرعة) والتي أقيمت بقسم الطفاليات بكلية الطب البيطري - جامعة طنطا بالاشتراك مع الجمعية الطبية المصرية لعلم الطفاليات ومديرية الطب البيطري بالغربيه في 15/5/2002م.

7- ندوة (طفيليات الدم في حيوانات المزرعة) والتي عقدت بقسم الطفاليات كلية الطب البيطري بكفر الشيخ - جامعة طنطا في 9/5/2004م.

8- ندوة علمية حول (طفيليات الأسماك في المزارع السمكية في محافظة كفر الشيخ) بالاشتراك مع الجمعية الطبية البيطرية المصرية لعلم الطفاليات وعقدت يوم الأربعاء الموافق 22/4/2005م.

الخبرات العملية في مجال الطب البيطري:

1. عضو مشارك في القوافل الطبية البيطرية التي تقوم بها الكلية أسبوعياً للكفور والنجوع والقرى بجمهوريه مصر العربيه لنقديم العلاج والارشاد البيطري لمربى الماشية والدواجن واصحاب المزارع السمكية.

2. صاحب عيادة بيطرية خاصة منذ العام 1996 ميلادي وحتى الآن لممارسة وتقديم الخدمات الطبية البيطرية من علاج وفحص الحيوانات المختلفة وتشخيص وعلاج امراض الدواجن والأرانب وتقديم الارشادات والرعاية لاصحاب المزارع السمكية ومزارع الدواجن (برامج علاجية - برامج تحصينات ووقائية - تشخيص الامراض)

3. كتابة عدد من المقالات الطبية البيطرية ذات الصفة التوعوية في المجالات الصحية والبيطرية المختلفة ونشر هذه المقالات على الانترنت بموقعى الخاص <http://kenanaonline.com/users/khalafalla/posts>

4. خبير الطفاليات بالمخابر البيطري لتشخيص الامراض الحيوانية بالحرماء بمحافظة الداخلية بسلطنة عمان في الفترة من 18/8/2013 م إلى 30/6/2015 م

5. خبير الطفاليات بالمخابر المركزى للصحة الحيوانية - مسقط بسلطنة عمان ابتداء من 1/7/2015 م إلى الان

مهارات لغوية

اللغة	درجة الاجادة
العربية	اجادة تامة قراءة وكتابة ومحادثة
الإنجليزية	اجادة تامة قراءة وكتابة ومحادثة
الالمانية	اجادة تامة قراءة وكتابة ومحادثة
الفرنسية	اجادة متوسطة قراءة وكتابة ومحادثة

عضوية الجمعيات العلمية الاجتماعية

1. عضو النقابة العامة للأطباء البيطريين.
2. عضو الجمعية الطبية البيطرية المصرية.
3. عضو الجمعية الطبية البيطرية المصرية لعلم الطفيلييات.
4. عضو نادى أعضاء هيئة التدريس لجامعة طنطا.
5. عضو نادى أعضاء هيئة التدريس لفرع جامعة طنطا بكفر الشيخ.
6. عضو جمعية الطفيلييات بألمانيا.