



Beni-Suef University- Faculty of Veterinary Medicine



السيرة الذاتية

شيرين رضا روبي

٢٠١٨

السيرة الذاتية

➤ بيانات شخصية:

- الأسم: شيرين رضا روبي أحمد.
- الجنسية: مصري .
- تاريخ الميلاد: ١٢ / ١١ / ١٩٨٣ .
- محل الميلاد: الفيوم – مصر .
- الحالة الاجتماعية: متزوجة .
- الوظيفة: مدرس الأمراض المعدية بكلية الطب البيطري جامعة بني سويف .
- الرقم القومي: ٢٨٣١١١٢٢٣٠٠٤٠٥
- تليفون المنزل: ٠١٠٠٧٩٧٦٩٣٧
- التليفون المحمول: ٠٠٢٠١٠٠٧٩٧٦٩٣٧
- تليفون العمل: ٠٠٢٠٨٢٢٣٢٧٩٨٢ - ٠٠٢٠٨٢٢٣٢٢٠٦٦
- فاكس: ٠٠٢٠٨٢٢٣٢٧٩٨٢
- البريد الإلكتروني:

sh_alrouby@yahoo.com

shereen.rouby@vet.bsu.edu.eg

sh.alrouby@gmail.com

➤ المؤهلات العلمية :

- بكالوريوس العلوم الطبية البيطرية في مايو ٢٠٠٥ كلية الطب البيطري جامعة القاهرة
فرع بنى سويف بتقدير عام جيد جدا.
- ماجستير العلوم الطبية البيطرية (أمراض معدية) في مارس ٢٠١٠.
- دكتوراه الفلسفة في العلوم الطبية البيطرية تخصص (أمراض معدية) في أكتوبر ٢٠١٣

➤ التدرج الوظيفي :

- عين معيد بالتكليف بقرار السيد أ.د/ رئيس الجامعة في ٥/٩ / ٢٠٠٦ بقسم طب الحيوان .
- عين مدرس مساعد في ٥/٢٠ / ٢٠١٠ بقسم طب الحيوان.
- عين في وظيفة مدرس بقسم طب الحيوان في ٢٦/١١/٢٠١٣ وحتى الآن.

أنشطة تدريسية:

- تدريس مقرر نظري وعملي الأمراض المعدية بقسم طب الحيوان – كلية الطب البيطري جامعة بني سويف.
- المشاركة في تطوير مقررات مادة الأمراض المعدية النظرية والعملية لطلاب الفرقة الخامسة وكذلك لطلاب الدراسات العليا بالكلية
- المشاركة في الإشراف علي التدريب الصيفي لطلاب الفرقتين الرابعه و الخامسة لمادتي الأمراض الباطنة و الأمراض المعدية بالكلية.
- المشاركة في وضع الإمتحانات النظرية لمادة الأمراض المعدية و تصحيحها لطلاب البكالوريوس و كذلك لطلاب الدراسات العليا بالكلية.

أنشطة بحثية:

أولا. قائمة البحوث المنشورة:

1. Sahar A. Abdel Aziz, Gihan K. Abdel-Latef, Salama A.S. Shany, **Sherin R. Rouby (2018)**. Molecular detection of integron and antimicrobial resistance genes in multidrug resistant Salmonella isolated from poultry, calves and human in Beni-Suef governorate, Egypt, Beni-Suef University Journal of Basic and Applied Sciences, <https://doi.org/10.1016/j.bjbas.2018.06.005>
الكشف الجزيئي عن جينات المقاومة للمضادات الميكروبية في السالمونيلا عديدة المقاومة والمعزولة من الدواجن والعجول والإنسان في محافظة بني سويف ، مصر
2. Hosein, H.I., Zaki, H.M., Safwat, N.M., Menshawy, A.M.S., **Rouby, S.**, Mahrous, A., Madkour, B.E. (2018). Evaluation of the General Organization of Veterinary Services control program of animal brucellosis in Egypt: An outbreak investigation of brucellosis in buffalo, *Veterinary World*, 11(6): 748-757.
تقييم برنامج الهيئة العامة للخدمات البيطرية لمكافحة مرض البروسيليا في الحيوان في مصر: دراسة تفشي مرض البروسيليا في الجاموس
3. **Rouby, S.R.** 2018. RPO30 gene based PCR for detection and differentiation of lumpy skin disease virus and sheep poxvirus field and vaccinal strains. *Veterinary Sciences: Research and Reviews*, 4(1): 1-8.
استخدام تفاعل البلمرة المتسلسل القائم على الجين RPO30 للكشف والتمييز بين معزولات فيروس الجلد العقدي و فيروس جذري الأغنام الحقلية وسلالات اللقاح

4. Hosein, H.I., El-Nahass, E.S., **Rouby, S.R.**, El-Nesr, K.A. (2018). Detection of *brucella* in tissues and in formalin-fixed paraffin-embedded (FFPE) specimens using PCR. Adv. Anim. Vet. Sci. 6(2): 55-62.

الكشف عن البروسيلا في الأنسجة وفي العينات المثبتة في البارافين باستخدام تفاعل البلمرة المتسلسل

5. Hosein, H.I., **Rouby, S.R.**, Menshawy, A. and AbdAl-Ghany, A. E. (2017). Sensitivity and specificity of the commonly used diagnostic procedures of bovine brucellosis. Veterinary Sciences: Research and Reviews, 3(3): 45-52.

حساسية وخصوصية الوسائل التشخيصية شائعة الاستخدام في مرض البروسيلا في الأبقار

6. **Rouby, S., R.;** Hussein, K., H.; Aboelhadid, S.,M.; El Sherif, A., M. (2017). Role of Rhipicephalus annulatus tick in transmission of lumpy skin disease virus in naturally infected cattle in Egypt. Adv. Anim. Vet. Sci. 5(4): 185-191.

DOI | <http://dx.doi.org/10.17582/journal.aavs/2017/5.4.185.191>

دور القراد من جنس "Rhipicephalus Annulatus" في نقل فيروس مرض الجلد العقدي في الماشية المصابة حقلياً في مصر

7. Hosein, H.I., **Rouby, S.**, Menshawy, A., Ghazy, N. (2016). Seroprevalence of Camel Brucellosis and Molecular Characterization of Brucella melitensis Recovered from Dromedary Camels in Egypt. Res. J. Vet. Pract. 4(1): 17-24.

مدي انتشار البروسيلا في الجمال والتوصيف الجزيئي لبروسيلا ملينتنسز المعزولة من الجمال في مصر

8. **Rouby, S.**, Aboulsoud, E. (2016). Evidence of intrauterine transmission of lumpy skin disease virus. The Veterinary Journal. 209, p.193–195.

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26831170>

أدله على انتقال فيروس مرض الجلد العقدي داخل الرحم

9. Azzam, R.A.; Elnesr K.A.; **Rouby S.R.**; Mahdy, E.M.; Hany, A.H. and Menshawy A.S. (2016). Clinical and molecular evidences of circulation of sheep-associated MCF in cattle and buffaloes in Egypt. Sadat Veterinary Medical Journal (SVMJ) 10: 9-20

الأدلة الإكلينيكية و الجزيئية على سريان مرض حمى الرأس الخبيثة المرتبط بالأغنام في الأبقار و الجاموس في مصر

10. Hosein, H.I.; Azzam R.A.; **Rouby S. R.**; Menshawy, A. Hendy, Kh. (2016). Characterization of Brucella strains recovered from slaughtered cows. Sadat Veterinary Medical Journal (SVMJ) 10: 29-33

تصنيف عترات البروسيلا المعزولة من الأبقار المذبوحة

11. El-Sherif, A.M.; Samir, S.S.; Azzam, R.A. and **Rouby, S.R. (2010)** Epizootiology of Lumpy skin disease outbreak in cattle in middle of Egypt, 2006. BS. VET. MED. J. 20, (1), p.364-373. Proceeding Of The 6th Sci. Conf., Fac. Vet. Med. 24-27 April, Ain El-Sukhna, Egypt.
وبائية مرض الجلد العقدي أثناء انتشار المرض في مصر الوسطى عام ٢٠٠٦"

الجينات المسجلة في بنك الجينات الدولي: Sequences submitted to the NCBI

Serial		Serial		Serial		Serial	
1	KF588351	2	KF588352	3	KF588353	4	KF588354
5	KP015737	6	KR025867	7	KR025866	8	MH427384
9	MH427385	10	MH427386	11	MH427387	12	MH427388
13	MH427389						

المشروعات البحثية :

المشاركة في عدد ثلاث مشاريع بحثية ممولة من وحدة دعم المشاريع والبحث العلمي بجامعة بني سويف بعنوان

١. دراسة وبائية مرض الجلد العقدي في المجترات الكبيرة في محافظة بني سويف

باستخدام الهندسة الوراثية الجزيئية

- **Epidemiological and molecular studies on Lumpy Skin Disease in Beni-Suef Governorate” funded by the unit of funding Researches and Projects, Beni Suef University.**

٢. تطوير نظام جديد لتصنيف عترات البروسيلا على أساس الحمض النووي

- **Development of a DNA based new system for bio typing of Brucella strains” funded by the unit of funding Researches and Projects, Beni Suef University.**

٣. تقييم المناعة الامية الناجمة عن تحصين الابقار ضد مرض الجلد العقدي في العجول

- **Assessment of maternal immunity induced by lumpy skin disease vaccine in calves**

الأشراف على الرسائل العلمية:

تقوم بالمشاركة فى الاشراف على رسائل الماجستير بالقسم و فيما يلى بيان بالرسائل التى تقوم بالأشراف عليها حاليا

م	الاسم	تاريخ التسجيل	التخصص	الدرجة العلمية	العنوان	الأشراف
١	ط ب/أحمد جابر محمد	٢٠١٥/١١/١٧	أمراض معدية	ماجستير	<u>باللغة العربية:</u> " تقييم المناعه الاميه الناجمه عن تحصين الابقار ضد مرض الجلد العقدي في العجول " <u>باللغة الإنجليزية</u> Assessment of maternal immunity induced by lumpy skin disease vaccine in calves	د/ أحمد ممدوح الشريف أستاذ الأمراض المعدية بالكلية ووكيل الكلية لشئون البيئة وخدمة المجتمع د/ شيرين رضا روبي أحمد المدرس بقسم طب الحيوان -مادة الأمراض المعدية
٢	ط ب/شريف محمد عصمت	٢٠١٧/١٢/١٧	أمراض معدية	ماجستير	<u>باللغة العربية:</u> "دراسات وبائية عن طفيليات الدم في الابقار في بعض قري مصر " <u>باللغة الإنجليزية</u> " epidemiological studies on blood parasites in cattle in some Egyptian provinces"	د/ أحمد ممدوح الشريف أستاذ الأمراض المعدية بالكلية ووكيل الكلية لشئون البيئة وخدمة المجتمع د/ شيرين رضا روبي أحمد المدرس بقسم طب الحيوان -مادة الأمراض المعدية أ.د/ شوقي ابو الحديد أستاذ علم الطفيليات بالكلية

حضور المؤتمرات:

* حضور المؤتمرات:

المشاركة والحضور

١. المشاركة والحضور في فعاليات المؤتمر العلمى لكلية الطب البيطري قسم الصحة- جامعة بنى سويف وذلك في ٨ ابريل ٢٠١٤ .
٢. المشاركة والحضور في فعاليات المؤتمر العلمى الأول لكلية الصيدلة قسم الميكروبيولوجي - جامعة بنى سويف وذلك في الفترة من ٧ ابريل ٢٠١٥ .

المشاركة بالأبحاث فقط

1. El-Sherif, A.M.; Samir, S.S.; Azzam, R.A. and **Rouby, S.R. (2010)** Epizootiology of Lumpy skin disease outbreak in cattle in middle of Egypt, 2006. BS. VET. MED. J. 20, (1), p.364-373. In the **6th scientific conference of Faculty of Veterinary medicine- Beni-Suef University, 24-27 April 2010.**
2. **Sherin Reda Rouby**, Bazid A.I, Wasfy M.O and Magdy El-Sayed (2017): Molecular characterization and phylogenetic analysis of lumpy skin disease virus and sheep pox virus isolated from Egypt based on GPCR gene. **European Buiatrics Forum 2017**

ندوات ولقاءات علمية وورش العمل:

١. المشاركة في ورشة العمل التي نظمتها جامعة تنس بالولايات المتحدة الامريكه في مارس ٢٠١٧ في كلية الطب البيطري تحت عنوان

“One Health Approach to managing Disease Outbreaks”

٢. المشاركة في ورشة العمل التي نظمتها جامعة بنى سويف بكلية الطب البيطري في ٢١/٣/٢٠١٧ تحت عنوان

Ethics and practical application of animal use in scientific research

٣. المشاركة في ورشة العمل التي نظمتها جامعة بنى سويف وحدة الخدمات الالكترونية بالتعاون مع قطاع الدراسات العليا بكلية الطب البيطري واداره المكتبة الرقمية بالجامعة في ٢٦/٣/٢٠١٧ تحت عنوان

كيفية انشاء حساب علي موقع بنك المعرفة المصري

٤. المشاركة الايجابية في الندوة العلمية التي نظمتها جامعة بنى سويف كلية الطب البيطري في ٩/٥/٢٠١٧ تحت عنوان

Nano-biosensors: overview, application and prospects

٥. المشاركة في ورشة العمل التي نظمتها جامعة بنى سويف بالتعاون مع المجلس الأعلى للجامعات في ١٤ نوفمبر ٢٠١٧ تحت عنوان

بنك المعرفة المصري EBK : نافذة علي العالم فى عصر المعرفة

٦. المشاركة فى ندوات مشروع جودة وتطوير التعليم والتي عقدت بالكلية خلال الفترة من ٢٠١٥ وحتى ٢٠١٨

دورات تدريبية:

(١) دورة التخطيط الاستراتيجي في ٢٠١٨/٤/٤ من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة بني سويف والخاضع لمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات (FLDP).

(٢) دورة نظم الساعات المعتمدة في الفترة من ١٠-١١/١٢/٢٠١٧ من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة بني سويف والخاضع لمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات (FLDP).

(٣) دورة النشر الدولي للبحوث العلمية في الفترة من ٢٨-٢٩/١١/٢٠١٧ من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة بني سويف والخاضع لمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات (FLDP).

(٤) دورة تنظيم المؤتمرات العلمية في الفترة من ٢٦-٢٧/١١/٢٠١٧ من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة بني سويف والخاضع لمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات (FLDP).

(٥) دورة النزاهة والشفافية ومكافحة الفساد في الفترة من ٢١-٢٢/١١/٢٠١٧ من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة بني سويف والخاضع لمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات (FLDP).

(٦) دورة اخلاقيات البحث العلمي في الفترة من ١٩-٢٠/١١/٢٠١٧ من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة بني سويف والخاضع لمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات (FLDP).

(٧) المشاركة الايجابية فى الدورة التدريبية التي نظمتها جامعة بني سويف بكلية الطب البيطري فى الفترة من ١٤-١٦ مايو ٢٠١٧ تحت عنوان

اساسيات الكتابة العلمية وفق المعايير الدولية

٨) دورة الادارة الجامعية في الفترة من ١٧-١٩/٢/٢٠٠٩ من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة بني سويف والخاضع لمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات (FLDP).

٩) دورة النشر العلمي في الفترة من ١٠-١٢/٢/٢٠٠٩ من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة بني سويف والخاضع لمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات (FLDP).

١٠) دورة نظم الامتحانات وتقويم الطلاب في الفترة من ٣-٥/٢/٢٠٠٩ من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة بني سويف والخاضع لمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات (FLDP).

١١) دورة مهارات العرض الفعال في الفترة من ١٠-١٢/٢/٢٠٠٧ من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة بني سويف والخاضع لمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات (FLDP).