



Beni-Suef University- Faculty of Veterinary Medicine



السيرة الذاتية

الحسين محمد عبد اللطيف محمد دهشان

٢٠١٨

السيرة الذاتية

➤ بيانات شخصية:

- ✚ الأسم: الحسين محمد عبد اللطيف محمد دهشان.
- ✚ الجنسية: مصري .
- ✚ تاريخ الميلاد: ١٢ / ٧ / ١٩٧٣ .
- ✚ محل الميلاد: بني سويف - مصر .
- ✚ الحالة الاجتماعية: متزوج- اثنين من الأبناء .
- ✚ الوظيفة: أستاذ مساعد أمراض الدواجن بكلية الطب البيطري جامعة بني سويف .
- ✚ الرقم القومي: ٢٧٣٠٧١٢٢٢٠١٢٣٦
- ✚ تليفون المنزل: ٠٨٢٢٢٣٨٠٧٨
- ✚ التليفون المحمول: ٠٠٢٠١٠٠٥٦٦٠٧٢٧
- ✚ تليفون العمل: ٠٠٢٠٨٢٢٣٢٧٩٨٢ - ٠٠٢٠٨٢٢٣٢٢٠٦٦
- ✚ فاكس: ٠٠٢٠٨٢٢٣٢٧٩٨٢
- ✚ البريد الإلكتروني: hussiendahshan@yahoo.com

hussiendahshan73@vet.bsu.edu.eg

➤ المؤهلات العلمية :

✚ بكالوريوس العلوم الطبية البيطرية في مايو ١٩٩٥ كلية الطب البيطري جامعة القاهرة فرع
بنى سويف بتقدير عام جيد جدا.

✚ ماجستير العلوم الطبية البيطرية (أمراض الدواجن) كلية الطب البيطري جامعة القاهرة فرع
بنى سويف ٢٠٠٠/٩/١٩.

✚ دكتوراه الفلسفة في العلوم الطبية البيطرية تخصص (أمراض الدواجن) كلية الطب البيطري
جامعة بنى سويف ٢٠٠٧/٦/١٣

✚ التدرج الوظيفي :

✚ عين معيد بالتكليف بقرار السيد أ.د/ رئيس الجامعة فى ١٩٩٦/ ٨/٢٩ بقسم أمراض الدواجن

✚ عين مدرس مساعد فى ٢٠٠٠/١١/١٠ بقسم أمراض الدواجن.

✚ عين فى وظيفة مدرس بقسم أمراض الدواجن فى ٢٠٠٧/٧/٣١.

✚ عين فى وظيفة أستاذ مساعد بقسم أمراض الدواجن فى ٢٠١٣/٦/٢٣ وحتى الآن .

➤ أنشطة بحثية:

أولا. قائمة البحوث المنشورة:

1. El-Kady, M.F., **Dahshan, A. M.** and Madbouly, H. M. (2007): Studies on infectious bursal disease maternal immunity decay curve in native and Lohmann chicken breeds. **5th Sci. Conf., Fac. Vet. Med., Beni-Suef Univ., Egypt. 34-40.**
2. El-Kady, M.F., **Dahshan, A. M.** and Madbouly, H. M. (2007): Studies on susceptibility of native and white Lohmann layer chickens breeds to infectious bursal disease virus isolate FY.97 BS. **5th Sci. Conf., Fac. Vet. Med., Beni-Suef Univ., Egypt. 110-119.**
3. **Dahshan, A. M. Alhussien,** Hussein, A. S. (2011): Comparative studies between Indirect Hemagglutination (IHA) Test and Enzyme linked immunosorbent assays (ELISA) Test for Detection of Serum Antibody Levels against Infectious Bursal Disease (IBD) Virus in Commercial Broilers. **Assiut Vet.Med.J.Vol.57 No.131. Egypt.390-401.**
4. **Dahshan, A. M. Alhussien,** Hussein, A. S. (2011): The Pervallence of Subclinical Infectious Bursal Disease in Commercial Broiler Flocks. **Assiut Vet.Med.J.Vol.57 No.131. Egypt.402-413.**
5. **AL Hussien, M.Dahshan,** A.S.HUSSIEN and El-Kady, M.F (2012): Seroprevalence survey on Reovirus infection of broiler chickens in Upper Egypt. **15th Scientific congress Faculty of Veterinary Medicine Assiut Univ., Egypt.187-198.**
6. **AL Hussien, M.Dahshan,** A.S.HUSSIEN and Ahmed Ali Mohamed Ali (2012): Comparative studies on the effect of Aflatoxins types on the immunization of one-day-old broiler chicks simultaneously vaccinated against Newcastle disease and infectious bronchitis disease. **Life Science Journal, Volume 9 – Number 4(Cumulated No.31) 2012 page 3774:3782**
7. **AL Hussien, M.Dahshan** and A.S.HUSSIEN (2012): Evaluation of the immune response to live Infectious bronchitis disease vaccines and their effect for the protection against renal damage of

layer chickens in Upper Egypt. **The Journal of American science, Volume 8 – Number 12(Cumulated No.57) December 25, 2012 page 125:131**

8. M.M.Amer, **Al Hussien, M.Dahshan**, Hala.S.Hassan and Asmaa.A.Mohamed(2013): Studies on the prevalence of Enterobacteriaceae in chickens and chicken eggs. **BS. Vet. Med. J. 7th sci. conf. 2013 Vol. 20, No.1, February 2013**
9. M.M.Amer, **Al Hussien, M.Dahshan**, Hala.S.Hassan and Asmaa.A.Mohamed Sherein, S.abdelgayed (2013): Role of Probiotics for Preventing the Infection of Pathogenic Intestinal Enterobacteriaceae in Broiler Chickens. **BS. Vet. Med. J. 7th sci. conf. 2013 Vol. 20, No.1, February 2013**
10. Hassan KE, Shany SA, Ali A, **Dahshan AH**, El-Sawah AA, El-Kady MF (2016): Prevalence of avian respiratory viruses in broiler flocks in Egypt. **Poult Sci. 2016 Jun 1;95(6):1271-80. doi: 10.3382/ps/pew068. Epub 2016 Mar 14**
11. Azza A. EL-Sawah, **AL Hussien M. Dahshan**, Soad A. Nasef, El-Shaymaa El-Nahass, Nayel A. I. (2016):Characterization of E. coli and Salmonella spp. isolates associated with omphalitis in baby chicks. **JOURNAL OF VETERINARY MEDICAL RESEARCH 2016, 23 (1): 91-100**
12. Amer M. M., **Dahshan A.H. M.**, Abed A. H., Fahmy S.S (2016): Phenotypic and genotypic characterization of Clostridium perfringens associated with necrotic enteritis in broiler chickens. **JOURNAL OF VETERINARY MEDICAL RESEARCH 2016, 23 (1): 50-53**
13. Nashwa Mohamed Eid, **Al-Hussien Mohamed Dahshan**, El-Shayma El-Nahass, Basma Shalaby and Ahmed Ali(2018): Anticlostridial Activity of the Thyme and Clove Essential Oils against Experimentally Induced Necrotic Enteritis in Commercial Broiler Chickens. **Veterinary Sciences; Research and Reviews 2018. (1)4:25-35**
14. Azza A. EL-Sawah, **AL Hussien M. Dahshan**, Soad A. Nasef, El-Shaymaa El-Nahass, Nayel A. I. (2018): Pathogenicity of Escherichia coli O157 in commercial broiler chickens. **Beni-Suef University Journal of Basic and Applied Sciences2018,**

ثانيا المشروعات البحثية :

*** المشروع البحثي التطبيقي**

"تحديد النمط الجيني لعزولات حديثة من فيروس الانتهاب الشعبى المعدى للدجاج ودراسة وقائية ضد

العدوى التجريبية بها" مشروع بحثي فائز في المرحلة الثانية من مشاريع فردية من وحدة دعم

المشروعات بجامعة بنى سويف ٢٠١٢/٢٠١٣

**"GENOTYPING OF RECENT AVIAN INFECTIOUS BRONCHITIS ISOLATES AND PROTECTION
STUDY AGAINST THEM UNDER EXPERIMENTAL CONDITIONS"**

ثالثا :الإشراف على الرسائل العلمية:

➤ المشاركة فى الإشراف على عدد (٦) رسائل ماجستير و(٣) رسائل دكتوراة بالقسم .

رابعاً: حضور المؤتمرات:

١. المشاركة والحضور في فعاليات المؤتمر العلمي الرابع للكلية ٢٠٠٥.
٢. المشاركة والحضور في فعاليات المؤتمر العلمي الخامس للكلية ٢٠٠٧.
٣. المشاركة والحضور في فعاليات المؤتمر العلمي الخامس للجمعية المصرية للسموم البيئية ٢٠٠٨.
٤. المشاركة والحضور في فعاليات المؤتمر العلمي السادس للكلية ٢٠١٠.
٥. المشاركة والحضور في فعاليات المؤتمر العلمي السابع لكلية الطب البيطري جامعة اسيوط ٢٠١٢.
٦. المشاركة والحضور في فعاليات المؤتمر العلمي السابع لكلية الطب البيطري جامعة بني سويف ٢٠١٣.
٧. المشاركة والحضور في فعاليات المؤتمر العلمي لكلية الطب البيطري قسم الصحة- جامعة بني سويف وذلك في ٨ ابريل ٢٠١٤.
٨. المشاركة والحضور في فعاليات المؤتمر العلمي جامعة بني سويف مصر تبتكر ٢٠١٥
٩. المشاركة والحضور في فعاليات المؤتمر العلمي الثامن للكلية ٢٠١٦.
١٠. المشاركة والحضور في فعاليات المؤتمر العلمي العاشر للجمعية البيطرية المصرية للدواجن ٢٠١٧

خامساً: دورات:

١. دورة التشخيص المعملية باستخدام اختبار الاليزا ELISA test – ٢٠٠٠.
٢. دورة التشخيص المعملية باستخدام اختبار تفاعل البلمرة التسلسلي PCR-٢٠٠٦.
٣. دورة التشخيص باستخدام تحليل تسلسل الحمض النووي (DNA sequence) وتحضير التحصينات (Vaccines preparations) ٢٠٠٧.
٤. دورة تنمية مهارات الاتصال الفعال من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة بني سويف والخاضع لمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات (FLDP) ٢٠٠٦.
٥. دورة تنمية مهارات العرض الفعال من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة بني سويف والخاضع لمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات (FLDP) ٢٠٠٦.

٦. دورة تنمية مهارات التفكير من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة بني سويف والخاضع لمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات (FLDP) ٢٠٠٦.
٧. دورة إدارة الوقت وضغوط العمل من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة بني سويف والخاضع لمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات (FLDP) ٢٠٠٦.
٨. دورة التشخيص المعملية في الهستوباثولوجي (دورة متقدمة في علم الامراض وعلم الانسجة والخلايا) ٢٠٠٧.

٩. دورة الادارة الجامعية من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة بني سويف والخاضع لمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات (FLDP) ٢٠١٧.
١٠. دورة معايير الجودة من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة بني سويف والخاضع لمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات (FLDP) ٢٠١٧.
١١. دورة النزاهة والشفافية من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة بني سويف والخاضع لمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات (FLDP) ٢٠١٧.
١٢. دورة ادارة فريق بحثي من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة بني سويف والخاضع لمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات (FLDP) ٢٠١٧.
١٣. دورة تنظيم المؤتمرات من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة بني سويف والخاضع لمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات (FLDP) ٢٠١٧.

سادسا: لقاءات علمية وورش العمل

١. المشاركة في ورشة العمل لمشاكل صناعة الدواجن – منظمة FDA – ١٩٩٧.
٢. المشاركة في ورشة العمل التي نظمتها جامعة بني سويف بكلية الطب البيطري في ٢٠١٧/٣/٢١ تحت عنوان "Ethics and practical application of animal use in scientific research"
٣. المشاركة في ورشة العمل التي نظمتها جامعة بني سويف وحدة الخدمات الالكترونية بالتعاون مع قطاع الدراسات العليا بكلية الطب البيطري واداره المكتبة الرقمية بالجامعة في ٢٠١٧/٣/٢٦ تحت عنوان "كيفية انشاء حساب علي موقع بنك المعرفة المصري"

عميد الكلية

ا.د/ مجدى فتحى القاضى

رئيس القسم

ا.د/ عزة عبد التواب السواح