



البيانات الشخصية:-

الاسم: زينب محمد أحمد محمد يوسف

الوظيفة الحالية: مدرس الأمراض معدية- قسم طب الحيوان

محل العمل: كلية الطب البيطري - جامعة أسيوط

تاريخ الميلاد: ١٩٩٠/١٢/١٧

الديانة: مسلمة

تليفون: 01096517538

البريد الإلكتروني: zeinabmohammed613@yahoo.com

zeinabmohammed613@aun.edu.eg

الدرجات العلمية:-

- معيد الأمراض المعدية - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - جامعة أسيوط - ٢٠١٤
- مدرس مساعد الأمراض المعدية - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - جامعة أسيوط - ٢٠١٧
- مدرس الأمراض المعدية - قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - جامعة أسيوط - ٢٠٢١

المؤهلات الدراسية والشهادات:-

- بكالوريوس العلوم الطبية البيطرية ٢٠١٣- جامعة أسيوط بتقدير عام ممتاز مع مرتبه الشرف.

- ماجستير فى العلوم الطبية البيطرية (تخصص أمراض معدية) ٢٠١٧ - جامعة أسيوط
عنوان الرسالة

"عدوى فيروسات الروتا والكورونا المعوية فيالعجول حديثة الولادة"

"Enteric Rota and Corona viruses infection in neonatal calves"

- دكتورة الفلسفة فى العلوم الطبية البيطرية (تخصص أمراض معدية) ٢٠٢١ - جامعة أسيوط

عنوان الرسالة

"الكشف الجزيئى والنوعى لفيروس الروتا المسبب لإلتهاب الأمعاء فى عجول الأبقار والجاموس حديثة الولادة"

" Molecular Detection and Typing of Rotavirus causing Enteritis in neonatal Bovine and Bubaline calves"

- شهادة ICDL.

- شهادة ELPT.

دورات تنمية القدرات أعضاء هيئه التدريس:-

١- سلوكيات مهنة

٢- كيفية تصميم مقرر الكتروني

٣- استخدام التكنولوجيا فى التدريس

٤- الادارة الجامعية

٥- نظام الساعات المعتمدة

٦- الجوانب القانونية بالجامعات

٧- الجوانب الفنية لتصميم واجراء البحوث العلمية

٨- التعليم الالكترونى المتقدم

٩- التفكير التحليلى والابداعى فى التدريس

- ١٠- التخطيط الاستراتيجى
- ١١- مهارات الاتصال فى أنماط التعليم المختلفة
- ١٢- معايير الجودة فى العملية التدريسية

الخبرات المهنية:-

- القيام بالمشاركة فى تدريس الدروس العملية لماده الإراض المعدية لطلاب الفرقتين الرابعة والخامسة بكلية الطب البيطري -جامعة أسيوط.
- القيام بتشخيص أمراض الحيوان المختلفة وعلاجها فى المستشفى البيطري التعليمي- جامعة أسيوط.
- المشاركة فى قوافل المسح البيطرى التى تقوم بها الكليه فى قرى محافظه أسيوط.
- المشاركة فى المؤتمرات العلمية

النشاط العلمى داخل جامعة اسيوط :-

أعمال التدريس:

- المشاركة فى تدريس الدروس العملية والنظرية لمادة الأمراض المعدية لطلاب الفرقة الرابعة والخامسة بكلية الطب البيطري – جامعة أسيوط.
- القيام بتشخيص أمراض الحيوانات المختلفة وعلاجها فى المستشفى البيطرى التعليمى بكلية الطب البيطرى – جامعة اسيوط .

المؤتمرات:-

- المشاركة في فعاليات المؤتمر العلمي السادس عشر في الفترة من ٣٠ نوفمبر إلى ٢ ديسمبر ٢٠١٤ الكلية الطب البيطري - جامعة أسيوط بإلقاء بحث بعنوان

Clinical Survey of Some Infectious Diseases in Teaching hospital-Faculty of Veterinary Medicine-Assiut University

قائمة الأبحاث المنشورة:-

- 1-Fatma S. Mahmoud, Mohammed M.M. Abdel-Baky and **Zainab M.A. Youssef** (2024) Epidemiological and molecular study on bovine malignant catarrhal fever in Assiut Governorate, Egypt. Journal of Advanced Veterinary Research 14(1):161-165.
- 2-**Zainab M. Youssef**, Mohammed M.M. Abdel-Baky, Ghada B.M. Murid, Fatma E.A.M.M. Mahran and Fatma S. Mahmoud (2023). Some Studies on bovine viral diarrhea in Assiut Governorate, Egypt. Assiut Veterinary Medicine Journal 69(179):14-23.
- 3-**Zainab M.A. Youssef**, Safaa S. Malek, Shaimaa H. Abo-Elmagd, Ragab F.Farghal and Fatma S. Mahmoud (2023). Risk factors affect prevalence of diarrheal enter- pathogens in children, calves and broiler chickens in Assiut, Egypt. Iraqi Journal of Veterinary Science 37(3): 561-571.
- 4-Huda Mohammed Kuraa, **Zainab M.A. Youssef**, Fatma S. Mahmoud and Safaa S. Malek (2022). Seroprevalence of *Besnoitia besnoiti* in Assiut Governorate, Egypt. Open Veterinary Journal 12(5): 754-761.
- 5-Ahmed M.A. Zaitoun, Ahmed Abdel-Rady and **Zainab M.A. Youssef** (2022). Molecular Typing of *Rotaviruses* in Diarrheic Neonatal Calves. Journal of Advanced Veterinary Research 12(5): 475-479.

- 6-Ahmed M.A. Zaitoun, Ahmed Abdel-Rady and **Zainab M.A. Youssef** (2022). Molecular Variation between RT-PCR Detected Rotavirus Infection of Naturally Diarrheic Neonatal Calves and Rotavirus Strains of Commercial Vaccines. *Journal of Genetic Engineering and Biotechnology Research* 4(2), 193-201.
- 7-**Zainab M.A. Youssef**, Ahmed M.A. Zaitoun (2022). Epidemiological Study of Rotavirus Infection in the Diarrheic Neonatal Calves. *Acta Scientific Veterinary Sciences* 4(3): 34-39.
- 8-Ahmed Abdel-Rady., Ahmed M.A. Zaitoun, **Zainab M.A. Youssef** (2022). Clinical Study with Rapid Serological Detection of *Rotavirus* Infection in Diarrheic Neonatal Calves". *Acta Scientific Veterinary Sciences* 4(2): 29-33.
- 9-Ahmed M.A. Zaitoun, Osama Abdel-Hakim, **Zainab M.A. Youssef** (2018). Enteric Rota and Corona viruses infection in neonatal calves, Assiut *Veterinary Medicine Journal* 64(156):8-17.
- 10- Amira A. T. AL-Hosary, Fatma S. Mahmoud, **Zeinab M. Ahmed**, Some Epidemiological Studies On The Most Important Infectious Diseases In Assiut Governorate, Egypt: PartII, The 13th Congress Egyptian Society For Cattle Diseases, Hurghada, Egypt, 1-4 Feb, 2016.
- 11- Amira A. T. AL-Hosary, **Zeinab M. Ahmed**, Fatma S. Mahmoud, Clinical Survey of Some Infectious Diseases in Teaching Hospital –Faculty of Veterinary Medicine- Assiut University, The 16th Scientific Conference, Faculty of Veterinary Medicine, Assiut University, Egypt, 30 Nov.- 2 Dec, 2014, 31-44., 2014
- 12- Maha I. Hamed, Hanan K. Elsayed, **Zeinab M. Ahmed** and Mohamed N. Seleem. (2014): Antimicrobial Sensitivity of the Isolated Bacteria from Bovine Mastitis Cases. XXI International Congress of

the Mediterranean Federation for Health and Production of Ruminants. April 23rd – 26th, 2014 Cartagena, Spain.