

السيرة الذاتية باللغة العربية

السيرة الذاتية
للسيد الدكتور/ أحمد حسين عابد معوض
مدرس البكتريا والفطريات والمناعة
كلية الطب البيطرى - جامعة بنى سويف

البيانات الشخصية:



الاسم: د/ أحمد حسين عابد معوض

الجنسية: مصرى

تاريخ الميلاد: ١٩٨٠/٥/١

جهة الميلاد: سمسطا- بنى سويف- جمهورية مصر العربية

الديانة: مسلم

الرقم القومى: ٢٨٠٠٥٠١٢٢٠٠٢٥٨

الحالة الإجتماعية: متزوج

عدد الأولاد: ٢

المؤهل الدراسى: دكتوراة الفلسفة فى العلوم الطبية البيطرية (بكتيريا وفطريات ومناعة).
الوظيفة الحالية: مدرس بقسم البكتريا والفطريات والمناعة بكلية الطب البيطرى- جامعة بنى سويف.

الإسم المتداول عند النشر العلمى الدولى: Abed, A. H.

عدد الأبحاث المنشورة: ٨ (٣ دولية - ٥ محلية)

عدد الأبحاث المقبولة وتحت الطبع: ٣ (١ دولي - ٢ محلي)

عدد الرسائل العلمية المشرف عليها وتم تحكيمها وأجازتها لجنة الحكم والمناقشة منها و :
٣ رسالة ماجستير

عدد الرسائل العلمية المشرف عليها ولم تنتهى بعد: (١١) ٨ رسائل ماجستير- ٣ دكتوراة

وسائل الاتصال:

العنوان: كلية الطب البيطرى - جامعة بنى سويف- ج.م.ع.

الموبايل: ٠١١٤٨٨٢٤٤٤٧

تليفون العمل: ٠٠٢٠٨٢٢٣٢٧٩٨٢ - ٠٠٢٠٨٢٢٣٢٢٠٦٦

الفاكس: ٠٠٢٠٨٢٢٣٢٧٩٨٢

Email: aboabedemasry@yahoo.com, ahmed.moawad@vet.bsu.edu.eg

المؤهلات الدراسية:

١. بكالوريوس العلوم الطبية البيطرية من جامعة القاهرة فرع بنى سويف عام ٢٠٠٣ دور سبتمبر بتقدير عام جيد جدا.
٢. ماجستير العلوم الطبية البيطرية ميكروبيولوجيا (بكتريا - فطريات - مناعة) من جامعة بنى سويف فى ١٦/١٠/٢٠٠٧.
٣. دكتوراه الفلسفة فى العلوم الطبية البيطرية ميكروبيولوجيا (بكتريا - فطريات - مناعة) من جامعة بنى سويف فى ٢٧/٦/٢٠١١.

التدرج الوظيفي:

- عين في وظيفة معيد بالتكليف بقسم البكتريا والفطريات والمناعة بقرار السيد أ.د/ رئيس الجامعة في ١١/١/٢٠٠٤ بقرار رقم (١٢).
- عين فى وظيفة مدرس مساعد بموافقة رئيس الجامعة فى ١٣/١٢/٢٠٠٧ بقسم الميكروبيولوجيا (بكتريا - فطريات - مناعة).
- عين فى وظيفة مدرس بقسم الميكروبيولوجيا (بكتريا - فطريات - مناعة) فى ٢٦/٧/٢٠١١ وحتى تاريخه.

المهام الوظيفية:

أولاً: التدريس:

- تدريس المحاضرات النظرية والدروس العملية الخاصة بمادة البكتريا والفطريات والمناعة لطلاب الفرقة الثالثة بكلية الطب البيطرى- جامعة بنى سويف.
- تدريس مادة الميكروبيولوجيا عملي ونظري لطلاب الدراسات العليا (دبلوم - ماجستير - دكتوراه) بكلية الطب البيطرى- جامعة بنى سويف.
- تدريس مادة الميكروبيولوجيا عملي ونظري لطلاب الفرقة الأولى بكلية التمريض- جامعة بنى سويف.
- تدريس مادة الميكروبيولوجيا المتقدمة لطلاب الدراسات العليا (دبلوم - ماجستير - دكتوراه) بكلية الدراسات العليا للعلوم المتقدمة- جامعة بنى سويف.
- المشاركة بإعداد وتنفيذ التدريب الصيفي للطلاب بالإضافة إلي المشاركة بالقوافل العلاجية التي تقوم بها الكلية.
- التدريب الميداني الصيفي لطلاب الفرقة الثالثة فى المعامل ومراكز البحوث.

ثانياً: البحث العلمي:

- نشر ابحاث علمية فى دوريات دولية ذات معامل تأثير

ثالثاً: الإشراف على الرسائل العلمية:

- الإشراف على عدد (٣) رسائل ماجستير فى تخصص الميكروبيولوجيا (بكتريا - فطريات - مناعة) ولقد تم تحكيمها وأجازتها لجنة الحكم والمناقشة.
- الإشراف على عدد (٨) رسالة ماجستير فى تخصص الميكروبيولوجيا (بكتريا - فطريات - مناعة) ولم يتم تحكيمهم بعد.
- الإشراف على عدد (٣) رسالة دكتوراه فى تخصص الميكروبيولوجيا (بكتريا - فطريات - مناعة) ولم يتم تحكيمهم بعد.

رابعاً: مهام وأنشطة أخرى:

- المشاركة الفعالة في إصدار مجلة الكلية لعام ٢٠٠٦.
- المشاركة في الإشراف على أسرة سمات بالكلية للأعوام من ٢٠٠٧ وحتى ٢٠١١.
- المشاركة في مشروع ضمان الجودة والاعتماد بالكلية القائم الآن.

المؤتمرات والدورات التدريبية وورش العمل:

- حضور دورة التنمية البشرية بالكلية (٢٠٠٨).
- حضور واجتياز دورة إعداد المعلم الجامعي بجامعة بني سويف (١١/٢٨-٢٠١٠/١٢/٩).
- المشاركة الفعالة في زيارة أ.د/ توماس كريج الأستاذ بجامعة تكساس بالولايات المتحدة الأمريكية في الفترة من ١١-١٣/٧/٢٠١٦ والتي تضمنت أربعة ورش عمل حول:
 - الكتابة العلمية والنشر.
 - طفيليات حيوانات المزرعة.
 - أثر الأمراض الطفيلية للطبيب البيطري
 - المقاومة لطاردات الديدان : ما القديم؟ ما الجديد؟ ما العمل؟
- ورشة عمل بالكلية بعنوان "توصيف البرامج والمقررات".
- حضور واجتياز عدد من الدورات الخاصة بتمنية قدرات أعضاء هيئة التدريس منها:
 - دورة إدارة الوقت وضغوط العمل في الفترة من ١٦-١٨/٥/٢٠٠٦.
 - دورة الإتصال الفعال في الفترة من ٢٧-٢٩/٥/٢٠٠٦.
 - دورة مهارات التفكير في الفترة من ٢٤-٢٦/٦/٢٠٠٦.
 - دورة استخدام التكنولوجيا فى التدريس في الفترة من ٣-٦/٨/٢٠٠٦.
 - أخلاقيات البحث العلمي في الفترة من ١٢-١٤/٤/٢٠١١.
 - آداب وسلوك المهنة في العمل الجامعي في الفترة من ٢٦-٢٨/٤/٢٠١١.
 - اعداد المشروعات التنافسية لتمويل البحوث في الفترة من ٧-٨/٨/٢٠١٦.
 - نظم الساعات المعتمدة في الفترة من ١٤-١٥/٨/٢٠١٦.

- النشر الدولي للبحوث العلمية في الفترة من ١٧ - ٢٠١٦/٨/١٨ .
- إدارة الوقت والاجتماعات في الفترة من ١٧ - ٢٠١٦/٨/١٨ .
- الادارة الجامعية في الفترة من ٢١ - ٢٠١٦/٨/٢٢ .

الخبرات العملية والحقلية:

- الخبرة العملية في عزل وتنقية الأنواع المختلفة من البكتريا والفطريات وكذلك تشخيصها والتعرف عليها سواء بصبغها بالأنواع المختلفة من الأصباغ وتشخيصها بالشكل الظاهري (المورفولوجي) أو عن طريق صفات المستنبت أو بالخواص البيوكيميائية وكذلك الإختبارات السيرولوجية المختلفة وكذلك تفاعل البلمرة المتسلسل.
- التشخيص المعملى للأمراض المعدية مثل البروسيللوزيز (الإجهاض المعدي) فى حيوانات المزرعة.
- الإشراف الحقلى والمعملى على قطعان الدوجن بمحافظة بنى سويف والفيوم.
- خبرة فى التعامل مع ميكروبات السل.

الخبرات اللغوية والإليكترونية:

- إجادة اللغة الإنجليزية (وذلك بجانب اللغة العربية) وإجتياز إختبار اللغة (توفل) بمجموع ٥٠٣.
- إجادة التعامل مع الكمبيوتر واجتياز دورة الحاسب (ICDL) بإمتياز.

المؤلفات:

- أ. الإسهام مع أعضاء هيئة التدريس بالقسم في إعداد وكذلك تطوير كتب الميكروبيولوجي العملية والنظرية الخاصة بالفرقة الثالثة والدراسات العليا بالكلية:
 - ١- مذكرات في الميكروبيولوجيا البيطرية.
"Notes on Veterinary Microbiology"
 - ٢- مذكرات في البكتريا والفطريات والمناعة.
"Notes on Bacteriology, Mycology and Immunology"
 - ٣- مقدمة في الميكروبيولوجيا البيطرية العملية.
"An introduction to Practical Veterinary Microbiology"
- ب. اصدار كتاب بعنوان: مذكرات في الميكروبيولوجيا والمناعة الطبية لطلاب الفرقة الأولى- كلية التمريض.
"Notes on Medical Microbiology & Immunology"

قائمة الأبحاث:

1. El-Seedy, F. R.; Radwan, I. A.; Hassan, W. H.; Nasr, E. A.; **Abed, A. H.** and Moussa, I. M. I. (2013): The correlation between M. bovis isolation and ELISA using PPD-B and ESAT6- CFP10 mixture on the sera of tuberculin reactor cattle and buffaloes. J. Food, Agric. Environ., 11(1):489-494. **(Impact factor: 0.3)**.
2. El-Nesr, K. A.; Mahdy, E. A.; Hassan, W. H. and **Abed, A. H.** (2013): Bovine Neurobrucellosis: Pathological and Bacteriological studies. Beni-Suef Vet. Med. J., 22(1):58-63.
3. Zeinhom, M. M. A.; **Abed, A. H.** and Hashem, K. S. (2013): A contribution towards milk enzymes, somatic cell count and bacterial pathogens associated with subclinical mastitis cows milk. Assiut Vet. Med. J.; 59(138):38-48.
4. Radwan, I. A.; **Abed, A. H.**; Abeer, M. R.; Ibrahim, M.A. and Abdallah, A. S. (2014): Effect of Thyme, Clove and Cinnamon Essential Oils on Candida albicans and Moulds Isolated from Different Sources. Am. J. Anim. Vet. Sci., 9(4): 303-314. DOI: 10.3844/ajavssp.2014.303-314. **(Impact factor: 0.47)**.
5. Amer, M. M.; Dahshan, A-H. M.; **Abed, A. H.** and Fahmy, S. S. (2016): Phenotypic and genotypic characterization of *Clostridium perfringens* associated with necrotic enteritis in broiler chickens. J. Vet. Med. Res., 23 (1):50-56. J. homepage: <http://www.bsu.edu.eg/bsujournals/JVMR.aspx>. Online ISSN: 2357-0520. Print ISSN: 2357-0512.
6. El-Seedy, F. R.; **Abed, A. H.**; Yanni, H. A. and Abd El-Rahman, S. A. A. (2016): Prevalence of Salmonella and E. coli in neonatal diarrheic calves. Beni-Suef Univ. J. of Basic and Appl. Sci., 5:45-51. Available online at www.sciencedirect.com. J. homepage: www.elsevier.com/locate/bjbas.
7. Osman, K. M.; Ali, M. N.; Radwan, I. A.; ElHofy, F.; **Abed, A. H.**; Orabi, A. and Fawzy, N. M. (2016): Dispersion of the vancomycin resistance genes vanA and vanC of Enterococcus isolated from Nile tilapia on retail sale: A public health hazard. J. Frontiers Microbiol., Volume (7) Article (1354). **(Impact factor: 4.165)**.
8. Radwan, I. A.; **Abed, A. H.**, Abd Allah, M. M. and Abd El-Latif, M. A. A. (2016): Bacterial pathogens associated with cellulitis in chickens. J. Vet. Med. Res., (accepted for publication).
9. Radwan, I. A.; **Abed, A. H.**; Abd Al-Wanis, S. A.; Abd El-Aziz, G. G. and El-Shemy. A. (2016): Antibacterial effect of cinnamon and oreganium oils on

multidrug resistant *Escherichia coli* and *Salmonellae* isolated from broiler chickens. J. Egy. Vet. Med, Ass., 76 (2):169-186.

10. Radwan, I. A.; **Abed, A. H.** and Abd El-Aziz, M. M. (2016): Fungal pathogens associated with respiratory problems in broiler chickens. J. Vet. Med. Res., 23 (1):57-64. Journal homepage: <http://www.bsu.edu.eg/bsujournals/JVMR.aspx>. Online ISSN: 2357-0520. Print ISSN: 2357-0512.
11. Radwan, I. A.; Shehata, A. A. E.; **Abed, A. H.** and Hosni, A. R. (2016): Bacterial Species Associate Broiler Proventriculitis and their Antimicrobial Resistance. J. Vet. Med. Res., (accepted for publication).