



بيان خبرة وسلسل وظيفي

للسيد الأستاذ الدكتور / عصام محمود سعيد

أستاذ الأمراض الباطنة ورئيس قسم طب الحيوان

كلية الطب البيطري - جامعة بنى سويف

عنوان العمل : قسم طب الحيوان- كلية الطب البيطري- جامعة بنى سويف

تاريخ الميلاد :

١٩٥٦/١١/٢٦ - القاهرة

الوظيفة الحالية :

أستاذ الأمراض الباطنة ورئيس قسم طب الحيوان-جامعة بنى سويف

الخبرات الأكademية:

١٩٨١-١٩٨٠ : الحصول على درجة بكالوريوس العلوم الطبية البيطرية دور مايو ١٩٨١

١٩٨٧-١٩٨٤ : الحصول على درجة الماجستير في العلوم الطبية البيطرية (طب عام وتشخيص معملي إكلينيكي في ١٤/٣/١٩٨٧) كلية الطب البيطري – جامعة القاهرة. عنوان الرسالة : تأثير منشطات النمو على بعض مكونات الكرش في العجول الجاموس.

١٩٩٠-١٩٨٧ : الحصول على درجة الدكتوراه في العلوم الطبية البيطرية (تخصص الأمراض الباطنة في ١١/١٠/١٩٩٠) كلية الطب البيطري – جامعة القاهرة. عنوان الرسالة : تأثير المبيدات الحشرية ومبيدات القوارض على صحة وإنتاجية المجترات.

١٩٩٤-١٩٩٣ : مهمة علمية للتدريب وأجراء بحوث مشتركة في مجال الموجات فوق

الصوتية في تشخيص أمراض الحيوانات المختلفة وذلك بقسم الأشعة والطب
النفوي بالمستشفى البيطري التعليمي بكلية الطب البيطري بجامعة ولاية
أوهايو - الولايات المتحدة الأمريكية.

اجتياز دورة نظم المعلومات والبرمجيات- معهد الدراسات والبحوث الإحصائية

2005

الخبرات الوظيفية

١٩٨٤ - ١٩٨٢	:معيد بالمركز القومي للبحوث
١٩٨٦-١٩٨٤	:معيد بقسم طب لحيوان - كلية الطب البيطري فرع بنى سويف- جامعة القاهرة
١٩٩٠-١٩٨٧	:مدرس مساعد بنفس القسم والكلية منذ ١٩٨٧/٤/٩
١٩٩٥-١٩٩٠	:مدرس الأمراض الباطنة بنفس القسم والكلية منذ ١٩٩١/١/٢٣
٢٠٠٤-١٩٩٥	:أستاذ مساعد الأمراض الباطنة بنفس القسم والكلية
٢٠٠٤ - و حتى الان	:أستاذ الأمراض الباطنة بنفس القسم والكلية
٢٠٠٥ -	:رئيس قسم طب الحيوان - كلية الطب البيطري - جامعة بنى سويف
٢٠٠٦ -	:مشرف عام على مزرعة كلية الطب البيطري - جامعة بنى سويف

الخبرات العلمية والتدريسية:

- ١ - تدريس مادة الأمراض الباطنة عملي ونظري لطلاب الفرقتين الرابعة والخامسة.
- ٢ - يشارك في التدريب الصيفي الخاص بطلاب الفرقتين الرابعة والخامسة.
- ٣ - يشارك في الأشراف والتدريس لطلاب الدراسات العليا بالكلية (دبلوم-ماجستير-دكتوراه).
- ٤ - يشارك في مجلس الكلية وعضو لجنة شئون التعليم للطلاب ولجنة الدراسات العليا.
- ٥ - يشارك سيادته في القوافل العلاجية التي تقوم بها الكلية بقرى محافظة بنى سويف وكذا تدريب الطلاب أبناءها.
- ٦ - علاج الحالات التي ترد إلى الكلية وتحول إلى القسم.

- ٧- الأشراف وعلاج الحيوانات المختلفة بمزرعة الكلية.
- ٨- إلقاء المحاضرات التدريبية للعاملين بمدرية الزراعة فيما يتعلق بأمراض الحيوانات.
- ٩- يتولى سيادته الأشرف على مزرعة كلية الطب البيطري جامعة بنى سويف منذ أكتوبر ٢٠٠٦ وحتى أكتوبر ٢٠٠٩.

CURRICULUM VITAE

Prof. / ESSAM M. SAID

BVSc., MVSc., Ph. D.

Professor of Internal Medicine

Head of department of Animal Medicine

Faculty of Veterinary Medicine

Beni-Suef University

Business address

Department of Animal Medicine, Faculty of Veterinary Medicine, Beni-Suef University

Birth date

November, 26, 1956

Place of birth

Cairo, Egypt

Marital Status

Married

Phone number

Business: 0822327982

Home: 0227589242

Mobile: 0108695136

Education:

1980-1981

BVSc., Faculty of Veterinary Medicine, Cairo University

1984-1987

MVSc., in Internal Medicine, Faculty of Veterinary Medicine, Cairo University (Effect of growth promoters in some rumen constituents of buffalo-calves)

1987-1990

Ph. D. in Internal Medicine, Faculty of Veterinary Medicine, Cairo University (Effect of residual insecticides and rodenticides in feedstuffs in ruminant health and production).

Professional Positions:

- 1982-1984** *Administrator in National Research Center,
Dokki, Giza, Egypt.*
- 1984-1987** *Administrator of Internal Medicine, Dept.
Internal Medicine, Cairo University, Beni-Suef
Branch*
- 1987-1990** *Assistant lecturer of Internal Medicine, Dept.
Internal Medicine, Cairo University, Beni-Suef
Branch*
- 1990-1995** *Lecturer of Internal Medicine, Dept. Internal
Medicine, Cairo University, Beni-Suef Branch*
- 1995-2004** *Assistant professor of Internal Medicine, Dept.
Internal Medicine, Cairo University, Beni-Suef
Branch*
- 2004- till now** *Professor of Internal Medicine, Dept. Internal
Medicine, Cairo University, Beni-Suef Branch*
- 2005- till now** *Head of Dept. Animal Medicine,
Beni-Suef University.*

Postdoctoral training:

- 1993-1994** *From October 17, 1993 to April 17, 1994
training and research in the field of
ultrasonography and nuclear department of
Veterinary Clinical Science, collage of*

**Veterinary Medicine, The Ohio state University,
USA**

2005

***Attendance of UNISCO courses in I. T. and
programming – Institute of statistical studies
and researches, Cairo University.***

Current Responsibility:

1-Sharing in teaching duties of Internal Medicine, Courses for both under-graduate and graduate students.

2-Responsible for scientific supervision of many thesis (MVSc, and Ph. D.) registries in the department of Animal Medicine>

3-Responsible for supervision of Internal Medicine section in Veterinary hospital, faculty of Veterinary Medicine, Beni-Suef University.

List of publications:

- 1- E.M. Said; A.M. El-Boiuumy; O.A.LSalem; M.S. Illassan and I. Ahdcl Maty (1987): *Effect of flavomycine and tyiosinc on sonic ruinina.nl constituents, haemalological and biochemical parameters in bullalo calves.* Nat. Org. Drug Con. Res. Sci. Cont. for Quality Control of Drug (Cairo, Egypt)
- 2- E.M. Said; M.B.El- Begay; K. ElShcmy; II. Zaghlol; L Ahdcl Moty and M.S. Illassan (1993): *Clinicopathological study on the effect of flocornafen in goats.* Egypt. J. Comp. Pihol. Clin. Palhol. 6 : 41-55.
- 3- M Said; M.ti.El-Begawy; K. El-shemy; H. A. Zaglol. Ahdcl Moty and M.S. Hassan. (1994): *Effect of chloropyrifos polluted ration on goats with special reference to its tissue accumulation.* Beni Suef Med. Res.; 4: 1 16-136.
- 4-H.A. Zaglol and E. M. Said (1993): *Effect of co-administration of dexamethsone and allaloxine B I on some blood and serum constituents in immature dogs.* The new Egypt. J. Med., 8 (5): 1310-1322
- 5-H. I. Hossin; E. M. Said and H.A. Zaglol (1994): *Effect of dexamelhason and allatoxine 131 on scrum protein and antibody titer of dogs experimentally infected with Brucella abortus 544.* Beni Suef Vet. Med. Res., 4. (2) : 468-477
- 6- H. I. Hossin; E. M. Said and Sh. M. Mous (1994): *Clinical haemalological and electrophoretic studies on trypanosmiasis in camels.* The New Egypt. J. Mod., 1 1 (i): 136-138.
- 7-M.S. Hassan and E.M. Said (1994): *Clinicolaboratory studies on hypophosphalaemia in buffaloes.* The New Egypt. J. Med., 1 I, (i).
- 8-M. Q. Bailey and E.M. Said (1995): *Diagnostic ultrasonography of pleural effusion in the horses,* Beni Suef Vet. Med. Res., 5, (1); 210-223 (in USA).
- 9- E. M. Said, G.A. Ragab and S.A El-Magid (1905): *evaluation of diazepam/ketamine anaesthesia in goats.* Beni Suef Vet. Med. Res., 5, (1): 224-234.
- 10-E .M. Said and M.Q. Bailey (1995): *Methodology of ullrasoiiographiy ol bovine mammary gland.* Med. J. Cairo Univ. 63 : (in USA).'

- 11-E. M. Said and M.Q. Bailey (1995): Clinical applications of diagnostic ultrasonography for some mammary gland problems in bovine. Med. J. Cairo Univ. 63 : (in USA).
- 12- E.M. Said am! Magda S, El-Saycd (1995): Clinical and biocliemical -studies on zinc deficiency in sheep. Bern Suef Vet, MecL Res. 5,(2)
- 13-H. A. Abdel- Ralunan, E.M. Said, A. A, El-Agwany and M.M. Hussein (1999): Some aspects of pregnancy toxemia in ewes. Suez Canal VeL Med, J. Vol. II (2), 1999.
- 14-E. M. Said, Magda, S. El-Sayed, and M. N. Sheary (2001): Some epidemiological and clinic laboratory investigations on respiratory outbreak in calves. Suez Canal Vet, Med. J. Vol. IV (1), June.
- 15-M .F. Raghib H. Z. Rateb, E.M. Said, and A.m. Mohamed (2001): Study on the level of vitamin C in healthy and diseased Egyptian balady sheep. 6th. Sci Cong. Egyptian Society for Cattle Diseases, Assiut Egypt.
- 16-M .F. Raghib M. N. Massif, M. IL Nassif, S.A. EL-Khodary and EM. Said (2003): Effect of some heavy metal contents on general health and blood constituents of sheep. 1st Sci. Cong. Fac. Vet. Med. Kafr-hl-Sheikh, Tanta University.
- 17-E. M. Said, K. M. Ali, and Saadia, A. All (2003): effect of recombinant bovine somatotropin administration on thyroid hormones, cortisol, and sex hormones levels in non-pregnant dairy cattle. J. Egypt Vet. Med. Assoc. 03 (5): 355-366.
- 18-E .M. Said and MA Kandil: (2004) evaluation of the influence of recombinant bovine somatotropin (RBST) on health performance, some biochemical parameters and body weight in fattening calves. 3rd Sci, Cong. Fac. Vet. Mod. Sadat City, Minnfiya University.
- 19-M .F. Raghib Said, E, M. Hassan M.S and AL-Ghrabuwy U.S. (2004):Effect of pasteurellosis on health performance and some hematological and blood serum constituents of dromedary camel. 3rd Sci, Cong. Fac. Vet. Mcd. Sadat City, Mnufiya University.
- 20-Said E. M.: and EL-Agawany, A.A, (2004): Effect of seasonal climatic conditions on clinical mastitis in dairy (arm in Egypt. J., Egypt. Vet. Med. Assoc. 64, 3. 187-197.
- 21-Said E. M. and Bakr H.A (2004): Ocular Ultrasonography of cataract in dogs. Beni-Stief Vet. Mcd. Res. 14, 1.
- 22-Said EM. (2004): Ullrasonographic pattern of unilateral retinal detachment in horses. Beni-Sucf Vet. Med. Res. 14, 1.

23) Said, E. M., Hassan, M. S., Bakr, H. A. and Abd El-Tawab, M. M. (2008): Effect of probiotic (Biovet) on some rumen parameters and fecal colony counts in buffaloe-calves.

13th Sci. Cong. 2008, Fac. Vet. Med., Assiut University, Egypt, pp: 823–836.

24) Bakr, H. A., Said, E. M., Abd El-Tawab, M. M. and Hassan, M. S. (2009): The impact of probiotic (Biovet) on some clinical, hematological and biochemical parameters in buffalo-calves.

Beni-Suef Vet. Med. J. Vol. 19 (1): 1-10.