

Curriculum Vitae



الاسم	حسين عيداروس حسين
الدرجة العلمية	استاذ- 1998
التخصص	الخلية والانسجة
الوظيفة	استاذ الخلية و الانسجة بالكلية و مدير وحدة ضمان وتوكيد الجودة بالكلية
العنوان	جامعة قناة السويس - كلية الطب البيطري
رقم الهاتف	0129668149
البريد الالكتروني	Hussein_eidaros@yahoo.com

Name : Hussein Eidaroos Hussein

Birth Date : March 8 , 1956

Citizenship : Ismailia , Egypt

Marital States : Married

Address : Faculty Of Veterinary Medicine , Suez Canal University , Ismailia
Egypt

E- Mail : hussein_eidaros@yahoo.com

Telephone : 064 / 3209513

012 9668149

Field Of Specialization : Cytology, Histology , Embryology & Biology

Degrees :

- B.V.Sc. May 1979 from faculty of veterinary medicine , Zagazig
University

- M .V.Sc. 24 / 4 / 1985 from faculty of veterinary medicine , Zagazig
University

- Ph.D. 20 / 4 / 1988 from faculty of veterinary medicine , Zagazig
University

Occupation :

- Demonstrator of histology in Anatomy and Histology Department ,
Faculty of Veterinary Medicine , Zagazig University , 7 / 10 / 1979

- Assistant of histology in Anatomy and Histology Department , Faculty of
Veterinary Medicine , Zagazig University , 24/4/ 1985

- Lecturer of histology in Anatomy and Histology Department , Faculty of
Veterinary Medicine , Zagazig University , 20/4/ 1988

- Lecturer of histology in Anatomy and Histology Department , Faculty of Veterinary Medicine , Suez Canal University, 31/8/ 1988
- Assistant Professor of histology in Anatomy and Histology Department , Faculty of Veterinary Medicine , Suez Canal University, 15 / 6 / 1992
- Professor of histology in Anatomy and Histology Department , Faculty of Veterinary Medicine , Suez Canal University, 30 / 6 / 1998
- Head of Cytology & Histology Department in 30 / 10 / 1999

Teaching Experience :

Graduate and undergraduate courses of animal histology and Embryology

Professional Applications :

Egyptian Society of Anatomy (ESA)

Egyptian Veterinary Medical Association (EVMA)

Egyptian Society of Histology and Cytology (ESHC)

Conferences :

Annual conferences of the Egyptian society of Anatomy

Annual conferences of the Egyptian society of Histology & Cytology

Post Doctoral Research :

Hiroshima University , Japan , July – October 2004

- Manger of Quality Assurance and Accreditation unit in the Veterinary Medicine , Suez Canal University

Scientific Researches :

1- Microscopic study on cardiac autonomic ganglia, bundle of his and purkinge fibers in the heart of goat (corpa hircus) . A.M.Balam , Hoda , F.Salem and H.Eidarous

المؤتمر العلمى الثالث عشر – بكلية الطب – جامعة عين شمس – 28 ديسمبر 1989

2- Some Histological and Histochemical studies on the alimentary tract of centropus aegpticus as a natural enemy to the rodent – A. El Bahrawy , H.Eidarous and A.awad

المؤتمر العلمى الثالث عشر – بكلية الطب – جامعة عين شمس – 28 ديسمبر 1989

3- Some histological studies on the uterine horns of normal productive and repeat breeders cow – A.Doader, A.Awad , H.Eidarous and A. El Darawany

المؤتمر العلمى الثالث عشر – بكلية الطب – جامعة عين شمس – 28 ديسمبر 1989

4- Microscopic studies on the adrenal glands of domestic turkey (Meleogri

Jall of Ova)

Hoda , E.Salem ; I.A Moustafa ; A.M.Balah ; H.Eidarous and M.H.Bareedy
المؤتمر العلمى الثالث عشر – بكلية الطب – جامعة عين شمس – 28 ديسمبر 1989

5- The micromorphological study on the os cardis and moderator band of the heart of adult goat (Capra Hircus)

H.Eidarous , Hoda, F.Salem , A.M.Balam and M.H.Bareedy

The 13th scientific conference of the cytology and histology 28 december 1989

6- Prenatal development of the ovaries of the buffalo Part II ; micro-morphogenesis.

S.M.Abuziad , S.M.ElNahla, A.K.Osman , B.W.Gray , H.Eidarous and R.M.metwally.

The new Egyptian journal of medicine , vol 4 , no.3 , 1435-1443(may 1990)

7- The microscope study on the dorsal rectus and superior oblique ocular muscle of camel eye with reference to muscle spindle – H.Eidarous – Zagazig vet. Journal (1990)

8- Some morphological observations on the stomach of the fox (Alpox Logapus) Ahmed awad , Hamed M.Nosseur , Mohamed Attia and Hussein H. Eidarous

Zagazig vet .j.vol.18,no2.2 (1990), page 38-66

9-Morphogenesis of the fetal uterine cervix of buffalos

A.H.K.Osmana, S.M.Abu-ziad , Hussien Eidaros and H.Marei

المؤتمر العلمى الرابع عشر – الجمعية المصرية لعلم الأنسجة و الخلايا – الخميس 28 ديسمبر 1990

10- Comparative microscopic studies on the recto-anal region of camel , sheep and goat – H. Eidarous , A.M.Balah and M.H. Bareedy – the 14th scientific conference of cytology & histology- 27 December 1990

11-Characterization Of Camel Follicular oocyte – Osman .A.K, H.Eidarous and Seham .A.Helmy. master thesis (2001)

12- Age dependant histological changes of the cornea in the camel eye (camelus Dromedarius)- Osman.A.K, H.Eidarous and E. Abdelaleem. master thesis (2002)

13-Histological and histochemical studies on glandular and non glandular region of the alimentary tract of Ostrich (Struthio Camelus) – Osman .A.K, H.Eidarous and Seham .A.Helmy. PhD thesis (2004)

14- Histological and histochemical studies on the intestinal mucosa of Ostrich (Struthio Camelus) – Osman .A.K, H.Eidarous and Seham .A.Helmy. . PhD thesis (2004)

15-Histogenesis Of Camel mesonephros (Camelous Dromedarius) – Osman.A.K, H.Eidarous, Amal Ahmed .A and Farouk .S.M. master thesis (2008)

16-Histopathological effect of frying oil on some organs of mice with using antioxidant –anti carcinogenic diet
Seham A.Helmy, Eidarous.H and Boushra.H. (2008)
Suez canal vet.med.J.Vol.X111 (1).

17- Distribution of the Ghrelin Hormone Producing Cells in the GastroIntestinal Tract of Some Birds (Immunohistochemical Study) , J.vet.anatomy , vol 1 No1, (2008)

18-Comparative Studies of the Uropygial Glands of Male Goose, Turkey, White Fowl and Pigeon, A. Histological findings
Eidarous, H and M.N.T.Attia ,Egypt.J.Histol. 20(1), 1997.

19 -Comparative Studies of the Uropygial Glands of Male Goose , Turkey , White Fowl And Pigeon , B.Enzyme Histochemical study
M.N.T.Attia and Eidarous, H. Egypt.J.Histol. 20(1), 1997.

20- Carbohydrate Histochemistry , Cholinergic Innervations And Enzymatic Reactions in the Nasal Mucosa of Goat With Special Reference to the Olfactory Mucosa Ultra structure
Eidarous, H., M.N.T.Attia and A.H.K.osman. Egypt.J.Histol. 20(1), 1997: 229-251.

21-Histological , Histochemical And Scanning Electron Microscopic Studies on the Ureter of One Humped Camel Camelus Dromedarius. Eidaros, H

Accepted in the 20th Sci.Conf.of Egypt Society of histol. And cytol. 1996.

22-Histological and Histochemical Studies on the Upper Lower and Third Eyelids of the One Humped Camel Camelus Dromedarius. Eidaros, H

Accepted in the 20th Sci.Conf.of Egypt Society of histol. And cytol. 1996.

23 -The Influence of Some Hormones on the Growth And Differentiation of the Digestive Tract of Tilapia Spp. A.H.K.osman, Eidaros, H. and el-Gendeidy, H. Accepted in the 19th Sci.Conf.of Egypt Society of histol. And cytol. 1995.

24 A Histochemical Study On The Effect Of Exogenous Growth Hormone , Insulin And Thyroid Hormone On The Growth And Different ion Of The Digestive Tract Of Oreochromis Niloticus
19th Sci.Conf.of Egypt Society of histol. And cytol. 1995.

25-Microscopic Studies On The Thyroid Gland Of Male Goose. Balah, A.M., Mahrous, M.M., Eidaros, H and M.H. Bareedy. Zag. Vet. J.21 (4), 1993.

26-Some Histological, Histochemical and Ultrastructure Studies On The Duodenum Of Goat. Eidaros, H. Zag. Vet. J.25 (4), 1997.

27- **Sameh Mohamed Farouk**, Abdel-Hamid Kamel Osman and Hussein Eidaros (2000) **Histogenesis of the Vagina of the One-Humped Camel (Camelus Dromedarius): Morphological Evidence of the Histochemical Aspects.** Cell Dev. Biol. 1:105.1000 (C)

28- **Sameh Mohamed Farouk**, Abdel-Hamid Kamel Osman, Hussein Eidaros and Sa

Mohamed Saleh Ammar (2013): **Prenatal Histogenesis of Uterine Cervix of the One Humped Camel (*Camelus Dromedarius*)**. Glob. Anim. Sci. Journal, vol. 1, issue 1.

29- A. K. Osman, **S. M. Farouk**, H. E. Hussien, A. A. M. Ahmed and David C. Pfeiffer (2013): **Prenatal metanephrogenesis of the Camel: Morphological evidence of Epithelial-Mesenchymal Interaction**. Anatomia, Histologia, Embriología. (IN PRESS)

Osman, A. K., Eidaroos, H. and Metwally, E. (2012): **Histogenesis of the retina in one humped camel (*Camelus dromedarius*)**. SCUVMJ, VOL XVII, No,

المؤلفات العلمية

Functional Veterinary Histology Part 1
Functional Veterinary Histology Part 2

التحكيم

Morphogenesis Of The Secondary Palate In Camel Zagazig Vet. j. vol.35 (1) : 153-165 -may 2007

-Some Studies On The Developmental Of The Uterine Tubal Ampullary Epithelium In Baladi Rabbit Zagazig Vet. j. vol.35 (2) : 43-59 july 2007

-Studies On Egyptian Kestrel As A Natural Enemy Of Some Agricultural Pests In Urban And Cultivated Areas At Ismailia Government Agricultural Faculty April 2007

-Biochemical And Histological Studies Of Phycocyanin Isolated From The Algn *Spirulina Sp* As Antirenal Failure science faculty – march 2007

-Anatomical And Sonographical Studies On The Normal Testicles And Their Arterial Supply Of Adult Dogs The 4th Scientific Conference. SCVBJ. Vol . X (1) 425-436 – November 2006

-Microvasculature Of The Goat Mandibular Lymphnode The 8th Scientific Vet . Med

Zagazig Conference. Hurghada 447-461 – September 2006

-Sheep Plastination Of The Brian For Veterinary Medicine Educationl Technology -
The 13th Scientific Vet.Med. Zag Conference Hurghada 462-468 – September 2006

-Palatinate Head As A Guide For Commuted Tomography Diagnosis In Goat The 13th
International Conference On Plastination- June 2006

-Radiographic And Morph metric Anatomical Studies On Presence Of The Navicular
Bone (Os-sesamoideum Phalangis Distalis) In Camel In Comparison To Some Farm
Animals The International Scientific Conference Of Camels- may 2006

-Some Morphological Studies on Immunological Organs In Ostrich-The 29th
Scientific Conference , the Egyptian society of Histology And Cytology-December
2005

-Morphological Studies On The Nictitating Membrane And Its Associated Gland In
Ostrich (Struthio Camelus-Zagazig Vet. j. vol.33 (3) : 63-74- September 2005

-Some Morphological Studies On The Hyobranchial apparatus And Larynx In Ostrich
(Struthio Camelus-
Kafr- El sheikh Vet. j. vol.2 (2) : 155-177- September 2004

-Effects Of Some Antineoplastic Drugs on The Histological & Cytogenetic Changes In
Some Organs Of Albino Rats- veterinary medicine – February 2003

-Some Developmental Studies On The Small Intestine Of The One Humped Camel (Camelus Dromedarius – veterinary medicine – January 2000

بيان بالدورات التي حضرها

اسم الدورة	مكان الدورة	تاريخ الدورة
1- الجوانب القانونية بالجامعات	جامعة قناة السويس FLDP	2005 /6/9-6
2- تقويم التدريس	جامعة قناة السويس FLDP	2005/6/23-20
3- الاتجاهات الحديثة في التدريس	جامعة قناة السويس FLDP	2006/3/16-14
4- استخدام التكنولوجيا في التدريس	جامعة قناة السويس FLDP	2006/4/20-17
5- توكيد الجودة و الاعتماد	جامعة قناة السويس FLDP	2006/5/18 -17
6- تنمية مهارات القيادة و إدارة الصراع	جامعة قناة السويس FLDP	2007/9/6-2
7- تطوير نظم تقييم الطلاب كمتطلب رئيسي لحصول على الاعتماد	كلية الزراعة جامعة القاهرة	2007/12/7
8- المؤتمر الأول لضمان الجودة و الاعتماد في	جامعة القاهرة	يناير 2007

		مؤسسات التعليم العالي " الطريق إلى المستقبل "
2007/3/20	جامعة الأزهر	9- مؤتمر منتصف فترة عمل صندوق مشروع تطوير التعليم العالي
2007/4/2	جامعة قناة السويس	10- ندوة عن مشاريع توكيد الجودة " الواقع و المأمول "
2007/4/22	جامعة عين شمس	11- ورشة عمل عن المعايير القومية المرجعية لبرامج الأكاديمية
2007/7/17	جامعة قناة السويس	12- كيفية تصميم الخطة الإستراتيجية و التنفيذية لتقديم إلى الاعتماد
2007/8/15	جامعة قناة السويس	13- ورشة عمل عن تقرير لجنة النظراء للمراجعين و الإعداد لكتابة الخطة الإستراتيجية
2007/10/27	جامعة حلوان	14- دور القيادات الجامعية في تقرير نظم الجودة الاعتماد
2007/11/11	جامعة قناة السويس	15- التطوير المستمر و التأهيل للاعتماد
2007/11/25	جامعة قناة السويس	16- تطوير نظم المعلومات الإدارية
2007/11/26	جامعة قناة السويس	17- ورشة عمل عن مناقشة الخطة التنفيذية كلية الزراعة جامعة قناة السويس
2007/11/27	جامعة قناة السويس	18- ميكنة المكتبات و المكتبة القومية
2007/12/8	كلية الزراعة جامعة القاهرة	19- ورشة عمل عن تقرير المقرر

2010/2	جامعة قناة السويس (الهيئة القومية لضمان جودة التعليم)	20- ورشة عمل عن التقييم الذاتى المؤسسى
2010/2	جامعة قناة السويس (الهيئة القومية لضمان جودة التعليم)	21- ورشة عمل عن خريطة المنهج- الخريطة الذهنية-التعلم الذاتى
3-4 أكتوبر 2011	الهيئة القومية لضمان جودة التعليم و الاعتماد	22- التخطيط الأستراتيجى لمؤسسات التعليم العالى

جامعة قناة السويس
كلية الطب البيطرى
شئون هيئة التدريس

بيان بالحالة العلمية والوظيفية
للسيد الأستاذ الدكتور/ حسين عيداروس حسين استاذ بالكلية

الاسم: ا.د/ حسين عيداروس حسين يوسف

الحالة العلمية :

- بكالوريوس العلوم الطبية البيطرية دور مايو ١٩٧٩ جامعة الزقازيق بتقدير جيد جداً مع مرتبة الشرف
- ماجستير فى العلوم الطبية البيطرية (هستولوجيا الحيوان) جامعة الزقازيق فى ٢٤/٤/٨٥
- دكتوراه الفلسفة فى العلوم الطبية البيطرية (هستولوجيا الحيوان) من جامعة الزقازيق فى ٢٣/٣/١٩٨٨

الحالة الوظيفية :

- معيد مادة الهستولوجيا بقسم التشريح والهستولوجيا بالكلية الطب البيطرى جامعة الزقازيق اعتباراً من ١٠/٧/١٩٧٩
- مدرس مساعد مادة الهستولوجيا بقسم التشريح والهستولوجيا بكلية الطب البيطرى جامعة الزقازيق بتاريخ ٢٤/٤/١٩٨٥
- مدرس مادة الهستولوجيا بقسم التشريح والهستولوجيا بالكلية الطب البيطرى جامعة الزقازيق بتاريخ ٢٠/٤/١٩٨٨
- مدرس مادة الهستولوجيا بقسم التشريح والهستولوجيا بالكلية الطب البيطرى جامعة قناة السويس اعتباراً ٣/٨/١٩٨٨
- استاذ مساعد مادة الهستولوجيا بقسم التشريح والهستولوجيا بالكلية الطب البيطرى جامعة قناة السويس اعتباراً ١٥/٦/١٩٩٢ .
- استاذ الهستولوجيا بقسم الخلية والانسجة بكلية الطب البيطرى جامعة قناة السويس اعتباراً من ٣٠/٦/١٩٩٨ .
- رئيس قسم الخلية والانسجة اعتباراً من ٢٣/١٠/١٩٩٩ حتى ٣/١٢/٢٠٠٢
- مدير وحدة ضمان وتوكيد الجودة بكلية الطب البيطرى جامعة قناة السويس .

شئون هيئة التدريس

عميد الكلية

ا.د/ محمد عبد التواب عوض



جمهورية العراق العربية

جامعة الزقازيق

بعد الاطلاع على تقرير اللجنة الطبية البصرية والمعددة لقرنكسها في ٢٣ مارس ١٩٨٨ سنة

قرنكسها الطبية بتاريخ ٢١ مارس سنة ١٩٨٨

شيخ السيد حسين عبد الرزاق حسين يوسف بن السيد عبد الرزاق حسين يوسف
الولود في فافوس سنة ١٩٥٦ ميلادية

ورجمة وكشور الفلسفة في العلوم الطبية البصرية والهندسة الجيولوجيا وموضوعات اخرى

ولاسات هندسة الجيولوجيا ومعارفنا للعلماء والاعوان الجيولوجيا والمختصة
للزقازيق في رمضان سنة ١٤٠٨ هجريا ومايو سنة ١٩٨٨ ميلادية

رئيس الجامعة

عبدالمجيد
الطبيب

عميد الكلية

أجنت رقم

توقيع صاحب الذخيرة