



Curriculum Vitae							
personal Infor	mation						
Name	Gamal Eldin Abdel Hakim Mahroos Swielim						
Title	Professor, Faculty of Veterinary Medicine, Cairo University						
Date of birth	March,17; 1952	optional photo					
Place of birth	Munofia, Egypt						
Citizenship	Egyptian						
Contact Information							
Home phone	+226840811						
Work phone	+35716841 (37859)						
Mobile phone	01002023652						
E-mail (s)	g.swielim@hotmail.com - g.swielim@cu.edu.eg - g.swielim@gmail.com						
Web site (s)							
Current Address	18B Sergani St., Abbasiyah , Cairo, Egypt						
Educational Qua	alifications						
Ph. D., Faculty of Ve	terinary Medicine, Cairo University, 1982						
M. Sc., Faculty of Ve	terinary Medicine, Cairo University, 1979						
B. Sc., Faculty of Vet	erinary Medicine, Cairo University, 1975						
Academic Positi	ons						
Professor of Anatomy (February, 1993 to pre	and Embryology, Faculty of Veterinary Medicine, Cairo University esent)						

(December, 1987 to February, 1993) Lecturer of Anatomy and Embryology, Faculty of Veterinary Medicine, Cairo University

(April, 1982 to December, 1987)

Assistant lecturer of Anatomy and Embryology, Faculty of Veterinary Medicine, Cairo University (December, 1979 to April, 1982)

Assistant professor of Anatomy and Embryology, Faculty of Veterinary Medicine, Cairo University

Demonstrator of Anatomy, Faculty of Veterinary Medicine, Cairo University (February, 1976 to December, 1979)

Administrative positions

Director of ...non.....





Vice Dean	non				
	n ofnon				
Thesis 1	<u> Fitle</u>				
M. Sc. The arterial blood supply of the pelvic limb of equines (Equus asinus)					
	المدد الدموي الشرياني للقائمة الحوضية في الفصيلة الخيلية				
Ph. D.	Anatomical studies on the lungs of the goat				
	دراسات تشريحية على الرئتين في الماعز				
Areas o	f experience				
Anatomy a	and Embryology Department				
Projects					
Awards					
Profess	ional Qualifications				
	ional Qualifications				
Profess Confere					





Training courses
Training courses
Computer Skills
Excellent command of MS Word, MS Power Point and Adobe Photoshop
Executent command of Mis Word, Mis I ower I out and Adobe I notoshop
Language Skills
Fluent in Arabic
Very Good in English
Professional Memberships
Other activities





List of publications

- Anatomical studies on the arterial blood supply of the pelvic limb of geese. Advances in animal and Veterinary Sciences, 604-614; (2021). در اسات تشريحية للمدد الشرياني للقائمة الحوضية في الأوز
- Comparative pharmacokinetics and bioviability of marbofloxacin in geese (Anser Anser Domesticus) after two sites of intramuscular administration.
 J. Vet. Pharmacology and therapeutics, 313-318; (2020).
 مقارنة المسار الدوائي و الإتاحة الحيوية لعقار ماربوفلوكساسين في دم الأوز بعد الحقن العضلي في الكتلة

الصدرية و التناول الفمي

3. Comparative biliary and serum kinetics of doxycycline after oral and intramuscular routes with special reference to its unique entero-hepatic circulation in turkeys.

Wulfenia journal. Vol 23, No. 9, 206-219; (2016). مقارنة للطرح الدوائي المراري و التواحد الحيوي في الدم لعقار الدوكسيسايكلين بعد الحقن العضلي و التناول الفمي مع إيماءة خاصة للدورة المعوية الكبدية في الرومي

- 4. Anatomical studies on the arterial blood supply of the pelvic limb of chicken. Suez Canal Veterinary Medicine Journal. Vol.17, 171-190; (2012). در اسات تشريحية على المدد الدموى للقائمة الحوضية في الدجاج
- 5. Effect of different sites of intramuscular injection on elimination, bioavailability and tissue residues profile of Gentamicin in proiler chickens.

U.K. Insight poultry research. Vol.2, 1 - 7; (2012).

تأثير المواضع المختلفة للحقن العضلي لعقار الجنتاميسن على مسار الدواء داحل الجسم و الإتاحة التيمين.

- Anatomical studies on the venous drainage of the pelvic limb of chicken. Kafrlsheik Vet. Med. J., Egypt. Vol.10, 277-315 (2012).
 در اسات تشريحية على الصرف الوريدي للقائمة الحوضية في الدجاج
- 7. Morphological studies on the uterine tube of the one humped she camel with special reference to the ovarian cycle and seasonal effects.

Part I: Anatomical and Histological Observations.

15th Scientific Conference of the Egyptian Anatomical Society, February, (1992).

دراسات مورفولوجية على قناة الرحم في أنثى الجمل وحيد السنام مع إيماءة خاصة إلى دورة المبيض و التأثيرات الموسمية. الجزء الأول: الملاحظات التشريحية و النسيجية.





8. Morphological studies on the uterine tube of the one humped she camel with special reference to the ovarian cycle and seasonal effects.

Part II: Structural changes related to the ovarian cycle and seasonal effects. 15th Scientific Conference of the Egyptian Anatomical Society, February, (1992).

9. Venous sinuses of the dura mater in sheep and goat. Egypt.J. Anat. Vol.14 (1), 151-162 (1991).

10. Intrapulmonary distribution of the Bronchial artery in sheep.

Egypt. J. Anat. Vol.14 (1), 163-172 (1991

11. Infraorbital and Mandibular-alveolar nerve blocking nerve in sheep and goat.

Egypt. J. Anat. Vol. 14 (1), 173-183 (1991).

12. Anatomical investigation of the cerebral dural sinuses in the cat.

Egypt. J. Anat. Vol. 14 (4), 57-65 (1991).

13. Gross anatomy of the blood vessels and bile ducts in the liver of sheep.

New Egypt. J. of Medicine, Vol. 4 (2), 1039-1044 (1990).

14. Cornual nerve blocks in sheep and goat with references to innervation of the horn.

Alex. J. Vet. Sci. Vol. 5 (1), 703-713 (1989).

15. Some Morphological studies on the Diaphragm in the goat.

Egypt. J. Anat. Vol. 12 (1) 83-94 (1989).

بعض الدراسات المورفولوجية على الحجاب الحاجز في الماعز.





16. Intrahepatic distribution of the portal vein and hepatic vessels in the dog.

Alex. J. Vet. Sci., Vol. 5 No. (2), 33-44 (1989).

17. Anatomical studies on the female genital system of the rabbit.

Part I: Arterial blood supply.

13th Scientific Conf. of the Egypt. Society of Histology and cytology, December (1989).

18. Anatomical studies on the female genital system of the rabbit.

Part II: Venous drainage.

13th Scientific Conf. of the Egypt. Society of Histology and Cytology, December (1989).

19. Some Anatomical studies on the ligaments of the Genual articulation of the goat.

20. Intrapulmonary distribution of the pulmonary vessels in sheep.

Egypt. J. Anat., Vol. 10, (1), 65-76 (1987).

21. Some gross anatomical studies on the innervation of the Genual articulation of the goat.

Vet. Med. J., Vol. 35, No.(1), 27-35 (1987)

22. Some gross anatomical studies on the arterial blood supply of the Genual articulation of the goat.

Vet. Med. J., Vol. 35, No. (1), 37-42 (1987)

23. Anatomical studies on the renal artery of some domestic animals; the goat.

Alex. J. Vet. Sci., Vol. 2, No.(2), 45-60 (1986).





24. Some gross anatomical studies on the origin, formation and distribution of the brachial plexus of the buffalo in Egypt (Bos Bubalis L.).

Alex. J. Vet. Sci., Vol. 1, No. (1) 45-60 (1986).

بعض الدراسات التشريحية على منشأ، تشكيل و توزيعات الضفيرة العضدية للجاموس المصري.

25. Intrapulmonary distribution of the bronchial artery of the donkey.

Vet. Med. J., Vol. 29, No. (2), 233-234 (1984)

توزيعات الشريان الشعبي داخل الرئتين في الحمار.

26. Anatomical studies on the arterial blood supply of the tail in certain domestic animals (buffalo, camel and donkey).

Vet. Med. J., Vol. 29, No. (2), 245-254 (1983).

دراسات تشريحية على المدد الدموي الشرياني للذيل في الحيوانات الأليفة (الجاموس، الجمل و الحمار)

27. Morphological observation on the internal iliac artery in the ass (Equues asinus). Vet. Med. J., Vol. 29, No. (2), 155-167 (1980).

ملاحظات مورفولوجية على الشريان الحرقفي الداخلي في الخيل.





International published books:

Atlas Anatomy of the Horse







Name of author: Gamal Eldin Abdelhakim Swielim; professor of Anatomy, Faculty of Veterinary
Medicine, Cairo University. Academic background:
Ph.D. in Veterinary Anatomy (1982). Professor of
Veterinary Anatomy, Cairo University (1993 to

Gamal Eldin Swielim Atlas Anatomy of the Horse









الأطلس الملون لتشريح الحصان

يتكري هذا الكتب أعد ليكن سيطاً نزود رارس الشب البطري يحليته أميرة التراكب معرق هذا الكتب أعد المحدود المستوية المستوية التراكب المحدود المحدود في المستوية في المودود المحدود المحدود في حدود على المستوية في المودود المحدود المحدود المحدود المحدود المحدود المحدود التي قد سعة العداد من عيات أخر حت بدقة و عالية تم عيات البلاية من المحدود المحدود المحدود الله المحدود المحدود



الموافف: الأستاذ الدكتور جمال الدين عد الحكم سويلم نشأ في أحد قوى محافظة المنوفية - مصر و تعلم في مدارسها و جامعة القاهرة شغل وظيفة مديد بكاية طب يطاري جامعة القاهرة في فير إير 1986 شغل وظيفة مدين مساعد في بسمبر 1979 شغل وظيفة مدرس لمادة التشريع و الأجنة في ايريل 1982 عمل أستاذا مساحداً في ديسمبر 1987 يشغل وظيفة أستاذ منذ فيراير 1983 وحتى الأن

جمال الدين سويلم الأطلس الملون لتشريح الحصان



NOOR PUBLISHING

5





Atlas Anatomy of Small Ruminants

Atlas, Anatomy of Small Ruminants is prepared to be simple and sufficient for the needs of the veterinary students. The diagrams and illustrations, which profess considerable accuracy of detail, are drawn from carefully dissected specimens and treated by computer programs for application of nomenclature of the different structures. This book presents the important features of regional and topographical anatomy of small ruminants in a series of diagrams of detailed dissections. These structures are identified and labelled on the drawings. The nomenclature is based on that of the Nomina Anatomica Veterinaria (2017) with the Latin terminology used for muscles, arteries, veins, lymphatics and nerves, but the English terms used for the most other structures. The atlas is also provided with tables summarized the muscles, arteries and nerves of different regions and structures of the body.







Name of Author; Gamal Eldin Abdelhakim Swielim, Professor of Anatomy, Faculty of Veterinary Medicine, Cairo University. Academic background; Ph.D. in Veterinary Anatomy (1982), Professor of Veterinary Anatomy, Cairo University (1993 to present).

Gamal Eldin Swielim Atlas Anatomy of Small **Ruminants**

NOOR PUBLISHING







أطلس تشريح المجترات الصغيرة



الموافف: الأستاذ الدكتور جمال الدين عبد الحكيم سويلم يشغل حالياً وظيفة أستاذاً بكلية الطب البيطري جامعة القاهرة. بدا محيد بنفس الكلية في فيرابر 1986 ثم شغل وظيفة مدرس مساعد في بوسيمتر 1979 شغل وطيفة مدرس بحصوله على دكتوراه القلسفة في التشريح و الأجنة في إدريل 1982ء ثم عمل استاذا مساحاً في ديسمبر 1987. يشغل استاذا التشريح و الأجنة منذ فمراير 1993.



NOOR PUBLISHING



جمال الدين سويلم أطلس تشريح المجترات الصغيرة





Splanchnology of Domestic Animals

This book is providing an idealized view of visceral organs of domestic animals. The classic illustrations are performed to be simple and sufficient for the needs of preclinical veterinary students. Colored diagrams and tables for comparison which profess considerable accuracy of details and emphasized the relationship of of structures were selected and drawn carefully to useful as possible to the students during dissection and demonstration. All labeled illustrations were reviewed to ensure that they conform to the Nomina Anatomica Veterinaria and its annexes. This book is also provided with tables summarizing the main characteristic features of different organs and structures of the visceral organs of domestic animals.



Name of author, Gamal Eldin Swielim; Egyptian, Professor of Anatomy, Faculty of Veterinary Medicine, Cairo University. Academic background; Ph.D. in Veterinary Anatomy, Cairo University (1982); Assistant professor of Anatomy, Cairo University (1987-1993). Professor of Anatomy, Cairo University (1993 to present).



978-613-9-42882-3



Gamal Eldin Swielim Splanchnology of Domestic Animals

NOOR PUBLISHING

Swielim





Publications statistic										
Journal's Publication		Conference's Publication		Authors						
Local	International	Local	International	Single	Shared		Total			
	····cerriaciona.	2000.	cimational	Single	Internal	External				



