

السيرة الذاتية

الاسم : أ.م.د. وافر مهدي صالح مهدي الزبيدي

تاريخ الميلاد : بابل \ الحلة ٨ \ ١٩٥٣

الحالة الزوجية : متزوج

عدد الأولاد : اثنان زيد ١٩٨٨ و رهام ١٩٩٠

الديانة: مسلم

التخصص: الولادة والامراض التناسلية ، نقل الجنة والاختصاص الخارجي

الوظيفة : تدريس

الدرجة العلمية: أستاذ مساعد

عنوان العمل: كلية الطب البيطري / جامعة بغداد

البريد الإلكتروني : wafir_saleh@yahoo.com

أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
١٩٧٦	الطب البيطري	بغداد	بكالوريوس
١٩٨٨	الطب البيطري	بغداد	الماجستير
٢٠١٦	الطب البيطري	بغداد	الدكتوراه

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
١	طبيب بيطري ممارس	وزارة الزراعة	١٩٧٨-١٩٩٣

٢٠٠٦	فرع الجراحة والتوليد / كلية الطب البيطري / جامعة بغداد	مدرس مساعد	٢
٢٠١٠	فرع الجراحة والتوليد / كلية الطب البيطري / جامعة بغداد	مدرس	٣
٢٠١٦	فرع الجراحة والتوليد / كلية الطب البيطري / جامعة بغداد	استاذ مساعد	٤

= ثانياً : التدرج الوظيفي .

= ثالثاً : التدريس الجامعي .

الفترة من - الى	الجامعة	الجهة (المعهد / الكلية)	ت
منذ عام ٢٠٠٦ ومستمر	جامعة بغداد	كلية الطب البيطري	1

= رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

السنة	المادة	القسم	ت
٢٠١٩-٢٠١٨	١- السريريات ب- بايولوجي التكاثر : الاخصاب ، الاخصاب الناسلي	التوليد بيطري \ عليا \ الماجستير\ ف ١	١
٢٠١٩-٢٠١٨	١- السريريات ٢- التكاثر في المجترات: التكاثر في الاغنام والماعز، التكاثر في ذكور الابقار والجاموس	التوليد البيطري \ عليا \ دكتوراه \ ف ١	٢
٢٠١٩-٢٠١٨	أ- السريريات ٢- تشريح وانسجة الجهاز التناسلي الانثوي (عملي)	الاولية \ المرحلة الرابعة \ خصوصية	٣

٢٠١٨-٢٠١٩	أ - السريريات ٢-التقنيات المساندة للتكاثر (نظري + عملي)	الاولية \ المرحلة الخامسة توليد	٤
-----------	---	------------------------------------	---

خامساً: (الاطاريح ، الرسائل) التي أشرف عليها:

السنة	القسم	اسم الأطروحة أو الرسالة	ت
٢٠١٧	التوليد البيطري	The Effect of Heparin , Estrogen alone and in Combination on Caudal Spermatozoa Capacitation and IVF in Iraqi Sheep.	١
٢٠١٩	التوليد البيطري	Improve semen quality and genotyping of pituitary specific transcription factor gene in Holstein bull in Iraq.	٢
٢٠١٩	التوليد البيطري	Histophotometric study in the development of testicular Leydig and Sertoli cells in relation to hormonal (FSH&LH) and plant (Watercress) effect on Iraqi Ram.	٣

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
---	---------	-------	---------------	--------------

عضو لجنة علمية وتحضيرية	وزارة الزراعة \ بغداد	٢٠١٧ و ٢٠١٥	المؤتمر العلمي الخامس والسادس لتطوير وتنمية الجاموس العراقي	١
عضو لجنة الضيافة مشارك ببحوث	جامعة بغداد \ كلية الطب	٢٠١٨ و ٢٠١٢ و ٢٠١٩	المؤتمر العلمي لكلية الطب البيطري جامعة بغداد	٢
مشارك	كليات الطب البيطري في جامعات الكوفة ، كربلاء و	٢٠١٢ و ٢٠١٤ و ٢٠١٧ و ٢٠١٩	المؤتمرات العلمية	٣

سابعا : الأنشطة العلمية الاخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
تعاون مع الاقسام ذات العلاقة في الوزارات الاخرى كوزارة الزراعة \ قسم التلقيح الصناعي، قسم المصادر الوراثية والمستشفى البيطري	المشاريع البحثية لطلبة المرحلة الخامسة دورات علمية في مجال نقل الاجنة والاختصاص الخارجي مشاريع بحثية وورشات عمل

ثامنا : المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعليم .

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت
٢٠٠٩	Dr.Wafir, M.S. Proceeding of 9th Vet. Sci. Conference-2009 vol.2; 73-78.	The transferring of two frozen embryos will increase the pregnancy rate in cattle.	.١
٢٠١٠	Dr. Wafir M.S. Proceeding of the 10th Vet. Sci. Conference- 2010 ;613-618.	A Comparative evaluation of FSH and PMSG in inducing superovulation in bovine.	.٢

٢٠١٠	Dr. Wafir, M.S.; Dr. Ihsan, H.S. Al-Timimi; and Fayyadh, E.B. Al-Anbar J. Vet. Sci. 8 (3); 201-207	Estrus synchronization in cows using PGF2α analogue in two regimes.	.٣
٢٠١٠	Dr. Ihsan H.S. Al-Timimi; Fayyadh E. B; and Dr. Wafir M.S. Al-Anbar J. Vet. Sci. 3 (2): 76-88	Induction of true estrous cycle and superovulation using Licorice Extract (Glycyrrhiza Glabra) in local Iraqi does.	.٤
٢٠١٢	Dr. Wafir, M.S. Al-Anbar J. Vet. Sci. Vol.(5), issue (2). 12\ 2012.	Surgical embryo transfer in Iraqi cow.	.٥
٢٠١٢	Dr. Wafir Mahdi Saleh and Dr. Ihsan H. AL-Timimi Proceeding of the 11- Veterinary Scientific Conference 2012; 232-236	Effect of the site of fixation of Foley Catheter in the cervix on embryo collection in cow	.٦
٢٠١٦	Dr. Wafir M.S. and Dr. Ihsan H.S. Al-Timimi. 17th Sci. Cong. 2016, Fac. Vet. Med., Assiut, Egypt	Comparative study of different treatment of pseudopregnancy in bitch- review study	.٧
٢٠١٦	Dr. Wafir, M.S. and Ihsan, H.S. Al-Timimi. PARIPEX - INDIAN JOURNAL OF RESEARCH. Vol.5, issue 5, 56-60.	In Vitro Fertilization in Sheep Using Long Standing Capacitated Spermatozoa (Abattoir sample)	.٨
٢٠١٦	In Vitro Fertilization in Sheep Using Long Standing Capacitated Spermatozoa (Abattoir .(sample	Dr. Wafir, M.S. and Ihsan, H.S. Al-Timimi. PARIPEX - INDIAN JOURNAL OF .RESEARCH. Vol.6, issue 4, 548-554	.٩

٢٠١٦	<p style="text-align: center;">Thesis Submitted to the Council of the College of Veterinary Medicine/ University of Baghdad in Partial Fulfillment of the Requirements for the Degree of Doctor of Philosophy in Veterinary Medicine/ Theriogenology</p>	<p style="text-align: center;">Role of epididymal spermatozoa invitro fertilization and embryo transfer in Iraqi sheep</p>	.١٠
٢٠١٧	<p style="text-align: center;">INTERNATIONAL JOURNAL OF SCIENCE AND NATURE {IJSN}. Vol.8[3] September , (2017</p>	<p style="text-align: center;">Prediction for the transitional period and incidence of breeding season based on abattoir ewes ovarian samples.</p>	.١١
٢٠١٧	<p style="text-align: center;">Iraqi Journal of Veterinary Science Vol. 31;No. 1 pp:55-65</p>	<p style="text-align: center;">Assessment of Different Methods of Bovine Oocytes Collection, Maturation and In vitro Fertilization of Abattoir Specimens</p>	.١٢
٢٠١٧	<p style="text-align: center;">INTERNATIONAL JOURNAL OF SCIENCE AND NATURE (IJSN) Vol. 8[3:]</p>	<p style="text-align: center;">Prediction for the transitional period and incidence of breeding season based on abattoir ewes ovarian samples.</p>	.١٣
٢٠١٨	<p style="text-align: center;">GLOBAL JOURNAL OF BIO-SCIENCE AND BIOTECHNOLOGY (GLBB) Vol.7 [1] pp:1-7</p>	<p style="text-align: center;">Some physiological features of the bitch</p>	.١٤
٢٠١٨	<p style="text-align: center;">Journal of Entomology and Zoology Studies Vol.6 [2]: pp: 706 - 710</p>	<p style="text-align: center;">Evaluation of different preservative media upon integrity and activity of abattoir ram caudal spermatozoa.</p>	.١٥
٢٠١٨	<p style="text-align: center;">Iraqi Journal of Veterinary Science Vol.33, No 1. Pp(111-116</p>	<p style="text-align: center;">Role of spermatozoa in pH stability of caudal epididymis environment.</p>	.١٦

٢٠١٨	Indian Journal of Nature Sciences	Effect of Age and Breeding season upon Testicular and Epididymal parameters in relation to spermatozoa abnormality in .Iraqi ram	.١٧
٢٠١٩	The Iraqi Journal of Agricultural sciences [(TIJAS) Vol.50[5]	Effect of Heparin, estrogen on epididymal sperm capacitation and in vitro fertilization.	.١٨
٢٠١٩	Iraqi Journal of Veterinary Medicine Vol. 43 [1]	Evaluation of IVF index by caudal spermatozoa capacitation with different Heparin concentrations in Iraqi sheep.	.١٩
	Under publishing	A prediction for breeding season of Iraqi sheep in relation to number, quality, and maturity index of abattoir ovarian oocytes	.٢٠
	Under publishing	Effect of Seasonality on Husky Breed-Bitch under Iraqi environmental factor	.٢١

تاسعا: الأطاريح المنشورة.

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت
١٩٨٨	جامعة بغداد \ كلية الطب البيطري	تجارب في نقل الاجنة في الابقار (رسالة ماجستير)	.١
٢٠١٦	جامعة بغداد \ كلية الطب البيطري	دور حيامن البربخ في الاخصاب الخارجي ونقل الاجنة في الاغنام العراقية. (رسالة دكتوراه)	.٢
٢٠١٩	جامعة بغداد \ كلية الطب البيطري	تأثير الهيبارين، الاستروجين كل على حدة وبالتأزر على تكيف حيامن البربخ ودورهم في الاخصاب الخارجي في الاغنام العراقية. (رسالة ماجستير)	.٣

عاشرا: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

ت	كتاب الشكر أو الجائزة أو	الجهة المانحة	السنة
١	كتاب شكر	رئيس جامعة بغداد	٢٠١٨ و ٢٠١٩
٢	كتاب شكر	مدير عام	٢٠١٥ و ٢٠١٧
٣	كتاب شكر	مدير قسم	٢٠١٧ و ٢٠١٨
٤	كتاب شكر	عميد كلية الطب البيطري	من ٢٠١٠ ولغاية ٢٠١٩

حادي عشر: اللغات.

- اللغة العربية ✓
- اللغة الإنكليزية ✓

