

07703014718



Emanghanim73@gmail.co



العراق. الموصل



١٩٧٣

التولد



ايمان غانم سليمان

دكتوراه، استاذ مساعد

كلية الطب البيطري

السيرة العلمية والذاتية



المعلومات الشخصية

- الاسم: ايمان غانم سليمان
- المواليد: ١٩٧٣
- مكان الولادة: موصل
- الجنس: انثى
- الجنسية: عراقية
- الحالة الزوجية: متزوجة
- عدد الاطفال:
- الموبايل: ٠٧٧٠٣٠١٤٧١٨

المعلومات الاكاديمية

- البريد الالكتروني: emanghanim73@gmail.com
- الموقع على بوابة البحث العلمي: https://scholar.google.com/citations?user=eR_DrzAAAAAJ&hl=en
- الموقع على بوابة البحث العلمي: <https://www.researchgate.net/profile/EmanGSuleiman>
- الرقم على الاوركيد: <https://orcid.org/50000-0002-5113-6632>
- مؤشر H (H index): ٣
- الوظيفة الحالية: استاذ مساعد / فرع الاحياء المجهرية / كلية الطب البيطري / جامعة الموصل

معلومات اخرى

- التحصيل الدراسي:
- ١. بكالوريوس طب وجراحة بيطرية (1996)
- ٢. ماجستير طفيليات بيطرية (٢٠٠١)
- ٣. دكتوراه طفيليات بيطرية ٢٠١٨
- المواضيع التي يرغب العمل فيها:
- ١- الديدان / ٢- الاله / ٣- المفصليات ٤- احشاء خنزير
- الوظائف التي شغلها:
- ١- معيدة في مختبر الطفيليات ١٩٩٦-١٩٩٩
- ٢- التدريس في فرع الاحياء المجهرية من ٢٠٠٢- الى حد الان

• الأنشطة التدريسية:

تدريس مادة الاحياء العملي * تدريس مادة علم الطفيليات / المرحلة الثالثة * تدريس مادة علم الإحياء النظري / المرحلة الأولى * المشاركة في الإشراف على المشاريع البحثية لطلبة المرحلة الخامسة * المساهمة في التدريس والإشراف على طلبة الدراسات العليا/فرع الأحياء المجهرية : الطفيليات البيطرية : تدريس مقر البايولوجي العام مختبر المرحلة الاولى ، تدريس مادة الاوالي والمفصليات / المرحلة الثالثة

عضوية الجمعيات:

- نقابة الاطباء البيطريين

النشاطات العلمية

• المؤتمرات:

١- المؤتمر العلمي الخامس لكلية الطب البيطري / جامعة الموصل ١١ - ١٢ تشرين الثاني ٢٠٠٩	/ محاضرة
٢- المؤتمر العلمي السادس لكلية الطب البيطري / جامعة الموصل / ٢٠١٢	
٣- المشاركة في المؤتمر العلمي لمركز بحوث السدود والموارد المائية الندوات :	
١- عضو اللجنة الاجتماعية في الندوة العلمية دور المفصليات في نقل الامراض قلى الانسان والحيوان ٢٠١٩	
٢- عضو اللجنة الاجتماعية في الندوة العلمية الامراض المنقولة بالماء والغذاء ٢٠١٩	
مشاركة بحضور ندوة انفلونزا الطيور واللقاحات والمستحضرات الحديثة في صناعة الدواجن ٢٠١٨ بالإضافة الى الحضور في العديد من الدورات والندوات المقامة في جامعة الموصل	

• البحوث المنشورة:

١- تحديد نسبة حدوثية الخمج بطفيلي <i>Fasciola gigantica</i> بإيجاد البويض في براز الأبقار في محافظة نينوى . محسن سعدون وإيمان غانم سليمان	
المجلة العراقية للعلوم البيطرية : مجلد ١٧ ، عدد ٢ ، ٢٠٠٣ .	
٢- دراسة لبعض أنواع بويض وأكياس بيض الطفيليات الداخلية في الأغنام في منطقة الموصل . إيمان غانم سليمان ، قيس طالب ، إيمان دحام ، سامح هدايت أرسلان .	
المجلة العراقية للعلوم البيطرية : مجلد ١٩ ، العدد ١ ، ٢٠٠٥ .	
٣- دراسة تشخيصية لبعض الأوالي المعوية في الأرانب الأليفة في منطقة الموصل . إيمان غانم سليمان .	
المجلة العراقية للعلوم البيطرية : مجلد ١٩ ، العدد ٢ ، ٢٠٠٥ .	
٤- دراسة النسبة المئوية للخمج بالطفيليات الداخلية والخارجية في الكلاب في مدينة الموصل . سامح هدايت أرسلان ، إيمان دحام ، قيس طالب ، إيمان غانم سليمان .	
المجلة العراقية للعلوم البيطرية : مجلد ٢٠ ، العدد ١ ، ٢٠٠٦ .	
٥- ١. دراسة تشخيصية لأكياس بيض الأيميريا في السائل المراري للمعز المذبوح في مجزرة الموصل . محسن سعدون ، إيمان غانم سليمان ، بشار عبد الرحمن محمد .	
المجلة العراقية للعلوم البيطرية : مجلد ٢١ ، العدد ١ ، ٢٠٠٧ .	
٦- The Prevalence of <i>Prevalskiona silenus</i> (<i>Hypoderma silenus</i>) (Brauer , 1858) Larvae in domestic goats of Mosul region (Iraq).	

7	Comparison study for incidence of <i>Eimeria spp</i> and <i>Cryptosporidium spp</i> in sheep between Mosul and Kirkuk. مهدي محمد علي البياتي ، إيمان غانم ، أحلام فتحي محمود . J.Dohuk Univ. Vol. 8 , No. 2 , 2005.
8	الخمج الطبيعي بالطور اليرقي <i>Cysticercus pisiformis</i> في الأرانب الأليفة مع دراسة الخمج التجريبي في المضيف النهائي (الكلاب) . محسن سعدون ، ماجد شيال رحيمة ، إيمان غانم سليمان. المجلة العراقية للعلوم البيطرية : مجلد ١٩ ، العدد ٢ ، ٢٠٠٥
9	١. دراسة تشخيصية للخمج بأنواع طفيلي <i>Schistosoma spp</i> في الضأن والأبقار في محافظة نينوى . سرى سالم أغوان ، وإيمان غانم سليمان . المجلة العراقية للعلوم البيطرية مجلد ٢١ عدد ٢ ٢٠٠٧
١٠	حدوث الخمج الطبيعي بطفيلي الهدبية المعوية <i>Buxtonella sulcata</i> في الأبقار في الموصل . طلال محمود الصفار ، إيمان غانم سليمان ، هيثم صديق البكري . المجلة العراقية للعلوم البيطرية : مجلد ٢٤ ، العدد ١ ، ٢٠١٠ .
١١	دراسة سريرية ودموية وكيموحيوية لداء البابينزويوس في المعز المحلي في الموصل . إيمان غانم سليمان ، سامح هدايت أرسلان ، قيس طالب ، إيمان دحام. المجلة العراقية للعلوم البيطرية : مجلد ٢٤ ، العدد ١ ، ٢٠١٠ .
١٢	تحديد الخمج بطفيلي <i>Babesia spp</i> ، <i>Cytauxzoon felis</i> ، <i>Haemobartonella felis</i> ، في القطط السائبة في مدينة الموصل . المجلة العراقية للعلوم البيطرية : مجلد ٢٣ ، ملحق إضافي ١ ، ٢٠٠٩ . وقائع المؤتمر العلمي الخامس ، كلية الطب البيطري ، جامعة الموصل .
١٣	الكشف عن خمج الأرانب الأليفة بمقوسات كوندي . سرى سالم أغوان ، أحلام فتحي ، وإيمان غانم سليمان المجلة العراقية للعلوم البيطرية . مجلد ٢٤ عدد ٢ . ٢٠١٠ .
١٤	كشف اكياس بيض طفيلي الكريبتوسبورديوم في مرارة الضأن المذبوح في الموصل، العراق إيمان غانم سليمان ، انتصار توما بطي وأسماء إبراهيم العبادي /مقبول للنشر في المجلة العراقية للعلوم البيطرية ٢٠١١
١٥	دراسة لطفيلي <i>Aegyptianella spp</i> في بعض انواع الطيور في مدينة الموصل –العراق /منشور في مجلة البصرة ٢٠١٢/بحث منفرد
١٦	* تحديد الخمج باليرقات الخيطية في الخيول في الموصل مقبول للنشر في المجلة العراقية للعلوم البيطرية ٢٠١٢: بحث مشترك/ سرى سالم أغوان، اسامة العراقي. في المؤتمر العلمي السادس لكلية الطب البيطري
١٧	Diagnostic study of <i>Buxtonella sulcata</i> in Buffaloes in Mosul, Iraq مشترك مع طلال محمود الصفار واحلام فتحي الطائي وايمان دحام هادي وايمان غانم سليمان ومنشور في مجلة أسبوط الطبية البيطرية حجم ٥٩ و عدد ١٣٦ سنة ٢٠١٣
١٨	دراسة تشخيصية لطفيلي <i>Cryptosporidium spp</i> , <i>Giardia spp</i> في الكلاب والقطط السائبة في مدينة الموصل مقبول للنشر في المجلة العراقية للعلوم البيطرية ٢٠١٣ مشترك مع ايمان دحام هادي وقيس طالب وسامح هدايت ارسلان
19	<i>Theileriosis</i> in newborn calves in Mosul, Iraq مشترك مع كمال السعد وقيس طالب مجلة البصرة حجم ١٢ و عدد ١ و سنة ٢٠١٣
٢٠	الكشف عن بعض المراحل التطورية لطفيلي <i>Babesia spp</i> في السائل الدموي اللمفي والمعوي الوسطي لاناث قراد <i>Boophilus microplus</i> البالغة والمتغذية طبيعيا علن الأبقار في مدينة الموصل ايمان غانم واحلام فتحي منشور في المجلة العراقية للعلوم البيطرية ٣١ (٢) ٢٠١٧
٢١	دراسة مجهرية لانتشار طفيلي الكثرية البقرية <i>Babesia bovis</i> والكثرية التوامية <i>Babesia bigemina</i> في الأبقار في مدينة الموصل ايمان غانم واحلام فتحي في المجلة العراقية للعلوم البيطرية ٣١ (٢) ٢٠١٧
22	امكانية استخدام صبغة الاكريدين البرتقالية بالمقارنة مع صبغة كيمزا في تشخيص طفيلي <i>Babesia spp</i> في الأبقار منشور في المجلة العراقية للعلوم البيطرية مجلد ٣٢ عدد ٢ ٢٠١٨ (١-٧)

• **نشاطات علمية أخرى :**

- أ) الإشراف على المشاريع البحثية لطلاب المرحلة الخامسة .
- ب) المشاركة في إعداد ملزمة الطفيليات العملي العربية والانكليزية .
- ج) تكريم درع في عيد المعلم من عميد كلية الطب البيطري ٢٠١٩ لحصولي على شهادة الدكتوراه