

السيرة الذاتية للدكتورة سليمة لفتة حسن

اسم الثلاثي واللقب	سليمة لفتة حسن العتاب
محل وتاريخ الولادة	بغداد ١٩٦٩/١٠/٥
تاريخ التعيين	١٩٩٣/٣/١
الحصول على شهادة البكالوريوس	١٩٩٢
الحصول على شهادة الماجستير	٢٠٠٨/١/٢١
الحصول على شهادة الدكتوراه	٢٠١٥/٣/٣١
اللقب العلمي	استاذ مساعد
منح لقب المدرس المساعد	٢٠٠٨/٤/١٣
منح لقب المدرس	2015/٥/٩
منح لقب استاذ مساعد	٢٠١٨/١٢/٢٣
المشاركة بدورة طرائق التدريس	٢٠١٠/٥/٢٣
المشاركة بدورة الحاسبات	٢٠١١/٦/٢٣-١٩
المشاركة بدورة IC3	٢٠١٠/٦/٢٤-٦/٦
عدد الشكر والتقدير	9
الهاتف	٠٧٧٠٣٩١٢٢٣٩
E-mail	Salema.l@covm.uobaghdad.edu.iq

١

الجامعة / الكلية / القسم	المرحلة	أسم المادة الدراسية
جامعة بغداد / كلية الطب البيطري	المرحلة الثالثة	الامراض
جامعة بغداد / كلية الطب البيطري	المرحلة الرابعة	التشريح المرضي
جامعة بغداد / كلية الطب البيطري	المرحلة الخامسة	Fornsic morbid anatomy
جامعة بغداد / كلية الطب البيطري	ماجستير ولادة	Advance Reproductive Pathology
جامعة بغداد / كلية الطب البيطري	ماجستير امراض	Advance Reproductive Pathology
الجامعة / الكلية / القسم	التفاصيل	عنوان النشاط
جامعة النهرين / كلية التقنيات الاحياء	قراءة سلايدات	تكليف
الجامعة المستنصرية / كلية الصيدلة	قراءة سلايدات	تسهيل مهمة

الجامعة المستنصرية / كلية الصيدلة	قراءة سلايدات	تسهيل مهمة
جامعة بغداد / كلية الطب البيطري /الامراض	عمل وتصنيع بوسترات	توثيق نشاط
جامعة بغداد / كلية الطب البيطري /الطفيليات	التعرف على اهمية الاصابة بديدان العيون	اقامة ورشة عمل (كمحاضر)
جامعة بغداد / كلية الطب البيطري /الامراض	LAU	اقامة سمنار(كمحاضر)
جامعة بغداد / كلية الطب البيطري /الامراض	البصمة الوراثية واثبات البنوة	اقامة ورشة عمل(كمحاضر)
جامعة بغداد / كلية الطب البيطري /الامراض	مشكلة التاوث في العراق	اقامة دورة (كمحاضر)
جامعة بغداد / كلية الطب البيطري / الطفيليات	الطرائق الحديثة في تشخيص الطفيليات الداخلية	اشترك دورات التعليم المستمر
جامعة بغداد / كلية الطب البيطري /الاحياء المجهرية	التعرف على الانزيمات الخاصة تغيراتها التي تحدث نتيجة امراض الكبد والكلية	اشترك دورات التعليم المستمر
جامعة بغداد / كلية الطب البيطري	قانون الترقيات الجديد	اشترك ورشة عمل/ التعليم المستمر

جامعة بغداد / كلية الطب البيطري /الاحياء المجهرية	اسس ومبادئ الاليزا وتطبيقاتها	اشترك ورشة عمل/ التعليم المستمر	١٢
جامعة بغداد / كلية الطب البيطري /الفسلجة والادوية	الحد من تناول العشوائى للمضادات الحيوية	حضور ندوة	١٣
جامعة بغداد / كلية الطب البيطري/وحدة التعليم المستمر	فايرس الانفلونزا القادم الى العراق	حضور ندوة	١٤
جامعة بغداد / كلية الطب البيطري/الطب الباطني		حضور معرض كتاب	15
جامعة بغداد / كلية الطب البيطري /الامراض	حقائق مهمة عن طائر النعام	حضور سمنار	16
جامعة بغداد / كلية الطب البيطري /الامراض المشتركة	امراض الفار المنزلي	حضور سمنار	17
جامعة بغداد / كلية الطب البيطري / الطفيليات	الطرائق الحديثة في تشخيص طفيلي الجيارديا	حضور سمنار	18
جامعة بغداد / كلية الطب البيطري /الامراض	Gentic Assay Flurscence In Situ Hybridization Fish In Laboratoryde Animals For Diagnosis Of Dna Detection In Tissues	حضور سمنار	19
17-18 April 2018	المؤتمر العلمي الاول لكلية التقنيات الوسطى	المشاركة بمؤتمر (حضور)	20
٨-٩ مارس 2017	المؤتمر العلمي الدولي الاول للتقنيات الطبية والبيولوجية	المشاركة بمؤتمر (حضور)	21
٦-٧ decemper ٢٠١٧	المؤتمر العلمي العاشر للبحوث الزراعية	المشاركة بمؤتمر (حضور)	22

الإشراف على الدراسات العلي

١-ريام ابراهيم مصطفى

المنجزة

1-Histopathological Changes in Some Internal Organs of White Mice Due To Treatment with Pentoxifylline

دراسة التغيرات المرضية النسجية في بعض الاعضاء الداخلية للفئران المهقء بعد المعالجة بعقار البنٲوكسفيلين

Author: Salema L Hassan سليمة لفتة حسن

Journal: The Iraqi Journal of Veterinary Medicine المجلة الطبية البيطرية

ISSN: 16095693 Year: 2011 Volume: 35 Issue: 2 Pages: 14-

21 Publisher: Baghdad University جامعة بغداد

e

2-Reproductive Hormonal Evaluation Of Female Mice After Treatment With Pentoxifylline

التقييم الهرموني التكاثري لأناث الفئران بعد المعالجة بعقار البنٲوكسفيلين

Authors: Salema. L. Hassan سليمة لفتة حسن --- Rajiha, A. Al- Naimi راجحة عبد

Saad S. Al-Dujaily سعد صالح الدجيلي --- الستار النعيمي

Journal: The Iraqi Journal of Veterinary Medicine المجلة الطبية البيطرية

ISSN: 16095693 Year: 2009 Volume: 33 Issue: 2 Pages: 146-151

Publisher: Baghdad University جامعة بغداد

3-Histopathological Changes in Some Internal Organs of White Mice Due To Treatment with Pentoxifylline

دراسة التغيرات المرضية النسجية في بعض الاعضاء الداخلية للفئران المهقء بعد المعالجة بعقار البنٲوكسفيلين

المؤلف: Salema L Hassan سليمة لفتة حسن

المجلة: The Iraqi Journal of Veterinary Medicine المجلة الطبية البيطرية العراقية ISSN:

16095693 السنة: 2011 المجلد: 35 الاصدار: 2 الصفحات: 14-21

جامعة بغداد - جامعة بغدادا Baghdad University الجامعة

4-Study Of Histopathological Effect Of Staphylococcus aureus In Female Albino Mice

في اناث Staph aureus دراسة التاثيرات النسيجية المرضية لجرثومة المكورات العنقودية الذهبية .الفئران

المؤلفون: Zainab.R.Z --- Salema.L.H --- Hana.A.K.

المجلة: journal of kerbala university مجلة جامعة كربلاء ISSN: 18130410 السنة:

2013 المجلد: 11 الاصدار: 3 الصفحات: 85-94

جامعة كربلاء - جامعة كربلاء Kerbala University الجامعة

5-Antioxadative and antigenotoxic effects against cytotoxicity of thiamethoxam on mice.

International Journal of Advanced Research(2014),volume 2,Issue 10,507-511.

L. H. Salema, M. J. Alwan, Afaf Abdulrahman Yousif,
Department of Pathology and Poultry Diseases, College of
Veterinary Medicine, University of Baghdad
Department of Internal and Preventive Veterinary Medicine,
University of Baghdad,.

6- Immunotoxic effect of thiamethoxam in immunized mice with *Brucella abortus* cultural filtrate antigen –

L. H. Salema, M. J. Alwan and Afaf Abdulrahman Yousif
Veterinary World, 9(12): 1407-1412
oi: 10.14202/vetworld.2016.1407-1412

L. H. Salema: Department of Pathology and Poultry Diseases,
College of Veterinary Medicine, University of Baghdad, Iraq;
Ministry of High Education and Scientific Research, Baghdad, Iraq;
salema.l@covm.uobaghdad.edu.iq

M. J. Alwan: Department of Pathology and Poultry Diseases,
College of Veterinary Medicine, University of Baghdad, Iraq;
Ministry of High Education and Scientific Research, Baghdad, Iraq;
mohammed44@yahoo.com

Afaf Abdulrahman Yousif: Ministry of High Education and
Scientific Research, Baghdad, Iraq; Department of Internal and
Preventive Veterinary Medicine, University of Baghdad, Baghdad,
Iraq; afaf_a.rahman@yahoo.com

Received: 06-06-2016, Accepted: 09-11-2016, Published online:
13-12-2016

7- Immunohistochemical study of tumor necrosis factor-alpha(TNF- α) expression in lung, liver, and spleen during Brucellosis infection

*Salema,L.H

Dept of pathology and Diseases, College of Vet. Medicine, Univ. of Baghdad.

^-COMPARATIVE STUDY OF HORMONAL AND HISTOPATHOLOGICAL CHANGES IN FEMALE SWISS ALBINO MICE REPRODUCTIVE SYSTEM DUE TO INFECTION BY *B. ABORTUS* AND *B. MELITENSIS*

Tasnim, T.M., Eman, H.Y., Salema L Hasan, Bashair, A.A.

International journal of science and nature .I.J.S.N., VOL.9 (1) 2018:
149-154.

**-9HISTOPATHOLOGICAL CHANGES IN INTERNAL ORGANS
OF ALBINO MICE TREATED WITH SILVER NANOPARTICLE
AFTER INFECTED BY *B. MELITENSIS***

1Tasnim T.M, 1Eman H. Y., 2Bashair, A.A. & Salema L Hasan.

Global journal of bio-science and biotechnology (G.J.B.B.), VOL.7 (2)
2018: 268-275

**10-Immunotoxic effect of sodium
nitrate in immunized mice with
*Brucella melitensis***

Riyam I. Mustafa, Salema Lafta
Hassan
**International Network for
Natural Sciences (INNSPUB)**

Vol. 13, No. 4, p. 61-70, 2018

**11- Toxicopathological Changes
in Internal Organs of Albino
Mice after**

**Treatment with Sodium Nitrate
*Indian Journal of Natural
Sciences***

Riyam Ibrahim Mustafa^{1*},
SalemaLafta Hassan² and
FalahMuosaKadhim³

¹Department of Pathology and
Poultry Diseases, University of
Baghdad, Baghdad, Iraq.

²Department of Physiology,
Biochemistry and pharmacology,
University of Baghdad, Baghdad,
Iraq.

³Collage of Veterinary Medicine,
University of Baghdad, Baghdad,
Iraq.

Vol.8 / Issue 49 / August /2018

International Bimonthly ISSN:
0976 – 0997

**12-Histopathological Changes in Internal Organs of Albino Mice
after
Treatment with Sunset yellow**

Haneen A.L., Salema Lafta Hassan,
International Journal of Plant Archives

8/8/2019

مقبول للنشر