

## السيرة الذاتية ( C.V) Curriculum vita

\*الاسم الكامل: د.أنغام جاسم محمد علي ألرماحي

اللقب العلمي :- استاذ

محل وتاريخ الولادة : النجف الاشرف /1974

مكان العمل : جامعة الفرات الأوسط التقنية /كلية التقنيات الصحية والطبية/كوفة

رقم الهاتف :- 07803849027

البريد الإلكتروني :- [E mail: dr.mahdi65@ymail.com](mailto:dr.mahdi65@ymail.com)

- حاصل على شهادة البكالوريوس من جامعة بغداد كلية العلوم --- شهادة الماجستير فى علوم الحياة /أحياء

مجهرية من جامعة الكوفة --- والدكتوراه فى المناعة الجزيئية - للبكتيريا المرضية جامعة الكوفة / كلية

العلوم/ علوم الحياة للعام 2015-2016 .

\* حصلت على لقب الأستاذية 2017 .

\* المؤهلات الادارية.

\* مقرر قسم الصيدلة للعام الدراسي للفترة من 1996 لغاية 2002.

\* رئيس قسم التحليلات المرضية 2006-2012

\* معاون العميد العلمي – المعهد التقني كوفة 2015-2016

\* عميد المعهد التقني كوفة وكالة 2016--2018

\* عميد كلية التقنيات الصحية والطبية / كوفة حاليا

و حاصل على كتاب شكر وتقدير (1) من معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي وحاصل على (7)

كتب شكر وتقدير من رئيس الهيئة وحاصل على (11) كتاب شكر وتقدير من رئيس الجامعة وحاصل

على (33) كتب شكر وتقدير من عميد الكلية وحاصل على (15) كتاب شكر وتقدير من جامعات

ومؤسسات أخرى حاصل على (4) كتب شكر وتقدير ومن محافظ النجف الاشرف.

\*\*الاهتمامات العلمية:\*\*

\*\* المواد الدراسية التي درستها

No.	Stage	Department	Subject	Year
1	First	pharmacy	Laboratory Instruments	2001-1997
2	First	pharmacy	Medical Microbiology	1998-1995
3	First	pharmacy	Physiology	1997-1998
4	Second	Analysis Dpt.	Immunity and Serology	2012-2007
5	Second	Analysis Dpt.	Immunity and Serology	2015 -2016

6	fourth	Analysis Dpt.	Clinical immunology	2018 -2017
7	M.Sc,	Analysis Dpt.	Immunology	2019-2018-2017-2016
8	M.Sc,	Analysis Dpt.	Clinical immunology	2019-2018-2017-2016

\* List of Article published:

ت	اسم البحث	جهة النشر		
		اسم المجلة	المجلد	العدد
1	التأثير المضاد لتخثر الدم للمستخلص الكحولي لاوراق التين	مجلة جامعة بابل للعلوم التطبيقية	10	3
2	تأثير مستخلص البروبولس والافحوان المضاد للفطريات	مجلة جامعة بابل للعلوم التطبيقية	8	3
3	الفعالية الحياتية للبروبولس ضد بعض الاحياء الدقيقة المعزولة من الحيوانات	مجلة جامعة بابل للعلوم التطبيقية	8	3
4	اختبار فعالية مستخلص الزعتر الكحولي في تثبيط نمو بعض الجراثيم	=	13	3
5	الفعالية التثبيطية للزعتر في نمو البكتريا <i>Salmonella typhimurium</i>	=	12	3
7	الكفاءة التثبيطية للمستخلصات الكحولية للدارسين والبابونج في نمو بعض الجراثيم الممرضة	مجلة القادسية للعلوم التطبيقية	13	3
8	الكفاءة التثبيطية لقلويدات التروبين المستخلصة من كاس الداتورة في نمو <i>S. typhimurium E. coli</i>	وقائع المؤتمر العلمي الاول للعلوم التطبيقية	من 13-12	ادار 2008
9	7 اختبار فعالية مزيج لعدد من المضادات الحية في نمو بكتريا <i>E.coli</i> المعزولة من الاطفال المصابين بالاسهال في محافظة النجف الاشرف	=	=	=
10	Astudy of the cytokines and LPS of the some pathogenic bacteria	مجلة جامعة كربلاء	6	1
11	الفعالية التضادية للمستخلص الكحولي لنباتي الشعير والسلق في نمو البكتريا السبورية <i>Clostridium perfreinges</i>	مجلة جامعة بابل	15	4
12	A study of the effect of cytokines v& LPS on the growth of some pathogenic bacteria	مجلة جامعة كربلاء	6	1
13	دراسة مايكروبايولوجية مقارنة للبكتريا المسببة لالتهاب المجاري البولية	مجلة جامعة الكوفة لعلوم الحياة	1	1
14	Investigation the role of medical devices & hospital objects in transmission of nosocomial infectins	مجلة جامعة كربلاء	7	2
15	امكانية استخدام مستضد virulenes antigen كلقاح ضد البكتريا <i>Salmonella typhi</i> في حيوان المختبر	مجلة جامعة الكوفة لعلوم الحياة	2	2
16	اختبار فعالية <i>Lactobacillus acidophilus</i> المحلية في تثبيط نمو بكتريا <i>Listeria monocytogenes</i>	مجلة جامعة الكوفة لعلوم الحياة	3	2
17	دراسة بكتريولوجية مقارنة لمواقع مختلفة على نهري دجلة والفرات	مجلة جامعة الكوفة لعلوم الحياة	2	1

2012	1	2	مجلة جامعة الكوفة لعلوم الحياة	Molecular identification of toxigenic <i>Clostridium difficile</i> isolated from varies sources in AL- Najaf province	18
<i>Impact factor</i> (2.5) 2012	9	3	International Research Journal of Microbiology.	Detection of Extended-Spectrum $\beta$ -Lactamases in <i>Aeromonas hydrophila</i> Isolated from Stool Samples in the Babylon Province Iraq .	19
<i>Impact factor</i> .5) 3( 2015	6	3	International journal of research in biosciences	Phenotypic and Genotypic characterization of <i>Salmonella typhi</i> Virulence factors isolated from patients with typhoid fever in Najaf province –Iraq	20
2015	4	23	Journal of Babylon University \pure and applied sciences	Detection of Biofilm Genes Production among Staphylococcus epidermidis isolated from Clinical Specimens	21
2015			المؤتمر الدولي السادس البيئية 15-16 كانون الأول	Bacteriological and Molecular detection of <i>Salmonella typhimurium</i> from Chicken Meat in AL- Najaf province	22
2015	1	3	مجلة جامعة الكوفة لعلوم الحياة	The role of some cytokines in the immune response to <i>S. typhi</i> among patients with typhoid ever	23
2018	1	18	Biochem .cell. RCH.	Evaluate the immune response of Acinobacter baumannii antigens white albion rate	24
2017	1	18	Biochemical and cellular archives	The bioassay and cytokines determination of outer membrane protein and capsule antigen separated from Acinetobacter baumannii in alnajaf provenance/ Iraq	25
2018	1	18	Plant archives	Detection of pathogenicity markers produced by pseudomonas aeruginosa causing skin infection	26
2018	2	19	Biochemical and cellular archives	Phenotypic and genotypic detection of biofilm in staphylococcus isolated from some clinical specimens in Kerbalal province	27

( 2 ) عقود بحثية مع الوزارة وحاليا لدي بحثين مشترك بقبول نشر في مجلات سكوبس .

- الأشراف على أربعة طلاب ماجستير داخل العراق
- الاشراف على طالب ماجستير من خارج العراق ( في ايران جامعة ايلام )
- عضو لجنة مناقشة لطلبة الماجستير والدكتوراه (15)