***السيرة الذاتية***

**اسم الشخص الكامل**

***الجامعة المستنصرية – كلية ----------***

***Mobile****: o7901770430*

***Email****: emannatiq@yahoo.com*

ملخص تعريفي:

* مواليد بغداد 1972/4/17 –بكلوريوس علوم حياة من كلية العلوم /الجامعة المستنصريه1994- معيدة في قسم علوم الحياة /علوم المستنصرية 1994-1996//مدرس مساعد 1998-2000-مدرس-2004-استاذ مساعد-2011علما انني حصلت على شهادتي الماجستير والدكتوراه في علم الأحياء المجهرية من كلية العلوم/قسم علوم الحياة / الجامعة المستنصرية.عملت كممارسه في مستشفى النعمان ولدي اجازه تخصصيه في العمل المختبري وقمت بتدريس العديد من المواضيع ذات العلاقه بمجال تخصصي منذ حصولي على شادة البكلوريوس ولحد الان كما قمت بالاشراف على عدد من طلبة الدراسات العليا.

Born in Baghdad 4/17/1972 - Bachelor’s degree in life sciences from the College of Science / Al-Mustansiriya University 1994 - lecture in the Department of Life Sciences / Al-Mustansiriya Sciences 1994-1996 // assistant teacher 1998-2000 - teacher - 2004 - assistant professor - 2011, noting that I obtained my certificate Master’s and doctorate degrees in microbiology from the College of Science/Department of Life Sciences/Al-Mustansiriya University. I worked as a practitioner at Al-Numan Hospital, and I have a specialized license in laboratory work, and I have taught many topics related to the field of specialization since I obtained my bachelor’s degree until now. I have also supervised a number of students. Graduate Studies.

**الشهادات الدراسية:**

Ph.D thesis: “Bacterial Interference in the virulence factors of the yeast Candida causing Vulvovaginal Candidacies”/ Microbilogy /2004/ College of science / Al-Mustansiria University.

M.Sc. thesis : “Isolation and Characterization of some Enteric Bacteria and Rotavirus from children with Diarrhea”./ 1998/College of science / Al-Mustansiria University.

الخبرة الأكاديمية والتدريس:

* الدراسات الاوليه : تدريس العديد من العلوم في جانبيها النظري والعملي مثل :علم الاحياء المجهريه العام/البكتريا المرضيه/التحليلات المرضيه /الفطريات الطبيه/فسلجة البكتريا /الفايروسات.
* الدراسات العليا: علم الفايروسات الطبيه/سموم مايكروبيه /حلقات دراسيه.
* المشاركه في العديد من مناقشة رسائل واطاريح طلبة الدراسات العليا للماجستير والدكتوراه ,اظافة الى لجان مناقشه الخطط البحثيه لاقرار مشاريع البحوث.
* • Preliminary studies: teaching many sciences in both their theoretical and practical aspects, such as: general microbiology/pathological bacteria/pathological analyses/medical mycology/bacterial physiology/viruses.
* • Postgraduate studies: medical virology/microbial toxins/seminars.
* • Participating in many discussions of theses and dissertations of postgraduate students for master’s and doctoral studies, in addition to committees for discussing research plans to approve research projects.

**المقررات الدراسية التي تم تدريسها:**

|  |  |
| --- | --- |
| **الدراسات الأولية** | **الدراسات العليا** |
| علم الاحياء المجهريه العام/البكتريا المرضيه/التحليلات المرضيه /الفطريات الطبيه/فسلجة البكتريا /الفايروسات.  General microbiology/pathological bacteria/pathological analyses/medical mycology/bacterial physiology/viruses | علم الفايروسات الطبيه/سموم مايكروبيه /حلقات دراسيه  تشخيص احياء مجهريه  Medical virology/microbial toxins/seminars  Microbiology diagnosis. |

**الأنتساب المهني او الجمعيات:**

* لجان: اللجنه الامتحانيه /لجنة الدراسات العليا /لجنة الاستلال /اللجنه العلميه /مجلس القسم
* عضو هيئة تحرير لمجله العلوم كلية العلوم الجامعه المستنصريه لعدد من السنوات من 2004-2006 ومن 2011 الى 2013
* مسؤؤلة وحدة الدراسات العليا 2013 الى 2015

**المنشورات العلمية**

* بحوث علمية.

English papers

1. AL-Byatti, E. Najee and Korachi, H. (2000). Effect of some Disinfecting Material and stains on the controlling Growth of Malta fever Causative Agents. **Iraqi J. of Microbiology. 12(1):72-84.**
2. AL-Byatti, E. Najee and Damirdagh, I. (2001) Isolation and characterization of some Enteric Bacteria and Rotavirus from children with Diarrhea.

**Al-Mustansiriyah University Science J.12 (7):785-795.**

1. Eman N. Najee, Zahid J. Mahammed, and Mohanad A. Kasim. (2010) Comparative Study of Biochemical and Bacteriological Analysis of Wound and Serum from Non healing and healing skin Ulcers. **AL Mustansiriyah J. of Science. 4(21):53-60.**
2. Eman N. Najee, Intesar N. Kkelkal and Aysar E. Mahmood. (2011)Effect of testing for IgM, IgG Titer in the early detection of acute Toxoplasmosis for pregnant and abortive women and evaluation of the effectiveness of Spiramycin in the treatment of the disease. **J. of The College of Basic Education.17(71):35-42.**
3. Eman N. Najee.(2011) Nosocomial Urinary Tract Infection in Baghdad Teaching Hospital. Iraqi National Journal of Nursing Specilaties.24 (1):59-68.
4. Emane N. Najee.(2011) The effect of Ramadan fasting on some Hematological Parameters and Urinary Tract Infections during pregnancy.

**(قبل للنشر بتاريخ 20/3/2011 في المؤتمر العلمي الثاني عشر لهيئة التعليم التقني) .**

**7-** Emane N. Najee, Intesar N.Kkelkal and Zahid J. Mahammed (2012) Study of some Biochemical and Hematological parameters among cleaning workers infected with microbial skin infection.

**(تم نشره في مجلة المستنصريه للعلوم الصيدلانيه بتاريخ 17/9/2012 وللعدد 162)**

1. *Toxoplasma gondii*, HCV and HBV Seroprevalence in haemodialysis patients with chronic renal failure in Al-Kindy Hospital Baghdad, Iraq.

**(قبل للنشر بتاريخ 18/4/2012 في المجلد الثالث والعشرون العدد الثالث من مجله علوم المستنصرية)**

9- IL-17 in protective immunity to vaginal candidiasis. **Baghdad Science Journal Vol.13(1)2016**

10-Identification of Candida species isolated from vulvovaginal Candidiasis patients by Chrome gene Agar and PCR-RELP method. **Baghdad Science Journal Vol.13(2)2016**

11- **Genotypic Detection of Cefepime Resistance in Iraqi Clinical Isolates of *Pseudomonas aeruginosa***. BRITISH BIOMEDICAL BULLETIN. [2][2][2014]351-358

12- **EFFECT OF CO2 LASER ON PERI-IMPLANT INFECTIONS**.

World Journal of Pharmaceutical Research.

**Volume 4, Issue 7, 110-122.**(2015)

**13-Comparison of three diagnostic methods for *Acinetobacter baumannii* Isolated            from Baghdad Hospitals** . **The paper is accepted for publication as full paper in Advances in Environmental Biology(AEB*)*  Indexed in** **THOMSON REUTERS (Formerly known as ISI)".** Vol. 10, No. 8 (August), 2016

14- inhibition of Helicobacter pylori growth by oral Streptococci

15- als Electrochemical characterization of micro- and nano-particles of ceftriaxone in human blood serum samples using cyclic voltammetry

16- Cytological and Microbial Investigation of Cervicitis by Endocervical Cytobrushe Smear in Some Iraqi Women Patients

17- Procalcitonin, C-reactive protein, ferritin and interleukin-37 levels among COVID-19 patients in the presence or absence of secondary bacterial infections

18- Relationship between blood components,inflammatory factors and bacterial spp that cause tonsillitis and dental caries in Iraqi children

19- Anti-capsular activity of CuO nanoparticles against *Acinetobacter baumannii* produce efflux pump

20- Enhancing the anti-biofilm activity of novel keratinase isolated from *Acinetobacter baumannii* using Reduced Graphene oxide: A way to recycle feather waste pollution

21- **Evaluation of *IL-6* and *IL-17A* gene polymorphisms in Iraqi patients infected with COVID-19 and type 2 diabetes mellitus**

**22- Molecular characterization of adhesion genes in some Oral bacteria**

**البحوث المنشوره باللغه العربيه**

**ط زرعيه لتنمية البكتريا. في *تحضير* اوسا *Helianthus tuberous*** **استخدام -1**

**(قبل للنشر بتاريخ 20/6/2012 في المجلد الثالث والعشرون العدد الخامس من مجله علوم المستنصرية).**

**2- دراسه مناعيه للمرضى المصابين بالاكياس المائيه قبل وبعد الازاله الجراحيه للكيس المائي (قبل للنشر بتاريخ 8/4/2012 في مجلة الانبار للعلوم البيطريه وتم نشره في العدد الأول من المجلد الخامس).**

**تطوير المهارات:**

.Conferences

1- مشاركة ببحث في المؤتمر العلمي الثاني الدولي للتخصصات الصحية والطبية2009

2- مشاركة في المؤتمر الدولي الأول للعلوم البايولوجية في كلية العلوم للبنات / جامعة بغداد 2015

3- مشاركة في المعرض العلمي النوعي الأول لفرع الأحياء المجهرية /كلية العلوم /الجامعة المستنصرية 2015

4- مشاركة في المعرض العلمي النوعي الثاني لفرع الأحياء المجهرية /كلية العلوم /الجامعة المستنصري016 2

5 - مشاركة في المؤتمر العلمي الأول للدراسات العليا في كلية التمريض /جامعة بغداد2016

6-مشاركه في مؤتمر كليه العلوم ببحث 2022 الشهر الثامن

.Workshops.

* مشاركة في ورشة عمل : تقنية PCR /قسم علوم الحياة /كلية العلوم / الجامعة المستنصرية.2012
* مشاركة في ورشة عمل : تصميم البوادئ Primer design/قسم علوم الحياة /كلية العلوم / الجامعة المستنصرية 2013.
* ..اظافة الى العديد من الندوات المنعقده داخل كلية العلوم الجامعه المستنصريه