Curriculum Vitae

Name: Ali Adel Dawood

Date of birth: 1/11/1966

Place of birth: Mosul

Marital status: Married

No. of children: 5

Nationality: Iraqi

Worship: Muslim

Address: Al-Methaq seq., Mosul, Iraq

Mobile: +9647701768002

Viber: +9647701768002

E-mail: [almuhager2016@yahoo.com](mailto:ali2008_1966@yahoo.com)

[aliadeldawood@gmail.com](mailto:aliadeldawood@gmail.com)

Mosul Uni. E.mail: aad@uomosul.edu.iq

ResaerchGate URL: https://www.researchgate.net/profile/Ali\_Dawood

Researcher ID: W-7213-2018

LinkedIn URL: [www.linkedin.com/in/alidawood1966](http://www.linkedin.com/in/alidawood1966)

Research ID URL: <https://researchid.co/ali.dawood>

ORCID ID https://orcid.org/0000-0001-8988-5957

Language: Arabic, English

Hobbies: Reading

Occupation and address: Lecturer, College of Medicine, Mosul, Iraq

Scientific conference : 17

Certificates:

1-Ph.D. in Microbiology, College of Science, University of Mosul 2015.

2- M.Sc. in Biotechnology, Faculty of Bioscience and Bioengineering, University Technology Malaysia 2011.

3- B.Sc. in Microbiology, dept. of Biology, college of Science, University of Mosul 1989.

Training Courses:

1- IC3 computer test (880) 2011.

2-Entensive English course-sem.2 (2007-2008) University Technology Malaysia.

3-Certificate of ITP TOEFL (score 473) August 2011.

4-Certificate of Achieving Foreign Language, College of Arts, Mosul University 1991.

Thankful Letters:

1- President of University of Mosul 2016.

2-Dean of College of Medicine, Mosul University 2006, 2008, 2012.

Professional Posts:

1- Lecturer, College of Medicine, Uni. Of Mosul from 2015 till now.

2- Lecturer, College of Dentistry, Uni. Of Mosul 2015-2016.

2-Associate lecturer, College of Medicine, Uni. of Mosul from 2011 till 2014.

4-Associate researcher, College of Medicine, Uni. Of Mosul from 2005-2009.

5-Associate researcher, College of Medicine, Uni. Of Mosul from 1993- 1994.

Professional Experiences:

1- Teaching virology lessons for 3rd class medicine students, universities of Mosul and Nineveh 2015-2016.

2-Teaching Medical Biology lessons for the first class medicine and dentistry students, university of Mosul from 2011.

3-Working in Medical Laboratories.

4-Teaching the scientific and laboratory lessons for the first class students in Medical Biology, Colleges of medicine.

5 -Member of Iraqi Biologists Union 1990.

Scientific published researches:

* **Dawood,** A. A., 2019, Impact of Serum Interleukin 6 (IL-6) Level of Patients with Acute & Chronic Hepatitis B Virus, *Biological Forum*, vol.11 issue 1, p: 248-254.
* **Dawood, A. A.,** AltobjeM. AA., Thanoon E.Y.,2019**,** Assessment Association between IFN-β2, AST and Natural Course of Infections with Hepatitis A and C Viruses. *Journal of Infectious Diseases and Medicine,* vol. 4 issue 1, p: 1-7.
* **Dawood**, A. A., Thanoon, E. Y. and Mohammed, F. F., 2019, Prevalence of Hepatitis B Virus Markers amongst Patients in Mosul-Iraq, *International Journal of Novel Research in Life Sciences*, vol.6 issue 1, p: 27-31.
* **Dawood**, A. A., 2015, Detection Subtype (AYW) of Hepatitis B Virus Amongst Patients in Mosul-Iraq, *International Journal of Novel Research in Life Sciences,* vol.2 issue 4, p: 65-68.
* **Dawood**, A. A., Yassen, Sh. A., 2014, Determination Genotype D of Hepatitis B Virus Amongst Patients in Mosul - Iraq, *African Journal of Microbiology,* 10.12.14/ 7333.
* **Al-Fahady**, N.HA. **Dawood, A.A**., 2011. Effect working of cars painting workers on some Biochemical characteristics from blood, *Tikrit Journal of Pure Science*, vol3: 4, 10.
* **Dawood**, A.A., 2011. Cloning of Influenza B NS1 gene in Escherichia coli Master dissertation, University Technology Malaysia.
* **Dawood**, A.A., 1989. Types of hyper sensitivity that produce from increase of (Eosinophils) in human blood, Graduate project, University of Mosul.
* **Dawood**, A.A., 1987. Isolation types of bacteria from upper respiratory tract from healthy individuals (Lactobacilli, Neisseria and Streptococcus viridians), Sub graduate project, University of Mosul.

**السيرة الذاتية**

الاسم: علي عادل داود

تاريخ الميلاد: 1/11/1966

مكان الميلاد: الموصل

الحالة الاجتماعية: متزوج

عدد الأطفال: 5

الجنسية: عراقية

الديانة: مسلم

العنوان: حي الميثاق الميثاق ، الموصل ، العراق

الجوال: +9647701768002

فايبر: +9647701768002

البريد الالكتروني: [almuhager2016@yahoo.com](mailto:almuhager2016@yahoo.com), [aliadeldawood@gmail.com](mailto:aliadeldawood@gmail.com)

اللغة التي يجيدها: العربية ، الإنجليزية

الهوايات: القراءة

المهنة والعنوان: مدرس ، كلية الطب ، الموصل ، العراق

المؤامرات والندوات العلمية: 17

شهادات:

1-دكتوراه. ماجستير في الأحياء المجهرية ، كلية العلوم ، جامعة الموصل 2015.

2- ماجستير في التكنولوجيا الحيوية ، كلية العلوم البيولوجية والهندسة الحيوية ، جامعة التكنولوجيا ماليزيا 2011.

3- بكالوريوس في علم الأحياء المجهرية ، قسم. الأحياء ، كلية العلوم ، جامعة الموصل 1989.

دورات تدريبية:

1- اختبار الكمبيوتر IC3 (880) 2011.

2 - دورة اللغة الإنجليزية المكثفة - sem.2 (2007-2008) جامعة التكنولوجيا ماليزيا.

3 - شهادة ITP TOEFL (درجة 473) أغسطس 2011.

4- شهادة في اللغة الأجنبية ، كلية الآداب ، جامعة الموصل 1991.

رسائل شكر:

1- رئيس جامعة الموصل 2016.

2-عميد كلية الطب ، جامعة الموصل 2006 ، 2008 ، 2012.

 المشاركات المهنية:

1- مدرس ، كلية الطب ، الجامعة. من الموصل من 2015 حتى الآن.

2- مدرس ، كلية طب الأسنان ، جامعة يوني. من الموصل 2015-2016.

مدرس مساعد ، كلية الطب ، جامعة يوني. الموصل من 2011 حتى 2014.

باحث ، كلية الطب ، جامعة يوني. من الموصل من 2005-2009.

مساعد باحث ، كلية الطب ، جامعة يوني. من الموصل 1993- 1994.

الخبرات العملية:

1- تدريس دروس علم الفيروسات لطلاب الطب الثالث ، جامعتي الموصل ونينوى 2015-2016.

2- تدريس دروس الأحياء الطبية لطلاب الطب وطب الأسنان من المرحلة الأولى ، جامعة الموصل منذ 2011.

3-العمل في المختبرات الطبية.

4- تدريس الدروس العلمية والمختبرية لطلاب الصف الأول في الأحياء الطبية ، كليات الطب.

5- عضو في اتحاد البيولوجيين العراقيين 1990.

البحوث العلمية المنشورة:

* **Dawood,** A. A., 2019, Impact of Serum Interleukin 6 (IL-6) Level of Patients with Acute & Chronic Hepatitis B Virus, *Biological Forum*, vol.11 issue 1, p: 248-254.
* **Dawood, A. A.,** AltobjeM. AA., Thanoon E.Y.,2019**,** Assessment Association between IFN-β2, AST and Natural Course of Infections with Hepatitis A and C Viruses. *Journal of Infectious Diseases and Medicine,* vol. 4 issue 1, p: 1-7.
* **Dawood**, A. A., Thanoon, E. Y. and Mohammed, F. F., 2019, Prevalence of Hepatitis B Virus Markers amongst Patients in Mosul-Iraq, *International Journal of Novel Research in Life Sciences*, vol.6 issue 1, p: 27-31.
* **Dawood**, A. A., 2015, Detection Subtype (AYW) of Hepatitis B Virus Amongst Patients in Mosul-Iraq, *International Journal of Novel Research in Life Sciences,* vol.2 issue 4, p: 65-68.
* **Dawood**, A. A., Yassen, Sh. A., 2014, Determination Genotype D of Hepatitis B Virus Amongst Patients in Mosul - Iraq, *African Journal of Microbiology,* 10.12.14/ 7333.
* **Al-Fahady**, N.HA. **Dawood, A.A**., 2011. Effect working of cars painting workers on some Biochemical characteristics from blood, *Tikrit Journal of Pure Science*, vol3: 4, 10.
* **Dawood**, A.A., 2011. Cloning of Influenza B NS1 gene in *Escherichia coli* Master dissertation, University Technology Malaysia.
* **Dawood**, A.A., 1989. Types of hyper sensitivity that produce from increase of (Eosinophils) in human blood, Graduate project, University of Mosul.
* **Dawood**, A.A., 1987. Isolation types of bacteria from upper respiratory tract from healthy individuals *(Lactobacilli, Neisseria* and *Streptococcus viridians)*, Sub graduate project, University of Mosul.

Mosul Uni. E.mail: aad@uomosul.edu.iq

ResaerchGate URL: https://www.researchgate.net/profile/Ali\_Dawood

Researcher ID: W-7213-2018

LinkedIn URL: [www.linkedin.com/in/alidawood1966](http://www.linkedin.com/in/alidawood1966)

Research ID URL: <https://researchid.co/ali.dawood>

ORCID ID https://orcid.org/0000-0001-8988-5957