

السيرة الذاتية



البيانات الشخصية :

١. الاسم : عباس عبيد فرحان الجنابي
٢. محل وتاريخ الولادة : ٠١ - ٠١ - ١٩٦١ الرمادي
٣. الجنس : ذكر
٤. محل السكن : بغداد حي الخضراء
٥. البريد الإلكتروني : aljanabi2001in17@yahoo.com
٦. الهاتف : ٠٧٩٠٢٨١٩٨٦٣

الشهادات العلمية:

	الشهادة	الاختصاص	الجامعة والبلد المانع	التاريخ
١ -	بكالوريوس علوم	احياء مجهرية	بغداد-العراق	١٩٨٩-٠٧-٣٠
٢ -	ماجستير	أحياء مجهرية طبية	الأنبار-العراق	١٩٩٩-٠٧-٣٠
٣ -	دكتوراه	تقنيات أحيائية	روركي-الهند	٢٠٠٣-١٠-٠٤

الوظائف التي شغلها :

ت	عنوان الوظيفة	جهة العمل	من	إلى
١	مساعد باحث	كلية الطب-جامعة الأنبار	١٩٩١-	١٩٩٢
٢	مدير	عيادات ومختبرات الحسين الطبية في الرمثا- أربد-الأردن	١٩٩٢-	١٩٩٦
٣	مساعد باحث	كلية الطب-جامعة الأنبار	١٩٩٦	١٩٩٧
٤	مدير وحدة التعليم المستمر	كلية الطب-جامعة الأنبار	٢٠١٠	٢٠١١
٥	تدريسي	كلية الطب-جامعة الأنبار	٢٠٠٣	لحد الان

- Elsebai, F.H., al-janabi, A.U. and Mohamed, Sh. A. 2002. Fungi that grow on formalin –fixed cadavers, Saudi Med. J. Vol. 23. No. (7) :871-872.
- Vikas Pruthi, Abbas Al-Janabi and BMJ Pereira, 2003. Characterization of biofilm formed on Intrauterine Devices. India Journal of Medical Micrology, Volume 21(3). July (161- 165)
- Abbas U. Al-Janabi, Hassan Al –Dulaimi and Mahmmod Al –Atia. 2004. Effects of alcoholic seed extract of *Nigella sativa* linn. And *Thymus vulgaris* on *Candida albicans*. Al –Anbar J. of Agricultural sciences, Vol. :2 No. (1) P. 23-26.
- Abbas U. Al –Janabi, Amer D. Majeed and Vikas P. 2005. Diagnosis of biofilms formed on Intrauterine Devices by Scanning Electron Microscope (SEM). Diyala J. for Applied researches., Vol., No.(1), P:11 – 14.
- Abbas U. Al-Janabi, 2007. Effect of seed extract of *Nigella sativa* linn. on *Candida albicans* biofilms. Al –Anbar J. of Agricultural sciences, Vol.: 5 No. (2)
- Jalil Ibrahim Al –Mishhadani and Abbas U. Al –Janabi 2008. Toxoplasmosis and Cytomegalovirus infection among aborted women in Al –Anbar governorate. J. of Al –Anbar Univ. for med. Sciences. Vol. (1): No. (3) P. 77 – 86.
- Abbas U. Al –Janabi, Adnan H., Mah. Sabri Mohammed and Vikas Pruthi. 2008. 58-Kilodalton Protein is the secret of virulence of *Candida albicans* biofilms. J. of Al –Anbar Univ. for med. Sciences. Vol. (1) :No. (3) P. 20 – 28
- Abbas O.F. Al-Janabi, 2012. Prevalence of Intestinal Parasite Infestations in Al-Anbar Province, West of Iraq. J. of Al –Anbar Univ. for Sciences. Vol. 6.(1).
- Jalil Ibrahim Al –Mishhadani , Abbas O.F. Al-Janabi, Yasin Taha Al-Dulaimi and Ehab J. Al-Uqaidi . 2012. Prostate Specific Antigen Level Among Men with Prostate Cancer in Ramadi City/ Iraq. Vol. 6.(2).
- Abbas Obaid Al-Janabi, Sarab Al –Ani and Sarah Imad. 2013. Biofilms Formation on Contact lenses: Clinical and Bacteriological study. Diyala Journal of Medicine (DJM), 2.
- Ibrahim H. Al –Fahdawi , Abbas O Al –Janabi and Sarah I. Hajwal .2013. Treatment of *Candida albicans* Biofilms associated with dry socket or dental stomatitis by propolis paste. J. of Al –Anbar Univ. for Pure Sciences. Vol. (7), No. (1).
- Abbas Al –Janabi, Abdul Sattar Jubair, Suma Pemmarajue, Parul Pruthi and Vikas Pruthi. 2014. The Role of Bacterial Infections on Male Infertility in Al-Anbar Province of IRAQ. International J. of Med. Sci. and Public Health. Vol. (3) Issue 1

المؤتمرات

- Vikas Pruthi, Abbas U. Al –Janabi and BMJ Pereira 2001. Biofilm Formation on Intrauterine Devices: Problem and Solutions. Paper presentation at symposium on technology in family welfare. IIT Delhi.
- Vikas Pruthi, Abbas U. Al –Janabi and BMJ Pereira 2002 .A reliable method for monitoring Candida biofilm formation on biocompatible material. In: 10th International Congress of infections Diseases. March 11 – 14 . Singapore.
- Amod Kulkarni, Abbas Al –Janabi, Vikas Pruthi, and BMJ Pereira 2003 .Biofilm susceptibility to alcoholic seed extracts of Nigella sativa linn. 2nd World Congress on Biotechnological Development of Herbal Medicine, Feb. 20 – 22, 2003, Lucknow, India
- Abbas O. Farhan,2010, Biofilms: Friend or Enemy?. In: International Conference of Microbes and Industrial Biotechnology,21-24,November,2010,Bielefeld,GERMANY
- Abbas O. Farhan.F. Al-Anni and Sarah. E. Hajwal.2010. Biofilms formation on Contact lenses. In 4th National Conference of Al-Anbar Directorate of Health10-11,Nov.,2010,Ramadi-Al-Anbar,IRAQ.
- Abbas O. Farhan,2011.The secret of Virulence in Candida albicans Biofilms, International Conference of Biofilms in Nosocomial Fungal Infection,31.Jan.,-1st,Feb.,2011(Accepted research paper),Paris-FRANCE.
- Abbas Farhan. . 2011. Sepsis Biofilms: Castle of Microbes. Emirates Critical Care Conference ECCC-Dubai 2011., The 3rd Asia Africa Conference of the WFSICCM (World Federation of Societies of Intensive Critical Care Medicine),. 7th International Pan Arab Critical Care Medicine Society Congress (IPACCMSC) ., Held on April 21-23, 2011., Even Centre, Dubai Festival City, U.A.E., Accreditation Number: 004/2011, This Delegate has attended (40) CME Hours .
- ,Abbas O. Al –Janabi Ibrahim H. Al –Fahdawi and Sarah I. Hajwal .2013. Treatment of Candida albicans Biofilms associated with dry socket or dental stomatitis by propolis paste. Second Fungal Biofilms Conference 20-21, May,2013 University of Glasgow,U.K. ESCMID Study group for Biofilms U.K

الدورات التي اجتازها :

- Dr. Abbas Obaid Farhan,2003. National Symposium on Biophysics 21 – 23, February,2003, International Workshop on Education and Capacity Building in Biophysics: Needs of the Asian African Region 24 – 25 February, 2003.Organized by the Department of Biotechnology Indian Institute of Technology Roorkee . Roorkee – 247 667 (Uttaranchal) India.
- Dr. Abbas Obaid Farhan, April,2009-Workshop on Finger print (Genetic Engineering) College of Medicine, University of Anbar, Iraq.
- Dr. Abbas Obaid Farhan, May,2009-Workshop on Microbial Biofilms : Problem .and Solution .,College of Medicine, University of Anbar, Iraq(as a Rector)

-Dr. Abbas Obaid Farhan, 2011. The Second Workshop on DNA Technology and Polymerase Chain Reaction (PCR) Application in Medicine.8th -12th of May,2011., University of Baghdad / College of Medicine., Baghdad-IRAQ.
-Real Time PCR- Anatolia Genework-Istanbul- Turkey- 13-17-01-2013

المؤهلات في مجال الحاسوب :

دوره في المركز للحاسبات في بغداد على استخدام الحاسوب ١٩٩٦-
دوره في كلية الحاسوب في كلية علوم الحاسبات في جامعة الأنبار على استخدام الحاسوب ٢٠٠٠

العضوية:

عضو الجمعية العالمية للفطريات- ISHAM

عضو الجمعية الأوروبية للأحياء المجهرية والأمراض السارية والمعدية- ESCMID

نشاطات أخرى :

مطالعة الكتب العلمية

السفر

شراء واستخدام الأجهزة المختبرية المتطورة في مختبري الخاص

اللغات التي يجيدها :

العربية والانكليزية