**السيرة الذاتية للدكتورة انتصارحسين احمد**

**الاسم :انتصار حسين احمد الحسني**

**القومية :عربية**

**المهنة:استاذ جامعي**

**مكان العمل الحالي :قسم علوم الحياة-كلية التربية للعلوم الصرفة-جامعة واسط**

**الحالة الاجتماعية :متزوجة**

**تاريخ التعيين :22-10-2000**

**اللقب العلمي :استاذ مساعد**

**الاختصاص العام:علوم الحياة**

**الاختصاص الدقيق:علم الوراثة Genetics**

**اللغات :العربية والانكليزية**

**الشهادات الأكاديمية:**

**دكتوراه علوم في علوم الحياة في علم الوراثة من كلية العلوم بجامعة بغداد عام 2006 .**

**عنوان أطروحة الدكتوراه :**

Cytogenetic and molecular analyses of breast tumors patients

**شهادة ما بعد الدكتوراه في الوراثة الجزيئية من كلية علوم الحياة بجامعة خاركوف الوطنية في اوكرانيا عام 2012 .**

**ماجستير علوم في علوم الحياة في الوراثة البشرية عام 2000** .

**عنوان رسالة الماجستير:** A comparative biochemical genetic study for (G6PD) in erythrocytes between patients with viral hepatitis type B and normal individuals in population from Saladin province.

**الدورات التدريبية والخبرات :**

**شهادة المشاركة في الدورة التدريبية لتعلم تقنية التفاعل السلسلي للبوليماراز من مركز بحوث التقنيات الاحيائية بجامعة النهرين عام 2004 .**

**الموتمرات العلمية:**

**المؤتمر العلمي الاول لمركز التقنيات الاحيائية بجامعة النهرين عام 2008. نوع المشاركة –بحث علمي**

**المؤتمر العلمي الثاني لجامعة واسط عام 2009 . نوع المشاركة بحث علمي .**

**المؤتمر العلمي الثالث لجامعة واسط عام 2010 . نوع المشاركة بحث علمي.**

**المؤتمر العلمي الدولي التاسع للوراثة في اوكرانيا عام 2012. نوع المشاركة بحث علمي.**

**المؤتمر العلمي الدولي السادس في كلية التربية جامعة واسط 2013 –حضور**

**المؤتمر العلمي الدولي السابع في كلية التربية جامعة واسط 2014 –حضور**

**المؤتمر العلمي الدولي الثامن في كلية التربية جامعة واسط 2015 –حضور-مقرر جلسة علوم الحياة**

**المؤتمر العلمي الدولي االتاسع في كلية التربية جامعة واسط 2016 –-مقرر جلسة علوم الحياة**

**المؤتمر العلمي الدولي العاشر في كلية التربية جامعة واسط 2017 –-رئيس جلسة علوم الحياة**

**البحوث العلمية:**

**1. Genomic instability in blood and tissue from patients with prostate cancer.**

**مجلة مركز بحوث التقنيات الاحيائية –جامعة النهرين المجلد الثالث العدد الثاني 2009**

**2.Methotrexate-resistance is associated with double minute lymphocytes chromosome in with prostate cancer from patients.**

**مجلة واسط للعلوم والطب المجلد الثاني العدد الاول 2009**

**3.Genomic instability in blood and tissue from patients with breast cancer by RAPD analysis.**

**مجلة مركز بحوث التقنيات الاحيائية- جامعة النهرين المجلد الرابع العدد الاول 2010**

**4.ASSESSMENT OF *BCR/ABL* FUSION GENE IN CHILDHOOD ACUTE LYMPHOBLASTIC LEUKEMIA**

**مقبول للنشر في مجلة واسط للعلوم والطب**

**5.SNP OF *CRP* GENE AND RISK OF TYPE 2 DIABETES MELLITUS IN UKRAINIAN POPULATION**

**مجلة المؤتمر العلمي التاسع للوراثة في اوكرانيا 2012**

**6.Structure of Ukranian population on SNP rs3093059 of C-reactive protein gene**

**Journal of V.N.Karazin Kharkiv national university ISSN 0453-8048 Volume No: 982 Series Biology issue15, 2012.**

**7.Structure of Ukrainian population on SNP*rs1137101* of leptin receptor gene *LEPR***

**Journal of V.N.Karazin Kharkiv national university ISSN 0453-8048 Volume No:1005 Series Biology issue16 , 2013.**

**8.CHROMOSOME STUDY FOR LEUKEMIA: A REVIEW ON ABORATORY TECHNIQUE**

**Adv Lab Med Int. 2012; 2(2): 67 – 77**

**9. Analysis of variant translocation t(4;9;22) by a ﬂuorescence in situ hybridization(FISH) in a case of Chronic myelocytocytic leukemia. Case Study and Case report 2012; 2(2): 46 – 52.**

**10.Characterization of a new case of variant translocation t(9;22) in chronic myeloid leukemia by fluorescence in situ hybridization (FISH)**

**Journal of the college of Education.28:609-620:2017.**

**11.A3872G polymorphism of C-reactive protein gene CRP in patients with breast cancer**

**International Journal of Progressive Sciences and Technologies (IJPSAT) Vol. 6 No. 1 December 2017, pp. 40-43**

**12.SNP *rs1137 101* LEPTIN RECEPTOR GENE *LEPR* AS A RISK FACTOR FOR TYPE 2 DIABETES**

**American Scientific Research Journal for Engineering, Technology, and Sciences (ASRJETS) Vol 38, No 1 (2017).**

**13.Assessment of BCR/ABL fusion gene in childhood acute lymphoblastic leukemia**

**Intellectual Archive Vol. 6, No. 6, November/December 2017**

**14.Cytogenetic analysis of breast tumor patients**

**. J.of third scientific conference of Wasit university:647-654;2010**

**15.Assessment of CEA in sera from patients with breast tumors.**

**16.Resistance to 6-thioguanine and methotrexate in peripheral lymphocytes from patients with breast tumors.**

**17.Methotrexate-resistance is associated with double minute**

**lymphocytes chromosome in with prostate cancer from patients.**

**Journal of Wasit for science and medicine .Vol.2(1):214-220;2009.**

**18.Resistance to 6-thioguanine and methotrexate in peripheral lymphocytes from patients with prostate neoplasia.**

**J.of third scientific conference of Wasit university:675-687**

**;2010**

**19.Cytogenetic analysis of breast tumor patients**

**. J.of third scientific conference of Wasit university:647-654;2010**

**20.Assessment of CEA in sera from patients with breast tumors**

**الاصدارات:**

**كتاب وراثة سرطان البروستات عام 2009 .**

**الكتب المترجمة:سلسلة الصحة الخلوية –السرطان عام 2010 .**

**اللجان:**

**عضو اللجنة الامتحانية الفرعية لقسم علوم الحياة اثلاث سنوات**

**عضو اللجنة العلمية لقسم علوم الحياة**

**عضوية عدد من اللجان المؤقتة في قسم علوم الحياة**

**حاصلة على عدد من كتب الشكر والتقدير من رئاسة الجامعة وعمادة الكلية**

**رئاسة وعضوية لجان الارشاد الاكاديمي في قسم علوم الحياة**