

السيرة الذاتية

الاسم : سيتا ارشاك سر كيس خالاتيان

التخصص : أمراض الفم- طب الفم

الوظيفة : تدريسية - كلية طب الأسنان - جامعة بغداد - التشخيص الفمي

الدرجة العلمية : أستاذ مساعد

عنوان العمل : كلية طب الأسنان/ جامعة بغداد - باب المعظم

هاتف العمل : لا يوجد

■ أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
بغداد	طب الأسنان	١٩٨٦	بكالوريوس
بغداد	طب الأسنان	١٩٩٣/١٢/٢٣	الماجستير
بغداد	طب الأسنان	٢٠٠٩/ ٢/١٢	الدكتوراه

■ ثانياً : التدرج الوظيفي .

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
١	طبيبة أسنان معيدة	كلية طب الأسنان بغداد	من ١٩٨٦/٨/١٠ الى ١٩٩٣/١٢/٢٣
٢	تدريسية مدرس مساعد	كلية طب الأسنان بغداد	من ١٩٩٤/٢/٢٢ الى ٢٠٠٠
٣	تدريسية مدرس	كلية طب الأسنان بغداد	من أيلول ٢٠٠٠ الى ٢٠٠٤
٤	تدريسية أستاذ مساعد	كلية طب الأسنان بغداد	من ٢٠٠٤/٤/٢٢ الى الآن

ثالثاً : التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	كلية طب الأسنان	بغداد	١٩٩٤/٢/٢٢ ولحد الآن

رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
١	التشخيص الفمي	علم الأمراض العام - أولية	٢٠٠٣- 2011
٢	التشخيص الفمي	إمراض الفم - أولية	١٩٩٣- 2017
٣	التشخيص الفمي	علم الأمراض العام - عليا	٢٠٠٩- 2013
٤	التشخيص الفمي	إمراض الفم - عليا	٢٠١٤- 2017
٥	التشخيص الفمي	علم الوراثة - عليا	٢٠١٣- 2017
٦	التشخيص الفمي	علم الاورام	٢٠١٥

خامساً : (الاطاريح ، الرسائل) التي أشرف عليها:

ت	اسم الأطروحة أو الرسالة	القسم	السنة
١	Immunohistochemical expression of transforming growth factor beta and Matrix Metalloproteinase - 2 in Oral Squamous cell carcinoma.	ماجستير/أمراض الفم/ التشخيص الفمي وزارة الصحة	٢٠١٠- 2012
٢	Immunohistochemical Expression of E-cadherin and CD44 adhesion molecules in Oral Squamous Cell Carcinoma	ماجستير/أمراض الفم التشخيص الفمي وزارة الصحة	٢٠١٣- 2011
٣	Immunohistochemical Expression of Osteocalcin,	ماجستير/أمراض الفم التشخيص الفمي	٢٠١٥- 2013

	وزارة الصحة	Transforming Growth Factor beta-1 and Bone morphogenetic protein-7 in Fibrous Dysplasia and Ossifying Fibroma of the Jaw bones (A comparative study)	
2011-2013	دكتوراه امراض الفم التشخيص الفمي التعليم العالي/جامعة ميسان	The expression of P53,MDM2 and Sonic Hedghog pathway in Oral, Laryngeal and Cutaneous Squamous Cell Carcinoma in relation toHPV16,18. A comparative study by tissue microarray and polymerase chain reaction	٤
2013-2016	دكتوراه امراض الفم التشخيص الفمي وزارة الصحة	Immunohistochemical Expression of AKT in Correlation with BAD, ATM, Cyclin- E,MDM2 andP21 in Oral Squamous Cell Carcinoma (A comparative study)	٥
2015 - 2017	دكتوراه امراض اللثة التعليم العالي/كلية طب الاسنان/الجامعة المسنصرية	The association of Cytokines(TNF-a,IL10)and HLA(A&B)gene pleomorphism with periodontitis	٦

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة (بحث / بوستر حضور)
1	المؤتمر العلمي السنوي للدراسات العليا	١٩٩٣	كلية الطب – جامعة النهريين	محاضرة بحث
2	المؤتمر العلمي السنوي للدراسات العليا	٢٠٠٩	كلية طب الأسنان – جامعة بغداد	محاضرة بحث
3	دورة التشخيص ألفمي للتعليم المستمر	٢٠٠٥ 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016	كلية طب الأسنان – جامعة بغداد	محاضر احيانا حضور احيانا
4	المؤتمر العلمي السنوي	٢٠١٣	كلية طب الأسنان – الجامعة المستنصرية	محاضرة بحث
5	المؤتمر العلمي العالمي	٢٠١٣	كلية طب الكندي	حضور
6	مؤتمر مدينة الطب	٢٠١٣ 2014 2015 2016	قاعة درب الموسوي	حضور
7	المؤتمر العلمي التاسع المؤتمر العلمي الخامس عشر	2014 ٢٠١٦	كلية طب المستنصرية كلية طب –جامعة بغداد	حضور حضور
8	مؤتمر, العرب لاطباء الامراض العام	٢٠١١	لبنان	حضور
9	ندوات علمية	2012 ٢٠١٣ 2014 2015 2016	كلية طب الأسنان جامعة بغداد	حضور
10	مؤتمرات نقابة اطباء الاسنان	٢٠٠٩ ٢٠١٠ ٢٠١١ 2012 ٢٠١٣	اربييل بغداد	حضور

		2014		
حضور	دهوك	٢٠١٢	مؤتمر الاختصاصات الطبية	11
اشترك بحث	بغداد	٢٠١٢	مؤتمرات كلية طب الاسنان	12
حضور	بغداد	٢٠١٣	للدراستات العليا	
حضور	بغداد	2016		
حضور	كلية طب الاسنان جامعة الانبار	٢٠١٢	الندوة العلمية	13
اشترك بوستر	جامعة بغداد	٢٠١٦	الاشترك بيوم العلم	١٤
حضور	الموصل	٢٠١٢	المؤتمر العلمي الاول كلية طب نينوى	١٥
حضور	المركز الوطني الريادي لبحوث السرطان	٢٠١٦	الدورة التدريبية الموسومة معايير ضمان الجودة واعتماد المختبرات	16
حضور	المركز الوطني لبحوث السرطان الريادي	٢٠١٦	الحلقة النقاشية وورشة العمل الاولى	17

سابعاً : الأنشطة العلمية الاخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
لجنة اداء امتحان الرصانة العلمية	اللجنة الطبية
رابطة البرنامج الوطني الريادي لبحوث السرطان	مشاركة في دورة التاهيل التربوي في مركز التطوير لطرائق التدريس في جامعة بغداد
	لجنة الاستلال المركزية
	اللجنة العلمية

ثامناً : المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعليم .

ت	أسم البحث	محل النشر	السنة
١	Immunohistochemical distribution of myofibroblasts in oral squamous cell carcinoma, verrucous carcinoma and oral	Iraqi Dental Journal	Vol.36 Issue1 2014

		epithelial dysplasia	
vol.33 March 2003	Iraqi Dental Journal	Dental anomalies in Al-Radwanyia Iraqi village	2
vol.33 March 2003	Iraqi Dental Journal	Odontogenic cysts & tumors in Iraqi children (Analysis of 109 cases)	3
Vol.36 Issue 3 2014	Iraqi Dental Journal	Immunohistochemical evaluation of epidermal growth factor receptor (EGFR) in relation to MMP-2 and heparanase in pleomorphic adenoma of salivary glands	4
vol.17 No.1 2005	Journal of the college of Dentistry	Assessment of Magnesium & Calcium status in oral cancer patients	5
25 June 2010 2:13:2010	Head & Neck Oncology	Immunohistochemical Expression of Epidermal Growth Factor Receptor (EGFR) in Oral Squamous Cell Carcinoma in Relation to Proliferation, Apoptosis, Angiogenesis and Lymphangiogenesis	6
vol. 56 No. 3 July 2010	Egyptian Dental Journal	Salivary Gland Tumors in Iraqi Children & Adolescents	7
vol. 56 No. 3 July 2010	Egyptian Dental Journal	Benign Non Odontogenic Tumors in Children and Adolescents (Analysis of 77 cases)	8
vol.7 issue7 2015	International journal of current research	Immunohistochemical Expression of Osteocalcin, Transforming Growth Factor beta-1 and Bone morphogenetic protein-7 in Fibrous Dysplasia and Ossifying Fibroma of the Jaw bones (A comparative study)	9
Vol. 6 Issue 1 2014	Diyala Medical Journal	Angiogenesis and MMP-2 expression in Oral Squamous Cell Carcinoma & Verrucous carcinoma and its correlation with clinicopathological parameters	10
Vol.3 No.1 2014	Tikrit Journal of Dental Sciences	Immunohistochemical evaluation of actin expression in basal cell carcinoma and oral squamous cell carcinoma	11

vol.24 No.4 2012	Journal of the college of Dentistry	Immunohistochemical Expression of TGF- β in relation to invasion potential evaluated by MMP-2 in Oral squamous cell carcinoma	12
vol.25 No 12013	Journal of the college of Dentistry	Immunohistochemical Expression of E- cadherin and CD44 adhesion molecules in Oral Squamous Cell Carcinoma	13
vol.9, No.36, 2013	European Scientific Journal	The expression of p53 and MDM4 in oral, laryngeal and cutaneous squamous cell carcinoma (A comparative study by tissue microarray)	14
Vol. 28 No. 2 ٢٠١٦	Journal of the college of Dentistry	Immunohistochemical expressions of BAD, MDM2, and P21in oral squamous cell carcinoma	15
Vol. 28 No. ٣ ٢٠١٦	Journal of the college of Dentistry	Immunohistochemical expressions of AKT, ATM, and Cycline-E in oral squamous cell carcinoma	16
Accepted for publishing 2016	Diyala Medical Journal	The Association of cytokine TNF-alpha Polymorphisms with Chronic Periodontitis in Iraqi patients	17
Accepted for publishing 2016	Diyala Medical Journal	The Association of HLA-A Gene Polymorphisms with Chronic Periodontitis in Iraqi patients	18
Vol.22 JUNE 2016	Basrah Journal of Surgery	Prevalence of high-risk HPV 16 in oral squamous cell carcinoma and its association with SHH, GLI-1, and GLI-2 overexpression: a genotyping study	19

تاسعا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

✓ عضو نقابة اطباء الاسنان العراقية

عاشراً: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

ت	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة التقدير	الجهة المانحة	السنة
١	شكر وتقدير	رئاسة جامعة بغداد	١٩٩٨
٢	شكر وتقدير	السيد العميد	١٩٩٩
٣	شكر وتقدير	رئاسة جامعة بغداد	٢٠٠٠
٤	شكر وتقدير	المساعد الاداري لجامعة بغداد	٢٠١٤
٥	شكر وتقدير	رئاسة جامعة بغداد	٢٠١٣
٦	شكر وتقدير	كلية طب الاسنان / رئاسة جامعة الانبار	2014
٧	شكر وتقدير	مكتب رئيس الوزراء	٢٠١٦
٨	شكر وتقدير	عمادة كلية طب الاسنان / جامعة بغداد	٢٠١٦
٩	شكر وتقدير	رئاسة جامعة بغداد	٢٠١٦
١٠	شكر وتقدير	عمادة كلية طب الاسنان / جامعة بغداد	٢٠١٦
11	شكر وتقدير	رئاسة جامعة بغداد	٢٠١٥

حادي عشر: الكتب المؤلفة أو المترجمة.

ت	أسم الكتاب	سنة النشر
١	لا يوجد	

ثاني عشر: اللغات.

الانكليزية ✓

العربية ✓

الارمنية ✓

ملحوظة: يتم تسليم نسخة على CD