



غزة	مكان الميلاد	03/04/1988	تاريخ الميلاد
		فلسطيني	الجنسية
ذكر	الجنس	متزوج	الحالة الاجتماعية
		دكتوراه	الرتبة الأكademie
		أمراض اللثة	القسم
		كلية د. حيدر عبد الشافي لطب الأسنان	الكلية
		0597683825	تلفون - المكتب
			fax
		0597683825	الجوال
		albabaperio@gmail.com	عناوين البريد الإلكتروني
			عنوان - المكتب
			عنوان - البيت

**HURL**

**المؤهلات العلمية**

السنة ، المؤهل ، المؤسسة ، عنوان الرسالة	Near East University	2017
(Treatment of recurrent aphthous stomatitis with Er,Cr:YSGG laser irradiation: A randomized controlled split mouth clinical study)		
البكالوريوس، October University for Modern Sciences and Arts		2010

**المهام الإدارية**

البداية - النهاية ، المهمة ، المستوى	عضو لجنة المشتريات بكلية طب الأسنان بجامعة الشرق الأدنى ، الجامعة	2016, 2017
--------------------------------------	---	------------

**الاهتمامات البحثية**

اهتمام

, Periodontal Surgery , Gummy Smile Treatment , Implantology , Lasers in Dentistry

منشورات مختارة

Hasan Guney Yilmaz, Mohammed Rateb Alibaba, Ayse Caygur, Esra Cengiz, Fatma Boke-Karacaoglu, Hayriye Tumer (2017) . Treatment of recurrent aphthous stomatitis with Er,Cr:YSGG laser irradiation: A randomized controlled split mouth clinical study,Journal of Photochemistry and Photobiology B: Biology,170(1),5. ( )

Hasan Guney Yilmaz, Mohammed Rateb Alibaba, Ayse Caygur, Esra Cengiz, Fatma Boke-Karacaoglu, Hayriye Tumer (2017) . Treatment of recurrent aphthous stomatitis with Er,Cr:YSGG laser irradiation: A randomized controlled split mouth clinical study,Journal of Photochemistry and Photobiology B: Biology,170(1),5. ( )

Hasan Guney Yilmaz, Mohammed Rateb Alibaba, Ayse Caygur, Esra Cengiz, Fatma Boke-Karacaoglu, Hayriye Tumer (2017) . Treatment of recurrent aphthous stomatitis with Er,Cr:YSGG laser irradiation: A randomized controlled split mouth clinical study,Journal of Photochemistry and Photobiology B: Biology,170(1),5. ( )

Hasan Guney Yilmaz, Mohammed Rateb Alibaba, Ayse Caygur, Esra Cengiz, Fatma Boke-Karacaoglu, Hayriye Tumer (2017) . Treatment of recurrent aphthous stomatitis with Er,Cr:YSGG laser irradiation: A randomized controlled split mouth clinical study,Journal of Photochemistry and Photobiology B: Biology,170(1),5. ( )

جوائز وشهادات تقدير

السنة ، الاسم ، المؤسسة ، المستوى

2016 ,Young Researcher Award, Near East University Experimental Health Sciences Research Center (DESAM). ,Near East University  
جامعة،

التدريس

المستوى ، اسم المادة  
البكالوريوس \* Periodontology \*

الدورات التدريبية

السنة ، اسم المادة ، المكان ، المؤسسة ، الفترة  
2014، برنامج الظل الوظيفي، الولايات المتحدة الأمريكية، جامعة كنتاكي، الصيف