

# **Akademikve Açık Erişim BilgiSistemi** Kullanım Kılavuzu





iv

ပ

Ľ

Ľ





→ C 🙄 acikerisim.mersin.edu.tr/oturum-ac/?dil=0

	ONIVERS/TES	
Üye Kodu		
Şifre		
	- Đ Giris Yap	
🛆 Ana Sayfa	🖹 Şifremi Unuttum / Belirlemedim	,





Kütüphane hesabı ile sisteme giriş yapıyoruz.

Sisteme girş yapabilmeniz için kütüphane hesabınızın bulunması gerekmektedir. G





Bu menü üzerinden yayınlarınıza, profilinize ve yeni yayın ekleme sayfasına ulaşabilirsiniz.

acikerisim.mersin.edu.tr/profil-duzenle/?dil=0&Uyeld=640578fb9d177 C

AXSIS – Akademik ve Açık Erişim Bilgi Sistemi		🖒 Ana Sayfa	🗠 Kurumsal Analizler	🖽 Hesabım '
ÖZLEM ELVAN içel sağlık yüksekokulu				
🗍 Ana Sayfa 🗍 Yayınlar 🗍 Bilgiler	∞ ¥ÖK Akademik Bilgiler ▲			
<b>B</b> Yayın	B B Tam Metin			W.
<b>S</b> Yayın Görüntülenme	2 Profil Görüntülenme		A CONTRACT OF A	<b>9</b>
<b>B</b> Erişilen Ülkeler	2 Erişilen Şehirler			





Bu sayfada profilinize ait bazı grafikler verilmiştir.

Üst menüdeki "Bilgiler" butonu ile bilgilerinizin bulunduğu sayfaya gidebilir ve bilgilerinizi güncelleyebilirsiniz.

$\leftarrow \rightarrow$	C 😁 acikeri	isim.mersin.edu	ı.tr/profil-du	enle/?tip=Bilgiler&Uyeld=640578fb9d177&dil=0			Q 🖈
<b>(</b>	AXSIS – Akademik ve	e Açık Erişim Bil	gi Sistemi		🖒 Ana Sayfa	🛃 Kurumsal Analizler	🖭 Hesab
	🗋 Ana Sayfa	🗋 Yayınlar	🗋 Bilgiler	⊴≋ YÖK Akademik Bilgiler ▲			

#### Kişisel Bilgiler

Görsel	
JPG,JPEG	Seçiniz
Ad Soyad	
ÖZLEM ELVAN	
Ünvan	
Varyantlar	
Ana Birim	
İÇEL SAĞLIK YÜKSEKOKULU	
E-Posta	
ozlemelvan@mersin.edu.tr	





Bu sayfada profilinize ait bilgiler bulunmaktadır. Burası üzerinden değişiklik sağlayabilirsiniz.

ikerisim.mersin.edu.tr/profil-duzenle/?tip=Bilailer&Uveld=640578fb9d177&dil=0 KSIS - Akademik ve Açık Erişim Bilgi Sistemi **Platform Bilgileri** https://orcid.org/ https://www.scopus.com/authid/detail.url?authorid ۲×. ۱\_\_\_\_ ttps://www.webofsclence.com/wos/author/rld/ https://search.trdlzln.gov.tr/tr/yazar/detau/ ioogle Bağlant tos://scholar.google.com.tr/cltations?hl=tr&user: YÖK Akademik ID Kimilk Tespiti Yap VÕK Akademik Bilgi Geti



Bu sayfada platformlara ait bilgiler bulunmaktadır.

Buraları doldurmanız gerekmektedir.

Ayrıca Eğitim, Görev vb bilgileri el ile girmek istemiyorsanız YÖK üzerinden çekebilirsiniz.

Bunun için öncelikle "Kimlik Tespiti Yap" butonuna tıklayarak YÖK sayfasında bulunan profilinizi seçmeniz gerekir. Bu işlemden sonra "Yök Akademik Bilgi Getir" butonuna tıklayarak bilgilerinizi sisteme getirtebilirsiniz.

Bu işlem internet hızınıza ve veri boyutuna bağlı olarak farklı sürelerde tamamlanabilmektedir.

(Araştırmacı Profilinizde bulunan yayın-atıf grafikleri burda vereceğiniz platform bilgilerine göre otomatik çekilip sunulur.) C acikerisim.mersin.edu.tr/profil-duzenle/?tip=Yayinlar&Uyeld=640578fb9d177&dil=0
 AXSIS - Akademik ve Açık Erişim Bilgi Sistemi
 Axaa Sayfa
 Yayınlar
 Bilgiler
 YÖK Akademik Bilgiler

Durum	Tarih	Başlık	İşlem
Aktif	24.02.2023	İnsan fetüslerinde nervus facialis'in ekstrakraniyal bölümünün morfometrisi, seyri ve anatomik yapılar ile ilişkisinin incelenmesi	🗇 Görüntüle
Aktif	24.02.2023	İnsan fetüsü ayaklarında MM.Lumbricales ve bu kasların inervasyon paterninin anatomik açıdan değerlendirilmesi	🗇 Görüntüle
Aktif	24.02.2023	Serebral palsili çocuklarda kalça eklemine ilişkin bazı parametrelerin alt ekstremite fonksiyonel kapasitesi üzerine etkilerinin araştırılma	🔄 Görüntüle

@creative



Size ait olan yayınlar bu sayfada gösterilir. Burada her yayın için düzenleme ve silme talebi işlemlerini yapabilirsiniz.

Yayın üzerinde yapacağınız değişiklik sonrası veya silme talebi sonrası sistem yetkilisi onayına göndermeniz gerekir.

Bu onay doğrultusunda istenilen işlemler yapılabilmektedir.

Tüm Yay	axsis Jinlai	- Akademik T	k ve Açık E	rışim Bilgi	Sistemi					() Ana Sayf	a 🛛 🗠 Kurumsal Analizler	🕒 Hesabım 👻	Türkçe
	C	Giriş Şekli		•	Şabion		Yayın B	Bilgileri		Dosyalar	Kayd	et ((•)	
				Şablon S	eçiniz					Koleksiyo	n Seçiniz		
	Те	ez				~	🗹 Fa	akülteler					
								Denizo	cilik Fakültesi			· · · ·	3
									Deniz Ulaştır	ma Mühendisliği Bölümü			·_!
									Gemi Makina	etmeleri Yonetimi Bolumu Jarı İsletme Mühendisliği	Bölümü		
									Temel Bilimle	er Bölümü	boland		
								🗆 Diş He	ekimliği Fakül	tesi			
								Π	Klinik Bilimle	r Bölümü			



Yayın ekleme formunda öncelikle yayın şablonu ve koleksiyon seçiyoruz.

 Birden fazla koleksiyon seçimi yapabilirsiniz.

C acikerisim.mersin.edu.tr/yayin-duzenle/?dil=0&recordic	60648 🔂 🔂
AXSIS – Akademik ve Açık Erişim Bilgi Sistemi	🖒 Ana Sayfa 🗠 Kurumsal Analizler 🖽 Hesabım 🔻 Türkçe
Giriş Şekli Şablon	Yayın Bilgileri Dosyalar 🔏 Kaydet (()
	Yayın Bilgilerini Giriniz
Katkıda Bulunan Yazarın Bölümü (dc.contributor.department)	Eser Adı (dc.title)
Katkida dulunan Yazarin Bolumu	Eserin adını yazınız.
KBB Hastalıkları	Tükürük bezi tümörlerinde mikroRNA ekspresyonu
KBB Hastalıkları      Yazarlar (dc.contributor.author)     Kurumumuzdə bulunan yazarları bu alana yazınız.	Tükürük bezi tümörlerinde mikroRNA ekspresyonu Tez Danışmanı (dc.contributor.advisor) Tez Danışmanının Ad, Soyad bilgisini bu alana yazınız.
<ul> <li>KBB Hastalıkları</li> <li>Yazarlar (dc.contributor.author) Kurumumuzda bulunan yazarları bu alana yazınız.</li> <li>Çinpolat, Övgü.</li> </ul>	Eserin adını yazınız.         Tükürük bezi tümörlerinde mikroRNA ekspresyonu         Tez Danışmanı (dc.contributor.advisor)         Tez Danışmanının Ad, Soyad bilgisini bu alana yazınız.         (+)       Murat Ünal (Prof.Dr.)
<ul> <li>(→ KBB Hastalıkları</li> <li>Yazarlar (dc.contributor.author) Kurumumuzda bulunan yazarları bu alana yazınız.</li> <li>(→ Çinpolat, Övgü.</li> <li>Yayıncı (dc.publisher) Yayıncıyı bu alana yazınız.</li> </ul>	Eserin adını yazınız.         Tükürük bezi tümörlerinde mikroRNA ekspresyonu         Tez Danışmanı (dc.contributor.advisor) Tez Danışmanının Ad, Soyad bilgisini bu alana yazınız.         (+)       Murat Ünal (Prof.Dr.)         Kaynak (dc.type) Lütfen aradığımız tür çeşidini arama sonrası açılır kutudan seçelim.

#### Özet (dc.description.abstract

Yayın özeti giriniz.

Ekstra olarak 2.dilde özet var ise tuşuna tıklayarak yeni kutuya özeti ekleyiniz

- Tükürük bezi tümörleri nadir rastlanan tümörlerdir. Genellikle tükürük bezinin içinde ya da komşuluğunda asemptomatik kitleler şeklinde belirir. Parotisin tümörleri tüm tükürük bezi tümörlerinin %70-80 kadarıdır ve yaklaşık %80 benigndir. Diğer yandan submandibuler, sublingual ve minör tükürük bezlerinde malignite oranı daha yüksektir. Tükürük bezi tümörlerinin tanısında radyoloji ve ince iğne aspirason biyopsisi (İİAB) yaygın kullanılan yöntemlerdir. MikroRNA (miRNA)'lar hücre differensiyonu, çoğalması, gelişimi, ve apoptosis
- Salivary gland tumors are rare tumors. They usually appear as an asymptomatic mass in the salivary glands or in the neighborhood. Parotid tumors are 70-80% of all salivary gland tumors and are about 80% bening. On the other hand submandibular, sublingual and minor salivary gland malignancy rate is higher. In the diagnosis of salivary gland tumors radiology and fine needle biopsy (FNA) are commonly used methods. MicroRNA (miRNA)'s are small, non-coding RNAs involved in the cell differentiation, proliferation, growth, and apoptosis. There are some studies showing that miRNA expressions increase or decrease in some

Konu Başlıkları (dc.subject) Konu Başlıklarını birden çok ekleyebilirsiniz.Lütfen konuları ayırmak için noktalama işaretlerini kullanma Artı tuşuna tıklayarak ayrı ayrı konu giriniz. Erken tanı MikroRNA Parotis bezi

- Tükürük bezi tümörleri
- Early diagnosis
- MicroRNA
- Parotid gland
- Salivary gland tumors



Yayın girişi yaparken dikkat etmeniz gereken bazı önemli noktalar bulunmaktadır.

Kırmızı yıldız (\*) ile işaretlenmiş alanları doldurmak zorunludur.

Açık Erişim Tarihi alanında seçtiğiniz tarihten itibaren, varsa PDF vb. dosyanız gösterime sunulacaktır.

Birden fazla konu başlığı gibi veriniz varsa, virgül ya da benzeri işaretler kullanmak yerine, her bir veriyi tek tek girmeniz gerekmektedir. Bu işlemi, her bir konu başlığı için + butonuna tıklayarak gerçekleştirebilirsiniz.

Birden fazla dilde özetiniz bulunuyorsa, özet kutusuna yeni bir özet eklemek için + tuşuna tıklayarak ikinci bir alanda diğer özetinizi girebilirsiniz.

→ G	acike	risim.mersi	in.edu.tr/ya	vin-duzenle,	/?dil=0&reco	ordid=16064	8						थ ☆ Ц
AXSIS ·	- Akademik v	ve Açık Eriş	im Bilgi Sist	emi							👌 Ana Sayfa	🗠 Kurumsal Analizler	🔝 Hesabım 🔹 Türkçe
G	ırış Şekli			Şablon			Yayın B	ilgileri	444	Dosyalar	2	Kaydet	((ๆ))
							Varsa Birde	en Fazla Dos	ya Ekleyebilirsir	iz.			
					PDF,JPG,MP4,D0	CX,XLSX					Seçiniz	>	•
					PDF								, ''
					1								
							(«	Geri	İleri »				



### PDF, JPG, MP4, DOCX, XLSX formatlarında dosya yükleyebilirsiniz





Yayın-Yazar eşleşmesi için burada kendinizi ve bu kurumda bulunan yazarları seçmeniz gerekir.

Seçim yapılmazsa yayın anonim olacak ve yayın üzerinde onaydan sonra işlem hakkınız bulunmayacaktır.

Eğer yayınız Birleşmiş Milletler'in Sürdürülebilir Kalkınma Hedeflerinden birine uygunsa, bu hedefi seçebilirsiniz.

Seçtiğiniz hedef, profilinizde görünecek ve bu kapsamda yapılan yayınlarınız diğer kullanıcılara gösterilecektir.

Yayınınız bir dergide yayımlandıysa, derginin yayımlama kurallarını Sherpa-Romeo'dan kontrol edebilirsiniz.

Ayrıca, Creative Commons telif hakkıyla ilgili bir soruyu cevapladıktan sonra, yayınızı onaylamak veya taslak olarak kaydedebilirsiniz.



## Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı

