



ERCIYES ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ

2022 MALİ YILI
BİRİM FAALİYET RAPORU



Ocak 2022

BİRİM YÖNETİCİSİNİN SUNUŞU

1968 yılında kurulan fakültemiz 46 anabilim dalı, 44 bilim dalı ile eğitim ve araştırma faaliyetlerini sürdürmektedir. Bugün Fakültemizde 147 Profesör, 51 Doçent, 73 Doktor Öğretim Üyesi, 19 Öğretim Görevlisi ve 728 Araştırma Görevlisi olmak üzere 1018 akademik personel, 25 idari personel ve 2138 öğrenci bulunmaktadır. Gevher Nesibe Hastanesi yanında, Yılmaz ve Mehmet Öztaşkın Kalp Damar Hastalıkları Hastanesi, Mehmet Kemal Dedeman Hematoloji Onkoloji Hastanesi, Şahinur Dedeman Kemik İliği Nakil ve Kök Hücre Tedavi Merkezi, Semiha Kibar Organ Nakli ve Diyaliz Hastanesi, Mustafa Eraslan ve Fevzi Mercan Çocuk Hastaneleri, Gülser- Dr. Mustafa Gündoğdu Merkez Laboratuvarı, KANKA Çocuk Hematoloji Onkoloji ve Kemik İliği Hastanesi ve Nazende & Nuri Özkaya Onkoloji Gündüz Tedavi Merkezi ile büyük bir sağlık merkezi haline gelmiştir. Fakültemizin kuruluşundan bu yana 7385 hekim yetiştirilerek ülkemizin hizmetine sunulmuştur.

2022 yılında fakültemiz öğretim üyeleri tarafından ulusal ve uluslararası 80 adet bilimsel toplantı (konferans, kongre, seminer, panel vb.) düzenlenmiştir. Fakültemiz öğretim elemanları 2022 yılında 111 adet bildiri ile ulusal, 63 adet bildiri ile uluslararası (18 adet uluslararası katkılı) bilimsel toplantılara katılmışlardır.

2022 yılı Faaliyet Raporumuzu paydaşlarımızın bilgisine sunar, emeği geçen tüm çalışanlarımıza teşekkür ederim.

Prof. Dr. HIZIR YAKUP AKYILDIZ

DEKAN

I- GENEL BİLGİLER	6
A-Misyon Ve Vizyon	6
B-Yetki, Görev ve Sorumluluklar	6
Bölüm Başkanları	6
Fakülte Kurulu	6
Fakülte Yönetim Kurulu	7
Temel Tıp Bilimleri Bölümü	7
Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	7
Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	8
Mali Yetki Görev Ve Sorumluluklar	8
C- İdareye İlişkin Bilgiler	9
1. Fiziksel Yapı	9
1.1. Eğitim Alanları Derslikler	11
1.2. Sosyal Alanlar	11
1.2.1. Kantinler ve Kafeteryalar	11
1.2.2. Toplantı – Konferans Salonları	11
1.2.3. Öğrenci Kulüpleri	11
1.2.4. Mezun Öğrenciler Derneği	12
1.3. Hizmet Alanları	12
1.3.1. Akademik Personel Hizmet Alanları	12
1.3.2. İdari Personel Hizmet Alanları	12
1.4. Ambar Alanları	12
1.5. Arşiv Alanları	12
1.6. Atölyeler	12
2. Örgüt Yapısı	13
3. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar	15
3.1. Yazılımlar	15
3.2. Bilgisayarlar	15
3.3. Kütüphane Kaynakları	15
3.4. Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar	15
4. İnsan Kaynakları	16
4.1. Akademik Personel	16
4.2. Yabancı Uyruklu Akademik Personel	16
4.3. Diğer Üniversitelerde Görevlendirilen Akademik Personel	17
4.4. Başka Üniversitelerden Kurumda Görevlendirilen Akademik Personel	19
4.5. Sözleşmeli Akademik Personel	19
4.6. Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı	20
4.7. İdari Personel	20
4.8. İdari Personelin Eğitim Durumu	20
4.9. İdari Personelin Hizmet Süreleri	20
4.10. İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı	20
4.11. İşçiler	21
4.12. İşçilerin Hizmet Süreleri	21
4.13. İşçilerin Hizmet Süreleri	21
5. Sunulan Hizmetler	21
5.1. Eğitim Hizmetleri	22
5.1.1. Önlisans / Lisans Düzeyindeki Öğrenci Sayıları	22
5.1.2. Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları	22
5.1.3. Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri	23
5.1.4. 2021-2022 Mezun Olan Öğrenci Sayısı	23
5.1.5. 2021 Yılı Öğrenci Başarı Durumu	23
5.2. Diğer Hizmetler	23
5.2.1. Hizmet, Bilim-Sanat, Teşvik ve Grup Başarı Ödülleri	23
6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi	24

II- AMAÇ ve HEDEFLER	25
A- İdarenin Amaç ve Hedefleri	25
B-Temel Politikalar ve Öncelikler	27
III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER	28
A- Mali Bilgiler	28
1. Bütçe Uygulama Sonuçları	28
2. Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar	28
B- Performans Bilgileri	29
1. Faaliyet ve Proje Bilgileri	29
1.1. Bilimsel Toplantılarla İlgili Faaliyetler	29
1.1.1. Fakülte Öğretim Üyeleri Tarafından Düzenlenen Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Toplantılar	29
1.1.3. Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Toplantılara Katılan Öğretim Elemanı ve İdari Personel Sayısı	33
1.1.4. Öğrenciler Tarafından Düzenlenen Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Toplantılar	34
1.2. Yayınlarla İlgili Faaliyetler	36
1.2.1. İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar	36
2. Stratejik Performans Göstergelerine İlişkin Faaliyet Bilgileri	76
A1. Öğretim Kalitesini Artırmak Ve Sürekli İyileştirme Sağlamak	76
A2. Bilimsel Araştırma Faaliyetlerini Geliştirmek	86
A3. Tanıtım Ve Halkla İlişkiler Faaliyetlerini Artırmak	91
A4. Alt Yapıyı Geliştirmek	93
A5. Çevreye Duyarlı Yönetim-Üniversite Anlayışını Yerleştirmek Ve Sosyal Sorumluluk Bilincini Geliştirmek	94
IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ	96
A- Üstünlükler	96
B- Zayıflıklar	97
C- Değerlendirme	97
V- ÖNERİ VE TEDBİRLER	97

I- GENEL BİLGİLER

A-Misyon Ve Vizyon

Misyonumuz;

Fakültemizin misyonu; uluslararası düzeyde bilim üreten; öğrencilerine dünya standartlarında mesleki bilgi, beceri ve donanım kazandıran; yenilikçi, rekabet edici, hasta haklarına ve toplumun değer yargılarına saygılı bir fakülte olmaktır.

Vizyonumuz;

Eğitim, hizmet ve araştırma bakımından ulusal ve uluslararası düzeyde tercih edilir bir tıp fakültesi haline gelmektir.

B-Yetki, Görev ve Sorumluluklar

Fakülte Organları: Fakültenin ve birimlerinin temsilcisi olan Dekan, akademik organ olarak görev yapan Fakülte Kurulu ve Fakülte Yönetim Kurulundan oluşur.

Prof.Dr. Hızır Yakup AKYILDIZ	Dekan
Prof.Dr. Orhan YILDIZ	Dekan Yardımcısı
Doç.Dr. İskender GÜN	Dekan Yardımcısı

Bölüm Başkanları

Temel Tıp Bilimleri	Prof. Dr. Hamiyet ALTUNTAŞ
Dahili Tıp Bilimleri	Prof. Dr. Munis DÜNDAR
Cerrahi Tıp Bilimleri	Prof. Dr. Leyla HASDIRAZ

Fakülte Kurulu

Prof. Dr. Hızır Yakup AKYILDIZ	Dekan
Prof. Dr. Hamiyet ALTUNTAŞ	Temel Tıp
Prof. Dr. Munis DÜNDAR	Dahili Tıp
Prof. Dr. Leyla HASDIRAZ	Cerrahi Tıp
Prof. Dr. Selma GÖKAHMETOĞLU	Profesör Temsilcisi
Prof. Dr. Mustafa Tayfun TURAN	Profesör Temsilcisi
Prof. Dr. Füsun Ferda ERDOĞAN	Profesör Temsilcisi
Doç. Dr. Ömer ÖNAL	Doçent Temsilcisi
Doç. Dr. Kerem KÖKOĞLU	Doçent Temsilcisi
Dr. Öğr. Üyesi Özlem Öz Gergin	Dr. Öğr. Üyesi Temsilcisi

Fakülte Yönetim Kurulu

Prof. Dr. Hızır Yakup AKYILDIZ	Dekan
Prof. Dr. Erdoğan UNUR	Profesör Temsilcisi
Prof. Dr. Abdullah DEMİRTAŞ	Profesör Temsilcisi
Prof. Dr. Mustafa Tayfun TURAN	Profesör Temsilcisi
Doç. Dr. Serap DOĞAN	Doçent Temsilcisi
Doç. Dr. Ömer Önal	Doçent Temsilcisi
Dr. Öğr. Üyesi Kemal Erdem BAŞARAN	Dr. Öğr. Üyesi Temsilcisi

Temel Tıp Bilimleri Bölümü

1. Anatomi	Doç. Dr. Mehtap NİSARİ
2. Tıbbi Biyoloji	Prof. Dr. Hamiyet ALTUNTAŞ
3. Histoloji-Embriyoloji	Prof. Dr. Birkan YAKAN
4. Fizyoloji	Prof. Dr. Nurcan DURSUN
5. Tıbbi Biyokimya	Prof. Dr. Sabahattin MUHTAROĞLU
6. Tıbbi Mikrobiyoloji	Prof. Dr. A. Nedret KOÇ
7. Parazitoloji	Dr. Öğr. Üyesi Ozan YAMAN
8. Biyofizik	Doç. Dr. Fazile CANTÜRK TAN
9. Tıp Eğitimi	Prof. Dr. Melis NAÇAR
10. Biyoistatistik ve Tıp Bilişimi	Prof. Dr. Ahmet ÖZTÜRK
11. Tıbbi İmmünoloji	Prof. Dr. M. Yavuz KÖKER
12. Tıp Tarihi ve Etik	Doç. Dr. Halil TEKİNER

Dahili Tıp Bilimleri Bölümü

1. Acil Tıp	Prof.Dr. Nurullah GÜNAY
2. Adli Tıp	Dr. Öğr. Üyesi Haşim ASİL
3. Aile Hekimliği	Prof. Dr. Selçuk MISTIK
4. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Prof. Dr. Duran ARSLAN
5. Çocuk ve Ergen Ruh Sağ ve Hast	Doç. Dr. Esra DEMİRCİ
6. Deri ve Zührevi Hastalıkları	Prof. Dr. Murat BORLU
7. Klinik Bakt. ve Enf. Hast.	Prof. Dr. Orhan YILDIZ
8. Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon	Prof. Dr. Mustafa ÇALIŞ
9. Göğüs Hastalıkları	Prof. Dr. İnci GÜLMEZ
10. Halk Sağlığı	Prof. Dr. Fevziye ÇETİNKAYA
11. İç Hastalıkları	Prof. Dr. Murat Hayri SİPAHİOĞLU

12. Kardiyoloji	Prof. Dr. Ali DOĞAN
13. Nöroloji	Prof. Dr. Sevda İSMAİLOĞULLARI
14. Nükleer Tıp	Prof. Dr. Ahmet TUTUŞ
15. Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Prof. Dr. Saliha DEMİREL ÖZSOY
16. Radyasyon Onkolojisi	Prof. Dr. Celalettin EROĞLU
17. Radyoloji	Prof. Dr. Güven KAHRİMAN
18. Spor Hekimliği	Prof. Dr. Soner AKKURT
19. Tıbbi Farmakoloji	Doç. Dr. Zafer SEZER
20. Tıbbi Genetik	Prof. Dr. Munis DÜNDAR

Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü

1. Anesteziyoloji ve Reanimasyon	Prof.Dr. Kudret DOĞRU
2. Beyin ve Sinir Cerrahisi	Prof.Dr. İ. Suat ÖKTEM
3. Çocuk Cerrahi	Prof. Dr. Cüneyt TURAN
4. Genel Cerrahi	Doç. Dr. Tutkun TALİH
5. Göğüs Cerrahisi	Prof. Dr. Leyla HASDIRAZ
6. Göz Hastalıkları	Prof. Dr. Fatih HOROZOĞLU
7. Kadın Hast ve Doğum	Prof.Dr. İ. İpek MÜDERRİS
8. Kalp ve Damar Cerrahisi	Doç. Dr. Aydın TUNÇAY
9. Kulak-Burun-Boğaz Hastalıkları	Prof.Dr. İbrahim KETENCİ
10. Ortopedi ve Travmatoloji	Prof.Dr. Mahmut ARGÜN
11. Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cer	Prof.Dr. K. Alper KEMALOĞLU
12. Tıbbi Patoloji	Prof.Dr. Figen ÖZTÜRK
13. Üroloji	Doç.Dr. Numan BAYDİLLİ

Fakültemizin ve bağlı birimlerinin öğretim kapasitesinin rasyonel bir şekilde kullanılmasında ve geliştirilmesinde gerektiği zaman güvenlik önlemlerinin alınmasında, öğrencilere gerekli sosyal hizmetlerin sağlanmasında, eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayın faaliyetlerinin düzenli bir şekilde yürütülmesini, bütün bu faaliyetlerin gözetim ve denetiminin yapılmasını, takip ve kontrol edilmesini ve sonuçların alınmasını sağlamaktır.

Mali Yetki Görev Ve Sorumluluklar

Mali Yetkililer

Harcama Yetkilisi	Gerçekleştirme görevlisi	Taşınır Kayıt Ve Kontrol Yetkilisi
Prof.Dr. Hızır Yakup AKYILDIZ	Bahri YANCAR	İbrahim TEKDEN

C- İdareye İlişkin Bilgiler

1. Fiziksel Yapı



Tıp Fakültesi İdari Binası



Tıp Fakültesi Derslikleri



Klinik Bilimler Eğitim Kompleksi

1.1. Eğitim Alanları Derslikler

Eğitim Alanı	Kapasitesi 0–50	Kapasitesi 51–75	Kapasitesi 76–100	Kapasitesi 101–150	Kapasitesi 151–250	Kapasitesi 251–Üzeri
Anfi						3
Sınıf	27	4	2			
Bilgisayar Lab.			1			
Diğer Lab.	1	2	2			
Toplam	28	6	5			3

1.2. Sosyal Alanlar

1.2.1. Kantinler ve Kafeteryalar

Kantin Sayısı	2 Adet
Kantin Alanı:	995 m2
Kafeterya Sayısı:	
Kafeterya Alanı:	

1.2.2. Toplantı – Konferans Salonları

	Kapasitesi 0–50	Kapasitesi 51–75	Kapasitesi 76–100	Kapasitesi 101–150	Kapasitesi 151–250	Kapasitesi 251–Üzeri
Toplantı Salonu	2	2				
Konferans Salonu						
Toplam	2	2				

1.2.3. Öğrenci Kulüpleri

Öğrenci Kulüpleri Sayısı	9 Adet
Öğrenci Kulüpleri Alanı	30 m2

1.2.4. Mezun Öğrenciler Derneği

Mezun Öğrenciler Derneği Sayısı	
Mezun Öğrenciler Derneği Alanı	

13. Hizmet Alanları

1.3.1. Akademik Personel Hizmet Alanları

	Sayısı (Adet)	Alanı (m2)	Kullanan Sayısı (Kişi)
Çalışma Odası	234	2455	
Toplam	234	2455	

1.3.2. İdari Personel Hizmet Alanları

	Sayısı (Adet)	Alanı (m2)	Kullanan Sayısı
Servis			
Çalışma Odası	26		30
Toplam	26		30

14. Ambar Alanları

Ambar Sayısı	2 Adet
Ambar Alanı	200 m2

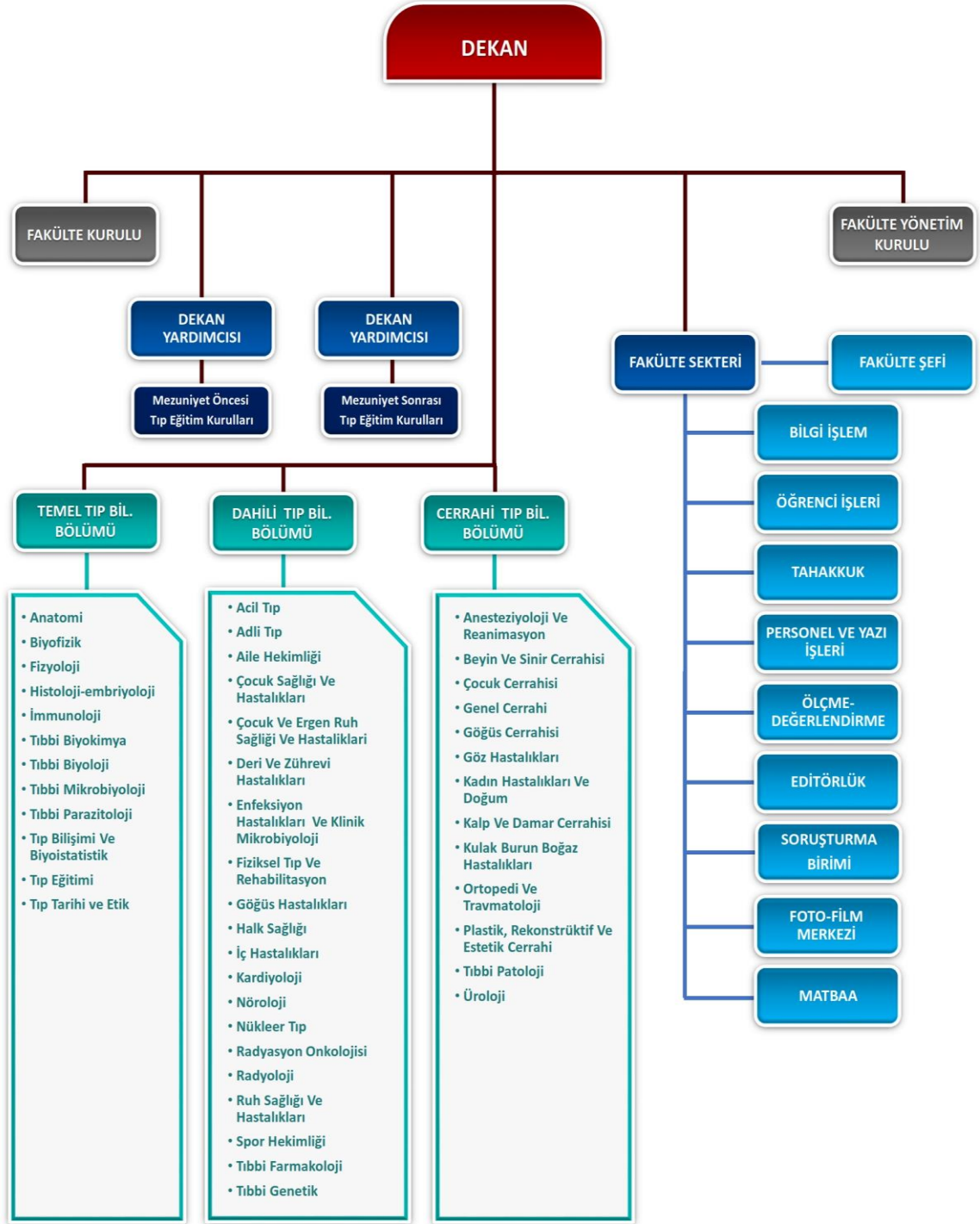
15. Arşiv Alanları

Arşiv Sayısı	5 Adet
Arşiv Alanı	m2

16. Atölyeler

Atölye Sayısı	
Atölye Alanı	

2. Örgüt Yapısı





3. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

3.1. Yazılımlar

3.2. Bilgisayarlar

Masa üstü bilgisayar Sayısı	270 Adet
Taşınabilir bilgisayar Sayısı	25 Adet
Sunucular	1 Adet

3.3. Kütüphane Kaynakları

Kitap	Peryodik Yayın	Elektronik Yayın	Diğerleri	Toplam
108	-	9143 e-dergi	18 veri tabanı aboneliği	1.026.524
		33.529 e-kitap	125 Adet Erciyes basılı tez	
		983.601 e-tez		

3.4. Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Cinsi	İdari Amaçlı (Adet)	Eğitim Amaçlı (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)
Projeksiyon	3	29	
Slayt makinesi		6	
Tepegöz		8	
Episkop			
Barkot Okuyucu	1		
Baskı makinesi	4		
Fotokopi makinesi	3		
Faks	1		
Fotoğraf makinesi	5		
Kameralar	-		
Televizyonlar	2	9	
Tarayıcılar	15		
Müzik Setleri			
Mikroskoplar		280	
DVD ler		-	

4. İnsan Kaynakları

4.1. Akademik Personel

UNVANLAR İTİBARI İLE AKADEMİK PERSONEL SAYISI	
UNVAN	2022
Profesör	147
Doçent	51
Doktor Öğretim Üyesi	73
Öğretim Görevlisi	19
Okutman	-
Araştırma Görevlisi	728
Çevirici	
Eğitim-Öğretim Planlamacısı	
TOPLAM	1018

4.2. Yabancı Uyruklu Akademik Personel

Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanları			
Unvan	Geldiği Ülke	Çalıştığı Bölüm	Kişi Sayısı
Profesör			1
	Fransa	Tıbbi Genetik	
Doçent			
Dr. Öğr. Üyesi			
Öğretim Görevlisi			
Okutman			
Çevirici			
Eğitim-Öğretim Planlamacısı			
Araştırma Görevlisi			43
	Afganistan	Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi	
	Almanya	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon	
	Almanya	Deri ve Zührevi Hastalıkları	
	Azerbaycan	Anesteziyoloji ve Reanimasyon	
	Azerbaycan	Beyin ve Sinir Cerrahi	
	Azerbaycan	Çocuk Cerrahisi	
	Azerbaycan	Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	
	Azerbaycan	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	
	Azerbaycan	Deri ve Zührevi Hastalıkları	
	Azerbaycan	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji	
	Azerbaycan	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon	
	Azerbaycan	Göğüs Cerrahisi	
	Azerbaycan	Göğüs Hastalıkları	
	Azerbaycan	Göz Hastalıkları	

	Azerbaycan	İç Hastalıkları	
	Azerbaycan	Kadın Hastalıkları ve Doğum	
	Azerbaycan	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları	
	Azerbaycan	Nöroloji	
	Azerbaycan	Ortopedi ve Travmatoloji	
	Azerbaycan	Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi	
	Azerbaycan	Radyoloji	
	Azerbaycan	Genetik	
	Azerbaycan	Üroloji	
	Çin	Ortopedi ve Travmatoloji	
	Filistin	Beyin ve Sinir Cerrahii	
	Filistin	Göğüs Hastalıkları	
	Filistin	Göz Hastalıkları	
	Gürcistan	Kardiyoloji	
	Hollanda	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	
	Irak	Nöroloji	
	İran	Kalp ve Damar Cerrahisi	
	İran	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon	
	Kırgızistan	Anesteziyoloji ve Reanimasyon	
	Kırgızistan	Tıbbi Biyokimya	
	Kırgızistan	İç Hastalıkları	
	Kırgızistan	Kardiyoloji	
	Kırgızistan	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları	
	Kırgızistan	Nöroloji	
	Kırgızistan	Ortopedi ve Travmatoloji	
	Moğolistan	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	
	Rusya	Üroloji	
	Tanzanya	Çocuk Cerrahisi	
	Ürdün	Anesteziyoloji ve Reanimasyon	
Toplam			44

43. Diğer Üniversitelerde Görevlendirilen Akademik Personel

Diğer Üniversitelerde Görevlendirilen Akademik Personel			
Unvan	Bağlı Olduğu Bölüm	Görevlendirildiği Üniversite	Kişi Sayısı
Profesör			3
	Tıbbi Genetik	M. Kozbayev North Kazakhstan University	
	İç Hastalıkları	Gangnam CHA University Hospital	
	İç Hastalıkları	Amerika Birleşik Devletleri Georgia Atlanta Emory Üniversitesi	

Doçent			
Doktor Öğretim Üyesi			3
	Kalp ve Damar Cerrahisi	Bezmi Alem Vakıf Üniversitesi	
	Göğüs Hastalıkları	Ankara Üniversitesi	
	Göğüs Hastalıkları	İstanbul Süreyya Paşa Eğitim ve Araştırma Hastanesi	
Öğretim Görevlisi			
Araştırma Görevlisi			14
	Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Gazi Üniversitesi	
	Tıbbi Genetik	İstanbul Üniversitesi	
	İç Hastalıkları	Sivas Cumhuriyet Üniversitesi	
	Biyoistatistik	Bologna Üniversitesi	
	Nöroloji	Ege Üniversitesi	
	Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Fırat Üniversitesi	
	Kadın Hastalıkları ve Doğum	Adana Çukurova Üniversitesi	
	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Ondokuz Mayıs Üniversitesi	
	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Hacettepe Üniversitesi	
	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Ege Üniversitesi	
	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	İstanbul Erenköy Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi	
	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Ankara Şehir Hastanesi	
	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Eskişehir Osmangazi Üniversitesi	
	Histoloji ve Embriyoloji	Etlik Zübeyde Hanım Kadın Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi	
Toplam			20

4.4. Başka Üniversitelerden Kurumda Görevlendirilen Akademik Personel

Başka Üniversitelerden Üniversitemizde Görevlendirilen Akademik Personel			
Unvan	Çalıştığı Bölüm	Geldiği Üniversite	Kişi Sayısı
Profesör			
Doçent			
Dr. Öğr. Üyesi			
Öğretim Görevlisi			
Araştırma Görevlisi			13
	Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi	Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi	
	İç Hastalıkları	Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi	
	Deri ve Zührevi Hastalıkları	Kafkas Üniversitesi	
	Göğüs Hastalıkları	Kafkas Üniversitesi	
	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Kafkas Üniversitesi	
	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Kafkas Üniversitesi	
	Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi	Tokat Gaziosmanpaşa Üniversitesi	
	Anesteziyoloji ve Reanimasyon	Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi	
	Tıbbi Mikrobiyoloji	Ordu Üniversitesi	
	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Sivas Cumhuriyet Üniversitesi	
	İç Hastalıkları	Tokat Gaziosmanpaşa Üniversitesi	
	Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi	
Toplam			13

4.5. Sözleşmeli Akademik Personel

Sözleşmeli Akademik Personel Sayısı	
Unvan	Sayı
Profesör	1
Doçent	
Dr. Öğr. Üyesi	
Öğretim Görevlisi	
Uzman	
Çevirici	
Eğitim Öğretim Planlamacısı	
Araştırma Görevlisi	
Toplam	

4.6. Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı						
	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Kişi Sayısı	61	431	194	87	136	109
Yüzde	6.0	42.3	19.1	8.5	13.4	10.7

4.7. İdari Personel

	GİH	SHS	THS	AHS	DHS	YHS	TOPLAM
Kişi Sayısı	20	1	1			3	25
Yüzde	80.0	4.0	4.0			12.0	100

4.8. İdari Personelin Eğitim Durumu

İdari Personelin Eğitim Durumu					
	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Y.L. ve Dokt.
Kişi Sayısı	1	3	7	11	3
Yüzde	4.0	12.0	28.0	44.0	12.0

4.9. İdari Personelin Hizmet Süreleri

İdari Personelin Hizmet Süresi						
	1 – 3 Yıl	4 – 6 Yıl	7 – 10 Yıl	11 – 15 Yıl	16 – 20 Yıl	21 – Üzeri
Kişi Sayısı	1	-	1	8	7	8
Yüzde	4.0	0.0	4.0	32.0	28.0	32.0

4.10. İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı						
	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Kişi Sayısı	1	-	2	9	8	5
Yüzde	4.0		8.0	36.0	32.0	20.0

4.11. İşçiler

İşçiler (Çalıştıkları Pozisyonlara Göre)	
Sürekli İşçiler	10
Sözleşmeli Personel (4B)	1
Hizmet Alımı	-
Toplam	11

4.12. İşçilerin Hizmet Süreleri

İşçilerin Hizmet Süresi İtibariyle Dağılımı						
Kişi Sayıları	1-3 Yıl	4-6 Yıl	7-10 Yıl	11-15 Yıl	16-20 Yıl	21-Üzeri
Sürekli İşçiler	1	1	2	2	3	1
Yüzde	10.0	10.0	20.0	20.0	30.0	10.0

4.13. İşçilerin Hizmet Süreleri

İşçilerin Yaş İtibariyle Dağılımı						
Kişi Sayıları	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51-Üzeri
Sürekli İşçiler			2	3	3	2
Yüzde			20.0	30.0	30.0	20.0

5. Sunulan Hizmetler

Akademik Hizmetler

Akademik faaliyetler, 147 profesör, 51 doçent, 73 Doktor Öğretim Üyesi, 19 öğretim görevlisi ve 728 araştırma görevlisi olmak üzere faaliyet göstermektedir. Günümüz bilgi çağında bilim ve teknolojiye hızlı ilerlemeye paralel olarak bilgiler her gün artmakta, değişmekte ve yenilenmektedir. Fakültemiz çok sayıda bilimsel çalışma ve deneyler yapılmakta olup, bu veriler hızla takip edilmektedir.

Akademik birimler tarafından, öğrenci ve akademik personele yönelik 80 adet ulusal ve uluslararası bilimsel toplantı düzenlenmiş, ulusal 111 ve uluslararası 63 adet bildiri sunulmuştur. Önlisans, lisans, yüksek lisans, doktora ve tıpta uzmanlık düzeyinde eğitim vererek öğretime katkıda bulunan öğretim üyelerimiz, Halil Bayraktar Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Atatürk Sağlık Yüksekokulu, Kayseri Meslek Yüksekokulu, Hukuk Fakültesi, Eczacılık Fakültesi, Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu, Eğitim Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi ve Nevşehir ile Ahi Evran Üniversitelerinde derslere girmektedirler. Fakültemizde 46 anabilim dalında yaklaşık 728 tıpta uzmanlık öğrencisine ve 2138 tıp öğrencisine düzenli olarak tıp eğitimi verilmektedir. Ayrıca Sağlık Bilimleri Enstitüsü'nde master ve doktora yapan öğrencilere ders verilmektedir.

İdari Hizmetler	Fakültemiz; 46 anabilim dalı ve 44 bilim dalına bağlı merkez birimler vasıtası ile idari hizmetler yürütülmektedir.
Diğer Hizmetler	Fakültemiz, eğitim – öğretim ve araştırma – yayın faaliyetlerinin yanında topluma yönelik hizmetlerde sunmaktadır. Ayrıca birçok kamu kurum ve kuruluşları ve özel sektörle iletişim içindedir. Uzmanlık alanlarında halka yönelik birçok hizmet sunan, sunduğu bu hizmetleri nicelik ve nitelik yönünden geliştirmeyi hedefleyen stratejik amaçları içerisinde de bu kapsamda faaliyetler öngörmüştür. Ayrıca, öğrencilerin psikolojik, sosyal ve ekonomik yönden gelişmesine yardımcı olunması ve öğrenim süresince ortaya çıkabilecek çeşitli problemlerin çözümüne yönelik hizmetler verilmiştir. Tüm bu destek hizmetlerinin yanında öğrencilerin sosyal açıdan gelişimini sağlamak amacıyla bu alanda öğrencilere birçok imkan sağlanmıştır.

5.1. Eğitim Hizmetleri

5.1.1. Önlisans / Lisans Düzeyindeki Öğrenci Sayıları

Öğrenci Sayıları						
Bölümler	I. Öğretim		Toplam	II.Öğretim		Genel Toplam
	E	K		E	K	
Tıp Fakültesi	1086	1052	2138			2138

5.1.2. Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları

Yabancı Dil Eğitimi Gören Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları ve Toplam Öğrenci Sayısına Oranı								
Birim Adı	I. Öğretim			II. Öğretim			I. ve II.Öğretim Toplamı(a) Sayı	Yüzde*
	E	K	Top.	E	K	Top.		
İngilizce Hazırlık	1	1	2					
Türkçe Hazırlık	3	9	12					

*Yabancı dil eğitimi gören öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı (Yabancı dil eğitimi gören öğrenci sayısı/Toplam öğrenci sayısı*100)

5.1.3. Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri

Bölüm			
	Kadın	Erkek	Toplam
Tıp Fakültesi	61	118	179
Yüzde	34.1	65.9	100

5.1.4. 2021-2022 Mezun Olan Öğrenci Sayısı

Bölümü			
	Kadın	Erkek	Toplam
Tıp Fakültesi	127	151	278
Yüzde	45.7	54.3	100

5.1.5. 2021 Yılı Öğrenci Başarı Durumu

2022 Yılı Öğrenci Başarı Durumu	2021	2022
Tıp Fakültesi	0.78	0.76

52. Diğer Hizmetler

5.2.1. Hizmet, Bilim-Sanat, Teşvik ve Grup Başarı Ödülleri

Ödül Türü	2021	2022	2021/2022 Artış %
Bilim Ödülü	2	5	150
Bilimde Hizmet Ödülü			
Bilimde Teşvik Ödülü	3		
Sanat Ödülü			
Sanatta Hizmet Ödülü			
Sanatta Teşvik Ödülü			
Araştırma Başarı Ödülü (Grup)	4	10	150
Toplam	9	15	66.7

Ödül Listesi

1. Asistan bildiri yarışması 1. lik ödülü: Mandibula defekt onarımında mezankimal kök hücre eksozomlarının etkinliğinin değerlendirilmesi.
2. İngiltere Hükümeti tarafından düzenlenen "Tech Awards" kapsamında gerçekleştirilen ödül programından Altın madalya alınmıştır
3. TÜBA-COVID-19 Küresel Salgınla Mücadele Özel Ödülü
4. The effect of biceps tenotomy on humeral migration and clinical outcomes in arthroscopic rotator cuff repair
5. 2022 TÜSEB Özel Ödülü
6. Sözlü Bildiri, Prof. DR. HASAN SALİH ZEKİ AKSU En Başarılı Çalışma Özel Ödülü; İzci Çetinkaya F., Türe Yüce Z., Dinç G., Yay A. H. , Bolat D., Eren E., Kalın Ünüvar G., Yıldız O., Aygen B. Kolistin Dirençli Acinetobacter baumannii Sepsis Modelinde Mezenkimal Kök Hücre Tedavisi İle Kolistin- Fosfomisin Kombinasyonunun Etkinliğinin Araştırılması. 10.Türkiye EKMUD Bilimsel Kongresi, 2022, Antalya, TÜRKİYE
7. Sağlıkta Yapay Zeka
8. Teknofest Ödülü
9. Why R? Turkey 2022 Konferansı, sözlü bildiri kategorisinde en iyi içerik ödülü
10. KBUD KONGRE & LAB EXPO 2022, sözlü bildiri kategorisinde en iyi bildiri ödülü
11. Kayseri'de Covid-19 geçiren aile hekimlerinin hastalık sürecinde iş ve sosyal yaşamları ile ilgili problemlerin belirlenmesi
12. Kara CS, Sarac ES, Ozturk F, Abdulrezzak U, Tutkun T, Sezgin GC, Yurci A, Gursoy S, Ozkan M, Sozuer E, Bayram F. İyi diferansiye olup metastaz yapan nöroendokrin tümörlerin klinikopatolojik özellikleri: Erciyes NET Grubu verileri. Sözel Bildiri Birincilik Ödülü. Endokurs, Mezuniyet Sonrası Eğitim Kursu, 14-16 Ekim 2022, Adana

6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

II- AMAÇ ve HEDEFLER

A- İdarenin Amaç ve Hedefleri

Stratejik Amaçlar	Stratejik Hedefler	Performans Göstergeleri	
A1. Öğretim Kalitesini Artırmak ve Sürekli İyileştirme Sağlamak	H1.1. Nitelikli Öğrenci Alımının Artırılması	PG1.1.1. Burs ve teşvik verilen öğrenci sayısı	
		PG1.1.2. Üniversite tercih dönemlerinde tanıtım etkinliği	
		PG1.1.3. Ulusal ve uluslararası değişim programlarına katılan öğrenci sayısı	
		PG1.1.4. Öğrenci katılımı ile yürütülen araştırma sayısı	
	H1.2. Eğitici Niteliğinin Geliştirilmesi	PG1.2.1. Eğitici eğitimi alan öğretim üyesi yüzdesi	
		PG1.2.2. Ölçme değerlendirme eğitimi alan öğretim üyesi yüzdesi	
		PG1.2.3. Program değerlendirme toplantı sayısı	
		PG1.2.4. Öğretim üyelerin katıldığı sürekli mesleki gelişim toplantı sayısı	
	H1.3. Eğitim Programları Niteliğinin Geliştirilmesi	PG1.3.1. Güncellenen ders ve ders içerik yüzdesi	
		PG1.3.2. Eğitimin değerlendirildiği toplantı sayısı	
		PG1.3.3. Öğretim üyelerinden alınan geri bildirim sayısı (adet)	
		PG1.3.4. Öğrencilerden alınan geri bildirim sayısı	
		PG1.3.5. Mezunlardan alınan geri bildirim sayısı	
	A2. Bilimsel Araştırma Faaliyetlerini Geliştirmek	H2.1. Nitelikli Araştırmacı Sayısının Artırılması	PG2.1.1. Öğretim elemanlarının ulusal ve uluslararası bilimsel toplantılara katılımı
			PG2.1.2. Fakültemiz tarafından düzenlenen kongre, çalıştay, konferans, seminer sayıları
PG2.1.3. Ulusal ve uluslararası alanlarda tamamlanan proje sayısı			
H2.2. Fakültenin Bilimsel Yayın Sıralamasındaki Konumunun Yükseltilmesi		PG2.2.1. SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI indekslerine giren yayın sayısı	
		PG2.2.2. Tez projelerinden üretilen ulusal ve uluslararası yayın sayısı	
		PG2.2.3. Web of Science'ta taranan dergilerde yapılan yayınlardan alınan atıf sayısı	

		PG2.2.4. Ulusal ve uluslararası alanlardaki proje sayıları
A3. Tanıtım ve Halkla İlişkiler Faaliyetlerini Artırmak	H3.1. Tıp Fakültesi Faaliyetlerinin Tanıtılması	PG3.1.1. Tanıtım materyallerinin sayısı
		PG3.1.2. Tanıtıcı haber sayısı
		PG3.1.3. Fakülte mensuplarının katıldığı program sayısı
	H3.2. Dış Paydaşlarla İlişkilerin Geliştirilmesi	PG3.2.1. İletişim kurulabilen mezun sayısı
		PG3.2.2. Fakülte tarafından organize edilen mezun etkinliği
		PG3.2.3. Dış paydaş memnuniyet anketleri ortalama puanı
		PG3.2.4. Diğer kurum ve kuruluşlarla ortak yürütülen etkinlik sayıları
	A4. Alt Yapıyı Geliştirmek	H4.1. Altyapı Eksikliklerin Giderilmesi
PG4.1.2. Yapılandırılmış beceri değerlendirme ve klinik sınav merkezinin yenilenmesi		
PG4.1.3. Simüle hasta laboratuvarlarının kurulması		
H4.2. Donanım Eksikliklerin Giderilmesi		PG4.2.1. İnternet bağlantı hızı
		PG4.2.2. Kütüphanedeki kitap sayısı
		PG4.2.3. Kütüphanedeki elektronik dergi aboneliği sayısı
		PG4.2.4. Yeni alınan maket sayısı
A5. Çevreye Duyarlı Yönetim-Üniversite Anlayışını Yerleştirmek ve Sosyal Sorumluluk Bilincini Geliştirmek		H5.1. Çalışanların Çevre Konusunda Eğitilmesi
	PG5.1.2. Temizlik ve geri dönüşüm konusunda yapılan	
	PG5.1.3. Toplanan kağıt ve diğer geri dönüştürülebilir madde miktarı	
	H5.2. Öğrencilerin Çevre Konusunda Eğitilmesi	PG5.2.1. Öğrencilere yönelik yıllık olarak düzenlenen eğitim etkinliği sayısı
		PG5.2.2. Temizlik ve geri dönüşüm konusunda yapılan eğitimlere katılan öğrenci oranı
		PG5.2.3. Öğrenci kulüplerince yürütülen çevreye yönelik etkinlik sayısı

B-Temel Politikalar ve Öncelikler

- Bilimsel araştırmaların desteklenmesinde bilime katkı sağlayacak, evrensel niteliğe sahip ve paydaşlara da yararlı olacak bilgi ve teknoloji üretmek
- Eğitim-öğretimde evrensel standartları uygulamak
- Hasta hakları ve memnuniyetini ön planda tutan, uluslararası standartlara uygun sağlık hizmeti vermek
- Erciyes Üniversitelilik bilincini yerleştirmek
- Tıp eğitimi akreditasyon durumunu sürdürmek
- Akademik personel atama ve yükseltme kriterlerini sürekli geliştirmek
- Bölgenin Gevher Nesibe gibi tıp tarihî bakımından özelliklerinin korunması ve ön plana çıkarılmasına katkıda bulunmak
- Katılımcı yönetim anlayışını benimsemek
- Başarılı öğrenci, akademisyen ve personeli teşvik etmek
- Uluslararası öğrenci ve öğretim elemanı değişimini teşvik etmek
- Yeni bilgilere ulaşma becerisine sahip mezunlar yetiştirmek
- Yeni yatırımlarda hayırseverlerin desteğini almak
- Her anabilim dalının ve bütün laboratuvarların akreditasyon çalışmalarının tamamlanmasını sağlamak
- Deneysel ve Klinik Araştırma Merkezinin standart ve kapasitesinin artırılarak ülke çapında tanıtımını sağlamak ve bilimsel araştırmalar için bir cazibe merkezi haline getirmek
- İyi Klinik Uygulama Merkezinin standartlarını yükselterek liderliğini koruma

III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

A- Mali Bilgiler

1. Bütçe Uygulama Sonuçları

2022 YILI HAZİNE YARDIMI						
HAZİNE YARDIMI	Bütçe Ödeneği	Serbest Ödenek (b)	Gerçekleşme Durumu% (a*100)/b	Kesin Harcama(a)	Kalan Ödenek	Açıklama
01- Personel Giderleri	147.557.020,00	147.557.020,00	% 100	150.138.399,41	-2.281.379,41	Yıl içerisinde tahminden fazla gelen % lik zamlardan dolayı gelen ödenek aşılmıştır.
3802- Sos. Güv. Kur. D. Prim. Giderleri	16.772.890,00	16.772.890,00	%100	20.349.474,92	-3.576.584,92	Yıl içerisinde tahminden fazla gelen % lik zamlardan dolayı gelen ödenek aşılmıştır.
03- Mal ve Hizmet Alım Giderleri	1.018.035,44	1.018.035,44	%90	869.455,02	105.023,46	Yıl sonuna % 97 harcamaya ulaşacaktır.
05- Cari Transferler						
06- Sermaye Giderleri						
Toplam	165.347.945,44	165.347.945,44	%100	171,357,329.35	-6.052.940,87	

2. Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar

2015 yılında gerçekleşen mali iç denetim sonucunda belirtilen hususlar ve bu hususlar için birimimiz tarafından gerçekleştirilmesi planan eylemler daha önceki raporlarımızda belirtilmiştir

Konu	Belirtilen Öneriler	Gerçekleştirilmesi Planlanan Eylemler
Belirtilen öneriler için planan eylemlerin büyük çoğunluğu gerçekleştirildi.		

B- Performans Bilgileri

Kamu İdarelerince Hazırlanacak Faaliyet Raporları Hakkında Yönetmeliğin 18/c maddesi gereğince Performans bilgileri başlığı altında,

- Fakültemiz, Stratejik Planını 2017-2021 yıllarını kapsayacak şekilde hazırlamıştır. Planın uygulanmasına 2017 yılından itibaren uygulanması başlamış ve performans bilgilerin özdeğerlendirme raporları hazırlanmıştır.

GEÇİCİ MADDE 2 – (1) Kamu idareleri ilk performans programlarını hazırladıkları yıla kadar, faaliyet raporlarının performans bilgileri bölümünde sadece faaliyet ve projelere ilişkin bilgilere yer verirler.

1. Faaliyet ve Proje Bilgileri

1.1. Bilimsel Toplantılarla İlgili Faaliyetler

1.1.1. Fakülte Öğretim Üyeleri Tarafından Düzenlenen Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Toplantılar

FAALİYET TÜRÜ	FAALİYETİN ADI	SAYISI	2021/2022 ARTIŞ %
Sempozyum ve Kongre		44	100
	XII. Ulusal Tıp Eğitimi Kongresi		
	39. Ulusal gastroenteroloji haftası		
	ERCİYES DERMATOLOJİ ZİRVESİ (EDZ)		
	1. Why R? Turkey 2022 Konferansı		
	2. 23. Ulusal ve 6. Uluslararası Biyoistatistik kongresi		
	3. KBUD KONGRESİ VE LAB EXPO 2022		
	4. Metabolomics Society Meeting in Valencia June 21, 2022		
	Ergen Günleri Sempozyumu, 2022 Aydın Türkiye		
	7. diabet ve eşlik eden hastalıklar kongresi		
	22.Ulusal Türk Tıbbi kongresi		
	7th INTERNATIONAL CONGRESS OF MEDICAL GENETICS		
	EUROPEAN BIOTECHNOLOGY CONGRESS 2022		
	3.Türk dünyası ortopedi ve Travmatoloji Kongresi		
	Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti 40. Uluslararası Kongresi		

	39.Ulusal Gastroenteroloji Haftası		
	22. Ulusal Romatoloji Kongresi		
	2. Konya Romatoloji Kongresi		
	16. Romatoloji Fellow Kongresi		
	ESICM 2022		
	TUYUD 2022 Yoğun Bakım Kongresi		
	SBÜ İç Hastalıkları Kongresi		
	Türkiye Azerbaycan Ortak Sempozyumu		
	Eurisian Hematology Congress		
Konferans		7	100+
	CHIRA 2022: 6th International Conference on Computer-Human Interaction Research and Applications		
	7. Psikiyatri Zirvesi & 14. Anksiyete Kongresi, Konferansta Konuşmacı Konu: Bilişsel terapi ne zaman kullanılabilir ve etkinliği (Prof. Dr. Saliha Demirel Özsoy)		
	Rotator manşet yırtıklarına yaklaşım konulu konferans		
	7 Haziran 2022Güncel EUCAST Standartları Işığında Kısıtlı ve Yorumlu Antibiyogram Kursu KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ, Türkiye		
	Ekim 2022GÜNCEL EUCAST STANDARTLARI IŞIĞINDA YORUMLU VE KISITLI ANTİBİYOGRAF KURSU Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti, Türkiye		
	VII. Conference of Association of general practice/familymedicine of South – East Europe (AGP/FMSEE)		
	Avrupa kongresinde neler öğrendik multisentrik castleman ilişkili lenfomalar		
Panel		7	75
	KANSERDE GÜNCEL GELİŞMELER 2022; MEME KANSERİ TEDAVİSİNDE YENİLİKLER SEMPOZYUMU		
	İnteraktif Psikiyatri Eğitim Kongresi, Panelde Konuşmacı Konu: Öfke kontrol bozukluğunda BDT ile ilgili metafor kullanımı ve ilaç tedavisi (Prof. Dr. Saliha Demirel Özsoy)		
	İnteraktif Psikiyatri Eğitim Kongresi, Panelde Konuşmacı Konu: Antipsikotik ilaçlar ve hiperprolaktinemi (Porf. Dr. M. Tayfun Turan)		
	CAR-T cell Therapy for Lymphoma		
Seminer		19	-62.0
	1-TÜYUD Sepsis Toplantısı Kayseri, Türkiye		
	2- TÜYUD Kayseri SRRT Kursu Kayseri, Türkiye		
	3- TÜYUD Yoğun Bakım Hemşireliği Kursu Kayseri, Türkiye		
	1.Tıp Eğitimi ve sosyal hesapverebilirlik Kapsamı ne, göstergeleri neler?		

	2.Uzaktan Tıp Eğitiminde Tasarım ve Altyapı		
	3.Neden Öğreniyoruz? Nasıl Öğreniyoruz?		
	4.Yerinde Öğrenme Klinikte ve Ameliyathanede öğrenme Etkinlikleri		
	5.Eksik bir şey var mı? Program Değerlendirme Sonuçlarının Etkin Kullanımı		
	6.Öğrenmenin ölçülmesi tamam, Peki ya Diğerleri? Öğrenmek için Ölçme ve Öğrenme olarak Ölçme Planlamaları		
	7.Hekim Kimliği ve Ekip içi İletişim		
	1.Mart 2022 REHBERİMİZİ BİRLİKTE KULLANALIM: ANTİBİYOTİK DUYARLILIK VERİLERİNİN ANALİZİ VE SUNUMU REHBERİ İZMİR BÖLGE TOPLANTISI KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ , Türkiye		
	2. Mayıs 2022Rehberimizi birlikte Kullanalım: Antibiyotik Duyarlılık Verilerinin Analizi ve Sunumu Rehberi GAZİANTEP BÖLGE TOPLANTISI KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ, Türkiye		
	24/02/2022 tarihinde Türk Toraks Derneği Orta Anadolu Şube Eğitim Toplantısı “GOLD 2022 Rehberliğinde KOAH Yönetimi”		
	27/10/2022 tarihinde Türk Toraks Derneği Orta Anadolu Şube Eğitim Toplantısı “SEPSİS ve Yönetimi		
	29/11/2022 tarihinde Türk Toraks Derneği Orta Anadolu Şube Eğitim Toplantısı “ Olgu Eşliğinde KTEPH Yönetimi”		
	17/06/2022 tarihinde Türk Toraks Derneği Orta Anadolu Şube Eğitim Toplantısı Kırşehir ilinde“Olgu Eşliğinde İPF Tanı ve Tedavisine Yaklaşım”		
	29/04/2022 tarihinde Türk Toraks Derneği Orta Anadolu Şube Eğitim Toplantısı “Göğüs Hastalıkları Pratiğinde Preoperatif Hasta Değerlendirmesi”(webinar)		
	28/03/2022 tarihinde Türk Toraks Derneği Orta Anadolu Şube Eğitim Toplantısı “Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kansерlerinde Güncel Tedavi Yaklaşımı”(webinar)		
	28/01/2022 tarihinde Türk Toraks Derneği Orta Anadolu Şube Eğitim Toplantısı “COVID-19 Aşılar: Güncel Durum”		
Açık Oturum			
Söyleşi		1	0
Tiyatro			
Konser			
Sergi			
Turnuva			
Teknik Gezi			
Bilimsel Eğitim Toplantıları			
Eğitim Semineri		2	
	ESCV-Clinical Virologi Workshop		
	Her ayın ilk haftası dışındaki Çarşamba günleri Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalı öğretim üyeleri, araştırma görevlileri ve öğrencilerin katılımı ile eğitim seminerleri yapılmaktadır.		

Çalıştay			
Toplam		80	-5.9

*100+ :yüzde yüzün üstünde gerçekleşen durumlar için kullanılmıştır

1.1.2. Fakülte Öğretim Üyeleri Tarafından Erciyes Üniversitesi'nde Düzenlenen Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Toplantılar

FAALİYET TÜRÜ	FAALİYETİN ADI	SAYISI	2021/2022 ARTIŞ %
Sempozyum ve Kongre		13	100+
	1. İleri Düzey Laparoskopik Cerrahi-Delap Kursu-1 – 19.01.2022		
	2. Endoskopik Prostat Cerrahileri Kursu-1 – 16.02.2022		
	3.Yeni Nesil Endoskopik Prostat Cerrahileri Kursu 02.03.2022		
	4. Her Yönüyle Vur Çalıştayı (04.03.2022)		
	5. Füzyon Prostat Biyopsi Kursu – 23.03.2022		
	6.Mikrocerrahi Varikoselektomi Kursu – 13.04.2022		
	7. Retrograd İntrarenal Cerrahi (Rırs) Ve Endoskopi Kombini İntrarenal Cerrahi (Ecırs) Kursu(17.05.2022)		
	8.Her Yönüyle Pediatrik Nöroüroloji Toplantısı (09.12.2022)		
	9.Yeni Nesil Endoskopik Prostat Cerrahileri Kursu 02-11 Mayıs 2022		
	ASPIC		
	7th INTERNATIONAL CONGRESS OF MEDICAL GENETICS		
Konferans		1	
Panel			
Seminer		5	
	TÜYUD Sepsis Toplantısı Kayseri, Türkiye		
	TÜYUD Yoğun Bakım Hemşireliği Kursu Kayseri, Türkiye		
	24/02/2022 tarihinde Türk Toraks Derneği Orta Anadolu Şube Eğitim Toplantısı "GOLD 2022 Rehberliğinde KOAH Yönetimi"		
	27/10/2022 tarihinde Türk Toraks Derneği Orta Anadolu Şube Eğitim Toplantısı "SEPSİS ve Yönetimi"		
	29/11/2022 tarihinde Türk Toraks Derneği Orta Anadolu Şube Eğitim Toplantısı " Olgu Eşliğinde KTEPH Yönetimi"		
Açık Oturum			
Söyleşi			
Tiyatro			
Konser			

Sergi			
Turnuva			
Teknik Gezi			
Bilimsel Eğitim Toplantıları			
Eğitim Semineri		6	100+
	1.BPH Medikal ve Cerrahi Tedavisinde Püf Noktaları (15.04.2022)		
	2. Robotik Radikal Sistektomi Tedavisinde Püf Noktalar (22.04.2022)		
	3.Nörojenik Mesane Hastalıklarının Tedavisinde Püf Noktalar (13.05.2022)		
	4. Multiparametrik Prostat MR Değerlendirilmesinde Püf Noktalar (21.05.2022)		
	5.Üriner İnkotinas Tanısı ve Tedavisinde Püf Noktalar (10.06.2022)		
Çalıştay			
Toplam		25	100+

1.1.3. Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Toplantılara Katılan Öğretim Elemanı ve İdari Personel Sayısı

FAALİYET TÜRÜ	2021	2022	2021/2022 ARTIŞ %
Sempozyum ve Kongre	289	460	59.2
Konferans	5	6	20.0
Panel	-	-	
Seminer	2	-	
Kurs	16	35	100+
Söyleşi			
Çalıştay		3	
Konser			
Sergi			
Eğitim Semineri	8	25	100+
Okul	10	26	100+
Kurultay	7	3	-57.1

Toplantı	25	44	76.0
TOPLAM	362	602	66.3

1.1.4. Öğrenciler Tarafından Düzenlenen Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Toplantılar

FAALİYET TÜRÜ	ADI	KATILAN ÖĞRENCİ SAYISI	TOPLANTI SAYISI	2021/2022 ARTIŞ %
Sempozyum ve Kongre				
Konferans				
Panel				
Seminer			1	
	26.10.2022 tarihli "Tıpta uzmanlık sınavı ve diş hekimliğinde uzmanlık sınavı bilgilendirmesi tanıtım ve semineri." Bahçeşehir üniversitesi tıp fakültesi öğretim üyesi Doç.Dr.Ahmet Erkek katılımı ile			
Çalıştay				
Açık Oturum				
Söyleşi			2	
	12.05.2022 tarihinde Doç.Dr.Emrehan Akınsal'ın katılımı ile söyleşi			
	25.10.2022 tarihli "Prof.Dr.Hasip Pektaş ile Ekslibris" söyleşi programı (Sanatsal faaliyetler kulübü)			
Tiyatro				
Konser				
Sergi				
Turnuva				
Teknik Gezi				
Eğitim Semineri			4	
	11-12 Aralık 2021 tarihlerinde Gençlik ve Spor Bakanlığı Kayseri İl Müdürlüğü ile			

	ortaklaşa, Gençlik ve Spor Bakanlığı Erciyes Dağı Tesisleri'nde Gençlik kampı	
	20 Aralık 2021 tarihinde 15.00-17.00 saatleri arasında Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıbbi Beceri Laboratuvarında "Temel Yaşam Desteği ve CPR Eğitimi"	25
	13-14-15.05.2022 tarihlerinde online olarak "uygulamalı tıpta yapay zeka eğitimi"	
	04.11.2022 tarihinde ERASMUS süreçleri ile ilgili bilgilendirme (Hekimhane)	
Etkinlik		6
	10 Aralık Dünya insan hakları Günü kapsamında 5-7 ocak 2022/10-11 ocak 2022 tarihlerinde yardım standı açarak, Develi ilçesi fatih ilkokuluna yardım toplanılması (TURKMSIC)	
	21.02.2022 tarihinde "Cinsel Sağlığa Bakış" konulu Dönem 1 amfisinde etkinlik (TURKMSIC)	
	09.02.2022 tarihinde "Doktor bu ne" isimli sunum (ERKÖK)	
	25.03.2022 tarihli "vaka sunumu-4" etkinliği (Hekimhane)	
	20.03.2022 tarihinde "gelişim kademi op.dr.İddı kasım mkopi ile buluşuyor" etkinliği	
	09.12.2022 tarihli "Biyolojik geçmişimizin vücudumuzdaki ve sosyal yapımızdaki etkileri" etkinliği (Sanatsal faaliyetler kulübü)	
Toplam		13

1.2. Yayınlarla İlgili Faaliyetler

1.2.1. İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar

YAYIN TÜRÜ	YAYININ ADI	Fakülte Toplam Yayın Sayısı	2020/2021 ARTIŞ %
Uluslararası Makale		513	21.6
	doi: 10.1097/JU.0000000000001680.		
	doi: 10.1038/s41443-021-00454-3.		
	doi: 10.1007/s00345-021-03623-7.		
	doi: 10.1007/s00431-021-04227-4.		
	doi: 10.5152/tud.2022.22107.		
	doi: 10.1111/iju.14740.		
	doi: 10.1007/s00345-021-03737-y		
	doi: 10.4293/JSLS.2022.00034		
	doi: 10.1007/s00345-022-04241-7		
	doi: 10.7759/cureus.26128.		
	doi: 10.1016/j.acuroe.2020.11.011		
	doi: 10.7759/cureus.22144		
	doi: 10.7759/cureus.23786		
	Yale, A. J., Colaiezzi, A. E., Tekiner, H., & Yale, S. H. (2022). Historical Aspects and Test Characteristics of Eponymously Named Psychometric Tests by Women: The Period up to 1970. <i>The EuroBiotech Journal</i> , 6(4), 147-166. (ESCI, PubMed)		
	Yale, S. H., Tekiner, H., & Yale, E. S. (2022). Signs and syndromes in acute appendicitis: A pathophysiologic approach. <i>World Journal of Gastrointestinal Surgery</i> , 14(7), 727. (SCI)		
	Draves, J., Tekiner, H. A. L. İ. L., Yale, E. S., Mazza, J. J., & Yale, S. H. (2022). A Comprehensive Assessment of The Eight Vital Signs. <i>The EuroBiotech Journal</i> , 6(3), 133-146. (ESCI, PubMed)		
	Yale, S. H., & Tekiner, H. (2022). Clarifying misconceptions about Cope's sign. <i>Journal of Family Medicine and Primary Care</i> , 11(6), 3378-3379. (SCIE)		
	Yale, S. H., Tekiner, H., & Yale, E. S. (2022). The history of observed signs of acute appendicitis and peritoneal inflammation. <i>The American Journal of Emergency Medicine</i> , 53, 250-251 (SCI)		
	Yale, S., Tekiner, H., & Yale, E. S. (2022). Physical Examination and Appendiceal Signs During Pregnancy. <i>Cureus</i> , 14(2), e22164. (PubMed)		
	Yale, S. H., Tekiner, H., & Yale, E. S. (2022). Recognition and confirmation of Fox sign. <i>Forensic Science, Medicine and Pathology</i> , 18(1), 110-111. (SCIE)		
	Demirtaş A, Golbasi A, Guleser A S, et al. (June 20, 2022) Demirtas Two-Step Treatment Model in Hypofunctional-Obstructed Kidneys: An Extended Series and Long-Term Prospective Results. <i>Cureus</i> 14(6): e26128. (PubMed)		
	Demirtaş A, Sönmez G, Tombul Ş T, et al. (April 03, 2022) Natural Orifice Transurethral Endoscopic Vesicovaginal Fistula (NOTE-VVF) Treatment for		

Early and Small Fistulas: Case Report and the Point of Technique. *Cureus* 14(4): e23786. (PubMed)

Demirtaş A, Tombul Ş T, Sönmez G, et al. (February 11, 2022) A Novel Modified Two-Lobe Holmium Prostate Enucleation Technique: Demirtaş–Erciyes Enucleation Prostatectomy. *Cureus* 14(2): e22144 (PubMed)

Sonmez, G., Tombul, S. T., Herdem, N., Demirtas, T., Tatlısen, A., & Demirtas, A. (2022). Superselective vesical artery embolization versus intravesical formalin for intractable hematuria in patients with bladder cancer. *Actas Urológicas Españolas (English Edition)*, 46(1), 35-40. (PubMed)

Sönmez, G., Tombul, Ş. T., Demirtaş, T., Gölbaşı, A., & Demirtaş, A. (2022). Demirtaş' early renal vascular control technique (DERVACT): A novel technique for open partial nephrectomy. *Journal of Experimental and Clinical Medicine*, 39(1), 51-55. (PubMed)

1. A machine learning toolkit for CRISM image analysis
2. Enhancement of PCL/PLA Electrospun Nanocomposite Fibers Comprising Silver Nanoparticles Encapsulated with *Thymus Vulgaris* L. Molecules for Antibacterial and Anticancer Activities
3. Analysis of ACE2 and TMPRSS2 coding variants as a risk factor for SARS-CoV-2 from 946 whole-exome sequencing data in the Turkish population
4. A novel missense mutation outside the DNAJ domain of DNAJC21 is associated with Shwachman-Diamond syndrome
5. Global gene expression profiling in congenital diaphragmatic hernia (CDH) patients
6. Clinical and molecular evaluation of MEFV gene variants in the Turkish population: a study by the National Genetics Consortium
7. Computed Tomography Analysis of Nasal Anatomy in Dorsal Preservation Rhinoplasty
8. Analysis of ACE2 and TMPRSS2 coding variants as a risk factor for SARSCoV-2 from 946 whole-exome sequencing data in the Turkish population (vol 94, pg 5225, 2022)
9. IS THER ANY ROLE OF THE URINE DICKOPPF-3/CREATININE RATIO IN EARLY DETECTION OF ACUTE KIDNEY INJURY IN PEDIATRIC INTENSIVE CARE UNIT?
10. Congenital Myasthenic Syndromes in Turkey: Clinical and Molecular Characterization of 16 Cases With Three Novel Mutations
11. Determination of optimal dimensions of polymer-based rectangular hollow sections based on both adequate-strength and local buckling criteria: Analytical and numerical studies
12. A Case of Short Stature Caused by a Mutation in the ACAN Gene
13. Germline landscape of BRCA1 by 7-site collaborations as a BRCA consortium in Turkey
14. Biomarker potential of the GRP78 cell-free RNA in endometrial cancer
15. Reclassification of Hereditary Cancer Genes Variants
16. A novel machine learning model for class III surgery decision
17. Endothelium-derived Microparticles Are Increased in Teenagers With Cobalamin Deficiency
18. Frequency of RPE65 Gene Mutation in Patients with Hereditary Retinal Dystrophy

19. Evaluation of the efferent auditory system in COVID-19 adult patients
20. Numerical prediction of mechanical behavior of acrylonitrile-butadiene-styrene under three-point bending and impact loadings by Anand-Gurtin material model
21. Global gene expression profiling in congenital diaphragmatic hernia (CDH) patients (vol 22, pg 359, 2022)
22. FALL RISK EVALUATION WITH COMPUTERIZED DYNAMIC POSTUROGRAPHY IN RHEUMATOID ARTHRITIS PATIENTS
23. Diagnosing Alstrom syndrome in a patient followed up with syndromic obesity for years
24. A teenager boy with a novel variant of Sitosterolemia presented with pancytopenia
25. A very rare cause of arthrogryposis multiplex congenita: a novel mutation in TOR1A
26. Evaluation of Utilizing the Distinct Genes as Predictive Biomarkers in Late-Onset Alzheimer's Disease
27. FACILE PREPARATION OF AN AMINO-SILANE COATED Fe₃O₄ NANOPARTICLES AND ITS APPLICATION FOR SEPARATION OF ANTIMONY (III) AND ANTIMONY (V) FROM AQUEOUS SOLUTION
28. Investigation of the Neuroprotective Effect of N-(p-aminocinnamoyl) Anthranilic Acid on Hippocampal Endoplasmic Reticulum Stress in WAG/Rij Rats with Absence Epilepsy
29. High-throughput segmentation of unmyelinated axons by deep learning
30. Progressive decline in the levels of six miRNAs from parents to children in autism
32. Impact of HLA Polymorphism on the Immune Response to Bacillus Anthracis Protective Antigen in Vaccination versus Natural Infection
37. Mouse neuronal cells outperform in a novel galactonamide molecular gel rather than in neurosphere; comparison of neurogenesis and neuronal differentiation mRNA markers
38. Preclinical Studies on Convalescent Human Immune Plasma-Derived Exosome: Omics and Antiviral Properties to SARS-CoV-2
39. Clinical and molecular evaluation of MEFV gene variants in the Turkish population: a study by the National Genetics Consortium
40. Impact of K-ras Mutation and C-myc Overexpression on the Prognosis of Diffuse Large B-Cell Lymphomas
42. Implication of the Mediterranean diet on the human epigenome
44. SAHA induce hippo pathway in CCA cells without increasing cell proliferation
1. Alsavaf MB, Verboon JM, Dogan ME, Azizoglu ZB, Okus FZ, Ozcan A, Dundar M, Eken A, Donmez-Altuntas H, Sankaran VG, Unal E. A Novel missense mutation outside the DNAJ domain of DNAJC21 is associated with Shwachman[1] Diamond syndrome. Br J Haematol, 2022; 197(6): e88-e93, (Correspondence), DOI: 10.1111/bjh.18112
2. Akar S, Donmez-Altuntas H and Hamurcu Z. Down[1]regulation of GLS1 inhibits proliferation, clonogenicity and migration of aggressive MDA-MB-231 Breast Cancer Cells by increasing p21 and decreasing Integrin[1]β1. Erciyes Med J. 2022; 44(6): 587-593, DOI: 10.14744/etd.2022.88123, (TEZ)

3. Akar S, Donmez-Altuntas H and Hamurcu Z. β [1]EscinReducesCancerProgression in Aggressive MDA[1]MB-231 CellsbyInhibitingGlutamineMetabolismthrough Downre gulation of c-mycOncogene. *MolBiolRep.* 2022 Aug; 49(8):7409-7415. Epub 2022 Jun 2. doi: 10.1007/s11033- 022-07536-5. (Tubitak Proje)
4. Uzen R, Bayram F, Dursun H, Kardas F, Altin-Celik P, Cakir M, Eken A, Cucer N, Donmez-Altuntas H. Oxidative and Chromosomal DNA Damage in PatientswithType I GaucherDisease and Carriers. *Clinical Biochemistry,* 2022, doi: <https://doi.org/10.1016/j.clinbiochem.2022.10.009> (TEZ)
5. Kiranatlıoğlu Fırat F, Demir H, Cuce I, Altin-Celik P, Eciroglu H, Bayram F, Donmez-Altuntas H. IncreasedOxidative and Chromosomal DNA Damage in PatientswithAnkylosingSpondilitis: Its Role in Pathogenesis.*ClinExpMed,* 2022. doi: 10.1007/s10238- 022-00957-3 (TEZ)
6. The Effect of Cyclosporine A on ProteinsControllingIntracellularCalciumConcentration in BreastCancerCells. *JOURNAL OF MEMBRANE BIOLOGY,* cilt.255, sa.1, ss.33-39, 2022
7. Effect of Melissa officinalis L. on humanbreastcancercelllinevia apoptosis andautophagy. *CUKUROVA MEDICAL JOURNAL,* 47 (2) , pp.765-775, 2022
8. Okus FZ, Azizoglu ZB, Canatan H., Eken A. S1P analogues SEW2871, BAF312 and FTY720 affect human Th17 and Treg generation ex vivo. *International Immunopharmacology,* In Press. 2022 Jun;107:108665. doi: 10.1016/j.intimp.2022.108665. Epub 2022 Mar 4.PMID: 35255303
9. Taheri S, Karaca Z, Rassoulzadegan M, Mehmetbeyoglu E, Zararsiz G, Sener EF, Korkmaz Bayram K, Tufan E, Sahin MC, Marasli MK, Memis M, Canatan H, Ozturk F, Tanriverdi F, Unluhizarci K, Kelestimur F. The Characterization of Sex Differences in Hypoglycemia[1]Induced Activation of HPA Axis on the Transcriptomic Level. *Cell Mol Neurobiol* 42: 1523-1542, 2022. doi: 10.1007/s10571-021-01043-0.
10. Gok V, Tada H, Ensar Dogan M, Alakus Sari U, Aslan K, Ozcan A, Yilmaz E, Kardas F, Karakukcu M, Canatan H, Karakukcu C, Dundar M, Inazu A, Unal E.A teenager boy with a novel variant of Sitosterolemia presented with pancytopenia. *Clin Chim Acta.* 529: 61-66, 2022. doi: 10.1016/j.cca.2022.02.001.
11. Sener EF, Onal MG, Dal F, Nalbantoglu U, Ozkul Y, Canatan H, Oztop DB. Novel Alterations of CC2D1A as a Candidate Gene in a Turkish Sample of Patients with Autism Spectrum Disorder. *Int J Neurosci.*2022 Nov; 132(11):1072-1079.doi: 10.1080/00207454.2020.1860968.
12. Haliloglu Y, Ozcan A, Erdem S, Azizoglu ZB, Bicer A, Ozarslan OY, Kilic O, Okus FZ, Demir F, Canatan H, Karakukcu M, Uludag SZ, Kutuk MS, Unal E, Eken. Characterization of Cord Blood CD3+TCRV α 7.2+CD161high T and Innate Lymphoid Cells in the Pregnancies with gestational diabetes, morbidly adherent placenta, and pregnancy hypertension diseases *American Journal of Reproductive Immunology.* 2022 Jul;88(1):e13555.doi: 10.1111/aji.13555.
13. Kasap N, Aslan K, Karakurt LT, Bozkurt H, Canatan H, Cavkaytar O, Eken A, Arga M. A novel gain of function mutation in STAT5B is associated with treatment[1]resistant severe atopic dermatitis. *Clinical and Experimental Allergy,* In Press. 2022 Jul;52(7):907-910. doi: 10.1111/cea.14148.
14. Gök V, Erdem S, Haliloğlu Y, Bişgin A, Belkaya S, Başaran KE, Canatan

- MF, Özcan A, Yılmaz E, Acıpayam C, Karakükcü M, Canatan H, Per H, Patiroğlu T, Eken A and Ünal E. Immunodeficiency Associated with A Novel Functionally Defective 1 Variant of SLC19A1 Benefits from Folinic Acid Treatment. *Genes and Immunity*, 2022. (In Press)
15. Monogenic early-onset lymphoproliferation and autoimmunity: Natural history of STAT3 gain-of[1]function syndrome JW Leiding, TP Vogel, VGJ Santarlas, R Mhaskar, MR Smith, A Carisey, ...*Journal of Allergy and Clinical Immunology*
16. The beneficial clinical effects of teriflunomide in experimental autoimmune myasthenia gravis and the investigation of the possible immunological mechanisms E Koseoglu, N Sungur, S Muhtaroglu, G Zararsiz, A Eken *Cellular and Molecular Neurobiology*, 1-17
17. A Novel Loss of Function Variant of SLC19A1 Presented with Immunodeficiency and Benefited from Folinic Acid Treatment V Gök, Ş Erdem, Y Haliloğlu, A Bişgin, S Belkaya, KE Başaran, A Özcan, ...A Eken..
18. S1P analogues SEW2871, BAF312 and FTY720 affect human Th17 and Treg generation ex vivo FZ Okus, ZB Azizoglu, H Canatan, A Eken *International Immunopharmacology* 107, 108665
19. Characterization of cord blood CD3+TCRV α 7.2+CD161high T and innate lymphoid cells in the pregnancies with gestational diabetes, morbidly adherent placenta ...Y Haliloglu, A Ozcan, S Erdem, ZB Azizoglu, A Bicer, OY Ozarslan, O Kilic, ... *American Journal of Reproductive Immunology*, e13555
20. A novel gain-of-function mutation in STAT5B is associated with treatment-resistant severe atopic dermatitis N Kasap, K Aslan, LT Karakurt, H Bozkurt, H Canatan, O Cavkaytar, ... *Clinical & Experimental Allergy*
21. Evolution and long-term outcomes of combined immunodeficiency due to CARMIL2 deficiency B Kolukisa, D Baser, B Akcam, J Danielson, S Bilgic Eltan, Y Haliloglu, ... *Allergy* 77 (3), 1004-1019 penia S Goktas, ZB Azizoglu, D Petersheim, M Erdogan, H Eke Gungor, A Bişgin, ... *Journal of Pediatric Hematology/Oncology* 44 (1), e62-e67
- A Novel Intronic Mutation Reduces HAX1 Level and is Associated With Severe Congenital Neutropenia S Goktas, ZB Azizoglu, D Petersheim, M Erdogan, H Eke Gungor, A Bişgin, ... *Journal of Pediatric Hematology/Oncology* 44 (1), e62-e67
23. A pilot study for treatment of severe COVID-19 pneumonia by aerosolized formulation of convalescent human immune plasma exosomes (ChipEXO™) F Gül, Z Gonen, O Jones, N Taşlı, G Zararsız, E Ünal, A Özdarendeli, ... *Frontiers in immunology* 13
24. Preclinical Studies on Convalescent Human Immune Plasma-Derived Exosome: Omics and Antiviral Properties to SARS-CoV-2 NP Taşlı, ZB Gönen, OK Kırbaş, NS Gökdemir, BT Bozkurt, B Bayrakçı, ... *Frontiers in immunology* 13
25. Circulating fibrocyte level in children with cystic fibrosis PA Yaşar, M Köse, S Erdem, M Hangül, ZF Karaman, A Eken *Pediatrics International* 64 (1), e15058
26. Sezer G., Akkuş A., Önal M. G. , Cumaoglu A. Morphine counteracts the effects of paclitaxel in triple[1]negative breast cancer cells. *INDIAN JOURNAL OF MEDICAL RESEARCH*, cilt.156, sa.1, ss.70-76, 2022
27. Caner A., Onal M. G. Inhibition of Plasma Membrane Calcium Pump Influences Intracellular Calcium Signaling Pathways in Breast Cancer. *CELL*

- BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS, cilt.80, sa.4, ss.747-753, 2022
28. Gul MK, Sener EF, Onal MG, Demirci E. Role of the norepinephrine transporter polymorphisms in atomoxetine treatment: From response to side effects in children with ADHD. JOURNAL OF PSYCHOPHARMACOLOGY, cilt.36, sa.6, ss.715-722, 2022
29. Demirci E., Şener E. F. , Gül M. K. , Önal M. G. , Dal F. A view of response and resistance to atomoxetine treatment in children with ADHD: effects of CYP2C19 polymorphisms and BDNF level. EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY, cilt.1, ss.1-10, 2022
- Latifoğlu, F., Esas, M. Y., İleri, R., Özmen, S., & Demirci, E. (2022). Using electrooculography with visual stimulus tracking test in diagnosing of ADHD: findings from machine learning algorithms. *Turkish Journal of Medical Sciences*, 52(5), 1616-1626.
- İleri, R., Latifoğlu, F., & Demirci, E. (2022). A novel approach for detection of dyslexia using convolutional neural network with EOG signals. *Medical & Biological Engineering & Computing*, 60(11), 3041-3055.
30. Caner A, Önal MG, Bitgen N, Sezer, G. Interaction of Cyclosporin A with Calcium Signaling Pathway in Breast Cancer. JOURNAL OF MEMBRANE BIOLOGY, cilt.255, sa.1, ss.33-39, 2022
31. DÜNDAR M., FAHRİOĞLU U., Yildiz S. H. , Bakir[1]Gungor B., TEMEL Ş. G. , AKIN H., et al. Clinical and molecular evaluation of MEFV gene variants in the Turkish population: a study by the National Genetics Consortium. FUNCTIONAL & INTEGRATIVE GENOMICS , cilt.22, sa.3, ss.291-315,
32. Gastrik ve pankreatik nöroendokrin tümörlerde yeni bir biyobelirtec: Alfa-interneksin; Önveri değerlendirmesi Yilmaz E, Azizoglu ZB, Aslan K, Erdem S, Haliloglu Y, Suna PA, Yay AH, Deniz K, Tasdemir A, Per S, Unal E, Karakukcu M, Patiroglu T. Therapeutic effects of vitamin D and IL-22 on methotrexate-induced mucositis in mice. *Anticancer Drugs*, 2022; 33(1):11–8.
33. Sahin A, Kocyigit I, Aslan K, Eroglu E, Demiray A, Eken A. Elevated Checkpoint Inhibitor Expression and Treg Cell Number in Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease. *Clinical and Experimental Medicine* 2022(In press).
1. Anovel approachs Provide long-term Tip projection and Rolantion stability lateral Columeller St.
2. Management of venous flap insufficiency the role of low molecular weight heparin in salvage
3. Malign proliferating drich, lemmed tumar of the scalp: report of cases and a short review of the literature
1. Retrospective Determination of the Prevelense of Anti-Echinococcus granulosus Antibodies in Cystic Echinococcosis Pre-diagnosed Patients at Erciyes University Faculty of Medicine
2. The Effect of Exercise and Mesenchymal Stem Cell Applications on Blood Profile in Rats with Sciatic Nerve Damage
1. The effect of biceps tenotomy on humeral migration and clinical outcomes in arthroscopic rotator cuff repair
2. Anatomic Factors Associated With the Development of an Anterior Cruciate Ligament Rerupture in Men: A Case-Control Study
3. Assessment of clinical, biochemical, and radiological outcomes following intra-articular injection of Wharton jelly-derived mesenchymal

stromal cells in patients with knee ...

4. The impact of the level of anxiety and temperament in asymptomatic or mildly symptomatic patients requesting implant removal surgery after tibia intramedullary nailing

5. Does Treatment with Dexmedetomidine Intra-articularly Improve Postoperative Pain and Rehabilitation after Anterior Cruciate Ligament Reconstruction?

6. Individual and Combined Anatomic Risk Factors for the Development of an Anterior Cruciate Ligament Rupture in Men: A Multiple Factor Analysis Case-Control Study

7. The effect of watching shoulder ROM changes on functional outcome and quality of life following arthroscopic rotator cuff repair

8. The effect of age on clinical, functional and quality of life outcomes after arthroscopic rotator cuff repair in female patients

9. Evaluation of radiological contribution to patient management: the orthopedist's point of view

10. EARLY POSTOPERATIVE MORTALITY RATES IN ELDERLY PATIENTS WITH INTERTROCHANTERIC FEMORAL FRACTURE: COMPARISON OF THREE FIXATION ...

11. Correlation between Harris, modified Harris hip, and Oxford hip scores of patients who underwent hip arthroplasty and hemiarthroplasty following hip fracture

1. Preclinical Studies on Convalescent Human Immune Plasma-Derived Exosome: Omics and Antiviral Properties to SARS-CoV-2

2. The Seroprevalence of Crimean-Congo Hemorrhagic Fever in Wild and Domestic Animals: An Epidemiological Update for Domestic Animals and First Seroevidence in Wild Animals from Türkiye

3. A pilot study for treatment of severe COVID-19 pneumonia by aerosolized formulation of convalescent human immune plasma exosomes (ChipEXO (TM))

4. Safety and immunogenicity of inactive vaccines as booster doses for COVID-19 in Turkey: A randomized trial

5. Efficacy, Immunogenicity, and Safety of the Two-Dose Schedules of TURKOVAC versus CoronaVac in Healthy Subjects: A Randomized, Observer-Blinded, Non-Inferiority Phase III Trial

6. Development of a protective inactivated vaccine against Crimean-Congo hemorrhagic fever infection

7. Safety and Immunogenicity of an Inactivated Whole Virion SARS-CoV-2 Vaccine, TURKOVAC, in Healthy Adults: Interim Results from Randomised, Double-Blind, Placebo-Controlled Phase 1 and 2 Trials (Web of Science'ta indekslenmeyen)

8. Acar MB., Ayaz-Güner S., Güner H., Dinc G., Ulu Kılıc A., Doğanay M., Özcan S. A subtractive proteomics approach for the identification of immunodominant *Acinetobacter baumannii* vaccine candidate proteins. *Frontiers in Immunology*, 2022. 13:1001633. doi: 10.3389/fimmu.2022.1001633. (SCI-Expanded, Q1)

9. Taşlı NP., Gönen Z.B., Kırbaş O.K., Gökdemir N., Bozkurt B.T., Bayrakçı B., Sağraç D., Taşkan E., Demir S., Gürcan N., Bilgiç M., Bayrak Ö.F., Yetişkin H., Kaplan B., Pavel S.T., Dinç G., Serhatlı M., Çakırca G., Eken A. Aslan V., Yay M., Karakukcu M., Unal E., Gül F., Basaran KE., Ozkul Y., Şahin F., Jones OY., Tekin Ş., Özdarendeli A. and Cetin M. Preclinical studies on

- convalescent human immune plasma-derived exosome: omics and antiviral properties to SARS-CoV-2. *Frontiers in Immunology*, 2022; 13:824378. doi: 10.3389/fimmu.2022.824378 (SCI-Expanded,Q1)
- 10.The Diagnostic Value of Presepsin in Acute Appendicitis and Reference Ranges for Healthy Children.Seçilmiş Y., Sağıroğlu P., Doğan A. B. , Gümüştekin S., Öztürk M. A. *Journal of tropical pediatrics*, cilt.68, sa.1, 2022 (SCI-Expanded)
11. Bacteremia in Haematopoietic Stem Cell Recipients Receiving Fluoroquinolone Prophylaxis: Incidence, Resistance and Risk Factors Eren E., İzci Çetinkaya F., Türe Yüce Z., Sağıroğlu P., Kaynar L., Ulu Kılıç A.*Infect Chemother.*, cilt.54, sa.3, ss.54-59, 2022 (ESCI)
- 12.Bacteriological Profile and Antimicrobial Resistance Pattern Among Healthcare-Associated Infections in a Pediatric Intensive Care UnitÇetin B. Ş. , Şahin A., Altay Kürkçü C., Küçük F., Sağıroğlu P., Akyıldız B.*Journal of Pediatric Academy*, cilt.3, sa.2, ss.78-84, 2022 (Uluslararası Hakemli Dergi)
- 13.Performance of a multi-criteria algorithm based on urinalysis in predicting negative urine culture results Barlak Ketİ D., Muhtaroğlu S., Sağıroğlu P.*International Journal of Medical Biochemistry*, cilt.5, sa.2, ss.84-88, 2022 (Uluslararası Hakemli Dergi)
14. Non-Fermenterlerde Z kuşağı: Son 12 Yılın Retrospektif Değerlendirilmesi Sağıroğlu P., Atalay M. A. *FLORA İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Dergisi*, cilt.27, sa.1, ss.74-86, 2022 (ESCI)
- 15.Healthcare-Related HCV Genotype 4d Infections in Kayseri, Turkey Puan Gökahmetoğlu S., Polat C., Atalay M. A. , Sezgin G. C. , Ergör G., Aygen B., et al.,*The Turkish journal of gastroenterology : the official journal of Turkish Society of Gastroenterology* , cilt.33, sa.11, ss.964-970, 2022 (SCI-Expanded)
16. Development of multiplex PCR panel for detection of anaerobic bacteria in clinical samples PuanOlcu M., ATALAY M. A. , Percin Renders D.*Anaerobe* , cilt.76, 2022 (SCI-Expanded)
17. Frequency of azole resistance in clinical and environmental strains of *Aspergillus fumigatus* in Turkey: a multicentre study. PuanEner B., Ergin Ç., Gülmez D., Ağca H., Tikveşli M., Ak Aksoy S., et al.*The Journal of antimicrobial chemotherapy* , cilt.77, ss.1894-1898, 2022 (SCI-Expanded)
18. Studies on the Effectiveness of Ozone Therapy on the Treatment of Experimentally Induced Keratitis with *Candida albicans* in Rabbits PuanVarol K., KOÇ A. N. , ÇAKIR BAYRAM L., ARDA H., KELEŞ İ., ÜNLÜ M., et al. *Seminars in Ophthalmology* , cilt.37, sa.2, ss.253-264, 2022 (SCI-Expanded)
19. Oğut, S; Sayiner, AA; (...); Gökahmetoğlu S, Aysin, M Hepatitis E Infection in Solid Organ Transplant Recipients in Turkey, *TURKISH JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY* 2022 33 (1) , pp.68-73
- 20.Ozmen, P and Gokahmetoglu, S. Investigation of Hepatitis C Virus (HCV) Genotypes by "Reverse Hybridisation Strip Assay" and DNA Sequence Analysis Methods | *MIKROBIYOLOJİ BULTENİ* 2022, 56 (1) , pp.68-80
- 21.Turk, M; Yilmaz, İ; Gokahmetoglu, S. Koc, AN Stable and exacerbation period serum cytokine and periostin levels of the five distinct phenotypes of severe asthma. | *TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES* 2022 52 (4) , pp.1148-1159
22. Antiphospholipid antibodies in COVID-19-associated pneumonia patients in intensive care unit *MODERN RHEUMATOLOGY* 2022, VOL. 32,

NO. 1, 163–168

23. Does serum butyrylcholinesterase level determine the severity and mortality of COVID-19 pneumonia?: Prospective study *Front. Med.*, 25 July 2022 *Sec. Pulmonary Medicine* <https://doi.org/10.3389/fmed.2022.940533>

24. Ener, B, Ergin C, Gulmez, D, Agca, H, Tikvesli, M, Aksoy SA, Otkun M, Sig, AK, Ogunc, D, Ozhak, B, Topac, T, Ozdemir A, Metin DY, Polat SH, Oz Y, Koc AN, Atalay MA, Erturan Z, Birinci A, Cerikcioglu, N, Timur D, Eksi F, Genc GE, Findik D, GurcannS, Kalkanci A, Arikan-Akdagli S. Frequency of azole resistance in clinical and environmental strains of *Aspergillus fumigatus* in Turkey: a multicentre study. *JOURNAL OF ANTIMICROBIAL CHEMOTHERAPY* 2022; 77 (7) :1894-189.

25. Turk M, Yilmaz, I, Gokahmetoglu S, Koc, AN. Stable and exacerbation period serum cytokine and periostin levels of the five distinct phenotypes of severe asthma *TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES* 2022; 52 (4):1148-1159

26. Varol K, Koc AN, Bayram, LC, Arda, H (Arda, Hatice) [4]; Keles I, Unlu M, Gunes V, Ekinci G, Bekdik IK, Atalay, MA. Studies on the Effectiveness of Ozone Therapy on the Treatment of Experimentally Induced Keratitis with *Candida albicans* in Rabbits. *SEMINARS IN OPHTHALMOLOGY* 2022; 37(2): 253-264

1. The role of CT angiography and endovascular treatment in acute massive head and neck bleeding

2. Which is The Best Strategy in Local Advanced Larynx Cancer? Total Laryngectomy Plus Radiotherapy or Larynx Preservation with Chemoradiotherapy: Single Center Experience

3. Children's Perioperative Multidimensional Anxiety Scale (CPMAS): Turkish Validity and Reliability Study

4. Can Wideband Tympanometry Predict the Prognosis of Otitis Media With Effusion ?

5. Paranasal Sinus Osteomas: Evaluation of Surgical Management with 13 Cases

1. Increased Serum Systemic Immune-Inflammation Index is Independently Associated With Severity of Carotid Artery Stenosis. Kelesoglu S, Yilmaz Y, Elcik D, Bireciklioglu F, Ozdemir F, Balci F, Tuncay A, Kalay N. *Angiology*. 2022 Dec 7;33:197221144934. doi: 10.1177/00033197221144934. Online ahead of print. PMID: 36475400

2. Systemic immune inflammation index: a novel predictor for coronary collateral circulation. Kelesoglu S, Yilmaz Y, Elcik D, Kalay N. *Perfusion*. 2022 Sep;37(6):605-612. doi: 10.1177/02676591211014822. Epub 2021 May 7. PMID: 33960235

3. Relationship Between the Progression of Coronary Artery Disease and Pulse Pressure Index: A Cross-Sectional Work. Karadavut S, Kelesoglu S, Elcik D. *Angiology*. 2022 Sep 2;33:197221124765. doi: 10.1177/00033197221124765. Online ahead of print. PMID: 36052894

4. Predictive Values of Systemic Immune-Inflammation Index in New-Onset Atrial Fibrillation Following Coronary Artery Bypass Grafting. Yilmaz Y, Kelesoglu S, Elcik D, Ozmen R, Kalay N. *Braz J Cardiovasc Surg*. 2022 Jun 3. doi: 10.21470/1678-9741-2021-0278. Online ahead of print. PMID: 35657307

5. C-Reactive Protein to Albumin Ratio as a Predictor of Contrast-Induced Nephropathy After Carotid Angiography. Kelesoglu S, Yilmaz Y, Elcik D, Tuncay A, Bireciklioglu F, Balci M, Kalay N. *Angiology*. 2022 Nov

11:33197221135950. doi: 10.1177/00033197221135950. Online ahead of print.PMID: 36369651

6.Endothelial Progenitor Cells and NADPH Oxidase Enzyme Activity in the Development of an Aortic Aneurysm.Bingol B, Elcik D, Kutuk S, Özsoy S, Kelesoglu S, Tuncay A, Cetinkaya Z, Sulaiman J, Inanc MT, Kalay N, Koker MY.Braz J Cardiovasc Surg. 2022 Aug 16;37(4):501-510. doi: 10.21470/1678-9741-2020-0458.PMID: 35072395

7.Association of spontaneous echo contrast with Systemic Immune Inflammation Index in patients with mitral stenosis.Kelesoglu S, Elcik D, Zengin I, Ozan R, Inanc MT, Dogan A, Oguzhan A, Kalay N.Rev Port Cardiol. 2022 Dec;41(12):1001-1008. doi: 10.1016/j.repc.2021.08.016. Epub 2022 Sep 19.PMID: 36137911

8.Assessment of P Wave Peak Time and P Wave Dispersion in Patients with COVID-19 Infection Kelesoglu S, Elcik D . Erciyes Med J 2022; 44(4): 375–81 • DOI: 10.14744/etd.2021.06791

.C-Reactive Protein to Albumin Ratio as a Predictor of Contrast Induced Nephropathy After Carotid Angiography(sci-e)

2. Endothelial Progenitor Cells and NADPH Oxidase Enzyme Activity in the Development of an Aortic Aneurysm(sci-e)

3. Impact of Single versus Double Clamp Technique on Blood Lactate Levels and Postoperative Complications in Coronary Artery Bypass Surgery(sci-e)

4. The Importance of HbA1c and Left Ventricular Ejection Fraction in Predicting the Development of Postoperative Mortality and Complications in Coronary Artery Bypass Graft Surgery (sci-e)

5.Evaluation of the cytoprotective effects of thymoquinone on isoproterenol-induced rat aorta(esci)

6. Thymoquinone regulates nitric oxide synthase enzymes and receptor-interacting serine-threonine kinases in isoproterenol-induced myocardial infarcted rats(sci-e)

1.C-Reactive Protein to Albumin Ratio as a Predictor of Contrast Induced Nephropathy After Carotid Angiography(sci-e)

2. Endothelial Progenitor Cells and NADPH Oxidase Enzyme Activity in the Development of an Aortic Aneurysm(sci-e)

3. Impact of Single versus Double Clamp Technique on Blood Lactate Levels and Postoperative Complications in Coronary Artery Bypass Surgery(sci-e)

4. The Importance of HbA1c and Left Ventricular Ejection Fraction in Predicting the Development of Postoperative Mortality and Complications in Coronary Artery Bypass Graft Surgery (sci-e)

5.Evaluation of the cytoprotective effects of thymoquinone on isoproterenol-induced rat aorta(esci)

6. Thymoquinone regulates nitric oxide synthase enzymes and receptor-interacting serine-threonine kinases in isoproterenol-induced myocardial infarcted rats(sci-e)

1-Liver injury after SARS-CoV-2 vaccination: Features of immune-mediated hepatitis, role of corticosteroid therapy and outcome

2-Healthcare-Related HCV Genotype 4d Infections in Kayseri, Turkey

3-Clinical and molecular evaluation of MEFV gene variants in the Turkish population: a study by the National Genetics Consortium

4-SAHA induce hippo pathway in CCA cells without increasing cell

	proliferation	
	5-If AFP is elevated, where is cancer? The case report on hereditary persistence of Alpha-fetoprotein	
	6-Central Transmission Time in Irritable Bowel Syndrome	
	7- Best Practice Recommendations for Geriatric Dysphagia Management with 5 Ws and 1H 5	
	8-Prevalence of malnutrition diagnosed by the Global Leadership Initiative on Malnutrition and Mini Nutritional Assessment in older adult outpatients and comparison between the Global Leadership Initiative on Malnutrition and Mini Nutritional Assessment energy-protein intake: A cross-sectional study	
	9- Depression in frail older adults: Associations and gender difference	
	10- The prevalence and factors associated with skin tears in hospitalized older adults: A point prevalence study	
	11- Validation of the five-item version of the Geriatric Depression Scale (GDS-5) in a Turkish elderly population	
	12-Sarcopenia and cardiovascular disease in patients with and without kidney disease: what do we know? Gungor O, Sevinc M, Ulu S, Kocyigit I. Int Urol Nephrol. 2022 Nov 3. doi: 10.1007/s11255-022-03393-0. Online ahead of print.PMID: 36327007 Review	
	13- Evaluation of the causes affecting the development of pruritus in patients with peritoneal dialysis. Koyuncu S, Solak EO, Karakukcu C, Gundogdu A, Uysal C, Zararsiz G, Kocyigit I, Sipahioğlu MH, Oymak O, Borlu M, Tokgoz B. Int Urol Nephrol. 2022 Mar;54(3):619-625. doi: 10.1007/s11255-021-02929-0. Epub 2021 Jul 2.PMID: 34213714	
	14- Predicting Progression of Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease by Changes in the Telomeric Epigenome. Kocyigit I, Taheri S, Uysal C, Memis M, Ozayturk SG, Zararsiz G, Rassoulzadegan M. Cells. 2022 Oct 20;11(20):3300. doi: 10.3390/cells11203300. PMID: 36291168	
	15- Acute kidney injury in Turkey: epidemiological characteristics, etiology, clinical course, and prognosis. Gursu M, Yegenaga I, Tuglular S, Dursun B, Bek SG, Bardak S, Onan E, Demir S, Derici U, Dogukan A, Sevinc M, Kocyigit I, Altun E, Haras AB, Altiparmak MR, Tonbul HZ. BMC Nephrol. 2022 Oct 5;23(1):326. doi: 10.1186/s12882-022-02933-1.PMID: 36199011	
	16-The Effect of Mesenchymal Stromal Cells on the Mortality of Patients with Sepsis and Septic Shock: A Promising Therapy	
	17-ESPEN micronutrient guideline	
	18-vSerum micronutrient levels in critically ill patients receiving continuous renal replacement therapy: A prospective, observational study	
	19-Serum micronutrient levels in critically ill patients receiving continuous renal replacement therapy: A prospective, observational study	
	20-Investigation of pituitary functions after acute coronavirus disease 2019	
	21-Retrospective analysis on efficacy of convalescent plasma in acute respiratory distress syndrome due to COVID-19	
	22-Risk factors and lethality associated with Candidemia in severe COVID-19 patients	
	23-Central Transmission Time in Irritable Bowel Syndrome	
	24- Clinical characteristics of patients hospitalized for COVID-19 vaccinated with at least two doses in a tertiary care hospital in Turkey	

25-A real-life analysis of Patients with rheumatologic diseases on biological treatments: Data from TURKBIO Registry.

26-Clinical and molecular evaluation of MEFV gene variants in the Turkish population: a study by the National Genetics Consortium

27-A national, multicenter, secondary data use study evaluating efficacy and retention of first-line biologic treatment with tocilizumab in patients with rheumatoid arthritis in real-life setting: results from TURKBIO registry

28- Evaluating the effect of tumor size and sidedness on prognosis in stage 2 colon cancer: a retrospective population study

29- Clinical outcomes of cyclin-dependent kinase 4-6 (CDK 4-6) inhibitors in patients with male breast cancer: A multicenter study

30- Cisplatin plus paclitaxel and bevacizumab versus carboplatin plus paclitaxel and bevacizumab for the first-line treatment of metastatic or recurrent cervical cancer

31- Safety and efficacy of trifluridine/tipiracil in previously treated metastatic colorectal cancer: PRECONNECT Turkey

32-Design of the VIALE-M phase III trial of venetoclax and oral azacitidine maintenance therapy in acute myeloid leukemia

33-The effect of comorbidities on the choice of tyrosine kinase inhibitors in patients with chronic myeloid leukemia

34-Comparison of centrifugal and membrane filtration modalities on therapeutic plasma exchange

35-Evaluation of COVID-19 fear and quality of life in patients with haematopoietic stem cell transplantation during the COVID-19 pandemic

36-Secondary Hypogammaglobulinemia in Patients with Chronic Lymphocytic Leukemia Receiving Ibrutinib Therapy

37-Turkey real-life data: demographic features, treatment results and effects of comorbidities in chronic myeloid leukemia

38- Pretransplant Serum Fibrinogen Level may be a Predictive Marker on Chronic Graft-Versus-Host Disease (cGVHD) in Patients Having Undergone Allogeneic Hematopoietic Stem Cell

39- Prophylactic Central Nervous System Irradiation Is Not Indispensable in Adult Patients with Acute Lymphoblastic Leukemia: A Multicenter Retrospective Cohort Study

40- Eltrombopag for Treatment of Thrombocytopenia Following Hematopoietic Stem Cell Transplantation.

41- A comparison of four drug-drug interaction databases for patients undergoing haematopoietic stem cell transplantation.

1. Ener D, Seyfeli Y. Çetinkaya F, A Scale Development and Validation Study: Communicable Diseases Risk Awareness and Protection Scale. Journal of Istanbul Faculty of Medicine, 85.2: 258-269.

2.Polat T, Çetinkaya F. Determining the Quality of Life, Social and Emotional Loneliness of Physically Disabled Individuals. Iranian Journal of Health Sciences, 2022, 10.3: 13-23.

3.Çelik A, Ener D, Çetinkaya F. Aksaray İlinde Meslek Edindirme Kursuna Devam Eden Kadınlarda Depresif Belirti Görülme Sıklığı Ve Çeşitli Faktörlerle İlişkisi. ESTÜDAM Halk Sağlığı Dergisi, 7.3: 461-475.

4. GÜN İ., ÇOPUR A., BALCI E. Effect of training about child neglect and abuse to teachers and its effect to awareness. BMC Public Health. 2022, 22(1):543

5. Sahin, T., & Borlu, A. (2022). Prevalence of obesity in women of reproductive age group and related factors. A study from Southeastern Turkey. *Nigerian Journal of Clinical Practice*, 25(6), 801.
6. Durmuş H& Solak Y (2022) Changes in the weight status of school children in Turkey during the COVID-19 lockdown period, *Early Child Development and Care*, 192:14, 2226-2233, DOI: 10.1080/03004430.2021.1998020
7. Üstündağ Öcal N, Gün İ. Evaluation of Sociodemographic Features and Anxiety Levels of Pregnant Adolescent and Adult Pregnancy. *Acıbadem Univ. Sağlık Bilim. Derg.* 2022; 13 (3): 445-449
1. **Evereklioglu C**, Sener H, Nafiz Mutlu S, Gunay Sener AB, Horozoglu F. Top 50 most-cited articles on SMILE surgery between 2010 and 2022: A correlation comparison between conventional bibliometrics and current altmetrics of research impact. *Int Ophthalmol* 2022 (In Press)
2. **Evereklioglu C**, Sener H, Horozoglu F. Top 50 most-cited publications on blepharoplasty surgery between 2015 and 2022: From a current altmetric perspective of research impact. *Indian J Plast Surg* 2022 (In Press)
3. **Evereklioglu C**. Twenty years of quiescence after non-stop Remicade® (infliximab) infusions in a child with ocular Behçet disease presenting as hypopyon-anterior uveitis refractory to immunosuppressants. *Case Rep Ophthalmol* 2022 (In Press)
4. **Evereklioglu C**, Sener H, Horozoglu F. Analysis of altmetrics and additional metrics of the 50 most-cited Behçet articles of all time: A Web of Science-based study. *Rom J Ophthalmol* 2022 (In Press)
5. **Evereklioglu C**, Gulmez Sevim D, Horozoglu F, et al. Computed tomographic thickness of retrobulbar optic nerve is decreased in glaucoma patients and is negatively correlated with disease severity. *Cureus* 2022;14(11):e31066.
6. Evereklioglu C. Differential diagnosis of pseudohypopyon and discussion of extranodal natural killer/T-cell lymphoma presenting as hypopyon panuveitis. *BMC Ophthalmol* 2022;22:398.
7. **Evereklioglu C**. Behçet disease: from naming heterogeneity to the historical evolution of an antique silk-road disease. *Minerva Cardiol Angiol* 2022;70:522-523.
8. **Evereklioglu C**. HLA-genotyping and the historical naming process of an old disorder. *J Vasc Bras* 2022;21:e20220036.
9. **Evereklioglu C**. Single-stage reconstruction of a large lower eyelid defect using a full-thickness bilamellar autograft. *Acta Chir Plast* 2022;64:93-95.
10. Evereklioglu C. A novel one-step repair of large lower eyelid defects following tumor resection in adults: surgical technique and outcome. *Eur J Plast Surg* 2022 <https://doi.org/10.1007/s00238-022-01970-1>
11. **Evereklioglu C**. Frontalis suspension by a minimally invasive "harvesting-stripping technique" for congenital blepharoptosis in children under 3-years-old. *Eur J Ophthalmol* 2022 doi: 10.1177/11206721221106133.
12. Management of Basal Cell Carcinomas: Clinical Experience. Kara İ, Vural A, Ünlü M, Şan F, Benan Göçer G, Yıldız MG. *Turk Arch Otorhinolaryngol.* 2022 Mar;60(1):9-15. doi: 10.4274/tao.2022.2021-6-11.
13. Studies on the Effectiveness of Ozone Therapy on the Treatment of Experimentally Induced Keratitis with *Candida albicans* in Rabbits. Varol K,

- Koç AN, Çakır Bayram L, Arda H, Keleş İ, Ünlü M, Güneş V, Ekinci G, Karaca Bekdik İ, Atalay MA. *Semin Ophthalmol.* 2022 Feb 17;37(2):253-264. doi: 10.1080/08820538.2021.1995006.
14. Paranasal Sinus Osteomas: Evaluation of Surgical Management with 13 Cases. İrfan Kara , Alperen Vural , Metin Ünlü , Kerem Kökoğlu. *Erciyes Med J* 2022; 44(6): 608–11
- 15-Polat OA, Okçu M, Yılmaz M. Hydroxychloroquine treatment alters retinal layers and choroid without apparent toxicity in optical coherence tomography. *Photodiagnosis Photodyn Ther.* 2022 Jun;38:102806. doi: 10.1016/j.pdpdt.2022.102806.
16. Polat OA, Şener H, Erkiliç K. Corneal Nerve Fiber and Sensitivity Loss After Repeated Intravitreal Anti-VEGF Injections: An In Vivo Confocal Microscopy Study. *Cornea.* 2022 Mar 1;41(3):317-321
- 17-Evaluation of optic disc perfusion with optical coherence tomography angiography in acute non arteritic anterior ischemic optic neuropathy
- 18- studies on the effectiveness of ozone therapy on the treatment of experimentally induced keratitis with candida albicans in rabbits
- 19-. Computed Tomographic Thickness of Retrobulbar Optic Nerve Is Decreased in Glaucoma Patients and Is Negatively Correlated With Disease Severity
20. Predictive impact of optical coherence tomography biomarkers in anti-vascular endothelial growth factor resistant macular edema treated with dexamethasone implant
21. An Analysis of the 50 Most-Cited" Uveitis" Articles Published Between 2010-2020 From a Bibliographic and Altmetric Perspective
22. Evaluation of Ring Amplitude and Factors Affecting Ring Amplitude in Multifocal Electroretinography in Diabetic Eyes
23. Evaluation of long-term outcomes associated with extended heavy-silicone oil use for the treatment of inferior retinal detachment
24. Corneal Nerve Fiber and Sensitivity Loss After Repeated Intravitreal Anti-VEGF Injections: An In Vivo Confocal Microscopy Study
25. Altmetric analysis of the most-cited 100 articles on the retina published between 2010 and 2020
26. Multimodal Imaging of Fleck Retina of Kandori Reply
- 27- Sonmez, Hatice Kubra, Cem Evereklioglu, and Duygu Gulmez Sevim. "Prompt and Sustained Suppression of Intraocular Inflammation with Adalimumab in Pediatric Patients with Non-Infectious Uveitis Resistant to Traditional Managements: A 6-Month Follow-Up Research." *Ocular Immunology and Inflammation* (2022): 1-5.
28. Sener, Hidayet, et al. "Evaluation of Ring Amplitude and Factors Affecting Ring Amplitude in Multifocal Electroretinography in Diabetic Eyes." *Seminars in Ophthalmology.* Taylor & Francis, 2022.
29. Evereklioglu, Cem, et al. "Computed Tomographic Thickness of Retrobulbar Optic Nerve Is Decreased in Glaucoma Patients and Is Negatively Correlated With Disease Severity." *Cureus* 14.11 (2022).
30. Sönmez, Hatice Kübra, Duygu Gülmez Sevim, and Cem Evereklioglu. "Breakage of the Ritleng Tip Within the Interosseous Nasolacrimal Ductus During Monoka Silastic Stent Intubation and its Management." *Journal of Maxillofacial and Oral Surgery* (2022): 1-4.
31. Sonmez, Hatice Kubra, et al. "Ocular findings of oculomotor apraxia/ataxia type 1." *Canadian Journal of Ophthalmology* (2022).

1. Epithelial barrier hypothesis: Effect of the external exposome on the microbiome and epithelial barriers in allergic disease
2. The External Exposome and Allergies: From the Perspective of the Epithelial Barrier Hypothesis.
3. Anti-IL5/IL5R switching between biologics in patients with severe eosinophilic asthma.
4. Classification of asthma severity: Severe/not severe asthma or mild/moderate/severe asthma?
5. The adequacy of current diagnostic criteria for making a diagnosis of ABPA.
6. Experience-based advice on stepping up and stepping down the therapeutic management of chronic spontaneous urticaria: Where is the guidance?
7. Venom immunotherapy and difficulties encountered before and during immunotherapy: Double sensitization, systemic reactions, treatment with omalizumab, and high dose VIT.
8. Discontinuing Omalizumab Treatment in Super-Responder Patients with Allergic Severe Asthma: Can the Baseline Total IgE Level Be Used as a Biological Marker to Decide Discontinuing Omalizumab Treatment?
9. The Management of Acute and Chronic Urticaria
10. Safety Profiles of Biological Therapies Used in Asthma Treatment
11. Are we entering an era of combined biologic use for severe asthma?
12. The Assessment Of CD63 And CD203c Basophil Activation Tests In Patients With Immediate Drug Hypersensitivity Reaction To Rocuronium
1. A Fractional Modeling of Tumor–Immune System Interaction Related to Lung Cancer with Real Data
2. Surgical treatment outcomes of pulmonary inflammatory myofibroblastic tumors
1. Cengiz G., Nas K., Keskin Y., et al. disease activity, quality of life, and clinical variables in patients with psoriatic arthritis: A cross-sectional multicenter study. *International Journal Of Rheumatic Diseases*, 2022 (SCI-Expanded)
2. Dündar M., Fahrioglu U., Yildiz S. H. , et al. Clinical and molecular evaluation of MEFV gene variants in the Turkish population: a study by the National Genetics Consortium. *Functional & Integrative Genomics*, Cilt.22, Sa.3, Ss.291-315, 2022 (SCI-Expanded)
3. Gezer H. H. , DURUÖZ M. T. , Nas K. et al. Inconsistencies of the Disease Activity Assessment Tools for Psoriatic Arthritis: Challenges to Rheumatologists. *Joint Bone Spine*, cilt.89, sa.3, 2022 (SCI-Expanded)
4. Gok K., Nas K., Tekeoğlu İ. et al. Impact of obesity on quality of life, psychological status, and disease activity in psoriatic arthritis: a multi-center study. *Rheumatology International*, Cilt.42, Sa.4, Ss.659-668, 2022 (Sci-Expanded)
5. Cüce İ., Altun Y. Validity and Reliability Characteristics of The Silhouettes Fatigue Scale In Measuring Multiple Sclerosis-Related Fatigue In Turkish-Speaking Adults. *Acta Neurologica Scandinavica*, Cilt.146, Sa.5, Ss.671-679, 2022 (Sci-Expanded)
6. Kiranatlioglu-Firat F., Demir H., Cuce İ., Altın-Celik P., Eciroglu H., Bayram F., Donmez-Altuntas H. Increased oxidative and chromosomal DNA damage in patients with ankylosing spondylitis: its role in pathogenesis. *Clinical and experimental medicine*, 2022 (SCI-Expanded)

1. Sex-related differences in somatic plasticity and possible role of ERK1/2: An in-vivo study of young-adult rats Burak Tan, Aslinur Yaşar, Fatma Boz, Nurcan Dursun, Cem Süer
2. Tau protein is differentially phosphorylated in young- and old-aged rats with experimentally induced hyperthyroidism Burak Tan, Ercan Babur, Nihal Toy, Buse Günaydın, Nurcan Dursun, Cem Süer
3. Neurodegeneration-related genes are differentially expressed in middle-aged rats compared to young-adult rats having equal performance on long-term memory and synaptic plasticity Ercan Babur, Esra Tufan, Özlem Barutçu, Ezgi Aslan-Gülpınar, Burak Tan, Cem Süer, Nurcan Dursun
4. Comparison of the subsequent LTP in hippocampal synapses primed by low frequency stimulations ranging from 0.5 to 5 Hz: An in vivo study Burak Tan, Nurcan Dursun, Cem Süer
5. Immunodeficiency associated with a novel functionally defective variant of SLC19A1 benefits from folinic acid treatment Veysel Gök, Şerife Erdem, Yeşim Haliloğlu, Atıl Bişgin, Serkan Belkaya, Kemal Erdem Başaran, Mehmed Fatih Canatan, Alper Özcan, Ebru Yılmaz, Can Acıpayam, Musa Karakükücü, Halit Canatan, Hüseyin Per, Türkan Patıroğlu, Ahmet Eken, Ekrem Ünal
6. Comparative proteomics analysis of transforming growth factor-beta1-overexpressed human dental pulp stem cell-derived secretome on CD44-mediated fibroblast activation via canonical smad signal pathway H Salkin, M B Acar, Z B Gonen, K E Basaran, S Ozcan
7. Transforming growth factor β 1-enriched secretome up-regulate osteogenic differentiation of dental pulp stem cells, and a potential therapeutic for gingival wound healing: A comparative proteomics study H Salkin, M B Acar, S Korkmaz, Z Gunaydin, Z B Gonen, K E Basaran, S Ozcan
8. Effects of non-steroidal anti-inflammatory drug (ibuprofen) in low and high dose on stemness and biological characteristics of human dental pulp-derived mesenchymal stem cells Hasan Salkın, Kemal Erdem Basaran
9. Chloroquine attenuates chronic hypoxia-induced testicular damage via suppressing endoplasmic reticulum stress and apoptosis in experimental rat model Ali Tugrul Akin, Emin Kaymak, Tayfun Ceylan, Emel Ozturk, Kemal Erdem Basaran, Derya Karabulut, Saim Ozdamar, Birkan Yakan
10. Preclinical Studies on Convalescent Human Immune Plasma-Derived Exosome: Omics and Antiviral Properties to SARS-CoV-2 Neslihan Pakize Taşlı, Zeynep Burçin Gönen, Oğuz Kaan Kırbaş, Nur Seda Gökdemir, Batuhan Turhan Bozkurt, Buse Bayrakçı, Derya Sağraç, Ezgi Taşkan, Sevda Demir, Nur Ekimci Gürçan, Melike Bayındır Bilgiç, Ömer Faruk Bayrak, Hazel Yetişkin, Büşra Kaplan, Shaikh Terkıs Islam Pavel, Gökçen Dinç, Müge Serhatlı, Gamze Çakırca, Ahmet Eken, Vedat Aslan, Mehmet Yay, Musa Karakukcu, Ekrem Unal, Fethi Gül, Kemal Erdem Basaran, Yusuf Ozkul, Fikrettin Şahin, Olcay Y Jones, Şaban Tekin, Aykut Özdarendeli, Mustafa Cetin
1. Sezer G. Onses MS.et al. Indomethacin prevents TGF-beta-induced epithelial-to-mesenchymal transition in pancreatic cancer cells; evidence by Raman spectroscopy. *Spectrochimica Acta Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy*. 2022;280: 121493.
2. Sezer G, Caner A, Önal MG, Cumaoglu A. Morphine counteracts the effects of paclitaxel in triple-negative breast cancer cells. *Indian J Med Res*. 2022 Jan;156(1):70-76. doi:10.4103/ijmr.IJMR_2443_19.

3. . Sezer G, Yay AH, Sarica ZS, Gonen ZB, Onder GO, Alan A, Yilmaz S, Saraymen B, Bahar D. Bone marrow-derived mesenchymal stem cells alleviate paclitaxel-induced mechanical allodynia in rats. *J Biochem Mol Toxicol.* 2022 Dec;36(12):e23207. doi: 10.1002/jbt.23207
4. Önder GÖ, Sezer G, Özdamar S, Yay A. Melatonin has an inhibitory effect on MCF-7 and MDA-MB-231 human breast cancer cell lines by inducing autophagy and apoptosis. *Fundam Clin Pharmacol.* 2022 Dec;36(6):1038-1056. doi: 10.1111/fcp.12813.
5. Han Mİ, Baysal ÖDY, Başaran GŞ, Sezer G, Telci D, Küçükgül ŞG. Tetrahedron 115, 132797 Design, synthesis and anticancer activity studies of novel 4-butylaminophenyl hydrazide-hydrazones as apoptotic inducers *Tetrahedron Volume 115, 4 June 2022, 132797.*
6. Caner A, Onal MG, Bitgen N, Sezer G. The Effect of Cyclosporine A on Proteins Controlling Intracellular Calcium Concentration in Breast Cancer Cells. *J Membr Biol.* 2022 Feb;255(1):33-39. doi: 10.1007/s00232-021-00201
7. Vurgun H, Sezer G, Yay A. The role of autophagy in paclitaxel and cremophor induced damage to rat testis. *Biotech Histochem.* 2022 Aug;97(6):433-440. doi:10.1080/10520295.2021.2023759.
8. DURUSU TANRIÖVER M., Aydın O. A., Guner R., YILDIZ O., Celik I., Doganay H. L., Kose S., AKHAN S., AKALIN E. H., SEZER Z., ÖZDARENDELI A., ÜNAL S. "Efficacy, Immunogenicity, an Safety of the Two-Dose Schedules of TURKOVAC versus CoronaVac in Healthy Subjects: A Randomized, Observer-Blinded, Non-Inferiority Phase III Trial," *VACCINES* , vol.10, no.11, 2022
9. Omma A., Batirel A., Aydın M., Karadag F. Y., Erden A., KÜÇÜKŞAHİN O., Armagan B., Guven S. C., Karakas O., Gokdemir S., Altunal L. N., Buber A. A., Gemcioglu E., Zengin O., Inan O., Sahiner E. S., Korukluoglu G., SEZER Z., ÖZDARENDELI A., KARA A., Ates I. A. Omma Et Al. , "Safety and immunogenicity of inactive vaccines as booster doses for COVID-19 in Turkey: A randomized trial," *HUMAN VACCINES IMMUNOTHERAPEUTICS* , 2022
1. The course of COVID-19 in patients with hematological malignancies and risk factors affecting mortality: A cross-sectional study
2. Safety and immunogenicity of an inactivated whole virion SARS-CoV-2 vaccine, TURKOVAC, in healthy adults: Interim results from randomised, double-blind, placebo-controlled phase 1 and 2 trials.
3. Antimicrobial stewardship in the intensive care unit
4. The association of antiviral drugs with COVID-19 morbidity: The retrospective analysis of a nationwide COVID-19 cohort
5. Bacteremia in Haematopoietic Stem Cell Recipients Receiving Fluoroquinolone Prophylaxis: Incidence, Resistance and Risk Factors
6. COVID-19: vaccination vs. hospitalization
7. The potential impact of COVID-19 on thyroid gland volumes among COVID-19 survivors
8. The Effect of Sex-Specific Genetic Factors on the Host Immune Response to COVID-19: A Pilot Study
9. Current Threat in COVID-19; Asymptomatic Carriers
10. Characteristics and Risk Factors for Patients with BK Polyomavirus Infection After Hematopoietic Stem Cell Transplantation
11. Future pandemics: how can we be ready?

12. A Single Center Experience of Refugees in a Developing Country
13. Post-discharge mortality in the first wave of COVID-19 in Turkey
14. Retrospective analysis on efficacy of convalescent plasma in acute respiratory distress syndrome due to COVID-19.
15. A subtractive proteomics approach for the identification of immunodominant *Acinetobacter baumannii* vaccine candidate proteins. *Front Immunol*.
16. Efficacy, Immunogenicity, and Safety of the Two-Dose Schedules of TURKOVAC versus CoronaVac in Healthy Subjects: A Randomized, Observer-Blinded, Non-Inferiority Phase III Trial
1. Cutaneous reactions after COVID-19 vaccination in Turkey: A multicenter study. *J Cosmet Dermatol*. 2022 Sep;21(9):3692-3703. doi: 10.1111/jocd.15209.
2. Sociodemographic, clinical, laboratory, treatment and prognostic characteristics of 156 generalized pustular psoriasis patients in Turkey: a multicentre case series. *J Eur Acad Dermatol Venereol*. 2022 Aug;36(8):1256-1265. doi: 10.1111/jdv.18103.
- 3 The impact of COVID-19 pandemic on psoriasis patients, and their immunosuppressive treatment: a cross-sectional multicenter study from Turkey. *J Dermatolog Treat*. 2022 Jun;33(4):2137-2144. Doi: 10.1080/09546634.2021.1927947.
- 4.. Impact of Coronavirus in a Dermatology Outpatient Clinic: A Single-Center Retrospective Study. *Erciyes Medical Journal*. 2022 Mar; 44 (2): 200-207.
5. A dermatological manifestation of Coronavac-COVID-19 vaccine. *Dermatol Ther*. 2022 Feb;35(2):e15256. doi: 10.1111/dth.15256.
- 6.Koyuncu S, Durmus H, Solak EO, et al. Varicella-like Lesions in a Patient with Aggressive Lupus Nephritis. *Turkish Journal Of Nephrology*.2022 Jan;31 (1):81-84. Doi: 10.5152/turkjnephrol.2022.21022.
7. Real-world clinical and economic burden of patients with atopic dermatitis receiving systemic treatment: results from a multicountry study.
8. RNase HII and Accumulation of lncRNAs/DNA Hybrids: A Causal Implication in Psoriasis? *Biomolecules*. 2022 Feb 25;12(3):368. doi: 10.3390/biom12030368. PMID: 35327560; PMCID: PMC8945458.
- 9.Ustekinumab *Turkderm-Turkish Archives Of Dermatology And Venerology*.
10. Brodalumab. *Turkderm-Turkish Archives Of Dermatology And Venerology*.
- 1.Fluoroscopy-guided percutaneous antegrade approach for ureteral stent placement in children:a single-center experience
- 2.Children’s perioperative Multidimensional Anxiety scale(CPMAS): Turkish Validity and Reliability Study
3. The bedside practice of sonographic guided internal jugular vein access in critically ill premature infants.
4. The Diagnostic Value of Presepsin in Acute Appendicitis and Reference Ranges for Healthy Children.
5. Comparison of Femoral and Internal Jugular Vein Catheterisation Trends in Sick Infants.
6. The Diagnostic Value of Presepsin in Acute Appendicitis and Reference Ranges for Healthy Children

1. Hümeyra Özge Yılandı, Nursel Akkaya, Gülçin Bulut, Dinçer Göksülük, Hakan Bulut & Roberto Cameriere (2022) Assessment of second (I2M) and third (I3M) molar maturity indices individually and in combination (I2M+3M) and the sum of the seven mandibular teeth indices (S) for the legal age thresholds of 12 and 15 years in a Turkish sample, *Australian Journal of Forensic Sciences*, 54:5, 651-663
2. Uner, H., Demir, M., Goksuluk, D., Kars, A., Uner, M., & Usulutun, A. (2022). Evidence for Diverse Prognosis in High-Grade Serous Ovarian Carcinoma: Solid, Pseudoendometrioid, and Transitional-Like; So-Called "SET Morphology" and Progesterone Receptor Status. *Turk Patoloji Dergisi*.
3. DEMİR, M. N., Acar, U., SOBACI, G., & Göksülük, D. (2022). Outcomes of transcorneal electrical stimulation treatment in the early stages of retinitis pigmentosa. *Turkish Journal of Medical Sciences*, 52(3), 741-746.
4. Başol Göksülük, M. , Göksülük, D. , Sipahioğlu, M. & Karağaoğlu, A. E. (2022). The joint modeling approach with a simulation study for evaluating the association between the trajectory of serum albumin levels and mortality in peritoneal dialysis patients . *Hacettepe Journal of Mathematics and Statistics* , 51 (3) , 900-913 . DOI: 10.15672/hujms.884326
5. Kocuyigit, I., Taheri, S., Uysal, C., Memis, M., Ozayturk, S. G., Zararsiz, G., & Rassoulzadegan, M. (2022). Predicting Progression of Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease by Changes in the Telomeric Epigenome. *Cells*, 11(20), 3300.
6. Koseoglu, E., Sungur, N., Muhtaroglu, S., Zararsiz, G., & Eken, A. (2022). The beneficial clinical effects of teriflunomide in experimental autoimmune myasthenia gravis and the investigation of the possible immunological mechanisms. *Cellular and Molecular Neurobiology*, 1-17.
7. Kaya, S., Uzdil, Z., ZARARSIZ, G., SÖKÜLMEZ KAYA, P., & Terzi, M. (2022). Evaluation of the relationship between anxiety and nutritional habits in Turkish patients with multiple sclerosis during the Covid-19 outbreak. *Revista de Nutrição*, 35.
8. Gürünlüoğlu, S., Gül, M., Zararsız, G., Akpınar, N., Varol, F. I., Demircan, M., & Gürünlüoğlu, K. (2022). Ultra-structural and histopathological features of liver biopsy taken during laparotomy to confirm the diagnosis of biliary atresia. *Indian Journal of Pathology and Microbiology*, 65(3), 572.
9. Taheri, S., Karaca, Z., Rassoulzadegan, M., Mehmetbeyoglu, E., Zararsiz, G., Sener, E. F., ... & Kelestimur, F. (2022). The characterization of sex differences in hypoglycemia-induced activation of HPA axis on the transcriptomic level. *Cellular and Molecular Neurobiology*, 42(5), 1523-1542.
10. Cay, S. B., Cinar, Y. U., Kuralay, S. C., Inal, B., Zararsiz, G., Ciftci, A., ... & Erol, O. (2022). Genome skimming approach reveals the gene arrangements in the chloroplast genomes of the highly endangered *Crocus L.* species: *Crocus istanbulensis* (B. Mathew) Rukšāns. *Plos one*, 17(6), e0269747.
11. Ertürk Zararsız, G., Bolat, S., Cephe, A., Kochan, N., Yerlitaş, S. İ., Doğan, H. O., & Zararsız, G. (2022). Validation of Friedewald, Martin-Hopkins and Sampson low-density lipoprotein cholesterol equations. *Plos one*, 17(5), e0263860.
12. Koyuncu, S., Solak, E. O., Karakukcu, C., Gundogdu, A., Uysal, C.,

- Zararsız, G., ... & Tokgoz, B. (2022). Evaluation of the causes affecting the development of pruritus in patients with peritoneal dialysis. *International Urology and Nephrology*, 54(3), 619-625.
13. Gül, F., GÖNEN, Z., Jones, O., Taşlı, N., ZARARSIZ, G., Ünal, E., ... & Çetin, M. (2022). A pilot study for treatment of severe COVID-19 pneumonia by aerosolized formulation of convalescent human immune plasma exosomes (ChipEXO™). *Frontiers in Immunology*, 13.
14. KAYA, S., UZDİL, Z., ZARARSIZ, G., SÖKÜLMEZ KAYA, P., & TERZİ, M. (2022). Avaliação da relação entre ansiedade e hábitos nutricionais em pacientes urcos com esclerose múltipla durante o surto da Covid-19. *Revista de Nutrição*, 35.
15. İzci, F., Türe, Z., Ünüvar, G. K., Ketencioğlu, B. B., Zararsız, G., Aygen, B., & Yıldız, O. (2022). Current Threat in COVID-19; Asymptomatic Carriers.
16. Şahin, M., Özyürek, D., Vural, A., Zararsız, G., Ketenci, I., & Ünlü, Y. (2022). Can Wideband Tympanometry Predict the Prognosis of Otitis Media With Effusion?. *Journal of audiology & otology*.
17. Özyurt, K., Zararsız, G., Ertaş, R., Cephe, A., Kutlu, Ö., Elmas, Ö. F., ... & Atasoy, M. (2022). Survival of biological therapeutics in psoriasis: retrospective analysis of 3-years data in a Turkish registry, PSORTAKSIS. *Turkish Journal of Medical Sciences*, 52(1), 58-66.
18. Gokcekuyu, B. M., Akin, S., Kontas, E. M., Zararsız, G. E., Ozer, F. F., Soysal, T., & Durmus, N. S. (2022). Validation of the five-item version of the Geriatric Depression Scale (GDS-5) in a Turkish elderly population. *Psychogeriatrics*, 22(3), 382-390.
19. Durmuş, N. Ş., Akin, S., Soysal, T., Zararsız, G. E., & Türe, Z. (2022). Polypharmacy frequency: the relationship between polypharmacy and mortality in COVID-19 (+) older adults. *European Journal of Geriatrics and Gerontology*, 4(1), 5-11.
20. Baskin, E. S. (2022). Clinical And Molecular Evaluation Of MEFV Gene Variants In The Turkish Population: A Study By The National Genetics Consortium.
21. Durmuş, N. Ş., Akin, S., & Zararsız, G. E. (2022). Older Age is a Risk Factor for Diastolic Orthostatic Hypotension.
22. Canpolat, M., Çolpak, H. A., Canpolat, D. G., Onder, G. O., Yetkin, M. F., Yay, A. H., ... & Kumandas, S. (2022). Comparison of the Effectiveness of Rapamycin and Gabapentin Treatment in Rats with Induced Sciatic Nerve Injury. *Erciyes Medical Journal*, 44(1), 56-63.
23. Nuray Caner, Emine Erdem, Mevlüde Yasemin Akşehirli Seyfeli, Cüneyt Turan, İbrahim Ketenci, Ahmet Öztürk. "Children's Perioperative Multidimensional Anxiety Scale (CPMAS): Turkish Validity and Reliability Study", *Journal of PeriAnesthesia Nursing*, 1-2 2022, <https://doi.org/10.1016/j.jopan.2022.01.015>
24. Gökçe Cırdı, Nagihan Erdoğan Şahin, Gözde Ertürk Zararsız, Sevda İsmailoğulları, Meda Kondolot "Sleep Patterns of Infants and Effects of Sleep Training: Longitudinal Single Center Experience from Turkey" DOI: 10.4274/jtsm.galenos.2021.55265 *Journal of Turkish Sleep Medicine* 2022;9:130-138
25. Munis Dundar, Umut Fahrioglu, Saliha Handan Yildiz, Burcu Bakir-Gungor, Sehime Gulsun Temel, Haluk Akin, Sevilhan Artan, Tulin Cora, Feride Iffet Sahin, Ahmet Dursun, Ozlem Sezer, Hakan Gurkan, Murat Erdogan, C. Nur Semerci Gunduz, Atil Bisgin, Ozturk Ozdemir, Ayfer

Ulgenalp, E. Ferda Percin, Malik Ejder Yildirim, Selahaddin Tekes, Haydar Bagis, Huseyin Yuce, Nilgun Duman, Gokay Bozkurt, Kanay Yazarbas, Mahmut Selman Yildirim, Ahmet Arman, Ercan Mihci, Serpil Eraslan, Zuhul Mert Altintas, Huri Sema Aymelek, Hatice Ilgin Ruhi, Abdulgani Tatar, Mahmut Cerkez Ergoren, G. Ozan Cetin, Umut Altunoglu, Ahmet Okay Caglayan, Berrin Yuksel, Yusuf Ozkul, Cetin Saatci, Sercan Kenanoglu, Nilgun Karasu, Bilge Dundar, Firat Ozcelik, Mikail Demir, Betul Seyhan Siniksaran, Hande Kulak, Kubra Kiranatlioglu, Kubra Baysal, Ulviyya Kazimli, Hilal Akalin, Ayca Dundar, Mehmet Boz, Arslan Bayram, Asli Subasioglu, Fatma Kurt Colak, Neslihan Karaduman, Meltem Cerrah Gunes, Nefise Kandemir, Busra Aynekin, Rabia Emekli, Izem Olcay Sahin, Sevda Yesim Ozdemir, Muge Gulcihan Onal, Abdurrahman Soner Senel, Muammer Hakan Poyrazoglu, Ayse Nur Pac Kisaarslan, Sebnem Gursoy, Mevlut Baskol, Mustafa Calis, Huseyin Demir, Gozde Erturk Zararsiz, Mujgan Ozdemir Erdogan, Muhsin Elmas, Mustafa Solak, Memnune Sena Ulu, Adam Thahir, Zafer Aydin, Umut Atasever, Sebnem Ozemri Sag, Lamiya Aliyeva, Adem Alemdar, Berkcan Dogan, Cemre Ornek Erguzeloglu, Niyazi Kaya, Ferda Ozkinay, Ozgur Cogulu, Asude Durmaz, Huseyin Onay, Emin Karaca, Burak Durmaz, Ayca Aykut, Oguz Cilingir, Beyhan Durak Aras, Ebru Erzurumluoglu Gokalp, Serap Arslan, Arda Temena, Konul Haziyeve, Sinem Kocagil, Hasan Bas, Ezgi Susam, Ali Riza Keklikci, Elif Sarac, Nadir Kocak, Suleyman Nergiz, Yunus Kasim Terzi, Selin Akad Dincer, Esra Sidika Baskin, Gunes Cakmak Genc, Oguzhan Bahadir, Aslihan Sanri, Serbulent Yigit, Hilmi Tozkir, Sinem Yalcintepe, Nese Ozkayin, Aslihan Kiraz, Burhan Balta, Gizem Akinci Gonen, E. Emre Kurt, Gulay Gulec Ceylan, Ahmet Cevdet Ceylan, Sukran Erten, Sevcan Tug Bozdogan, Ibrahim Boga, Mustafa Yilmaz, Fatma Silan, Mehmet Kocabey, Altug Koc, Tufan Cankaya, Elcin Bora, Ozlem Giray Bozkaya, Derya Ercal, Mehmet Ali Ergun, Sezen Guntekin Ergun, Yesim Sidar Duman, Serife Busra Beyazit, Veysiye Hulya Uzel, Serda Em, Muhammer Ozgur Cevik, Recep Eroz, Mercan Demirtas, Cem Koray Firat, Zehra Manav Kabayegit, Mustafa Altan, Lamiya Mardan, Ceyhan Sayar, Sait Tumer, Burcu Turkgenç, Hilal Keskin Karakoyun, Betul Tunc, Seda Kuru, Aysegul Zamani, Bilgen Bilge Geckinli, Esra Arslan Ates, Ozden Altiok Clark, Asli Toylu, Mert Coskun, Banu Nur, Ilay Bilge, Oya Uygur Bayramicli, Hakan Emmungil, Zeynep Komesli, Mujdat Zeybel, Figen Gurakan, Mehmet Tasdemir, Rejin Kebudi, Halil Gurhan Karabulut, Timur Tuncali, Nuket Yurur Kutlay, Cigdem Yuce Kahraman, Nerin Bahceciler Onder, Ilke Beyitler, Salih Kavukcu, Pinar Tulay, Ozgur Tosun, Gulden Tuncel, Gamze Mocan, Hamdi Kale, Zehra Oya Uyguner, Aynur Acar, Mert Altinay, Levent Erdem & National Genetics Consortium Study, "Clinical and molecular evaluation of MEFV gene variants in the Turkish population: a study by the National Genetics Consortium" Functional & Integrative Genomics volume 22, pages291–315 (2022)

26. Busra Aynekin, Hilal Akalin, I. Ipek Muderris, Gokhan Acmaz, Hulya Akgun, Izem Olcay Şahin, Nuriye Coşkun Gokce, Zahraa Alzaidi, Gözde Erturk Zararsiz, Yusuf Ozkul, Munis Dundar & Çetin Saatci Biomarker potential of the GRP78 cell-free RNA in endometrial cancer Egyptian Journal of Medical Human Genetics volume 23, Article number: 143

27. Nurdan Şentürk Durmuş, Sibel Akın, Tuba Soysal, Gözde Ertürk Zararsız, Zeynep Türe, "Polypharmacy frequency: the relationship between polypharmacy and mortality in COVID-19 (+) older adults",

- European Journal of Geriatrics and Gerontology, 2022;4(1):5-10
28. Mehmet Canpolat, Halis Ali Çolpak, Dilek Gunay Canpolat, Gozde Ozge Onder, Mehmet Fatih Yetkin, Arzu Hanim Yay, Gozde Erturk Zararsiz, Sefer Kumandas, “Comparison of the Effectiveness of Rapamycin and Gabapentin Treatment in Rats with Induced Sciatic Nerve Injury”, *Erciyes Med J* 2022; 44(1): 56–62 • DOI: 10.14744/etd.2021.87405
1. Tan B, Canturk Tan F, Yalcin B, Daşdağ S, Yeğın K, Yay AH. Changes in the histopathology and in the proteins related to the MAPK pathway in the brains of rats exposed to pre and postnatal radiofrequency radiation over four generations. *Journal of Chemical Neuroanatomy*, 2022, doi.org/10.1016/j.jchemneu.2022.102187
2. Canturk Tan F, Yalcin B, Yay AH, Tan B, Yeğın K, Daşdağ S. Effects of pre and postnatal 2450 MHz continuous wave (CW) radiofrequency radiation on thymus: Four generation exposure. *Electromagnetic Biology and Medicine*, 2022; 41: 315-324
3. Baran M, Yay A, Onder GO, Canturk Tan F, Yalcin B, Balcioglu E, Yıldız OG. Hepatotoxicity and renal toxicity induced by radiation and the protective effect of quercetin in male albino rats. *International Journal of Radiation Biology*, 2022; 98 (9): 1473-1483
1. Effect of carnosine on ovarian follicle in rats exposed to electromagnetic field
2. How are lung volume and respiratory muscles affected in non-severe patients with Covid-19?
3. The protective effect of *Myrtus communis* L. against experimental kidney stone in rats
4. Karartı, C., Basat, H. Ç., Özsoy, İ., Özyurt, F., Özsoy, G., Kodak, M. İ., ... & Uçar, İ. (2022). Biopsychosocial Approach in Identifying Risk Factors of Kinesiophobia in Persons with Subacromial Pain Syndrome and Developing a Clinical Prediction Tool. *Indian Journal of Orthopaedics*, 1-13. (SCI)
5. Payas, A., Batin, S., Kurtoğlu, E., Arik, M., Seber, T., Uçar, İ., & Unur, E. (2022). Is the Integration Problem in the Sensoriomotor System the Cause of Adolescent Idiopathic Scoliosis?. *Journal of Pediatric Orthopaedics*, 10-1097. (SCI)
6. Batin, S., Ekinci, Y., Gürbüz, K., Payas, A., Kurtoğlu, E., Uçar, İ., ... & Unur, E. (2022). The role of pineal gland volume in the development of scoliosis. *European Spine Journal*, 1-9. (SCI)
7. Uçar, İ., Karartı, C., Dadalı, Y., Özüdoğru, A., & Okçu, M. (2022). Masseter Muscle Thickness And Elasticity in Bruxism After Exercise Treatment: A Comparison Trial. *Journal of Manipulative and Physiological Therapeutics*, 45(4), 282-289. (SCI)
8. Unur, E., Ucar, I., Cikmaz, S., & Akkin, S. M. (2022). Basic Rules for Naming Sutures. *Journal of the Anatomical Society of India*, 71(2), 156. (SCI)
9. Uçar, İ., Batin, S., Arik, M., Payas, A., Kurtoğlu, E., Karartı, C., ... & Unur, E. (2022). Is scoliosis related to mastication muscle asymmetry and temporomandibular disorders? A cross-sectional study. *Musculoskeletal Science and Practice*, 58, 102533. (SCI)
10. Uçar, İ., Yılmaz, S., Değermenci, M., Tokpınar, A., Ateş, Ş., Yeşim, A., ... & Unur, E. (2022). Investigation of the Possible Toxicological Effects of Paracetamol on Lung in the Trimesters; an Experimental Study. (E-SCI)
11. Bone development in offspring of pregnant rats treated with

carbamazepine: Evaluation by three different methods. *Epilepsia*. 2022;63:3066–3077.

12. Vitamin B12 reduces the negative effects of nicotine on fetal bone development in the rats. *Jt Dis Relat Surg* 2022;33(1):216-224.

13. Morphometric Analysis and Clinical Significance of Cervical Vertebrae: Example of Turkey. *Journal of Health Sciences Institute*, 7(2): 92-97 DOI: 10.51754/cusbed.1058830

15..Ates, S.,H. Ulger, S. Yilmaz, G.S. Karatoprak, G. Seker, O. Al, S. Ucar, M.Tastan, A. Tokpınar, S. Alpa, A.A. Farooqi. Evaluation of antitumoral effect of mistletoe fruit extract on Ehrlich ascites tumor cells with muse cell analyzer and argyrophilic nucleolar organizer region staining method. *POSTEPY HIGIENY I MEDYCYNY DOSWIADCZALNEJ*, 2022; 76 (1): 209-219. DOI: 10.2478/ahem-2022-0014

14. The protective role of vitamin E against teratogenic effects of nicotine on embryonic bone development. *Med Records* 2022;4(1):7-15.

16.Yılmaz, H., N. Ekinci, A. Omerli, M. Nisari, AH. Yay, H. Ulger, GS. Karatoprak, S. Yimaz, S. Ates, M. Tastan, The protective effect of *Myrtus communis* L. against experimental kidney stone in rats. *Advances in Traditional Medicine*, 2022. <http://dx.doi.org/10.1007/s13596-021-00620-41>.

1- The effect of Covid-19 disease in familyphysicianssocialandroutineactivities in Kayseri/Turkey

2-Assessment of ThyroidFunctionTests in Patientswith COVID-19 InfectionandTheirRelationshipwithEuthyroidSickSyndrome

3-The Effect of Body FatTissue Distribution in ObeseandPremenopausalPatientsComplicatedwithEndometrialHyperplasi a

4-Health Evaluation of Fatigue’sEffectandSeverity in HemodialysisPatients

5-The Effect of a Mobile Phone Application on SmokingCessation

1.Evaluation of the rs35996865 polymorphism of the ROCK1 gene in sepsis. Kale A, Şener EF, Günay NE, Tahtasakal R, Demiryürek S, Günay N, Demiryürek

2.Evaluation of the Rho-kinase gene expression and polymorphisms in adult patients with acute appendicitis: a differential impact of gender.Günay NE, Bülbül E, Şener EF, Tahtasakal R, Demiryürek S, Günay N, Demiryürek AT.

3. Chemical Burn Caused by Garlic

4. Vaccination status among patients with the need for emergency hospitalizations related to COVID-19

1.Re-examining the characteristics of pediatric multiple sclerosis in the era of antibody-ssociated demyelinating syndromes.

2. The effects of incontinence on functionality, disability, and quality of life in male and female patients with multiple sclerosis

3.The nutritional status of relapsing-remitting multiple sclerosis (RRMS) patients compared to that of healthy people: a Turkish hospital-based study

1-The REM-Sleep related chanacterstrcs of norcolepsy: Azatron wide multicenter studey in Turkey

2-A Turkish vaciddity anad ralnability sutuy of swircs Norcalopesy scale

3-Novel trameshift CTSF mutation causing kulls disease type B mimicking frontaltemporal dementia- parkinsonmism

	4-Predictors of Symptomatic Hemorrhage After Endovascular Treatment form Anterior Circutation O dusions:Turkish Endovascular Stroke Registr		
	5-Comparison of COVID-19 patients who underwent thrombeclorry whit those in the pre-pandemic period in terms of etiology and prognosis		
	Evaluation of Perceptions About Medical Educator and Medical Student Through Metaphors. (ESCI)		
	Araknoid Kist		
	Prediabetes and mild hepatosteatosi are associated with blunted cortisol response to glucagon but not to growth hormone.		
	Investigation of pituitary functions after acute coronavirus disease 2019.		
	Acromegaly is associated with a distinct oral and gut microbiota.		
	The potential impact of COVID-19 on thyroid gland volumes among COVID-19 survivors.		
	The Characterization of Sex Differences in Hypoglycemia-Induced Activation of HPA Axis on the Transcriptomic Level.		
	The coexistence of newly diagnosed acromegaly with primary empty sella: More frequent than expected?		
	The stimulatory effects of glucagon on cortisol and GH secretion occur independently from FGF-21.		
	The Importance of DHEA-S Levels in Cushing's Syndrome; Is There a Cut-off Value in the Differential Diagnosis?		
	The effect of additional acarbose on metformin-associated artificially high 18F-Fluorodeoxyglucose uptake in positron emission tomography/computed tomography.		
	Case report: A Novel Mutation Leading to 11-hydroxylase Deficiency in a Female Patient		
	Screening for latent tuberculosis before starting TNF-alpha inhibitors in a population with high BCG vaccination rates.		
Ulusal Makale		66	-2.9
	1. Evaluation of GenotoxicandCytotoxic Activity of GanodermaLucidumInRat Bone MarrowInducedByLipopolysaccharide. Dicle Tıp Dergisi, cilt.49, sa.1, ss.36-44, 2022		
	2. Arslan S., Ustun, Y, Taşçıoğlu N, Durukan S.M, Sagsen B, Onal M.G, Dundar, M.(2021). MTA Fillapex'in İn Vitro Genotoksisitesinin Değerlendirilmesi: Sistematik İncelemesi. Turkiye Klinikleri J Dental Sci. 28(2):372-80; 2022		
	3. Dundar MA, Orak F, Acıpayam C, Aslan K, Gok V, Cetin BS, Unal E, Klein C, Akyıldız BN. A fatal case of familialhemophagocyticlymphohistiocytosis Associated With Fussarium Infection and Rare Mutation.Erciyes Medical Journal,2022;45(supp)		
	1. An Important Tool in Lymphedema Management: Validation of the Turkish Version of the Gynecologic Cancer Lymphedema Questionnaire		
	1. Mikrobiyolog gözüyle yenidoğan sepsisinin tanısında laboratuvarın rolü Akman N., Sağiroğlu P.Anadolu Kliniği Tıp Bilimleri Dergisi, cilt.27, sa.2, ss.227-242, 2022 (TR dizin		
	2. Non-Fermenterlerde Z kuşadı: Son 12 Yılın Retrospektif Değerlendirilmesi Puan Sağiroğlu P., Atalay M. A. FLORA İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Dergisi , cilt.27, sa.1, ss.74-86, 2022 (ESCI		
	1. Amiloidozise bağlı işitme kaybı ve burun tıkanıklığı		
	2. Genel Anestezi Alan Hastalarda Boğaz Bulguları		

1. Postoperatif atriyal fibrilasyon gelişimini öngörmeye albumin / globulin oranı erken prediktif bir belirteç olabilir mi ?

1. Koyuncu, S., Uysal, C., Akgun, H., Karakukcu, C., Zararsiz, G. E., Kocyigit, I., ... & Tokgoz, B. (2022). The relationship between HIF-2 and chronic renal allograft nephropathy in renal transplantation recipients.

2.Characteristics and Risk Factors for Patients with BK Polyomavirus Infection After Hematopoietic Stem Cell Transplantation

1.Özdener N, Arslan E, Saka G,Balci E, Özcebe H. Dünya tütünsüz günü. STED 2022L31): Özel sayı

1. Evaluation of Optic Nerve Parameters in Patients with Obstructive Sleep Apnea Syndrome. H Arda, M Yadgar, M Unlu, DG Sevim, S Ismailogullari. Journal of Glaucoma-Cataract 2022 17(2) 90-94.

2. 1. Polat, O. A., Çetinkaya, Z., & Karaca, Ç. (2022). Short Term Effects of Half-Fluence Photodynamic Therapy on Retinal Vessels and Choroid in Chronic Central Serous Chorioretinopathy. Retina-Vitreous/Journal of Retina-Vitreous

3.Ophthalmic features in SPA-8 with a homozygous missense variant in the homeobox domain of the NKX6-2

4- Sonmez, Hatice Kubra, Hatice Arda, and Duygu Gulmez Sevim.

"Evaluation of Optic Disc Perfusion with Optical Coherence Tomography Angiography in Acute Non-arteritic Anterior Ischemic Optic Neuropathy." Turkish Journal of Ophthalmology 52.1 (2022): 30-37.

5- Arda, Hatice, et al. "Evaluation of Optic Nerve Parameters in Patients with Obstructive Sleep Apnea Syndrome." Glokom-Katarakt/Journal of Glaucoma-Cataract 17.2 (2022

1. Omalizumab-Mepolizumab, Hangi Hastaya, Ne Zaman?

1. Analysis of the Patients with Tube Thoracotomy in Emergency Department

1. Fatma Kurt Çolak, Arslan Bayram, Keziban Korkmaz Bayram, Mehmet Kirnap, Munis Dünder, Çetin Saatçi. Investigation of Relation Between MDR1 Gene and Ankylosing Spondylitis: Case Control Research. Türkiye Klinikleri J Med Sci. 2022;42(3):213-20

2. Evaluation of COVID-19 clinical features and outcomes in individuals with rheumatic disease

1.Laktasyon Döneminde Oluşturulan Maternal Hipertiroidiye Bağlı Gelişen Öğrenme Bozukluğuna Selenyumun Etkisi Burak TAN Ercan BABUR Umut BAKKALOĞLU Ayşenur ÇİMEN Cem SÜER Meral AŞÇIOĞLU

2. Cagli, F., Dolanbay, M., Gulseren, V., Kutuk, S., Karakus, S., Basaran, K.E. and Aygen, E., 2022. The Effect of Endometrial Compaction During the Luteal Phase on Pregnancy Outcomes in Patients Undergoing Intrauterine Insemination. Gynecology Obstetrics & Reproductive Medicine, pp.1-5.

3. Üner, A., Kaymak, E., Doğanığiit, Z., AKIN, A., Başaran, K., Özdamar, S., Yakan, B. and Akyüz, E., 2022. Chloroquine Decreased Kir6. 2 Immunoreactivity in Chronic Hypoxic Heart. Bezmialem Science, 10(2)

4. AKIN, A.T., KAYMAK, E., ÖZTÜRK, E., CEYLAN, T., YALÇIN, B., BAŞARAN, K.E., KARABULUT, D., DOĞANYİĞİT, Z., ÖZDAMAR, S. and YAKAN, B., 2022. Mitigative effects of chloroquine treatment against hypoxia-induced intestinal injury: A histological and immunohistochemical study. Turkish Bulletin of Hygiene and Experimental Biology, 79(1), pp.59-70.

1.COVID-19 Aşı Klinik Araştırmaları Clinical Research of COVID-19 Vaccine Zafer SEZER, Özet A, Tunçok Y, Özdemir N, Yazıcı O, editörler. Klinik

- Araştırmalar. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2022. p.169-74.
1. Türkiye’de Koronavirüs (COVID-19) Pandemisinin Sönümlenme Öngörüsü
 2. The Effect of Sex-Specific Genetic Factors on the Host Immune Response to COVID-19: A Pilot Study
 1. Gürler, S., Oruç, Ö. E., Göksülük, D., & Suner, A. (2022). A New Perspective for Area Under the Curve in Decision Making with Extra Safety Threshold Value: A Simulation Study. Türkiye Klinikleri Biyoistatistik, 14(3), 137-146.
 1. Mutlu EG, emine Arslan E, Arikoglu H, Çalışkan Sak KZ, Varol S. Effects of grape seed and soybean extracts on lipid peroxidation in streptozotocin induced rats. Karatay University Journal of Health Sciences, 2022; 3 (1): 1 – 9.
 2. Baran M, Bitgen N, Kalkan KT, Göktepe Ö, Varol S. evaluation of genotoxic and cytotoxic activity of ganoderma lucidum in rat bone marrow induced by lipopolysaccharide. Dicle Med J, 2022; 49 (1) : 36-44
 1. İlyas, U. Ç. A. R., KARARTI, C., Özudoğru, A., YİNANÇ, S. B., Güler, H. A. T. İ. C. E., & Aktaş, E. (2022). THE RELATIONSHIP BETWEEN PHYSICAL ACTIVITY, DEPRESSION, NUTRITION AND PAIN DURING THE COVID-19 PANDEMIC PERIOD. Sağlık Bilimleri Dergisi, 31(2), 126-132.
 2. İlyas, U. Ç. A. R., COŞGUN, M. S., ÇANKAL, F., KARARTI, C., KURTOĞLU, E., PAYAS, A., ... & NİSARİ, M. How are Lung Volume and Respiratory Muscles Affected in Non-Severe Patients With Covid-19?. Medical Records, 4(2), 203-8.
 3. CLINICAL SIGNIFICANCE OF ANTHROPOMETRIC MEASUREMENT OF CALCANEUS. Sağlık Bilimleri Dergisi (Journal of Health Sciences) 2022 ; 31 (1)
 4. THE RELATIONSHIP BETWEEN PHYSICAL ACTIVITY, DEPRESSION, NUTRITION AND PAIN DURING THE COVID-19 PANDEMIC PERIOD. Sağlık Bilimleri Dergisi (Journal of Health Sciences) 2022 ; 31 (2)
 5. Calcaneus`un Antropometrik Ölçümünün Klinik Önemi
 6. Evaluation of antitumoral effect of mistletoe fruit extract on Ehrlich ascites tumor cells with muse cell analyzer and argyrophilic nucleolar organizer region staining method Vitamin B12 reduces the negative effects of nicotine on fetal bone development in the rats
 7. Bone development in offspring of pregnant rats treated with carbamazepine: Evaluation by three different methods
 8. Investigation of the effect of yarrow (Achillea millefolium) on Ehrlich ascites tumor
 1. COVID-19 ve Acil Servislerde Yarattığı Etik Sorunlar
 2. Comparison of the Effectiveness of Rapamycin and Gabapentin Treatment in Rats with Induced Sciatic Nerve Injury
 2. Comparison of the Effectiveness of Rapamycin and Gabapentin Treatment in Rats with Induced Sciatic Nerve Injury
 3. Treatment in Rats with Induced Sciatic Nerve Injury
 4. Sleep patterns of infants and effects of sleep tronning: Longitudinal Single Center Experience from Turkey
 5. Diagnostic Delay and Clinical Features in Frieereich’s Ataxia Friesrech Ataksisinde Tanı Gecikmesi ve Klinik özellikler
 6. Assesment of Volce ChANGES İN Myestenia Gravis Patients
 - 7- COVID-19 hastalarında İnme Sıklığının Değerlendirilmesi Evaluation of Stroke Fregoency’in COVID-19 Patienti

	ECIROGLU, H., Şener, E. F., Öztop, D. B., Özmen, S., Dilek, K. A. A. N., & ÖZKUL, Y. (2022). The relationship of learning and memory disfunction with NEURL1 and RGS14 genes in patients with autism spectrum disorders. <i>Acta Medica Alanya</i> , 6(2), 207-213.	
	TEZCAN, T., ŞENER, E. F., DEMİRCİ, E., ŞAHİN, N., HAMURCU, Z., & ÖZTOP, D. Expression Profiles Of PTEN And POGZ Genes In Patients With Autism. <i>Acta Medica Alanya</i> , 6(3), 250-255.	
	Prevalence of Vitamin D Deficiency and Hypervitaminosis D Among Adult Patients Admitted to the Tertiary Care Hospitals in Turkey	
Uluslararası Bildiri		99
	1. Endoscopic Vesicovaginal Fistula Repair From Natural Orifice: Transurethral Approach. SIU. 2022. A.Demirtas, G.Sonmez	
	1. Tekiner H. Herbal cosmetics in the ancient World: a historical overview. 45. International Congress for the History of Pharmacy (7-10 September 2022, Milan)	
	2. Demirtas A, Sonmez G, Tombul S, Golbasi A, Demirtas T. Endoscopic vesicovaginal fistula repair from natural orifice: transurethral approach. International Contitence Society Congress (7-10 September 2022, Vienna)	
	1. Association of chromosome 1 pericentric inversion with male infertility	
	2. A NOVEL MUTATION IN INPPL1 GENE IN A FAMILY WITH SEVERE OPSISMODYSPLASIA	
	3. A Novel CCN6(WISP3) Variant Causing Progressive Pseudorheumatoid Dysplasia	
	4. Investigation of Calreticulin(CALR) Mutations in Patients with JAK2 and MPL Negative Myeloproliferative Disease	
	5. A Case Report with Novel Variant in CASK Gene	
	6. The second known case of maple syrup urine disease caused by a PPM1K variant	
	7. A Novel Variant Associated With Neurodevelopmental disorder With Spastic Diplegia And Visual Defects: CTNNB1 P100fs	
	8. JAK2 Gene V617F Mutation Analysis in Myeloproliferative Diseases In Kayseri Population	
	9. A Case Report: Isochromosome Y in Male Infertility	
	10. Examination of the Expression Level of the Zeb1 Gene in the Treatment of CML and AML	
	11. Identification of a novel mutation in RUNX2 gene in a Turkish girl with Cleidocranial Dysplasia	
	12. A Patient With Neurodevelopmental Delay And Macrocephaly With A Novel Variant In PTEN	
	13. Three new translocations in recurrent pregnancy loss: Case report	
	1. Dursun I, Guven ET, Guven C, Doganyigit Z, Guvenilir E, Memis M, Taheri S, Hamurcu Z, Senturk M, Altuntas H. Effect Of Elamipretide On MitochondrialFunctions in MicewithOxalateNephropathy. InPediatricNephrology 2022 Nov 1 (Vol. 37, No. 11, pp. 2830-2830). One New York Plaza, Suite 4600, New York, Ny, United States: Springer. [54th AnnualScientific MeetingofTheEuropeanSocietyForPediatricNephrology, Espn 54th Annual Meeting, 22 - 25 June 2022, Ljubljana, Slovenia, PI-22.]	

(TEZ)

2. THE EFFECT OF MELISSA OFFICINALIS L. ON MDA-MB-231 BREAST CANCER CELL LINE. 9. INTERNATIONAL GEVHER NESİBE HEALTH SCIENCES CONFERENCE, Kayseri, Türkiye, 10 Haziran 2022.

3. PAKLİTAKSELVE MELATONİN'İN OVCA-3 ÜZERİNE ETKİSİ; İN VİTRO ÇALIŞMA, 10. HippocratesCongress, 16-17 ARALIK 2022 ADRENOKORTİKAL KARSİNOMADA YENİ TEDAVİ HEDEFİ: KİSSPEPTİN

4. .Molecular Investigation of the Effect of Gramicidin A Biosurfactant on Inflammation in MCF-7 Breast Cancer Cell Line

5. Neuroprotective Effects Of Microalgae Extracts On Parkinson's Disease

1. Avrupa Psikiyatri Kongresi (EPA), Vaka bildirisi Konu: Reiki meditasyonu ile tetiklenen akut ve geçici psikotik bozukluk vaka bildirimi (Doç. Dr. Akif Asdemir, Dr. Sezgi İlke Danacı Sezgin)

1. İmmEDIATE FAT AND NANOFAT-ENRICHED GRAFTING IN BREAST REDUCTION FOR SCAR MANAGEMENT.

2. Intra-articular Administration of allogenic human umbilical cord mesenchymal stem cells for temporomandibular dysfunction. Phase ½ Clinical study.

1. The effect of biceps tenotomy on humeral migration and clinical outcomes in arthroscopic rotator cuff repair

1. Oflaz B., Dinç G., Gönen Z.B., Şahin S. Investigation of the antimicrobial efficacy of exosomes from umbilical cord and adipose tissue derived mesenchymal stem cells. Second International Congress on Biological and Health Sciences, 2022, TÜRKİYE. Abstract Book p.351. ISBN:978-605-71368-0-0. (Online, poster bildirisi)

2. Antimicrobial resistance pattern of ESKAPE pathogens before and during the surge of pandemic COVID-19 in Erciyes University Hospital, Kayseri, Turkey Sirad N., Sağiroğlu P., Ülger B., Disoma C., Atalay M. A. , Karayol Akın A.XL. Uluslararası Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2022, ss.470-472

3. Genişlemiş Spektrumlu Beta-Laktamaz Saptanmasında Hızlı Antibakteriyel Duyarlılık Test Besiyerinin ve Yarı Otomatize Test Sisteminin Performansının Değerlendirilmesi Oskay M., Sağiroğlu P., Mutlu Sarıgüzel F., Atalay M. A. XL. Uluslararası Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2022, ss.380-382

4. Nadir Non-Fermenter Basillerin Tanımlanmasında Otomatize Sistem ve MALDI-TOF MS Karşılaştırması Altop S. Ö. , Söyler Daş B., Sağiroğlu P., Atalay M. A. XL Uluslararası Türk Mikrobiyoloji Kongresi , Antalya, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2022, ss.605-606

5. Tanımlamadan sekansa Haemophilus: Antibiyotik direnç profilleri ve moleküler karakterizasyonu Yurttakal H. H. , Sağiroğlu P., Parkan Ö. M. , Atalay M. A. , Gökahmetoğlu S. XL. Uluslararası Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2022, ss.570-572

6. SCREENING THE VIRULENCE GENES AND PROTEIN EXPRESSION PROFILES OF CLINICAL ISOLATES OF RESISTANT SALMONELLA TYPHI Almodares H. S. A. , Yılmaz S., Sağiroğlu P. IV. INTERNATIONAL HALICH CONGRESS ON MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC RESEARCH , İstanbul, Türkiye, 4 - 05 Ağustos 2022, ss.322

7. EVALUATION OF ANTIBIOGRAMS OF Escherichia coli STRAINS ISOLATED FROM URINARY CULTURES Mıstık S., Sarı S., Sağiroğlu P. 21. International Eastern Mediterranean Family Medicine Congress, Adana, Türkiye, 12 - 15

Mayıs 2022, ss.1172-1173

1. Venous Thromboembolism: In Reconstruction of the inferior vena cava for retroperitoneal tumors

1-Evaluation Of One-Year Survival And Quality Of Life After Intensive Care: A Retrospective 5-Year Study

2- Phenotypical Investigation Of Sepsis Patients Followed In The Internal Diseases Intensive Care Unit According To The Body Temperature Traditions

EBMT

ASH

EHA

COSTEM

Coşkun T, Ateş G, Ener D, Çetinkaya F. Kayseri İli'nde 18 Yaş ve Üzeri Bireylerde Bulaşıcı Hastalık Risk Farkındalığı. 6. Uluslararası ve 24. Ulusal Halk Sağlığı Kongresi', 1-4 Aralık 2022, Antalya

2018-2020 Yılları Arasında Kayseri İli Bebek Ölümünün İncelenmesi. 8th International Hippocrates Congress on Medical and Health Sciences 04.03.2022

Toplumsal Bağışıklık. 8th International Hippocrates Congress on Medical and Health Sciences 04.03.2022

Kurtarılmış anne (maternal near miss) ve COVID-19 Pandemisi. Uluslararası Tıp, Yaşam Bilimleri ve Sağlık Hizmetleri Kongresi (UTYAB) 21.02.2022

5. Erektile disfonksiyon ile serum B12 düzeyleri ilişkisi: 136 Olgunun kesitsel analizi. 6.Ulusal Cinsel Sağlık Kongresi. 24.03.2022

6. Erciyes Üniversitesi Öğrencilerinde Sürdürülebilir ve Sağlıklı Beslenme Davranışlarının Çevre okuryazarlığı ile ilişkisi. 6.Uluslararası 24. Ulusal Halk Sağlığı Kongresi. 01.12.2022

7. Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Öğrencilerinin Sürdürülebilir Kalkınma Bilinç Düzeyleri. 6.Uluslararası 24. Ulusal Halk Sağlığı Kongresi. 01.12.2022

8. Aile Sağlığı Merkezine Başvuran Yetişkin Bireylerde COVID-19 Korkusu ve Depresif Belirtiler Düzeyi Arasındaki İlişki. 6.Uluslararası 24. Ulusal Halk Sağlığı Kongresi. 01.12.2022

9. Bir Fabrika Çalışanlarının Uyku Kalitesi ve Etkileyen Faktörler. 6.Uluslararası 24. Ulusal Halk Sağlığı Kongresi. 01.12.2022

10. Türkiye'deki Tıp Fakültesi Son Sınıf Öğrencilerinin Kariyerlerini Yurtdışında Sürdürme Eğilimleri ve Bunu Etkileyen Faktörler: 39 Tıp Fakültesinde Çok Merkezli Bir Araştırma. 6.Uluslararası 24. Ulusal Halk Sağlığı Kongresi. 01.12.2022

11. ÜNİVERSİTE Öğrencilerinde Posa Tüketim Düzeyleri İle Bel Çevresi Ölçümlerine İlişkin Metabolik Risk Durumları Neslihan Öner , Yağmur Yaşar Fırat, Hürmet Küçükkatırcı, Arda Borlu. 7. Uluslararası Beslenme Obezite Ve Toplum Sağlığı Kongresi

1. Gulay Sezer. The therapeutic potential of Mesenchymal stem cells in the treatment of chemotherapy-related side effects International Conference on Cell & Stem Cell Research" Online Conference held on September 16-17, 2022

2. F. Sahin, N. Celik, E. Unal, G. Sezer, A. Ceylan and M. S. Onses, "Anti-biofouling, blood-repellent and biocompatible coatings for medical equipment interfaces," 2022 Medical Technologies Congress (TIPTEKNO), 2022, pp. 1-4, doi: 10.1109/TIPTEKNO56568.2022.9960207.

3. Rümeyya GÖÇ & Kerim Emre ÖKSÜZ & Ulaş ÇELİK & Zübeyde Beyza ÇOBAN & Ahsen TANDIROĞLU & Arzu YAY & Gökhan AÇMAZ & Gülay SEZER & Birkan YAKAN. Asetaminofen İle Hasar Gören Böbreklerde Eritropoetin Ve Mezenkimal Kök Hücre Uygulamasının Taramalı Elektron Mikroskobu İle Değerlendirilmesi. KARADENİZ 9TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED SCIENCES. JUNE 25- 26, 2022 ARTVIN

1. Evaluation of infection prevention and control core components after 15 years of a nationwide programme

1. MORGAGNİ DİYAFRAM HERNİSİ ONARIMINDA LAPAROSKOPI YARDIMLI PERKÜTAN TRANSFASİYAL SÜTÜR TEKNİĞİ

2. ÇOCUKLARDA MESANE ÇIKIŞ OBSTRÜKSİYONUNUN NADİR BİR NEDENİ: KONJENİTAL ÜRETRAL FİBROEPİTELYAL POLİP

3. PREMATÜRE PERSİSTAN BESLENME İNTOLERANSINDA SANTULLİ TİPİ İLEOSTOMİ TEDAVİ SEÇENEĞİ OLABİLİR Mİ?

1. Gözde Ertürk Zararsız, Alexander Cecil, Jutta Lintelmann, Gernot Poschet, Jennifer Kirwan; Sven Schuchardt, Xue Li Guan, Daisuke Saigusa, David Wishart, Jiamin Zheng, Rupasri Mandal; Lisa St. John-Williams, Kendra Adams, J. Will Thompson, Michael P. Snyder, Kevin Contrepolis, Songlie Chen, Nadia Ashrafi, Sumeyya Akyol, Ali Yilmaz, Stewart Graham, Thomas M. O'Connell, Karl Kalecký, Teodoro Bottiglieri, Tuan Hai Pham; Therese Koal, Jerzy Adamski, Gabi Kastenmüller, "Interlaboratory comparison of metabolomics analyses of human and rodent blood using Biocrates MxP Quant 500" Metabolomics Society Meeting in Valencia June 21, 2022

1. Cantürk Tan F, Tan B, Yalçın B, Daşdağ S, Yeğın K, Yay AH. Changes in the histopathology and in the proteins related to the MAPK/ERK pathway in the brains of rats exposed to pre and postnatal radiofrequency radiation over four generations. 4. International 33. National Biophysics Congress 31 August-3 September 2022, Adıyaman / Turkey

2. Varol S, Karamazı Y, Gençaslan MA, İlhan OC, Tan B, Yalçın B, Daşdağ S, Yeğın K, Yay AH, Cantürk Tan F. Enzymatic and histopathological changes in the liver of rats exposed to pre and postnatal 2.4 GHz radiofrequency radiation. 4. International 33. National Biophysics Congress 31 August-3 September 2022, Adıyaman / Turkey

3. İlhan OC, Gençaslan MA, Varol S, Arıkan S, Aslan D, Cantürk Tan F. Evaluation of the effect on telomere length of ionizing radiation exposure of medical radiation workers. 4. International 33. National Biophysics Congress 31 August-3 September 2022, Adıyaman / Turkey

4. Uçar S, Karamazı Y, Tan B, Yalçın B, Daşdağ S, Yeğın K, Yay AH, Cantürk Tan F. Investigation of the effects of exposure to pre- and postnatal radiofrequency radiation on ossification: A 4-generation study. 4. International 33. National Biophysics Congress 31 August-3 September 2022, Adıyaman / Turkey

5. Soykan R, Yetişir B, Varol S, Arıkan S, Aslan D, Cantürk Tan F. The effects on the telomere length of healthcare professionals of diagnostic devices using non-ionizing radiation. 4. International 33. National Biophysics Congress 31 August-3 September 2022, Adıyaman / Turkey

1. Participated in the 7TH INTERNATIONAL "BAŞKENT" CONGRESS ON PHYSICAL, SOCIAL AND HEALTH SCIENCES on October 29-31, 2022 and orally presented the paper entitled "THERAPEUTIC POTENTIALS OF MELATONIN AND MESENCHYMAL STEM CELL-DERIVED EXOSOMES ON NEUROBLAST CELL PROLIFERATION.

	2.Uçar S, Ülger H, Al Ö, Karatoprak GŞ, Erdoğan FF, Yılmaz Z. Evaluation of the role of Radish (Raphanus sativus) extract in movement tests in MPTPinduced experimental Parkinson's model in Balb/C mice. 7 th International Brain Research School, J Cell Neurosci Oxid Stress 2022; Supp 1: P 21 (OP)..		
	3. Ehrlich ascites tumor oluşturulan farelerde kan parametreleri üzerine gilaburu'nun etkisi		
	1.Determinationof Life andSleepQualityof a UniversityHospitalResearchAssistantsDuringthePandemicPeriod		
	1. Künt Travma Bağlı Aort Diseksiyonu; Bir Olgu Sunumu		
	2. Bir Üniversite Hastanesine Başvuran 200 Kafa Travmalı Çocuk Olgunun Retrospektif Olarak Değerlendirilmesi		
	Covid-19 Döneminde uygulanan Mezuniyet Öncesi Tıp Eğitimi Programları: Sistemik derleme		
	A false positive 68Ga-DOTA-TATE involvement in an adrenal mass: Kaposi Sarcoma		
	2- RATHKE KLEFT KISTI HASTALARININ UZUN DÖNEM TAKIP SONUÇLARI: TERSİYER MERKEZ DENEYİMİ		
Ulusal Bildiri		93	-4.1
	1. Tekiner H. Türkiye'deki kadın hekimler tarafından yazılmış anı kitapları üzerine bir inceleme. 14. Türk Tıp Tarihi Kongresi (8-11 Haziran 2022, Antakya)		
	1. KML hastalarında Zeb1 geni ile miRNA-548-3pX ve miRNA-548-3p-aj ekspresyon düzeylerinin incelenmesi		
	1. .IL-22 ve REG3G modülasyonu deneysel otoimmün ensefalomyelit şiddetini etkiler. Eken A, Erdem S, Haliloglu Y, Okus FZ, Cakir M, Yetkin MF, Akcakoyunlu M, Karayigit MO, Azizoglu ZB, Bicer A, Gur TN, Aslan K, Hora M, Oukka M, Altuntas HD, Nalbantoglu OU, Gundogdu A, Mirza M.Canatan H. 12. Klinik Nöroimmunoloji Kongresi, Antalya. 12-15 Mayıs, 2022, SS-1, Sayfa 3.		
	2.Erdem S, Haliloglu Y, Ulutabanca H, Kucuk A, Vural A, Canatan H. Gliyal tümörlü hastalarda doğal lenfoid hücrelerin karakterize edilmesi. 12. Klinik Nöroimmunoloji Kongresi, Antalya. 12-15 Mayıs, 2022, SS-57, Sayfa 59.		
	3.1.Akyol Ş,Yılmaz E, Tokgöz H,Pekpak E, Özcan A,Kuşçu D, Ören AC,Gökçeli HS, Armağan D, Acıpayam C, Güzel T,Tuncel DA, Aslan K,Akbayram S, Karakukcu M, Çalışkan Ü, Patiroğlu T, Özdemir MA, Ünal E.Ailevi Hemofagositik Lenfohistiyositozun Klinik Spektrumu: Orta ve Güneydoğu Anadolu'daki Referans Merkezlerin Deneyimi. 8.Ulusal Pediatrik Hematoloji Sempozyumu,Afyon.25-28 Mayıs,2022,SS-39, Sayfa 150.		
	4. 5.Karakurt LT, Kasap N, Aslan K, Bekis-Bozkurt H, Bal-Çetinkaya F, Uslu G, Bıçakçı Z, Özen F, Cavkaytar Ö, Eken A, Arga M. Klinik ve Laboratuvar Bulguları İle ALPS Düşünülen Üç Olgu-Üç Farklı Tanı.8.Klinik İmmünoloji Kongresi,Antalya.26-29 Ekim,2022,PS-063,Sayfa 169		
	1. Mandibula defekt onarımında mezankimal kök hücre eksomlarının etkinliğinin değerlendirilmesi.		
	2. İnsan kaynaklı kök hücre elde edilen eksozomların yara iyileşmesindeki en etkin dozu.		
	1. E1. İzci Çetinkaya F., Türe Yüce Z., Dinç G., Yay A. H. , Bolat D., Eren E., Kalın Ünüvar G., Yıldız O., Aygen B. Kolistin dirençli A. baumannii sepsis		

modelinde mezenkimal kök hücre tedavisi ile kolistin-fosfomisin kombinasyonunun etkinliğinin araştırılması.10.Türkiye EKMUD Bilimsel Kongresi, 2022, Antalya, Türkiye, Kongre özet kitabı s. 56

2. VII.2016 – 2021 Yıllarında Cerrahi Alan Enfeksiyon Hızları, Etken Mikroorganizmalar ve Antibiyotik Duyarlılıkları Dede S. N. , Sağıroğlu P., Kalın Ünüvar G., Kürkçü C., Çakır Ö., Atalay M. A. 5. Ulusal Sterilizasyon Ameliyathane Dezenfeksiyon (SAD) Kongresi', Muğla, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2022, ss.252-253

3. 2016 – 2021 Yıllarında Cerrahi Alan Enfeksiyon Hızları, Etken Mikroorganizmalar ve Antibiyotik Duyarlılıkları Puan Dede S. N. , Sağıroğlu P., Kalın Ünüvar G., Kürkçü C., Çakır Ö., Atalay M. A.5. Ulusal Sterilizasyon Ameliyathane Dezenfeksiyon (SAD) Kongresi', Muğla, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2022, ss.252-253

1.Brakial pleksus ve derin boyun
2.Lösemi Larinks Tutulumu
3.Paratiroidektomi tecrübemiz
4.Dil kanseri

1. Kalp Kapak Replasmanı Yapılan Hastalarda Prognositik Nutrisyonel İndeks (Pnı)'ın Mortalite Üzerine Etkisi
1-İç Hastalıkları Yoğun Bakım Ünitesi'nde Takip Edilen Sepsis Hastalarının Vücut Isısı Yörüngelerine Göre Fenotipik Olarak İncelenmesi
2-Şuur Değişikliği İle Yoğun Bakıma Kabul Edilen Kritik Hastaların Beyin Bt Görüntüsü İle Optik Sınır Kılıfı Çapının (Onsd) Kıyaslanması
3-Is Bedside Percutaneous Dilational Tracheotomy Superior To Surgery In Critically Ill Patients?
4-Evaluation Of Whole Blood Thiamine Pyrophosphate Concentrations In Critically Ill Patients Receiving Chronic Diuretic Therapy Prior To Admission To Turkish Intensive Care Units: A Pragmatic, Multicenter, Prospective Study
5- Takayasu arteritli hastalarda vasküler tutulum paternleri ve vasküler hasar indeksinin değerlendirilmesi
6- Anti-Nötrofil Sitoplazmik Antikor İlişkili Vaskülit Hastalarında Tek Merkez Deneyimi
7-Behçet Hastalığında Yorgunluk ve Yaşam Kalitesi Arasındaki İlişkinin Değerlendirilmesi
8- Renal transplantasyon sonrası biyolojik tedavi ile izlenen hastaların özellikleri ve ciddi enfeksiyon sıklığı: Çok merkezli çalışma
9- THD
10- EHOC
11- HEMOFİLİ KONGRESİ
12- KAN VE KEMİK İLİĞİ KONGRESİ

1. Evereklioğlu C, Sener H, Horozoğlu F. Top 50 most-cited publications on blepharoplasty surgery between 2015 and 2022: From a current altmetric perspective of research impact. TOD, LVI. Ulusal Türk Oftalmoloji Kongresi (Uluslararası Katılımlı) 2022;510.
2. Evereklioğlu C. A conservative approach by unilateral maximal single-muscle recession surgery for the treatment of cyclic esotropia. TOD, LVI. Ulusal Türk Oftalmoloji Kongresi (Uluslararası Katılımlı) 2022;513.
3. Primer Kazanılmış Nazolakrimal Kanal Tıkanıklığı Tedavisinde Mekanik Transnazal Endoskopik DSR Uzun Dönem Sonuçlarımız. Metin Ünlü, Alperen Vural

4. Tiroid Orbitopati Hastalarının Optik Koherans Tomografi Anjiyografi ve Edi Optik Koherans Tomografi Parametreleri ile Değerlendirilmesi. Furkan Özer, Metin Ünlü
5. Tedavi gerektiren prematüre retinopatisinde maternal sistemik inflamatuvar belirteçlerin prediktif değeri. GAZİ ÜNİVERSİTESİ 9. ENDOKRİNOLOJİ/ METABOLİZMAHASTALIKLARI, KADIN SAĞLIĞI VE GEBELİK SEMPOZYUMU, 2022,ANKARA
6. Kliniğimize prematüre retinopatisi tedavisi tercihlerinde 10 yıldaki değişim5th INTERNATIONAL HEALTH SCIENCE and LIFE CONGRESS (IHSLC 7- Şener H, Gülmez Sevim D, Erkılıç K, Öner A, Günay Şener AB. “Diyabetik gözlerde multifokal elektroretinografide halka amplitüdünü etkileyen faktörlerin değerlendirilmesi” 56. TOD Ulusal Kongresi, 2-6 Kasım 2022, Antalya, Türkiye (SS-ED-01)
- 8.Büyükpatır Deneme E, Gülmez Sevim D, Ünlü M, Erkılıç K. “Fuchs Üveit Sendromuna sekonder gelişen ileri evre glokom ve cerrahi tedavisi: Olgu sunumu” 56. TOD Ulusal Kongresi, 2-6 Kasım 2022, Antalya, Türkiye (PS-066)
- 9.Erdoğan K, Ünlü M, Vural A, Gülmez Sevim D, Evereklioğlu C, Erkılıç K. “COVID-19 sonrası pseudotumor cerebriye bağlı, medikal tedaviye dirençli, fulminan papilödem olgusunda optik sinir kemik kanal dekompresyonu” 56. TOD Ulusal Kongresi, 2-6 Kasım 2022, Antalya, Türkiye (PS-291)
- 10.Tomris MA, Ünlü M, Vural A, Gülmez Sevim D, Erkılıç K. “Nadir bir orbital tümör olgusu: İnflamatuvar Myofibroblastik Tümör” 56. TOD Ulusal Kongresi, 2-6 Kasım 2022, Antalya, Türkiye (PS-444)
- 11.Akdeniz ZB, Horozoğlu F, Gülmez Sevim D. “Familiyal eksudatif vitreoretinopati olgusu” 56. TOD Ulusal Kongresi, 2-6 Kasım 2022, Antalya, Türkiye (PS-833)
- 12.Sönmez HK, Evereklioğlu C, Gülmez Sevim D. “Geleneksel tedaviye dirençli pediatrik non-enfeksiyöz üveit hastalarında Adalimumab tedavisi ile 6 aylık takip sonuçlarımız” 56. TOD Ulusal Kongresi, 2-6 Kasım 2022, Antalya, Türkiye (PS-885)
- 13.Gülmez Sevim D, Gahramanov K, Şener H, Evereklioğlu C. “Covid-19 ilişkili BAIT/üveit?: İki olgu sunumu” 56. TOD Ulusal Kongresi, 2-6 Kasım 2022, Antalya, Türkiye (PS-887)
- 14.Özer F, Gülmez Sevim D, Evereklioğlu C. “Nekrotizan skleritle başvuran Granüloamatöz polianjitli olgusunumu” 56. TOD Ulusal Kongresi, 2-6 Kasım 2022, Antalya, Türkiye (PS-890)
- 15.Temizyürek Ö, Polat OA, Gülmez Sevim D. “Retinada Süpernova Patlaması” 56. TOD Ulusal Kongresi, 2-6 Kasım 2022, Antalya, Türkiye (F-38)
1. Rıdvan Yıldızhan, İsa Cüce, Enes Veziroğlu, Mustafa Çalış. Kronik Omuz Ağrılı Hastaların Tedavisinde Ultrason Eşliğinde Uygulanan İki Farklı Supraskapular Sinir Blok Tekniğinin Etkinliğinin ve Güvenliğinin Karşılaştırılması. 8. Tıbbi Rehabilitasyon Kongresi.9-13 Kasım 2022, Ankara
2. Melek Didem Aslan, İsa Cüce, Enes Veziroğlu, Ahmet Güney. Mustafa Çalış. Adeziv Kapsülit Tedavisinde Ultrason Eşliğinde İntra-artiküler Enjeksiyon, Supraskapular Sinir Bloğu ve Kombinasyonunun Klinik Sonuçlar Üzerine Etkisi: Prospektif Randomize Karşılaştırmalı Bir Çalışma. 8. Tıbbi Rehabilitasyon Kongresi.9-13 Kasım 2022, Ankara
3. İsa Cüce. Radyografik ve Non-radyografik Aksiyel Spondiloartrit Hastalarında Kinezyofobinin Değerlendirilmesi. 2. Doğu Karadeniz

Romatoloji Günleri. 3-4 Eylül 2022

4. Hüseyin Kaplan, Gizem Cengiz. Ailevi Akdeniz ateşi hastalarında semptom başlangıç yaşının kolşisin dozları ve laboratuvar parametreleri üzerine etkisi. 2. Doğu Karadeniz Romatoloji Günleri. 3-4 Eylül 2022

5. İsa Cüce, Hasan Kara, Rıdvan Yıldızhan, Enes Veziroğlu, Mustafa Çalış. Rotator Kaf Sendromu Olan Hastalarda Gece Ağrısı ile Tam Kan Sayımı Parametreleri Arasındaki İlişki: Kesitsel Bir Çalışma. Uluslararası Katılımlı 29. Ulusal Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kongresi, 2-6 Mart 2022, Antalya

6. İlker Fatih Sarı, İsa Cüce. Serebral Palside Botulinum Toksin Enjeksiyonları İçin Youtube Videoları: Hasta ve Bakım Verenler İçin Kaliteli ve Güvenilir Bir Bilgi Kaynağı mı? Uluslararası Katılımlı 29. Ulusal Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kongresi, 2-6 Mart 2022, Antalya

7. Romatoid artritli hastalarda eklem replasmanına gidiş engellenebilir mi?

8. COVID-19 pandemi döneminde romatizmal hastalıklarda NSAİİ kullanımına genel bir bakış

9. Aksiyal spondilartirit hastalarında alexitiminin değerlendirilmesi

10. Romatizmal hastalığı olan bireylerde COVID-19 kinik özelliklerinin ve sonuçlarının değerlendirilmesine ilişkin retrospektif çalışma

1.Zafer SEZER, Ahmet İNAL, Seda CAYMAZ YILMAZ Yerli aşının klinik faz çalışmalarına katılan gönüllüler ile anket çalışması. 26. Ulusal ve 1. Uluslararası Farmakoloji Kongresi / 26th National and 1st International Pharmacology Congress 4-6 Kasım 2021 / 4-6 November 2021

2. Mohammad Turdi HAMEDİ, Zafer SEZER, Arzu HANIM YAY Kemoterapi ile oluşturulan mekanik allodinide vildagliptin duloksetinin etkisini artırıyor mu? 26. Ulusal ve 1. Uluslararası Farmakoloji Kongresi / 26th National and 1st International Pharmacology Congress 4-6 Kasım 2021 / 4-6 November 2021

3. ESCHERİCHİA COLİ ETKENLİ TOPLUM KÖKENLİ ÜRİNER SİSTEM ENFEKSİYONLARININ TEDAVİSİNDE ÜÇÜNCÜ BASAMAK SAĞLIK KURULUŞUNDAKİ HEKİMLERİN ANTİBİYOTİK TERCİHLERİNİN AKILCI İLAÇ KULLANIMI YÖNÜNDEN İNCELENMESİ, Nebile Büşra ÇİTİL ALTINOK, , Gülay SEZER, , Pınar SAĞIROĞLU, , Mustafa Altay ATALAY, 26. Ulusal ve 1. Uluslararası Farmakoloji Kongresi / 26th National and 1st International Pharmacology Congress 4-6 Kasım 2021 / 4-6 November 2021

1. Evaluation of infection prevention and control core components after 15 years of a nationwide programme

NADİR GÖRÜLEN EOZİNOFİLİK SİSTİT HASTANIN YÖNETİMİ

1. Yerlitaş. S. I., Gengeç S. B., Ertürk Zararsız, G., Korkmaz. S., & Zararsız. G. (2022). dtComb: İki Sürekli Tanı Testinin Birleştirilmesine Yönelik Geliştirilmiş Kapsamlı Bir R Paketi. 23. Ulusal ve 6. Uluslararası Biyoistatistik Kongresi

2. Ertürk Zararsız, G., & Bal, C (2022). Laboratuvar Yöntemlerinin Karşılaştırılmasında Kullanılan Regresyon Yöntemleri ve Güven Aralığı Yaklaşımlarının Gerçek Veri Üzerinde Uygulanması. KBUD Kongre & LAB EXPO 2022

3. Ertürk Zararsız, G., Cecil, A., Lintelmann, J., ... & Kastenmüller, G. (2022). Biocrates Mxp® Quant 500 Kiti Kullanılarak Elde Edilen Metabolomik Verilerinin Laboratuvarlar Arası Karşılaştırması. 23. Ulusal ve 6. Uluslararası Biyoistatistik Kongresi

4. Yerlitaş. S. I., Gengeç S. B., Ertürk Zararsız, G., Korkmaz. S., & Zararsız.

- G. (2022). dtComb: Tanı Testlerinin Birleştirilmesine Yönelik Kapsamlı Bir R Kütüphanesi. Why R? Türkiye 2022 Konferansı
1. The determination of nutritional model of Kayseri early Byzantine period population by elemental analysis. HKG Ekinci, E Unur, I Uçar, H Güler *Anatomy: International Journal of Experimental & Clinical Anatomy* 16. 2022.
 2. Evaluation of the effect of Covid-19 disease on pulmonary vessels. M Değermenci, I Uçar, MS Coşgun *Anatomy: International Journal of Experimental & Clinical Anatomy* 16. 2022.
 3. Brain pathway anomalies in adolescent idiopathic scoliosis. A Payas, E Kurtoğlu, S Batin, I Uçar, M Arık, E Unur *Anatomy: International Journal of Experimental & Clinical Anatomy* 16. 2022.
 4. Determination of taekwondo's effect on brain morphological structure by MR images Erdal Kurtoğlu, Ahmet Payas, İlyas Uçar, Serkan Düz, Mustafa Arık, Turgut Tursem Tokmak, Niyazi Acer, Erdoğan Unur. *International Journal of Experimental & Clinical Anatomy* 16. 2022.
 5. 10th Anatomy Winter Days 17–19 March 2022, Hatay, Turkey. "The determination of nutritional model of Kayseri early Byzantine period population by elemental analysis"
 6. 10th Anatomy Winter Days 17–19 March 2022, Hatay, Turkey. "Lung influence and pulmonary rehabilitation approaches in Covid-19 infection"
 7. Başbuğ AB, Ülger H. Determination of anthropometric values of the hand in individuals aged 18–35 living in Turkey. *Anatomy* 2022;16(Suppl 1):S27 (OP-48). doi:10.2399/ana.22.001s
 8. PL5-2 Language used by anatomists and clinicians terminology Erdoğan Unur Department of Anatomy, Faculty of Medicine, Erciyes University, Kayseri, Turkey
 9. OP-15 The determination of nutritional model of Kayseri early Byzantine period population by elemental analysis Hilal Kübra Güçlü Ekinci, Erdoğan Unur, İlyas Uçar, Hatice Güler Department of Anatomy, Faculty of Medicine, Erciyes University, Kayseri, Turkey
 10. OP-22 Investigating the anti-tumoral effect of rhamnetin on the mice in which ehrlich ascites and solid tumor is created. Özlem Bozkurt, Erdoğan Unur, Şerife Alpa, Seher Yılmaz, Mehtap Nisari, Tolga Ertekin, Arzu Hanım Yay, Adem Tokpınar
 - 11- OP-27 Determination of taekwondo's effect on brain morphological structure by MR images Erdal Kurtoğlu¹, Ahmet Payas, İlyas Uçar, Serkan Düz, Mustafa Arık, Turgut Tursem Tokmak, Niyazi Acer, Erdoğan Unur
1. Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Öğrencilerinin Mesleki Adanmışlık Düzeyleri
 2. Covid-19 Salgın Döneminde Bir Aile Hekimliği Polikliniğine Başvuran Erişkinlerin Empati Düzeyleri ve Prososyal Davranış Durumlarının Değerlendirilmesi
 3. Bir İl Merkezinde Filyasyon Çalışanlarında Tükenmişlik Düzeyi ve İlişkili Faktörler
 4. Bir Üniversite Hastanesi Gebe Polikliniğine Başvuran Gebelerin Covid-19 Aşısına Yönelik Tutumlarının Değerlendirilmesi
1. Beceri Eğitiminde Yüz Yüze ve Video ile Eğitim Alan Öğrencilerin Başarı Durumlarının Karşılaştırılması
 2. Covid-19 Pandemisi Sürecinde Tıp Fakültelerinde Eğitim
 3. Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Öğrencilerinin Kendi Kendine

	Öğrenmeye ve Çevrimiçi Öğrenmeye Yönelik Hazırbulunuşluklarının Değerlendirilmesi		
	4.Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Öğretim Üyelerinin Pandemi Sürecindeki Mezuniyet Öncesi Eğitim Programını Değerlendirmesi		
	5.Tıp Fakültesi Öğretim Üyelerinin Öğrenci Devamsızlığına İlişkin Görüşleri ve Çözüm Önerileri		
	1. COVID-19'DAN NE ÖĞRENDİK? 693 HASTANIN DEMOGRAFİK, KLİNİK VE LABORATUVAR ÖZELLİKLERİNİN DEĞERLENDİRİLDİĞİ ÇOK MERKEZLİ KESİTSEL ÇALIŞMA		
	2. Hematolojik Malignensi Olan Hastalarda Karbapenem Dirençli Gram-olumsuz Enfeksiyonlar için Risk Faktörlerinin Belirlenmesi		
	3. Hastanemizde COVID-19 Pandemisinin Vankomisine Dirençli Enterokok Kolonizasyonu ve Bakteriyemisine Etkileri		
	4. Kolistin dirençli A. baumannii sepsis modelinde mezenkimal kök hücre tedavisi ile kolistin-fosfomisin kombinasyonunun etkinliğinin araştırılması		
	1. Abdülrezzak U, Temizer E, Tutuş A. F-18 FDG PET/BT Yapılan Hastalarda İnsidental Tiroid FDG Tutulumlarının Retrospektif İncelemesi. 34. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi. Nucl Med Semin 2022;8(1):3-162, s52, SS-058.		
	2. Temizer E, Abdülrezzak U, Tutuş A. Flor-18 FDG PET/BT'de Akciğer Kanserinin Myozitis Ossifikansı Taklit Eden Nadir Metastazı. 34. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi. Nucl Med Semin 2022;8(1):3-162, s162, PS-141.		
Toplam		771	9.4

Kitap/Bölüm/ Editörlük			
Editörlük		22	-15.4
	Uyku Nörofizyolojisi ve Hastalıkları		
	Erciyes Medical Journal		
	Frontiers in Cellular and Infection Microbiology		
	Çocuklarda Boyun Kitleleri		
	Balcı E. Olağan dışı durumlarda halk sağlığı bakışı		
	Asthma Allergy Immunology, Baş Editör		
	Diş Hekimliği Öğrencileri İçin Anatomi		
	İlkyardım (ISBN:978-625-427-754-2)		
	BMC-Psichiatri (board member)		
	EJMO (board member)		
	İlkyardım (ISBN:978-625-427-754-2)		
	Türkiye Klinikleri Dergisi Endokronoloji		
	Prostat Biyopsisi-Türkiye Klinikleri. Abdullah Demirtaş		
Kitap Bölümü		133	54.7
	Demirci E, Özmen S. Çocuk psikiyatrisi yönüyle inflamatuvar bağırsak hastalıkları. Arslan D, editör. Çocuklarda İnflamatuvar Bağırsak Hastalıkları. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2022. p.106-10.		
	Özmen S, Demirci E. Boyun kitlesi olan çocuk ve ailesine ruhsal yaklaşım. Ketenci İ, editör. Çocuklarda Boyun Kitleleri. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2022. p.87-90		
	Pediyatrik Nörolojik Aciller Tanı ve Tedavi (Kumandaş & Canpolat) kitabı içerisinde toplam 4 bölüm		
	Nörokütanöz Hastalıkların Nöropsikiyatrik Bulguları ve TAND Psikiyatrik		

Bozukluklara Bağlı Başağrısı
Yaygın Gelişme Geriliği Dikkat Eksikliği Hiperaktivite Bozukluğu
Pediatrik Nöroloji Algoritmalar ve İlaç Rehberi (Kumandaş & Canpolat)
kitabı içerisinde toplam 5 bölüm
Psikiyatrik Bozukluklara Bağlı Baş Ağrısı Tanı ve Tedavi Algoritması
Yaygın Gelişme Geriliğine Tanısal Yaklaşım ve Tedavi Algoritması
Dikkat Eksikliği Hiperaktivite Bozukluğu Tanı ve Tedavi Algoritması
Dil ve Konuşma Bozuklukları Tanı ve Tedavi Algoritması
Nörokütanöz Hastalıkların Nöropsikiyatrik Bulguları ve Yönetim Algoritması
Ürolojik Laparoskopik Cerrahi- Laparoskopik ve Laparoskopik Yardımlı Perkütaneöz Pyelolitotomi, Nefrolitotomi, Üreterolitotomi-Gökhan SÖNMEZ, Abdullah DEMİRTAŞ
2. Multiparametrik Manyetik Rezonans Görüntüleme Kılavuzluğunda Prostat Füzyon Biyopsisi, Kime? Ne Zaman? Gökhan SÖNMEZ
1.Hemoglobin Volga Hastalığı, Teşhisi ve Tedavisi, Güncel Tıbbi Biyoloji ve Genetik Çalışmaları II, , Editör, Akademisyen Kitabevi, ss.73-86, 2022
2.Önal MG, Akkuş A. İmmün Sistemin Hücre, Doku ve Organları Dış Hekimliği Öğrencileri İçin Tıbbi Mikrobiyoloji, Doç. Dr. Reyhan ÇALIŞKAN,Dr. Öğr. Üyesi Pelin ÖZMEN, Editör, Nobel Tıp Kitabevi, İstanbul, ss.207-226, 2022
1.Dizde kıkırdak yaralanmaları
1. Brakial Pleksus Hastalıkları ve Tuzak Nöropatilerde EMG Bu
2."Ergenlikten Erişkinliğe Geçişte Multipl Skleroz"
3. Pedratik Nöroloji Algüritmalar ve İlaç Rehberi
4. Çocukluktan erişkinliğe geçişte serebrovasküler hastalıklar ve Yöntemi, Temel Pediatrik Kitabı Dr.KUMANDAŞ, Dr.CANPOLAT Bölüm 298 Akademisyen yayınevi aş
1. . Metagenomik Analizler
2. "Moleküler Mikrobiyoloji Tanı ve Epidemiyoloji" isimli Kitapta (ISBN: 978-625-8259-12-4) yer alan "Geçmişten Günümüze Aşı Teknolojileri" bölümü
3. Dinç G. Franciella tularensis, Gıda Kaynaklı Bakteri Enfeksiyonları, Gıda Kaynaklı Enfeksiyonlar, Erciyes Üniversitesi Yayınları No:214, Ed. F Mutlu Sarıgüzel., Kayseri, 2022, ISBN:978-625-7375-01-6.
4. Dinç G. Bacillus anthracis, Gıda Kaynaklı Bakteri Enfeksiyonları, Gıda Kaynaklı Enfeksiyonlar, Erciyes Üniversitesi Yayınları No:214, Ed. F Mutlu Sarıgüzel., Kayseri, 2022, ISBN:978-625-7375-01-6.
5. Gıda Kaynaklı Bakteriyel Enfeksiyonlar-Aeromonas ve Plesiomonas spp.Sağiroğlu P.Gıda Kaynaklı Enfeksiyonlar, Doç.Dr.Fatma Mutlu Sarıgüzel, Editör, Erciyes Üniversitesi Yayınları, Kayseri, ss.222-239, 2022
6. Gıda Kaynaklı Bakteri Enfeksiyonları-Salmonella spp.Sağiroğlu P.Gıda Kaynaklı Enfeksiyonlar, Doç.Dr.Fatma Mutlu Sarıgüzel, Editör, Erciyes Üniversitesi Yayınları, Kayseri, ss.140-153, 2022
7. Kan Dolaşımı Enfeksiyonlarına Mikrobiyolojik YaklaşımSağiroğlu P.Güncel Kılavuzlar Eşliğinde MEDIHEALTH & HİPOKRAT İÇ HASTALIKLARI, Aydın ÇİFCİ,Mehmet Sinan DAL,Mehmet Emin DEMİR,Alpaslan TANOĞLU,Şakir Özgür KEŞKEK, Editör, Hipokrat Yayınevi, Ankara, ss.3690-3694, 2022
8. Bölüm 21 Sistemlere Göre Klinik Örneklerin Değerlendirilmesi Sağiroğlu P.TIBBİ MİKROBİYOLOJİ LABORATUVAR KİTABI, Prof.Dr.Mustafa Altındiş,

- Editör, Nobel Tıp Kitapevi, Ankara, ss.369-392, 2022
- 9.Vibrio. T:C. Erciyes Üniversitesi. Gıda Kaynaklı Enfeksiyonlar ISBN:978-625-7375-01-6
- 10.Gökahmetoğlu S. Norovirus. Gıda ile bulaşan enfeksiyonlar Editör: Fatma Mutlu Sarıgüzel
- 11.Gökahmetoğlu S. Prion hastalıkları Gıda ile bulaşan enfeksiyonlar Editör: Fatma Mutlu Sarıgüzel
12. Gökahmetoğlu S. Aseptik menenjit etkeni virüslerin tanı ve epidemiyolojisinde moleküler yöntemlerin kullanımı. Moleküler Mikrobiyoloji Tanı ve Epidemiyoloji
13. Parkan OM. Astrovirüsler. Mutlu-Sarıgüzel F (Ed.) Gıda Kaynaklı Enfeksiyonlar kitabında. Kayseri: Erciyes Üniversitesi Yayınları No:214, 2022: 77-87
14. Parkan OM. Adenovirüsler. Mutlu-Sarıgüzel F (Ed.) Gıda Kaynaklı Enfeksiyonlar kitabında. Kayseri: Erciyes Üniversitesi Yayınları No:214, 2022: 88-100
15. Parkan OM. Vektör Kaynaklı Virüslerin Tanı ve Epidemiyolojisinde Moleküler Yöntemlerin Kullanımı. Durmaz R, Eser Ö, Otlu B (Ed.) Moleküler Mikrobiyoloji -Tanı ve Epidemiyoloji kitabında. Ankara: Akademisyen Kitabevi, 2022: 455-462
- 16.Gıda Kaynaklı enfeksiyonlar Listeria
17. Gıda Kaynaklı enfeksiyonlar Brucella
- 18.Gıda Kaynaklı enfeksiyonlar Mycobacterium
- 19.Koc AN. Gıda kaynaklı mantar enfeksiyonları. Eds. Mutlu sarıgüzel F. Erciyes Üniverstesı Yayınları no: 214 2022: 24-32.
1. Giriş ve Genel Yaklaşım
2. Embriyoloji ve Anatomi
3. Vasküler Boyun Kitleleri
4. Çocuklarda Laringeal Kitleler
5. Çocukluk Çağı Neoplastik Boyun Kitleleri
- 6.Çocuklarda Fasiyal Paraliziye KBB Yaklaşımı
1. ÇOCUKLUK ÇAĞI YARALANMALARINA MULTİDİSİPLİNER YAKLAŞIM kitabında "Girişimler" bölümü
- 1.İnsan Embriyolojisi ve Gelişim Biyolojisi, 7. Bölüm çevirisi (Birkan YAKAN, Esra BALCIOĞLU)
- 2.Temel Pediatrik Nöroloji. Bölüm katkısı (Arzu YAY)
- 3.Temel Nöroşirürji Bölüm katkısı (Arzu YAY, Gözde ÖNDER)
- 4.Sağlık ve Bilim..Bölüm katkısı (Gözde ÖNDER)
- 5.Genel Embriyoloji I Bölüm katkısı (Gözde ÖNDER)
- 1.Borlu A.Gıda Kaynaklı Enfeksiyonların Epidemiyolojisi ve Önemi
2. Borlu A. Olağan Dışı Durumlarda Beslenme
3. Durmuş H. Gıda Kaynaklı Enfeksiyonlarda Salgın Kontrolü
1. Korneal Çapraz Bağlama Tedavisi, Mustafa Ataş, Editör, Anadolu Yayınları, Kayseri, ss.15-32, 2022
2. Oküloplastik Cerrahi, ANADOLU KİTABEVİ, 2022 Onur Konuk, Berçin Tarlan
- 3- Kumandaş-Canpolat Tanı ve tedavi temel pediatrik nörooftalmoloji
- 4-Osman Ahmet polat, Hatice Arda Bölüm Yazarı: Temel Pediatrik Nöroloji: Tanı Ve Tedavi, Editör: Mehmet Canpolat, Sefer Kumandaş, Akademisyen Kitabevi, 2022 Bölüm 60: Nörokütan Hastalıkların Göz Bulguları Ve Yönetimi

5. Bölüm Yazarı: Pediatrik Nöroloji Algoritmalar ve İlaç Rehberi, Editör: Mehmet Canpolat, Sefer Kumandaş, Akademisyen Kitabevi, 2022 Bölüm 60: Nörokütan Hastalıkların Göz Bulguları Ve Yönetimi Algoritma
1. Güncel Kılavuzlar Eşliğinde MEDIHEALTH & HİPOKRAT İÇ HASTALIKLARI, Anafilaksi Bölümü
 2. COVID - 19 ve Alerjik Hastalıklar. Covid-19 Aşılı ile İlişkili Anafilaksi ve Alerjik Reaksiyonlar
 3. Solunum Fonksiyon Testleri: Klinik Uygulamalar. Bronkoprovokasyon Testlerinin Klinik Kullanımı
1. DİZ AĞRILARI
 2. AĞRI Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Bakış Açısıyla Ağrıya Yaklaşım
1. Hepatit A virüsü. Kahveci HN., Yıldız O. Gıda Kaynaklı Enfeksiyonlar, Doç. Dr. Fatma Mutlu Sarıgüzel, Editör, Erciyes Üniversitesi Yayınları, Kayseri, ss. 101-106, 2022
 2. Staphylococcus aureus. İzci Çetinkaya F., Yıldız O. Gıda Kaynaklı Enfeksiyonlar, Doç. Dr. Fatma Mutlu Sarıgüzel, Editör, Erciyes Üniversitesi Yayınları, Kayseri, ss.240- 248, 2022
 3. Bacillus cereus. Eğilmez ZR., Yıldız O. Gıda Kaynaklı Enfeksiyonlar, Doç. Dr. Fatma Mutlu Sarıgüzel, Editör, Erciyes Üniversitesi Yayınları, Kayseri, ss. 249- 255, 2022
 4. Clostridium botulinum. Ayrik A., Yıldız O. Gıda Kaynaklı Enfeksiyonlar, Doç. Dr. Fatma Mutlu Sarıgüzel, Editör, Erciyes Üniversitesi Yayınları, Kayseri, ss. 262-273, 2022
 5. Prostat biyopsisi öncesi uygulanacak antibiyotik profilaksi yaklaşımı nasıl olmalıdır? Türe Yüce Z., Yıldız O. Prostat Biyopsisi, Prof. Dr. Abdullah Demirtaş, Editör, Türkiye Klinikleri Yayınevi, Ankara, ss.52-58, 2022
 6. Yersinia .TÜRE YÜCE Z. Gıda Kaynaklı Enfeksiyonlar, Doç. Dr. Fatma Mutlu Sarıgüzel, Editör, Erciyes Üniversitesi Yayınları, Kayseri, ss.214-221, 2022
- B3. Borlu M, Öksüm Solak E. Kırmızı Yüzlü Hastaya Yaklaşım. Kılıç A, editör. "Dermatolojik Hastalıklara Algoritmik Yaklaşım ve Tanısal İpuçları. 1. Baskı. 2022. Doi: 10.37609/akya.1231
- B4. Gökçek GE, Öksüm Solak E. Epidermal Nevus Sendromları. Canpolat M, Kumandaş S, editör. Temel Pediatrik Nöroloji: Tanı ve Tedavi. 2022. Doi: 10.37609/akya.2030
1. Diş Hekimliği Öğrencileri İçin Fizyoloji, 4. Bölüm, Biyoelektrik Potansiyeller, Nobel Tıp Kitapevi, 2022; pg. 35-45.
 1. Ameliyathane ve anesteziyoloji çalışanlarında madde kullanımı ve bağımlılık
1. Otonom Sinir Sistemi Anatomisi
 2. KRANIAL SINİRLER, UÇAR İ. Diş Hekimliği Öğrencileri İçin Anatomi, Doç. Dr. Mehtap Nisari, Dr. Öğr. Üyesi Özlem Bozkurt, Editör, NOBEL TIP KİTABEVLERİ, İstanbul, ss.185-194, 2022.
 3. Sinir sistemi Anatomisi: Nöroanatomi, ÜLGER H., UÇAR İ. Temel Pediatrik Nöroloji Tanı ve Tedavi, Prof. Dr. Sefer KUMANDAŞ, Prof. Dr. Mehmet CANPOLAT, Editör, Akademisyen Kitabevi A.Ş., Ankara, ss.171-228, 2022.
 4. Diş Hekimliği Öğrencileri İçin ANATOMİ. "BULBUS"
 5. Sinir sistemi Anatomisi: Nöroanatomi, Temel Pediatrik Nöroloji Tanı ve Tedavi, Prof. Dr. Sefer KUMANDAŞ, Prof. Dr. Mehmet CANPOLAT, Editör, Akademisyen Kitabevi A.Ş., Ankara, ss.171-228, 2022

	6. Telencephalon ve Beyinde Yollar	
	1.Baş Dönmesi ve Sersemlik (Dizziness)	
	2.İNME .	
	3.Demens	
	4. Sinir Defisitleri	
	5. İstemsiz Hareketler	
	1.Yanıklarda İlk yardım (ISBN:978-625-427-754-2	
	2.Elektrik Çarpmalarında ilk Yardım (ISBN:978-625-427-754-2)	
	3. Acil Serviste Laboratuar Değerlerine Göre Tanısal Yaklaşım (ISBN:978-605-2369-43-2)	
	4. Yaralanmalarda İlk Yardım (ISBN:978-625-427-754-2)	
	5. Acil Serviste Travma Hastasına Yaklaşım (ISBN:978-605-2369-43-2)	
	6. Pelvis TravmalarıISBN:978-605-2369-43-2)	
	Tıp eğitiminde interdisipliner ve transdisipliner araştırmalar	
	1. Patolojide tuzaklar	
	2.Lenf nodu patolojisinde tuzaklar	
	1. Doç.Dr.Ahmet KÜÇÜK (11 bölüm)	
	2. Doktor Öğretim Üyesi Ali ŞAHİN (12 bölüm)	
	3. Doktor Öğretim Üyesi Şükrü ORAL (5 bölüm)	
	4. Öğretim Görevlisi Dr. N.Alper DURMUŞ (6 bölüm)	
	5-Prof.Dr.İ.Suat ÖKTEM (4 bölüm)	
Kitap		5
	Tekiner H. 5050 – Halil Tekiner Koleksiyonundaki Sağlık Bilimleri Kitaplarının Alfabetik ve Kronolojik Kataloğu. Kayseri; 2022	
	Diş Hekimliği Öğrencileri İçin Anatomi	
	Genel Nöroşirurji Ders Kitabı	

Diğer Yayınlar

YAYIN TÜRÜ	YAYININ ADI	Fakülte Toplam Yayın Sayısı	2021/2022 ARTIŞ %
Olgu Sunumu		2	
	Is surgical treatment necessary in trans-sternal nail gun injury?		
	A rare cause of acute airway obstruction: tracheal malignant melanoma		
Derleme		4	
	Servikal spondilotik myelopatilerde posterior cerrahi teknikleri		
	Pedaitrik Hipofiz Adenomu		
	Serebellar Astrostom		
	Gul, M. K., & Demirci, E. (2022). Addiction in Adolescents During COVID-19 Pandemic: A Systematic Review.		
Ön Baskı		3	
	1. Zararsız, G. E., Bolat, S., Cephe, A., Kochan, N., Yerlitaş, S. İ., Doğan, H. O., & Zararsız, G. (2022). Validation of Friedewald, Martin/Hopkins and Sampson Equations in the Low-Density Lipoprotein Cholesterol Estimation with Different Assays. medRxiv.		
	2. ZARARSIZ, G. E., BOLAT, S., CEPHE, A., KOCHAN, N., YERLİTAŞ, S. İ., DOĞAN, H. O., & ZARARSIZ, G. (2022). Validation of Low-Density Lipoprotein Cholesterol Equations in Pediatric Population.		

3. Gürünlüoğlu, K., Zararsız, G., Aslan, M., Akbas, S., Tekin, M., Gürünlüoğlu, S., ... & Demircan, M. (2022). Investigation of serum interleukin 6, high-sensitivity C-reactive protein and white blood cell levels during the diagnosis and treatment of paediatric appendicitis patients before and during the COVID-19 pandemic.

2. Stratejik Performans Göstergelerine İlişkin Faaliyet Bilgileri

A1. Öğretim Kalitesini Artırmak Ve Sürekli İyileştirme Sağlamak

H1.1. Nitelikli Öğrenci Alımının Artırılması

PG1.1.1. Burs ve teşvik verilen öğrenci sayısı

Ödüllerden yararlanan öğrenci sayısı

	2021	2022
Burslardan yararlanan öğrenci sayısı	77	80

Sosyal yardım veya burslardan yararlanan öğrenci sayısı

	2021	2022
Sosyal yardımlardan yararlanan öğrenci sayısı	56	80

Sosyal yardımlarda bulunan kişi ve kuruluşların sayısı

	2021	2022
Sosyal yardımlarda bulunan kişi sayısı	140	146
Sosyal yardımlarda bulunan kuruluşların sayısı		

PG1.1.2. Üniversite tercih dönemlerinde tanıtım etkinliği

Tanıtım etkinlikleri

Ortaöğretim kurumları ve dershaneler çapında etkin tanıtım sayıları	
	2022
Tanıtım yapılan lise sayısı	
Tanıtıma katılan öğretim üyesi sayısı	
Tanıtım için gönderilen materyal sayısı	
Tanıtım etkinliği sayısı	

Kayıt yaptıran başarılı öğrenci sayısı

Kayıt yaptıran başarılı öğrenci sayısı			
	2020	2021	2022
İlk 1000 e giren öğrenci sayısı	-	-	-
1000-5000 sıralamasına giren öğrenci sayısı	5	13	5
5000-10000 sıralamasına giren öğrenci sayısı	151	98	52

PG1.1.3. Ulusal ve uluslararası öğrenci değişim programlarına katılan öğrenci sayısı

Yurtdışına gönderilen öğrenci sayıları

	2020	2021	2022
Yabancı Dil Eğitimi İçin Yurtdışına Giden Öğrenci Sayısı	-	-	-
Staj İçin Yurtdışına Giden Öğrenci Sayısı	2	12	-
Üniversite Tarafından Yurtdışına Gönderilen Öğrenci Sayısı	-	-	-

Öğrenci değişim programı ile yurt dışına giden öğrenci sayısı

	2020-2021	2021-2022	2022-2023
Öğrenci değişim programı (ERASMUS) ile yurt dışına giden öğrenci sayısı	1	12	11

Öğrenci değişim programı ile yurt dışından gelen öğrenci sayısı

	2020-2021	2021-2022	2022-2023
Öğrenci değişim programı (ERASMUS) ile yurt dışından gelen öğrenci sayısı			2
Farabi (yurt içi gelen)	-	-	-
Diğer (MEVLANA)	-	1	1

2022 Öğrenci değişimleri toplamı

	Gelen	Giden
Toplam	5	14

PG1.1.4. Öğrenciler ve/veya Araştırma Görevlilerinin katılımı ile yürütülen Araştırmalar

	Yayınlar	2021 Sayı	2022 Sayı	2021/2022 Artış %
Araştırma Gör. katılımı ile yürütülen araştırmaların sayısı		94	94	0
	1. doi: 10.1111/iju.14740.			
	2. doi: 10.5152/tud.2022.22107.			
	3. doi: 10.1007/s00431-021-04227-4.			
	1. Diagnosing Alstrom syndrome in a patient followed up with syndromic obesity for years			
	1. Akar S, Donmez-Altuntas H and Hamurcu Z. Down-regulation of GLS1 inhibits proliferation, clonogenicity and migration of aggressive MDA-MB-231 Breast Cancer Cells by increasing p21 and decreasing Integrin-β1. Erciyes Med J. 2022; 44(6): 587-593, DOI:			

10.14744/etd.2022.88123, (TEZ)

2. Kiranatlıoğlu Fırat F, Demir H, Cuce I, Altın-Celik P, Eciroglu H, Bayram F, Donmez-Altuntas H. Increased Oxidative and Chromosomal DNA Damage in Patients with Ankylosing Spondylitis: Its Role in Pathogenesis. Clin Exp Med, 2022. doi: 10.1007/s10238-022-00957-3 (TEZ)

3. Uzen R, Bayram F, Dursun H, Kardas F, Altın-Celik P, Cakir M, Eken A, Cucer N, Donmez-Altuntas H. Oxidative and Chromosomal DNA Damage in Patients with Type I Gaucher Disease and Carriers. Clinical Biochemistry, 2022, doi: <https://doi.org/10.1016/j.clinbiochem.2022.10.009> (TEZ)

4. Kasap N, Aslan K, Karakurt LT, Bozkurt H, Canatan H, Cavkaytar O, Eken A, Arga M. A novel gain of function mutation in STAT5B is associated with treatment-resistant severe atopic dermatitis. Clinical and Experimental Allergy, In Press. 2022 Jul;52(7):907-910. doi: 10.1111/cea.14148.

1. İnsan Konaklarda Yerleşen Echinococcus granulosus İzolatlarının Moleküler Varyantlarının Araştırılması

1. Genişlemiş Spektrumlu Beta-Laktamaz Saptanmasında Hızlı Antibakteriyel Duyarlılık Test Besiyerinin ve Yarı Otomatize Test Sisteminin Performansının Değerlendirilmesi Oskay M., Sağiroğlu P., Mutlu Sarıgüzel F., Atalay M. A. XL. Uluslararası Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2022, ss.380-382

2. Nadir Non-Fermenter Basillerin Tanımlanmasında Otomatize Sistem ve MALDI-TOF MS Karşılaştırması Altop S. Ö. , Söyler Daş B., Sağiroğlu P., Atalay M. A. XL Uluslararası Türk Mikrobiyoloji Kongresi , Antalya, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2022, ss.605-606

3. Tanımlamadan sekansa Haemophilus: Antibiyotik direnç profilleri ve moleküler karakterizasyonu Yurttakal H. H. , Sağiroğlu P., Parkan Ö. M. , Atalay M. A. , Gökahmetoğlu S. XL. Uluslararası Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2022, ss.570-572

4.. 2016 – 2021 Yıllarında Cerrahi Alan Enfeksiyon Hızları, Etken Mikroorganizmalar ve Antibiyotik Duyarlılıkları Dede S. N. , Sağiroğlu P., Kalın Ünüvar G., Kürkcü C., Çakır Ö., Atalay M. A.

5. Ulusal Sterilizasyon Ameliyathane Dezenfeksiyon (SAD) Kongresi', Muğla, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2022, ss.252-253

6. IX. EVALUATION OF ANTIBIOGRAMS OF Escherichia coli STRAINS ISOLATED FROM URINARY CULTURES Mıstık S., Sarı S., Sağiroğlu P.21. International Eastern Mediterranean Family Medicine Congress, Adana, Türkiye, 12 - 15 Mayıs 2022, ss.1172-1173

1. Is surgical treatment necessary in trans-sternal nail gun injury?

2. 2. A rare cause of acute airway obstruction: tracheal malignant melanoma

1. Kiranatlioglu-Firat F., Demir H., Cuce İ., Altın-Celik P., Eciroglu H., Bayram F., Donmez-Altuntas H. Increased oxidative and chromosomal DNA damage in patients with ankylosing spondylitis: its role in pathogenesis. Clinical and experimental medicine, 2022 (SCI-Expanded)

	1. Sex-related differences in somatic plasticity and possible role of ERK1/2: An in-vivo study of young-adult rats Burak Tan, Aslınur Yaşar, Fatma Boz, Nurcan Dursun, Cem Süer			
	2. Tau protein is differentially phosphorylated in young- and old-aged rats with experimentally induced hyperthyroidism Burak Tan, Ercan Babur, Nihal Toy, Buse Günaydın, Nurcan Dursun, Cem Süer			
	3. Neurodegeneration-related genes are differentially expressed in middle-aged rats compared to young-adult rats having equal performance on long-term memory and synaptic plasticity Ercan Babur, Esra Tufan, Özlem Barutçu, Ezgi Aslan-Gülpınar, Burak Tan, Cem			
	1. Design, synthesis and anticancer activity studies of novel 4-butylaminophenyl hydrazide-hydrazones as apoptotic inducers. Tetrahedron, cilt.115, 2022			
	2. Melatonin has an inhibitory effect on MCF-7 and MDA-MB-231 human breast cancer cell lines by inducing autophagy and apoptosis. FUNDAMENTAL & CLINICAL PHARMACOLOGY, cilt.36, sa.6, ss.1038-1056, 2022			
	3. The Effect of Cyclosporine A on Proteins Controlling Intracellular Calcium Concentration in Breast Cancer Cells. JOURNAL OF MEMBRANE BIOLOGY, cilt.255, sa.1, ss.33-39, 2022			
	4. Morphine counteracts the effects of paclitaxel in triple-negative breast cancer cells. INDIAN JOURNAL OF MEDICAL RESEARCH, cilt.156, sa.1, ss.70-76, 2022			
	1. Ertürk Zararsız, G., Bolat, S., Cephe, A., Kochan, N., Yerlitaş, S. İ., Doğan, H. O., & Zararsız, G. (2022). Validation of Friedewald, Martin-Hopkins and Sampson low-density lipoprotein cholesterol equations. Plos one, 17(5), e0263860.			
	2. TÜBİTAK 1001 Genç Futbolcularda Futbol Becerisi ile BDNF, COMT ve DDR2 Genleri Arasındaki İlişkinin Araştırılması			
	3. TÜBİTAK 1002. avşanlarda Deneysel Alkali Korneal Yanıkların Sağaltımında Büyüme Faktörlerinden Zengin Plazma Göz Damlası Ve Tokoferol Katkılı Büyüme Faktörlerinden Zengin Plazma Göz Damlasının İyileşme Üzerine Etkilerinin Makroskopik, İstatistiksel Ve Histopatolojik Olarak Karşılaştırılması			
	4. ERCİYES BAP: Sinir rejenerasyonu amacıyla rapamisinin hasarlı bölgeye lokal olarak farklı matrislerde uygulanması ve etkinliğinin in vivo olarak değerlendirilme			
	1. BAP TSA-2022-11675 Sağlık personelinin iyonize ve non-iyonize radyasyona mesleki maruziyetinin telomeraz aktivitesi üzerine etkisi ve kanser risk değerlendirilmesi.			
	1.Theeffect of Covid-19 disease in familyphysicianssocialandroutineactivities in Kayseri/Turkey			
	Agresif hipofiz adenoma tanılı hastaların verilerinin retrospektif incelenmesi			
	Panhipopituitarizm tanılı hastalarda TRH stimülasyon testine prolactin yanıtının incelenmesi			
	Yayımlar	2021 Sayı	2022 Sayı	2021/2022 Artış %
Öğrencilerin katılımı ile yürütülen		37	27	-27.0

araştırmaların sayısı			
	1. Alsavaf MB, Verboon JM, Dogan ME, Azizoglu ZB, Okus FZ, Ozcan A, Dundar M, Eken A, Donmez-Altuntas H, Sankaran VG, Unal E. A Novel missense mutation outside the DNAJ domain of DNAJC21 is associated with Shwachman-Diamond syndrome. <i>Br J Haematol</i> , 2022;197(6):e88-e93, (Correspondence), DOI: 10.1111/bjh.18112		
	2. Akar S, Donmez-Altuntas H and Hamurcu Z. β -Escin Reduces Cancer Progression in Aggressive MDA-MB-231 Cells by Inhibiting Glutamine Metabolism through Downregulation of c-myc Oncogene. <i>Mol Biol Rep</i> . 2022 Aug; 49(8):7409-7415. Epub 2022 Jun 2. doi: 10.1007/s11033-022-07536-5. (Tubitak Proje		
	3. Dursun I, Guven ET, Guven C, Doganyigit Z, Guvenilir E, Memis M, Taheri S, Hamurcu Z, Senturk M, Altuntas H. Effect Of Elamipretide On Mitochondrial Functions in Mice with Oxalate Nephropathy. In <i>Pediatric Nephrology</i> 2022 Nov 1 (Vol. 37, No. 11, pp. 2830-2830). One New York Plaza, Suite 4600, New York, Ny, United States: Springer. [54th Annual Scientific Meeting of The European Society For Pediatric Nephrology, Espn 54th Annual Meeting, 22 - 25 June 2022, Ljubljana, Slovenia, PI-22.] (TEZ)		
	4. Okus FZ, Azizoglu ZB, Canatan H., Eken A. S1P analogues SEW2871, BAF312 and FTY720 affect human Th17 and Treg generation ex vivo. <i>International Immunopharmacology</i> , In Press. 2022 Jun;107:108665. doi: 10.1016/j.intimp.2022.108665. Epub 2022 Mar 4. PMID: 35255303		
	5. Haliloglu Y, Ozcan A, Erdem S, Azizoglu ZB, Bicer A, Ozarslan OY, Kilic O, Okus FZ, Demir F, Canatan H, Karakukcu M, Uludag SZ, Kutuk MS, Unal E, Eken. Characterization of Cord Blood CD3+TCRV α 7.2+CD161high T and Innate Lymphoid Cells in the Pregnancies with gestational diabetes, morbidly adherent placenta, and pregnancy hypertension diseases <i>American Journal of Reproductive Immunology</i> . 2022 Jul;88(1):e13555. doi: 10.1111/aji.13555.		
	6. Gök V, Erdem S, Haliloğlu Y, Bişgin A, Belkaya S, Başaran KE, Canatan MF, Özcan A, Yılmaz E, Acıpayam C, Karakükcü M, Canatan H, Per H, Patiroğlu T, Eken A and Ünal E. Immunodeficiency Associated with A Novel Functionally Defective 1 Variant of SLC19A1 Benefits from Folinic Acid Treatment. <i>Genes and Immunity</i> , 2022. (In Press)		
	Dientamoeba fragilis genotiplerinin Enflamatuvar Bağırsak Hastalıkları ile ilişkisinin araştırılması		
	1. Antimicrobial resistance pattern of ESKAPE pathogens before and during the surge of pandemic COVID-19 in Erciyes University Hospital, Kayseri, Turkey Sirad N., Sağiroğlu P., Ülger B., Disoma C., Atalay M. A. , Karayol Akın A. XL. Uluslararası Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2022, ss.470-472		
	2. VIII. SCREENING THE VIRULENCE GENES AND PROTEIN EXPRESSION PROFILES OF CLINICAL ISOLATES OF RESISTANT SALMONELLA TYPHI Almodares H. S. A. , Yılmaz S., Sağiroğlu P. IV. INTERNATIONAL HALICH CONGRESS ON MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC RESEARCH , İstanbul, Türkiye, 4 - 05 Ağustos 2022, ss.322		

	1. Sex-related differences in somatic plasticity and possible role of ERK1/2: An in-vivo study of young-adult rats Burak Tan, Aslınur Yaşar, Fatma Boz, Nurcan Dursun, Cem Süer	
	2. Tau protein is differentially phosphorylated in young- and old-aged rats with experimentally induced hyperthyroidism Burak Tan, Ercan Babur, Nihal Toy, Buse Günaydın, Nurcan Dursun, Cem Süer	
	3. Neurodegeneration-related genes are differentially expressed in middle-aged rats compared to young-adult rats having equal performance on long-term memory and synaptic plasticity Ercan Babur, Esra Tufan, Özlem Barutçu, Ezgi Aslan-Gülpınar, Burak Tan, Cem	
	1. Indomethacin prevents TGF-beta-induced epithelial-to-mesenchymal transition in pancreatic cancer cells; evidence by Raman spectroscopy. SPECTROCHIMICA ACTA PART A-MOLECULAR AND BIOMOLECULAR SPECTROSCOPY, cilt.280, 2022	
	2. The role of autophagy in paclitaxel and cremophor induced damage to rat testis. BIOTECHNIC & HISTOCHEMISTRY, cilt.97, sa.6, ss.433-440, 2022	
	1. TÜBİTAK 2209 A-2021-2. Dönem Tıbbi radyasyon çalışanlarının iyonize radyasyona maruziyetinin telomeraz aktivitesi ve kanser risk değerlendirilmesi	
	2. TÜBİTAK 2209 A-2021-2. Dönem İyonize olmayan radyasyon kullanan tanı cihazlarının sağlık personeli üzerinde olası kanser riskleri ve telomeraz aktivitesi.	
	3. TÜBİTAK 2209 A-2022 1. Dönem Manyetik rezonans görüntüleme (MRG) sonrası elektrokardiyografi (EKG) kontrendikasyonlarının araştırılması.	

H1.2. Eğitici Niteliğinin Geliştirilmesi

PG1.2.1. Eğitici eğitimi alan öğretim üyesi yüzdesi

Eğitim Becerileri Eğitimini Veren Öğretim Üyeleri	
Prof.Dr. Fevziye Çetinkaya	Halk Sağlığı
Prof.Dr. Mümtaz Mazıcioğlu	Aile Hekimliği
Prof.Dr. Melis Naçar	Tıp Eğitimi
Prof.Dr. Zeynep Baykan	Tıp Eğitimi
Prof.Dr. Ayşe Nedret Koç	Tıbbi Mikrobiyoloji
Prof.Dr. Selma Gökahmetoğlu	Tıbbi Mikrobiyoloji
Doç.Dr. İskender Gün	Halk Sağlığı
Doç. Dr. Elif Deniz ŞAFAK	Aile Hekimliği

2021-2022 Eğitim – Öğretim Yılı Ders Değerlendirme Komisyon Üyeleri

Prof. Dr. Hızır Yakup AKYILDIZ	Dekan
Prof. Dr. Orhan YILDIZ	Dekan Yardımcısı
Doç. Dr. İskender GÜN	Dekan Yardımcısı
Doç. Dr. İskender GÜN	Başkoordinatör
Doç. Dr. Mehtap NİSARİ	Başkoordinatör Yardımcısı
Prof. Dr. Zuhal HAMURCU	Dönem I Koordinatörü
Prof. Dr. Arzu Hanım YAY	Dönem I Koordinatör Yardımcısı
Dr. Öğr. Üyesi Didem BARLAK KETİ	Dönem I Koordinatör Yardımcısı
Doç. Dr. Mehtap NİSARİ	Dönem II Koordinatörü
Dr. Öğr. Üyesi Nazmiye BİTGEN	Dönem II Koordinatör Yardımcısı
Dr. Öğr. Üyesi Gözde Özge ÖNDER	Dönem II Koordinatör Yardımcısı
Doç. Dr. Zafer SEZER	Dönem III Koordinatörü
Doç. Dr. Gökhan SÖNMEZ	Dönem III Koordinatör Yardımcısı
Dr. Öğr. Üyesi Türev DEMİRTAŞ	Dönem III Koordinatör Yardımcısı
Dr. Öğr. Üyesi Filiz TUBAŞ	Dönem IV Koordinatörü
Doç. Dr. Gamze TALİH	Dönem IV Koordinatör Yardımcısı
Dr. Öğr. Üyesi Fulya ÇAĞLI	Dönem IV Koordinatör Yardımcısı
Prof. Dr. Sevda İSMAİLOĞULLARI	Dönem V Koordinatörü
Doç. Dr. Erdal UZUN	Dönem V Koordinatör Yardımcısı
Dr. Öğr. Üyesi Eda ÖKSÜM SOLAK	Dönem V Koordinatör Yardımcısı
Prof. Dr. Mehmet CANPOLAT	Dönem VI Koordinatörü
Dr. Öğr. Üyesi Şahin TEMEL	Dönem VI Koordinatör Yardımcısı
Dr. Öğr. Üyesi Fatih DAL	Dönem VI Koordinatör Yardımcısı
Prof. Dr. Melis NAÇAR	Tıp Eğitimi
Prof. Dr. Zeynep BAYKAN	Tıp Eğitimi
Enes Kemal İMALI	Öğrenci Temsilcisi

Eğitici Eğitimi Alan Öğretim Elemanı				
UNVAN	2020-2021 Öğretim yılı Eğitim Alan Öğretim Elemanı Sayısı	2021-2022 Öğretim yılı Eğitim Alan Öğretim Elemanı Sayısı	2020-21 ve 2021-22 Öğretim yılı Eğitim Alan Toplam Öğretim Elemanı Sayısı /Eğitim Alan Birimdeki Toplam Öğretim Elemanı Sayısı	Birimdeki Toplam Öğretim Elemanı Sayısı
Profesör				147
Doçent				51
Doktor Öğretim Üyesi				73
Öğretim Görevlisi/ Uzman Dr.				19
Araştırma Görevlisi				728
TOPLAM				1018

Yurt dışı üniversitelerde eğitim faaliyetine katılan öğretim üyesi sayısı	2020-2021	2021-2022
Eğitim Faaliyetine Katılan Öğretim Üyesi Sayısı	5	13
Eğitim Faaliyetine Katılan Öğretim Üyesi Sayısı / Öğretim Üyesi Sayısı	5/272	13/271

Eğitim Faaliyeti Adı
1. 45. International Congress fort he History of Pharmacy, September 2022, Milan, Italy
2. European Biotechnology Congress 2022
3. 4th International Conference on Applied Biotechnology
4. Kazakistan-Türkiye ikili işbirliği çerçevesinde Bilimsel Etkinlik
5. CA18131 - Statistical and machine learning techniques in human microbiome studies
6. European Respiratory Society International Congress- 2022- Barcelona
7. useR! 2022
8. Coursera
9. DataCamp
10. Stanford Online(Statistical Learning)

PG1.2.2. Ölçme değerlendirme alan öğretim üyesi yüzdesi

Ölçme Değerlendirme Eğitimini Veren Öğretim Üyeleri	
Prof.Dr. M. Hakan Poyrazoğlu	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları
Prof.Dr. Mümtaz Mazıcıoğlu	Aile Hekimliği
Prof.Dr. Meda Kondolot	Pediyatri
Prof.Dr. Melis Naçar	Tıp Eğitimi
Prof.Dr. Zeynep Baykan	Tıp Eğitimi
Doç.Dr. İskender Gün	Halk Sağlığı
Doç.Dr. Elif Deniz Şafak	Aile Hekimliği

Ölçme-Değerlendirme Eğitimi Alan Öğretim Elemanı				
UNVAN	2020-2021 Öğretim Yılı Eğitim Alan Öğretim Elemanı Sayısı	2021-2022 Öğretim yılı Eğitim Alan Öğretim Elemanı Sayısı	2020-2021 ve 2021-2022 Öğretim yılı Eğitim Alan Toplam Öğretim Elemanı Sayısı / Eğitim Alan Birimdeki Toplam Öğretim Elemanı Sayısı	Birimdeki Toplam Öğretim Elemanı Sayısı
Profesör		1	/1	147
Doçent		2	/2	51
Doktor Öğretim Görevlisi		24	/24	73
Öğretim Görevlisi/Uzman Dr.		4	/4	19
Araştırma Görevlisi		-	-	728
TOPLAM		31	/31	1018

PG1.2.3. Program değerlendirme toplantı sayısı

	2021	2022
Program Değerlendirme Toplantı Sayısı	5	1

Öğretim elemanı başına düşen haftalık teorik ders saati

2021-2022	Haftalık Toplam Teorik Ders Saati		Haftalık Teorik Ders / Öğretim Elemanı Sayısı	
	2020-2021	2021-2022	2020-2021	2021-2022
Unvan				
Profesör	1282	1412	1282/111	1412/113
Doçent	588	645	588/46	645/50
Dr. Öğr. Üyesi	512	545	512/41	545/39
Öğretim Görevlisi	128	121	128/12	121/10
Okutman				
Çevirici				
Eğitim-Öğretim Planlamacısı				
Araştırma Görevlisi				
Toplam	2510	2510	2510/210	2723/212

PG1.2.4. Öğretim üyelerinin katıldığı sürekli mesleki toplantı sayısı

Ünvan	2020	2021	2022
Prof	137	140	234
Doç	76	39	65
Dr. Öğr. Üyesi	122	34	60
Toplam	335	213	359

2021 Yılı Ulusal dergi ve kitaplara yapılan danışmanlık veya editörlük sayısı

Editörlük/Hakemlik Yapan Öğretim Üyesi Sayısı	Editörlük /Hakemlik Yapılan Kitap Sayısı	Dergi Hakemliği Yapan Öğretim Üyesi Sayısı	Hakemliği Yapılan Dergi Sayısı
69	20	72	121

2021 Yılı Uluslar arası dergilere ve kitaplara yapılan danışmanlık veya editörlük sayısı

Editörlük/Hakemlik Yapan Öğretim Üyesi Sayısı	Editörlük/Hakemlik Yapılan Kitap Sayısı	Dergi Hakemliği Yapan Öğretim Üyesi Sayısı	Hakemliği Yapılan Dergi Sayısı
60	9	55	144

H1.3. Eğitim Programlarının Niteliğinin Geliştirilmesi

PG1.3.1. Güncellenen ders ve içerik yüzdeleri

Yıllar	Toplam Ders Sayısı	Güncellenen Ders Sayısı	Güncellenme Yüzdesi
2020	62	16	%25.8
2021	62	1	%1.6
2022	64	7	%10.9

PG1.3.2. Eğitimin değerlendirildiği toplantı sayısı

Toplantı	2022 Sayısı
Koordinatörler Kurulu	12
Ders Kurulu Değerlendirme	7
Program Değerlendirme	1

PG1.3.3. Öğretim elemanlarından alınan geri bildirim sayısı

	2021		2022	
	Sayı	Memnuniyet Yüzdesi	Sayı	Memnuniyet Yüzdesi
Öğretim üyeleri geri bildirimleri	91	61.6	168	64.1

PG1.3.4. Geri bildirim alınan öğrenci sayısı

	2021		2022	
	Sayı	Memnuniyet Yüzdesi	Sayı	Memnuniyet Yüzdesi
Klinik ders ve kurul değerlendirme	352	78.45	860	81.8
Öğretim üyesi değerlendirme				
Ortalama Memnuniyet	78.45		81.7	

PG1.3.5. Mezunlardan alınan geri bildirim sayısı

	2021		2022	
	Sayı	Memnuniyet Yüzdesi	Sayı	Memnuniyet Yüzdesi
Mezunlardan alınan geri bildirimler	147	72.24	11	75.5

A2. Bilimsel Araştırma Faaliyetlerini Geliştirmek

H2.1. Nitelikli Araştırmacı Sayısının Artırılması

PG2.1.1. Öğretim elemanlarının ulusal ve uluslararası bilimsel toplantılara katılım sayıları

FAALİYET TÜRÜ	2020	2021	2022
Sempozyum ve Kongre	104	289	460
Konferans	9	5	6
Panel	49		-
Seminer	37	2	-
Kurs		16	35
Söyleşi	1		
Çalıştay			3
Konser			
Sergi			
Eğitim Semineri	9	8	25

Okul		10	26
Kurultay		7	3
Toplantı		25	44
TOPLAM	209	362	602

PG2.1.2. Öğretim üyelerimiz tarafından üniversitemizde düzenlenen kongre, konferans, çalıştay, sergi sayıları

Toplantı Türü	Toplantı Adı	2021 Sayısı	2022 Sayısı
Kongre veya Sempozyum		5	13
Konferans		1	
Sergi			
Çalıştay			
Semineri		1	5
Söyleşi		1	
Kurs			
Konser			
Eğitim Semineri		1	6
Diğer			
Toplam		9	24

PG2.1.3. Ulusal ve uluslararası alanlarda tamamlanan proje sayıları

Proje Türü	2022 Yılı Proje Bilgileri				
	Önceki yıllardan devreden	Yıl içinde eklenen	Toplam	Yıl içinde tamamlanan proje	Toplam ödenek
TÜBİTAK	12	5	17	11	7.473.558,10 ₺
BAP	52	30	82	21	9.101.725,13 ₺
BAP Tez	138	63	201	68	8.690.200,01 ₺
BAP Altyapı	10	1	11	3	17.581.133,46 ₺
Santez	0	0	0	0	0 ₺
TÜSEB	2	0	2	1	19.601.236,55 ₺
TOPLAM	188	99	313	104	59.447.853,25 ₺

Yurtdışı Projelere Başvuru Sayısı			
Proje Türü	2020	2021	2022
AB Hibe projeleri başvuru sayısı	2	1	1
Leonardo Vinci projeleri başvuru sayısı			
Comenius projeleri başvuru sayısı			
Birleşmiş Milletler destekli projelere başvuru sayısı			
Nato Projesi			
Diğer		1	
TOPLAM	2	2	

Destek verilen çalışma sayısı		
	2021	2022
Desteklenen Yurtdışı Bildiri Sayısı		
Desteklenen Yurtdışı Bildiri / Toplam Bildiri Sayısı		
Desteklenen Yurtdışı Yayın Sayısı		
Desteklenen Yurtdışı Yayın / Toplam Yayın Sayısı		

Uluslararası katılımlı proje sayısı		
	2021	2022
Yürütülen AB hibe projeleri	3	
Leonardo Vinci projeleri		
UNIDO (Birleşmiş Milletler Destekli) Projesi		
Diğer	13	7
Toplam	16	7

AB Projelerinde Eğitimci, danışman ve koordinatör olarak görev alan öğretim üyesi sayısı						
Unvan	Eğitimci Sayısı		Danışman Sayısı		Koordinatör Sayısı	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Profesör	4	3			1	1
Doçent	3	1	1			
Dr. Öğr. Üyesi	4	2	2		2	1
Toplam	11	6	3		3	2

H2.2. Fakültenin Bilimsel Yayın Sıralamasındaki Konumunun Yükseltilmesi

PG2.2.1. SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI indekslerine giren yayın sayısı

Etki Katsayısı Yüksek Olan Dergilerdeki Yayın Sayıları						
SCI		SSCI		A&HCI		2022 Toplam SCI /SSCI / A&HCI
2021	2022	2021	2022	2021	2022	
228	266	28	42	8	12	320

2022 Yılı WOS' da İndekslenen Yayın Sayılarının İndekslere Göre Dağılımı						
SCI		SSCI		A&HCI		2022 Toplam SCI, SSCI, A&HCI
2021	2022	2021	2022	2021	2022	
521	570	62	66	13	20	656

Öğretim Elemanı Başına Düşen Yayın Sayısı						
Unvan	WOS'da İndekslenmeyen Yayın Sayısı		WOS'da İndekslenen Yayın Sayısı		WOS'da İndekslenen Yayın Sayısı / Öğretim Elemanı Sayısı	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Profesör	75	82	284	326	284/151	326/147
Doçent	30	34	143	142	143/45	142/53
Dr. Öğr. Üyesi	24	29	128	141	128/72	141/73
Öğretim Görevlisi	11	3	5	17	5/19	17/19
Araştırma Görevlisi		14	7	7	7/661	7/728
Toplam	140	162	567	633	567/952	633/1018

Unvan	Yayın Yapan Öğretim Üyesi Sayısı		Yayın Yapan Öğretim Üyesi Sayısı / Öğretim Üyesi Sayısı	
	2021	2022	2021	2022
Profesör	61	75	61/151	75/147
Doçent	29	29	29/49	29/53
Dr. Öğr. Üyesi	23	35	23/72	35/73
Toplam	113	139	113/272	139/273

PG2.2.2. Tez projelerinden üretilen ulusal ve uluslararası yayın sayısı

Proje desteği alınarak yapılan yayın sayısı

2022	BAP Projesinden Üretilen Yayın Sayısı	Proje Sayıları		
		BAP	TÜBİTAK	TÜSEB
Profesör	11	183	5	1
Doçent	3	53	6	1
Dr. Öğr. Üyesi	4	52	5	0
Öğretim Görevlisi	0	2	0	0
Araştırma Görevlisi	0	4	1	0
Toplam	19	294	17	2

Paydaşlarca desteklenen tez sayısı			
Destekleyen Paydaşlar	2020	2021	2022
	10	23	33
TOPLAM	10	23	33

Proje destekli bilimsel çalışma ve tez sayısı			
	2020	2021	2022
Proje Destekli Bilimsel Çalışma sayısı	114	175	232
Proje Destekli Tez Sayısı	89	91	92

Bildiriye dönüştürülen bilimsel çalışma ve tez sayısı			
	2020	2021	2022
Bilimsel Çalışma Sayısı	397	424	516
Bildiriye Dönüştürülen Bilimsel Çalışma Sayısı	208	254	324
Tez Sayısı	102	114	138
Bildiriye Dönüştürülen Tez Sayısı	35	48	57

	2020	2021	2022
Tez kalitesinin ve uygulanabilirliğinin artırılması			
Bilimsel Atıf Sayısı (Wos'ta indekslenen yayınlara yapılan atıf sayısı)	6987	9769	15237
TOPLAM	6987	9769	15237

PG2.2.3. Web of Science'ta taranan dergilerde yapılan yayınlardan alınan atıf sayısı

2022 Yılı Atıf Yapılan Yayın Sayısı			
Unvan	İndekslenen yayınlardan Atıf	Makalelerden Atıf	Diğer Dökümanlardan Atıf
Profesör	3218	7450	21
Doçent	2135	1308	67
Dr. Öğr. Üyesi	1028	837	21
Öğretim Görevlisi	3	3	
Araştırma Görevlisi	33	22	
Toplam	6417	9620	111

A3. Tanıtım Ve Halkla İlişkiler Faaliyetlerini Artırmak

H3.1. Tıp Fakültesi Faaliyetlerinin Tanıtılması

PG3.1.1. Tanıtım materyallerinin sayısı

Tanıtım organları
Gazete
Web Sitesi
TV
Radyo

PG3.1.2. Tanıtıcı haber sayısı

	Olumlu/Olumsuz
Toplam	
TV/Radyo Programları	
Genel Toplam	

PG3.1.3. Fakülte mensuplarının katıldığı program sayısı

2022 Yılı Basın Yayın Kuruluşlarında Üniversite mensuplarının katıldığı program sayısı	
Katılan Üniversite Mensubu	Programın Adı / Konusu
1. Prof. Dr. Yusuf ÖZKUL	Haber Kanalı Röportajı / GENKÖK Önemi ve Faaliyetleri
2. Doç. Dr. Soner AKKURT	Açık Pencere- Hunat TV
3. Prof. Dr. Ali ÜNAL	Hayatın İçinden-Anadolu Net TV
4. Prof. Dr. Elçin Balcı	Periyodik Gazete Köşe Yazısı
5. Prof. Dr. Murat Borlu	Dünya Psoriasis Günü

H3.2. Dış Paydaşlarla İlişkilerin Geliştirilmesi

PG3.2.1. İletişim kurulabilen mezun sayısı

2021	
İletişime geçilen mezun sayısı	
Veri tabanına bilgileri kaydedilen mezun sayısı	
Toplam	

PG3.2.2. Fakülte tarafından organize edilen mezun etkinliği sayısı

2022 yılında mezunlar için düzenlenen etkinlikler	

Ailelere yönelik faaliyet sayısı	
2021	2022
Yapılan Faaliyet Adı	Yapılan Faaliyet Adı
1. Mezuniyet Töreni	Mezuniyet Töreni
2.	
3.	

PG3.2.3. Dış paydaş memnuniyet anketleri ortalama puanı

	2021		2022	
	Sayı	Memnuniyet Yüzdesi	Sayı	Memnuniyet Yüzdesi
Mezunlardan alınan geri bildirimler	147	72.24	11	75.5

İç Paydaş	2020		2021		2022	
	Geri bildirim sayısı	Memnuniyet yüzdesi	Geri bildirim sayısı	Memnuniyet yüzdesi	Geri bildirim sayısı	Memnuniyet yüzdesi
Hasta ve hasta yakınlarının memnuniyeti	1451	75.4	1108	78.4	1105	78.5

PG3.2.4. Diğer kurum ve kuruluşlarla ortak yürütülen etkinlik sayısı

2022 Yılı Endüstri kuruluşlarında verilen danışmanlık hizmeti ve sayısı	
Danışmanlık Hizmeti Verilen Endüstri Kuruluşu Adı	Danışmanlık Hizmetinin Konusu ve Danışman Kişi / Kişiler
1. Deva	
2. Jansen	
3. Pfizer	

2022 Yılı Endüstri kuruluşlarında verilen eğitim programı adı ve sayısı		
Eğitim Verilen Endüstri Kuruluşu Adı		
1.		
2.		
3.		

A4. Alt Yapıyı Geliştirmek

H4.1. Altyapı Eksikliklerin Giderilmesi PG4.1.1. Yeni yapılan derslik sayısı

2022 yılında yapılan derslikler	

2021- 2022 Yılı Sınıf Başına Düşen Öğrenci Sayısı			
Sınıf Sayısı		Öğrenci Sayısı	Öğrenci sayısı / Kullanılan Sınıf Sayısı
Kullanılan	Kullanılmayan		
30	-	2138	71.21

PG4.1.2. Yapılandırılmış değerlendirme ve klinik sınav merkezinin yapılması

PG4.1.3. Simüle hasta laboratuvarların kurulması

H4.2. Donanım Eksikliklerin Giderilmesi

PG4.2.1. İnternet bağlantı hızı ölçüsü

Öğrencilerin kullanabileceği internet bağlantılı bilgisayar sayısı		
Öğrenci Sayısı	İnternet Bağlantılı Bilgisayar Sayısı	İnternet Bağlantılı Bilgisayar Sayısı / Öğrenci Sayısı
2138	0	0

PG4.2.2. Kütüphanedeki kitap sayısı

PG4.2.3. Kütüphanedeki elektronik dergi aboneliği sayısı

Kitap	Peryodik Yayın	Elektronik Yayın	Diğerleri	Toplam
108	-	9143 e-dergi	18 veri tabanı aboneliği	1.026.524
		33.529 e-kitap	125 Adet Erciyes basılı tez	
		983.601 e-tez		

PG4.2.4. Yeni alınan maket sayısı

Maketin Alındığı Yer	Sayı		
TİBELA	40		

A5. Çevreye Duyarlı Yönetim-Üniversite Anlayışını Yerleştirmek Ve Sosyal Sorumluluk Bilincini Geliştirmek

H5.1. Çalışanların Çevre Konusunda Eğitilmesi

PG5.1.1. Çalışanlara yönelik yıllık olarak düzenlenen eğitim etkinliği sayısı

2022 Eğitim etkinlikleri

PG5.1.2. Temizlik ve geri dönüşüm konusunda yapılan eğitimlere katılan personel sayısı

2022	
Etkinlik/Eğitim	Sayı
Sıfır Atık Projesi	

PG5.1.3. Toplanan kağıt ve diğer geri dönüştürülebilir madde miktarı

	2021	2022
Madde	Kg	Kg
Kağıt ve diğer	86.795	98.250
	-	-

H5.2. Öğrencilerin çevre konusunda eğitilmesi

PG5.2.1. Öğrencilere yönelik yıllık olarak düzenlenen eğitim etkinliği sayısı

2022 eğitim etkinlikleri

PG5.2.1. Temizlik ve geri dönüşüm konusunda yapılan eğitimlere katılan öğrenci sayısı

2022	
Etkinlikler	Katılan Öğrenci Sayısı

PG5.2.3. Öğrenci kulüplerince yürütülen çevreye yönelik etkinlik sayısı

2022 eğitim etkinlikleri

3- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi

IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

A- Üstünlükler

1. Fakülte eğiticileri tarafından eğitim becerileri ve ölçme değerlendirme kurslarının yürütülüyor olması
2. Öğretim üyelerinin büyük çoğunluğunun eğitim becerileri kursunu almış olması
3. Kadrosunda deneyimli öğretim üyelerinin yanı sıra genç ve dinamik elemanları da bulundurması
4. Bölgenin tek referans hastanesine sahip olduğu için çok ve çeşitli olgu görme fırsatı olması; bunun deneyim ve eğitim kalitesini artırması
5. Öğrenci dersliklerinin fiziksel koşullarının iyi düzeyde olması
6. Tıp Fakültesi Hastanelerinin ISO 9001 kalite belgesine sahip olması
7. Tıbbi beceri laboratuvarının varlığı
8. Öğretim üyelerinin tamamına bilgisayar ve internet erişiminin sağlanmış olması
9. Öğretim elemanları ve öğrencilerin araştırma yapabileceği kütüphane, sanal kütüphane ve internet olanaklarının olması
10. Öğrencilere burs ve destek sağlanması
11. Öğrenciler için çalışma salonlarının olması
12. Öğrenci laboratuvarında her öğrenciye bir mikroskop düşmesi
13. Her uzmanlık dalında eğitim veriliyor olması
14. Hasta ve yakınlarına sosyal yardım hizmetleri sunulması
15. Erasmus programından yararlanma hakkını elde etmiş olması
16. Bilimsel yayın sıralamasında ilk 10 tıp fakültesi içerisinde yer alıyor olması
17. Araştırma faaliyetleri için gerek projelere maddi desteğin gerekse araştırma alt yapılarının varlığı
18. Gelişmesini ve altyapı çalışmalarını büyük oranda tamamlamış olması
19. Kampus içinde ayrı bir bina şeklinde çocuk, onkoloji, diyaliz, kalp ve kemik iliği
20. Merkez laboratuvarları için ayrı bir bina bulunması
21. Huzurlu ve adil bir çalışma ortamının bulunması
22. Fakültenin eğitim programının ulusal düzeyde akredite edilmiş olması
23. Klinik sınav merkezinin varlığı
24. Ölçme Değerlendirme biriminin ve burada görevli ayrı personelin bulunması
25. Tıp fakültesi öğrencilerinden eğitimle ve öğretim üyeleri ile ilgili geri bildirim alınıyor olması
26. Dönem 4 dışında diğer dönemlerde seçmeli derslerin olması transplantasyonu hastanelerinin bulunması

B- Zayıflıklar

1. Daha kaliteli ve verimli bir eğitim için bazı anabilim dallarında yeterli öğretim elemanı olmaması
2. İlk üç sınıftaki sınavların çoğunlukla test usulünde yapılması, bunun öğrencileri bilgi sentezinden uzaklaştırıp ezberciliğe yöneltmesi
3. Hasta sayısının fazla olmasından dolayı eğitim ve öğretime yeterince zaman ayıramaması
4. Bazı öğretim üyelerinin kısmi statüde çalışmaları nedeniyle eğitime yeterince zaman ayıramaması
5. Doğrudan gelir getirici katkı payı ödemeleri nedeniyle klinik bilimlerdeki öğretim üyelerinin giderek eğitim ve araştırmadan uzaklaşarak hasta merkezli çalışmalara yönelmesi
6. Temel tıp bilimlerinde ek ödemelerinde düşüş yaşanması
7. Öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısının yüksek olması
8. İlk üç sınıfta pratik uygulama sürelerinin yetersizliği
9. Mezuniyet sonrası eğitim programlarına katılımın yetersiz olması
10. Öğrencilere rehberlik yapacak psikolojik danışmanların sayısal yetersizliği
11. Diğer fakülte ve yüksekokullara verilen dersler nedeniyle, özellikle temel tıp bilimlerinde ders yüklerinin fazlalığı
12. Temel bilimlerde alınan bilginin klinik ile yeterince bütünleştirilememesi
13. Tıbbi beceri laboratuvarının donanım yetersizliği
14. Araştırma imkânlarının yeterince kullanılmaması
15. Bazı öğretim üyelerinin etkileşimli eğitim yöntemlerini ve eğitim teknolojilerini yeterince uygulamaması
16. Sözlü sınavların objektif olmaması
17. Erasmus gibi değişim programlarından yeterince yararlanılmaması
18. Temel tıp bilimlerinde araştırma görevlisi temininde zorluk olması
19. Bazı alanlarda kalifiye yardımcı personel yetersizliği

C- Değerlendirme

Fakültemiz Stratejik Plan çalışmaları sırasında yapılan SWOT analizi, kurum olarak kendimizi değerlendirmemiz, güçlü ve gelismeye açık yönlerimiz ile fırsatlar ve tehditlerin ortaya konması açısından önemlidir.

SWOT analizi sırasında fırsat olarak değerlendirilen bilim ve teknolojideki gelişmeler, küreselleme, ülkemizin genç nüfus yapısı, Avrupa Birliği Uyum süreci ve Avrupa Birliği Fonları ile fakültemiz özel sektör arasında artan işbirliği sayesinde SWOT analizinde belirlenen tehditlerin ortadan kalkacağı, üstünlüklerin artacağı ve zayıf yönlerin azalacağı düşünülmektedir

V- ÖNERİ VE TEDBİRLER

Fakültemiz kendi içerisinde koyduğu hedeflere ve Stratejik Plana uymaya, bağlı birimlerin de bu hedefleri yerine getirirken mali olanaklarını verimli olarak kullanmasını sağlamaya çalışmaktadır.

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Harcama yetkilisi olarak yetkim dahilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için idare bütçesinden harcama birimimize tahsis edilmiş kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanıldığını, görev ve yetki alanım çerçevesinde iç kontrol sisteminin idari ve mali kararlar ile bunlara ilişkin işlemlerin yasalık ve düzenliliği hususunda yeterli güvenceyi sağladığını ve harcama birimizde süreç kontrolünün etkin olarak uygulandığını bildiririm.

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dahilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim.

İmza :
Ad-Soyadı : Prof. Dr. HIZIR YAKUP AKYILDIZ
Ünvan : DEKAN