



AĞUSTOS 2022 | SAYI 20 | CİLT 2

AYLIK ETKİNLİK VE HABER BÜLTENİ



Ağustos

2022

P	S	Ç	P	C	C	P
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

8 Ağustos: Aşure Günü



15-21 Ağustos: İbn-i Sina Haftası



17 Ağustos 1999: Gölcük Depremi Anma Günü



26 Ağustos: Malazgirt Zaferi



30 Ağustos: Zafer Bayramı



İÇİNDEKİLER



- | | |
|-----------|---|
| 04 | TÜRKİYE'NİN EN ÇOK TERCİH EDİLEN İLK 3 VAKIF ÜNİVERSİTESİNDEN BİRİ İGÜ |
| 06 | 30 AĞUSTOS ZAFER BAYRAMI |
| 08 | ANNE SÜTÜ, BEBEKLERDE İLERLEYEN YAŞTA OBEZİTE GELİŞME RİSKİNİ AZALTIYOR |
| 10 | BU MEYVELER HEM ZAYIFLATIYOR HEM DE HASTALIKLARI ÖNLÜYOR |
| 11 | PREKONSEPSİYONEL DÖNEM: BESLENMENİN ÖNEMİ |
| 12 | BU AYKİ KONUĞUMUZ |
| 13 | KİM KİMDİR? |
| 14 | SOSYAL MEDYA HESAPLARIMIZ |



Türkiye'nin En Çok Tercih Edilen İlk 3 Vakıf Üniversitesinden Biri İstanbul Gelişim Üniversitesi!

Milyonlarca gencin hayatına yön veren YKS yerleştirme sonuçlarının açıklanmasının ardından üniversite kayıtları başladı. Türkiye'nin en çok tercih edilen ilk 3 vakıf üniversitesinden biri olan İstanbul Gelişim Üniversitesi'nin Mütevelli Heyeti Başkanı Abdülkadir GAYRETLİ, İGÜ'nün sürekli gelişen imkânlarının bu başarıda etkili olduğunu belirterek, üniversiteye başlayacak öğrencilere başarılar diledi.

ÖĞRENCİLERİMİZ GLOBAL ÖLÇEKTE AVANTAJLAR KAZANACAKLAR

Milyonlarca gencin heyecanla beklediği YKS yerleştirme sonuçları açıklandı. Bu yıl üniversiteye başlayacak öğrenciler 22-26 Ağustos tarihleri arasında kayıt işlemlerini yaptıracak. “Gelişim’e Açık Ol” sloganıyla çıktığı yolda sürekli gelişen imkânları; ulusal ve uluslararası düzeydeki standartları ile global ölçekte başarı sağlayan İstanbul Gelişim Üniversitesi, Türkiye’nin en çok tercih edilen ilk 3 vakıf üniversitesinden biri oldu. Üniversiteye başlayacak tüm öğrencilere başarılar dileyen İGÜ Mütevelli Heyeti Başkanı Abdülkadir Gayretli, “Bilime ve teknolojiye global ölçüde verdiğimiz önem bu başarıyı sağlamamızda çok büyük bir etken. Ulusal ve uluslararası alanda öğrencilerimize sunduğumuz imkânlarla bir dünya üniversitesi olma yolunda ilerliyoruz. Uluslararasılaşma bizim için çok önemli. Yükseköğretim Kurulu Başkanı Sayın Prof. Dr. Erol Özvar’ın, uluslararasılaşmanın tüm üniversiteler tarafından bir hedef olarak belirlendiğini söylediği üzere, bizler de dünya standartlarında eğitim-öğretim kalitesi sunarak çağa uygun, gelişen ve üreten bir vizyon ile ilerliyoruz. İGÜ’de 65 programımız uluslararası akredite edilmiştir. Bu bir Türkiye rekoru. Akredite edilen bölümlerden mezun olan öğrencilerimiz uluslararası alanda geçerli diplomaya sahip olup, kariyerlerinde global ölçekte avantajlar kazanacaklar.” diyerek dünyanın saygın yükseköğretim derecelendirme kuruluşu THE (Times Higher Education) Etki Sıralaması’nda “Kaliteli Eğitim” kategorisinde Türkiye’de 1’inci, dünyada 16’ıncı sırada yer aldıklarını ifade etti. TSE tarafından onaylı öğrenci memnuniyet belgesine değinen Abdülkadir Gayretli, “TSE ISO 10002 belgesi ile öğrencilerimizin memnuniyeti TSE tarafından onaylanarak üniversitemiz kalitesini tescilledi.” dedi.

“YENİ KAYIT OLACAK OLAN ÖĞRENCİLERİMİZE BURS İMKÂN LARI VE BARINMA KONUSUNDA DESTEK SAĞLAYACAĞIZ”

İGÜ öğrencilerinin akademik ve sosyal alanlar başta olmak üzere birçok avantaja sahip olduğunu vurgulayan Abdülkadir Gayretli, “Yeni kayıt olacak olan öğrencilerimize burs imkânları ve barınma konusunda destek sağlayacağız. Yükseköğretim Kurulu (YÖK) Başkanı Sayın Erol Özvar’ın, vakıf üniversitelerinin öğrencilere gerekli desteği sağlaması konusunda yaptığı rıcanın yanında olduğumuzu belirtmek isterim. Öğrencilerimiz bizim için çok değerli, her zaman yanlarındayız.” dedi.

İstanbul Gelişim Üniversitesi’nin araştırma üniversitesi statüsüne çıkmak için tüm altyapılarının hazırlandığını ifade eden Mütevelli Heyeti Başkanı Abdülkadir Gayretli, “22 uygulama araştırma merkezimiz bulunuyor. Teknoloji Geliştirme Merkezi ve Teknoloji Transfer Ofisimiz var. Kısa bir süre önce Diş Hastanesi açtık. Gelecek dönemde sağlık teknolojisi ve mühendislik alanında yapacağımız atılımlar ile yeni teknolojilerin üretimine katkı sağlayacak bir ‘Araştırma Üniversitesi’ olmayı hedefliyoruz. Mütevelli heyeti olarak değerli akademisyenlerimizin yaptıkları çalışmalara her zaman destek veriyoruz.” şeklinde konuştu.

[Haberin detayı için buraya tıklayınız.](#)



30 AĞUSTOS ZAFER BAYRAMI KUTLU OLSUN!





ZAFERİN YÜZÜNCÜ YILI

DUMLUPINAR'DA ATATÜRK'ÜN
BAŞKOMUTANLIĞINDA ZAFERLE SONUÇLANAN BİR
TAARRUZ...



Dr. Öğr. Üyesi Gülay TAMER

Büyük Taarruz, Dumlupınar Muharebesi'nde (26-30 Ağustos 1922) Türklerin Yunan kuvvetlerine karşı kazandığı kilit zaferi simgelemektedir. Türkiye'nin batısındaki Kütahya ilinde gerçekleşen savaşın sonucu, Türk Kurtuluş Savaşı'nın (1919-1923) genel sonucunu belirlemiştir. Büyük Taarruz, Atatürk'ün başkomutanlığında yapıldığı için "Başkomutanlık Meydan Muharebesi" olarak da bilinir. Kurtuluş Savaşı sırasında işgalci güçlere son bir darbe vurarak onları Anadolu'dan atmak için düşünülen gizli bir harekâttır. Asıl amaç; yok edici bir meydan savaşı yapmak, düşmanı çabuk ve kesin bir sonuç alacak şekilde vurmaktır.

Atatürk taarruz kararını Haziran ayında almış, hazırlıkları gizlilikle yürütmüştür ve 26 Ağustos gecesini 27'sine bağlayan gecede taarruzu başlatmıştır. Aslıhan civarında kuşatılan düşman ordusunun büyük kısmı 4 gün verilen zorlu bir mücadelede dört taraftan sarılarak, Gazi Mustafa Kemal Paşa'nın ateş hatları arasında, bizzat Zafertepe'den idare ettiği savaşta, tamamen yok edilmiş veya esir edilmiştir. 30 Ağustos 1922 "Başkomutan Meydan Muharebesi" sonunda, Anadolu'daki Yunan kuvvetlerinin kalan bölümü ise üç grup halinde çekilmiştir. Bu durum karşısında Çalköy'de yıkık bir evin avlusu içinde Gazi Mustafa Kemal Paşa, Yunan ordusunu takip etmesi için Türk ordusuna o tarihi "Ordular, ilk hedefiniz Akdeniz'dir. İleri!" emrini vermiştir.

İşgal birliklerinin ülke topraklarını terk etmesi daha sonrasında gerçekleşmiş olsa da 30 Ağustos sembolik olarak ülke topraklarının geri alındığını ifade eder. 30 Ağustos Zafer Bayramı ilk olarak Türkiye'de Ankara, İzmir ve Afyonkarahisar gibi birkaç şehirde 30 Ağustos 1923'te kutlanmış, 1935 yılında milli bayram olmuştur.



ANNE SÜTÜ, BEBEKLERDE İLERLEYEN YAŞTA OBEZİTE GELİŞME RİSKİNİ AZALTIYOR

Vücudunuzun ürettiği anne sütü bebeğinizin
ihtiyaçlarına göre değişir.

Anne sütünün ve emzirmenin önemini vurgulamak için Dünya Sağlık Örgütü ve UNICEF öncülüğünde her sene 1-7 Ağustos tarihleri arasında Dünya Emzirme Haftası olarak kutlanılıyor. İstanbul Gelişim Üniversitesi Halk Sağlığı Uzmanı Dr. Öğr. Üyesi Nurten ELKİN emzirmenin, hem anne için yararlı olduğunu hem de bebeklerde ilerleyen yaşlarda oluşabilecek obezite gibi birçok hastalık riskini azalttığını belirtti.

Anne karnında başlayan ve doğumdan itibaren iki yaşın sonuna kadar devam eden beyin gelişimi sürecinde, büyüme ve gelişmenin ideal şartlarda olabilmesi, çocuk sağlığının kazanılması ve sürdürülmesinde beslenme oldukça büyük önem taşıyor.





YILDA 1,5 MİLYON ÇOCUK AKUT BESLENME YETERSİZLİĞİNDEN ÖLÜYOR

Anne ve bebek arasındaki ilk bağın gelişmesinde önemli bir rol oynayan emzirme, büyüme ve gelişmenin ideal şartlarda olabilmesi için de oldukça kritik bir öneme sahip. Yılda yaklaşık 1.5 milyon çocuğun akut beslenme yetersizliğinden öldüğünü belirten İstanbul Gelişim Üniversitesi (İGÜ), Sağlık Bilimleri Fakültesi (SBF) Halk Sağlığı Uzmanı Dr. Öğr. Üyesi Nurten Elkin:

“Dünya genelinde 5 yaş altı ölümlerin %20’si uygun beslenme müdahaleleri ile önlenbilir durumda. Gebe ve bebeklerdeki beslenme yetersizliği küresel hastalık yükünün %10’undan fazlasını oluşturuyor. Anne sütü; bebek beslenmesinde yeri doldurulamayan ideal, özgün ve yaşayan doğal bir besindir. Bebeğin sağlıklı büyüme ve gelişmesi için gerekli olan tüm enerji ve besin öğelerini içerir. Aynı zamanda emzirme başta beslenme olmak üzere bebek ve anneye gelişimsel, psikolojik, sosyal ve ekonomik yönden pek çok yarar sağlar. Anne sütü, bebeklerde duyuşsal ve bilişsel gelişimi destekler, ani bebek ölüm sendrom riskini azaltır ve ileri yaşlarda görülen tip II diyabet, kalp damar hastalıklarını ve inme riskini azaltır.” dedi.

Emzirmeye erken başlamanın sağladığı koruyucu faydalar, bebek altı aylık olana kadar devam eder. Bu yüzden İlk 6 ay tek başına, 24 aya kadar olan süreçte ise ek besinlerle desteklenmiş anne sütü bebek beslenmesi ve sağlığı için büyük önem taşıyor.

“DOĞUMDAN SONRA ANNE İYİ BESLENMELİ, STRESTEN UZAK DURMALI!”

Anne sütünün korunması, özendirilmesi ve desteklenmesi için önerilerde bulunan Dr. Öğr. Üyesi Nurten Elkin bu yöntemler için anne ve bebeğe uygun ortamın sağlanması gerektiğini de vurguladı. O öneriler ise şu şekilde:

Gebeliğin başından itibaren tüm anne adayları bebeklerini anne sütü ile besleyebilecekleri konusunda bilgilendirilmeli ve motive edilmeli. Doğumdan sonra emziren anneler iyi beslenmeli, yorgunluktan, stresten uzak kalmalıdır.

Uyku dahil düzenli bir yaşam biçimine sahip olabilmeleri için aile ve arkadaş çevresinden yardım alınmalı.

Toplum tarafından emzirmenin bebek için doğal, en kolay, sağlıklı bir beslenme yöntemi olduğunun anlaşılması için alışveriş merkezleri, restoranlar, iş yerleri gibi sosyal alanlarda emziren annelere uygun ortamlar sağlanmalı.

Emzirme tekniği ya da emzirmeden kaynaklanan herhangi bir soruna sahip olan anneye, emzirme danışmanları ve sağlık profesyoneller destek olmalı.

[Haberin detayı için buraya tıklayınız.](#)



BU MEYVELER HEM ZAYIFLATIYOR HEM DE HASTALIKLARI ÖNLÜYOR!

Istanbul Gelişim Üniversitesi (İGÜ) Sağlık Bilimleri Fakültesi (SBF) Öğretim Üyesi Dr. Merve Bayram özellikle kiraz, vişne ve kıvılcık meyvelerinin üzerinde yapılan araştırmaların, kardiyovasküler hastalıklar, inme, diyabet gibi birçok hastalığın riskini azalttığını belirtti.

Ağrıları dindiriyor, ödem söktürüyor, uykuyu düzenliyor ve birçok hastalığın oluşum riskini azaltıyor... Faydaları saymakla bitmeyen kiraz, ülkemizde en çok üretilen meyvelerden. Güçlü bir antioksidan olma özelliğine sahip olan bu kırmızı meyvenin tüketimi sağlığını olumlu yönde etkileyerek hastalık semptomlarını azaltıyor. İstanbul Gelişim Üniversitesi Beslenme ve Diyetetik Bölümü Öğretim Üyesi Dr. Merve Bayram, kiraz, vişne ve kıvılcık gibi kırmızı meyvelerin faydalarını anlattı.

DOĞADA BULUNAN EN GÜÇLÜ ANTIOKSİDAN

Üretimi oldukça yüksek olan ve sağlığı olumlu yönde etkileyerek diyabet, kardiyovasküler hastalıklar (KVH), hipertansiyon, obezite ve yağlı karaciğer hastalığı gibi hastalıkların risklerini ve semptomlarını azalttığı düşünülen kiraz, kıvılcık ve vişne gibi kiraz grubu meyveler ülkemizde birçok alanda kullanılıyor. Özellikle kırmızı meyvelerin, diğer meyvelere göre nispeten daha düşük kalorili olduğunu belirten Dr. Merve Bayram,

“Yapılan çalışmalar, kronik hastalıklar ile meyve ve sebze tüketimi arasında ters bir ilişki olduğunu ortaya çıkardı. Bu yüzden dengeli meyve ve sebze tüketimi, KVH, inme, diyabet, Metabolik sendrom, karaciğer hastalığı ve bazı kanserlerden kaynaklanan ölüm ve hastalık risklerini azaltıyor.” dedi.

Aynı zamanda Dr. Merve Bayram, doğada bulunan en güçlü antioksidanlardan olan kiraz, kıvılcık ve vişnenin hem yüksek miktarda C vitaminine sahip olması hem de potasyum gibi bazı önemli mineralleri bünyelerinde bulundurmalarından kaynaklı tüketiminin oldukça önemli olduğunu altını çizdi.

UYKU BOZUKLUKLARI VE AĞRILARA DA ÇARE OLUYOR

Triptofan zengini besinlerin tüketilmesi kaliteli ve deliksiz uykunun vazgeçilmezlerinden. Vücuttaki melatonin ve serotonin hormonlarının miktarını artıran triptofan, özellikle kirazda oldukça fazla miktarda bulunuyor. Kirazdaki serotonin, melatonin ile birlikte çalışarak uyku kalitesini artırmanın yanı sıra uykusuzluk ve uyku bozukluğu gibi hastalıklara karşı savaşmaya da yardımcı oluyor.

Güncel klinik çalışmaların, kiraz grubu kırmızı meyvelerin sağlığı olumlu yönde etkilediği ve bazı kronik hastalıkların ilerlemesini önlediği konusunda oldukça umut verici olduğunu vurgulayan Dr. Merve Bayram, kirazların aynı zamanda içerdikleri biyoaktif bileşenler sayesinde duygu durum bozukluklarında da etkili olabileceğini belirtti.

[Haberin detayı için buraya tıklayınız.](#)



PREKONSEPSİYONEL DÖNEM: BESLENMENİN ÖNEMİ

Öğr.Gör. Dilara SERARSLAN

Ulusal ve uluslararası sağlık hedeflerinin ana amaçlarından biri anne ve çocuk sağlığını geliştirmektir. Bu amaç doğrultusunda izlenen politikalar ise gebeliği, emziklik dönemini ve çocuğun tüm gelişim sürecini kapsamaktadır. Fakat yapılan çalışmalarda gebelik öncesi dönemin de anne ve çocuğun sağlığı üzerine olumlu veya olumsuz etkilerinin olduğunu göstermektedir. Dolayısıyla sağlık uygulamalarının gebelik başlangıcı ile değil gebelik öncesi dönemde başlaması gerekmektedir. Yani sıra sadece annenin değil babanın da sağlık uygulamalarına dahil edilmesi önemlidir.

Gebelik öncesi dönem prekonsepsiyonel dönem olarak ifade edilmektedir. Hastalık Kontrol ve Önleme Merkezi prekonsepsiyonel dönemi gebe kalma ihtimalinden önceki herhangi bir zamanda anne ve baba adayının sağlığını kapsayan genel bir süreç olarak tanımlamaktadır.



Türkiye'deki Farkındalık Durumu

Türkiye Nüfus ve Sağlık Araştırması-2018 verilerine göre son beş yılda canlı doğum yapan kadınların %96'sı doğum öncesi bakım almıştır. Kadınların %90'ı ilk trimesterde bakım almaya başlamıştır. Bu sonuçlar Türkiye'de gebelik sırasında alınan bakım oranının yüksek olduğunu gösterse de gebelik öncesi için yeterli değildir. Gebelik ile başlayan müdahalelerin faydaları olsa da sağlığa etkileri yeterli olmayabilir. Örneğin gebelik sırasında mikro besin ögesi yetersizlikleri giderilebilir ama çocuğun sağlığını iyileştirmek için geç kalmış olabilir veya maternal obezite kontrol altına alınsa da etkileri yetersiz olabilir.

Prekonsepsiyonel dönemde beslenme durumu; gebe kalabilmeyi, gebeliği sürdürebilmeyi, çocuğun büyüme-gelişme sürecini ve gelecekteki sağlığını etkilemektedir. Bu dönemde beslenme ile ilgili dikkat çeken konular; ağırlık kontrolü, besin ögesi alımları ve alkol tüketimi olmak üzere üç ana başlık altında incelenebilir.

Ağırlık Kontrolü

Prekonsepsiyonel dönemde hem anne hem de baba adayının düşük kilolu olmaktan veya şişmanlıktan kaçınması gerekir. Çünkü her iki durumda da doğurganlık azaltmaktadır. Olası bir gebelikte ise düşük kilolu bireylerde maternal komplikasyon, düşük doğum ağırlığı ve preterm doğum risklerinde artışlar gözlemlenir. Şişmanlık söz konusu ise; gebelikte komplikasyon riski, çocuğun nöral tüp defektine, yüksek vücut yağına veya otizm spektrum bozukluğuna sahip olma riskleri artmaktadır.



Besin Ögelerinin Yeterli Alımı

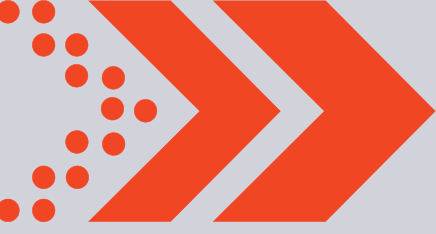
Prekonsepsiyonel dönemde besin ögelerinin yeterli alımları hem annenin hem de çocuğun sağlığı için önemlidir. Yapılan çalışmalarda makro ve mikro besin ögelerinin hem fiziksel hem de bilişsel büyüme-gelişme üzerine etkileri saptanmıştır. Örneğin; tüm makro besin ögelerinden yetersiz beslenen annelerin çocuklarında orofasiyal yarıkların görülme sıklığının daha fazla olduğu saptanırken, aşırı A vitamini alımının çocuğun yüz ve kalp anormallikleri geliştirme riskini artırdığı saptanmıştır. Yine gebeliğin erken döneminde iyot eksikliğinin, bebeğin mental ve fiziksel gelişimini olumsuz etkileyebileceği belirtilmiştir. Ayrıca demir eksikliğinin de preterm doğum riskini ve bebeğin yaşamının ilk yılında demir eksikliği geliştirme riskini artırdığı çalışmalarda gösterilmiştir.

Alkol Tüketimi

Prekonsepsiyonel dönemde alkol tüketimi beslenme açısından tartışılmakta olan bir konudur. Düzenli alkol tüketimi fetal alkol sendromu riskini artırır ve bu sendrom bebeğin mental ve fiziksel gelişimini olumsuz etkiler. Konu ile ilgili yapılan hayvan çalışmaları, hem anne hem de babanın prekonsepsiyonel dönemde alkol tüketmesinin yavruların düşük doğum ağırlığına ve nörogelişimsel problemlere sahip olma riskinin artması ile sonuçlandığını göstermiştir.



[Haberin detayı için buraya tıklayınız.](#)



BU AYKI KONUĞUMUZ

Doç. Dr. S. Arda ÖZTÜRKAN



Fransız yazar Marcel Proust'un yarattığı karakterlerle sohbet ettiği, onlara sorular sorduğu söylenir.

"Proust Anketi" olarak da bilinen bu soruları 13 yaşında yazdığı ve 20 yaşındayken kendisinin de cevapladığı ifade edilir.

Onun hazırladığı bu sorulardan yararlanarak biz de her sayımız için deneyimli öğretim üyemize bu soruları yöneltiyoruz.

1-Diyelim ki yeni bir toplum kurmaya karar verdiniz ve güzel bir ada keşfettiniz. Yerine koyduğunuz ilk kural ne olurdu?

Herhangi bir işi yapmak için doğru kişilerle iş bölümü yapmak.

2-İcat edilen buluşlardan hangisinin mucidi olmak isterdiniz?

Elektrik, çünkü su gibi temel bir ihtiyaç

3-Geçmiş ya da gelecekte herhangi bir olaya şahitlik edebilecek olsanız hangi olayı seçerdiniz?

Başka bir gezegende yaşamı deneyimlemek

4-Bir kitap yazacak olsaydınız adı ne olurdu?

Sürdürülebilir (Yeşil) Kimya

5-Hayatınız hakkında bir film yapmış olsalardı sizi hangi aktörün/aktristin canlandırmasını isterdiniz?

Bruce Willis

6-Sizi en iyi tanımlayan 5 kelime nedir?

Çalışkan, sorumlu, güvenilir, yenilikçi, yaratıcı

7-Ne tür bir yeteneğe sahip olmak isterdiniz?

Işınlanmak

8-Kahramanınız kimdir?

Mustafa Kemal Atatürk

9-En sevdiğiniz yazar hangisidir?

İlber Ortaylı

10-Yaşadığınız yılların özeti hangi kelime olurdu?

Çalışmak

KİM KİMDİR?

PROF. DR. ASUMAN BAYTOP

ANADOLU'DAKİ BİLİNMEYEN ÇİÇEKLERİN KÂŞIFI

Asuman Baytop, 27 Mart 1920 yılında Dr. Mehmet Kamil ve Meliha Berk'in üçüncü kızı olarak İstanbul'da dünyaya geldi. İstanbul Üniversitesi Eczacılık Fakültesi'nden 1943'te mezun oldu. 1949'da Zürih Eczacılık Enstitüsü'nde Profesör Hans Flück'ün danışmanlığında doktora tezini tamamladı. Aynı yıl Türkiye'ye dönerek İstanbul Üniversitesi Eczacılık Fakültesi'ne asistan olarak atandı. 1964 yılında Farmasötik Botanik Anabilim Dalı'nı kurdu ve Mart 1987'de emekli olana kadar müdürlüğünü yaptı.

Kızının ifadesiyle yorulmaz bir bitki toplayıcısı olan Baytop, bitki toplamaya 1941 yılında Eczacılık Fakültesi'nde öğrenciyken Prof. A. Heilbronn tarafından düzenlenen bir gezi sırasında başladı. İstanbul çevresinden 5870, Batı Trakya'dan 7470 bitki örneği topladı. Türkiye florasına toplam 11 yeni tür ve 3 alttür kazandırdı.

Baytop'un yaptığı çalışmalar, 1999 yılında TÜBİTAK tarafından Hizmet Ödülü ile ödüllendirildi.

Asuman Baytop, 18 Şubat 2015 tarihinde hayatını kaybetti. Akademik çalışmaları, nezaketi ve derin bilimsel bilgisi her zaman hafızalarımızda yaşayacak olan Baytop, mükemmel bir öğretmen ve bilim insanıydı.



Crocus asumaniae



Fritillaria asumaniae



Crocus baytopiorum



igu_sbf



igu_sbf



İGÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi



Yeni Haber

Her türlü görüş, öneri, haber ya da yazınızı bize artık sfbulten@gelisim.edu.tr adresinden iletebilirsiniz



İSTANBUL GELİŞİM ÜNİVERSİTESİ

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

Prof. Dr. Rifat MUTUŞ
Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı

Doç. Dr. S. Arda ÖZTÜRKCAN
Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekan Yardımcısı

Dr. Öğr. Üyesi A. Yüksel BARUT
Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekan Yardımcısı

BÜLTEN EKİBİ

Dr. Öğr. Üyesi Emrah TUNCER

Dr. Öğr. Üyesi Gülay TAMER

Arş. Gör. Engin ÇAĞLAR

Arş. Gör. Ümran ALTUNDAL

Arş. Gör. Tuğba TÜRKCAN



KÜNYE