

02.05.2026

Konu: 2026 yılı Mart dönemi tanısal ve girişimsel beceri okulları hakkında

Türk Dermatoloji Yeterlik Kurulu'na

X. Dermatoloji Beceri Okulu, Tanısal ve Girişimsel Beceri Okulu olarak iki ayrı bölümde düzenlenmiş olup, tanısal beceri okulu çevrimiçi olarak 14-15 Mart 2026 tarihlerinde, girişimsel beceri okulunun teorik bölümü 25-26 Mart 2026, yüz yüze girişimsel kısmı ise 28-29 Mart 2026 tarihlerinde Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi Başbüyük Yerleşkesi'nde Anatomi Anabilim Dalı laboratuvarlarında düzenlenerek gerçekleştirilmiştir.

Tanısal Beceri Okulu'na, **14 Mart 2026** tarihi itibarıyla Deri ve Zührevi Hastalıkları uzmanlık eğitimine devam etmekte olan **tüm tıpta uzmanlık öğrencilerinin** çevrim içi katılımı komisyonumuzca uygun görülmüş ve katılımları için gereken teknik izinler verilmiş olup araştırma görevlilerinin katılımları gerçekleşmiştir.

Girişimsel Beceri Okulu'na ise, **1 Mart 2026 tarihi itibarıyla uzmanlık eğitiminin ikinci yılını doldurmuş ancak üçüncü yılını tamamlamamış** ve daha önce girişimsel beceri okuluna katılmamış tıpta uzmanlık öğrencilerinin başvurabilmesi uygun görülmüş ve yapılan başvuru sayısı, beceri okulunun eğitim materyali, eğitici ve eğitim yeri gibi koşullar dikkate alınarak, başvuran ve şartları sağlayan araştırma görevlilerinin tümünün 25-26 Mart 2026 tarihindeki çevrimiçi eğitimlere katılımı sağlanmış; ancak 25-26 Mart 2026 tarihlerindeki yüz yüze girişimsel kısmına yalnızca 200'ünün belirlenerek katılabilmesi kararı verilmiştir. Beceri okulunun çevrim içi teorik bölümü 25-26 Mart 2026 tarihinde, yüz yüze girişimsel kısmı ise 28-29 Mart 2026 tarihinde yukarıda belirtmiş olduğumuz yerleşkede gerçekleştirilmiştir. Yüz yüze girişimsel okula kabul edildiği halde bazı gerekçelerle katılamayan öğrencilerin yerine, yerleşkeye uzaklıkları da dikkat edilerek, İstanbul bölgesinde erişebilecek yedek araştırma görevlilerinin telefonla davet edilerek katılımları sağlanmıştır.

Girişimsel Beceri Okulu'nda eğitim materyali olarak 5 sefalus (dolgu eğitimi için) ve 20 midradius kadavra (tırnak cerrahisi eğitimi için) ve dana dilleri kullanılmıştır. Ayrıca Aisha modelleri de kullanılmış olup kurs içinde gruplar sefalus ve Aisha değişimi yaparak kursu tamamlamıştır. Kullanılmış olan sefaluslar Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi Anatomi

Laboratuvarında, Ekim ayında Hacettepe Tıp Fakültesi'nde yapılacak beceri kursu için, saklamaya alınmıştır.

Tanısal ve girişimsel beceri okulları herhangi bir ciddi aksaklık olmadan başarıyla tamamlanmıştır. Geri bildirimler ve kurs sırasındaki gözlemlerimiz, araştırma görevlilerinin özellikle cerrahi işlemlere, flep uygulamaları dahil olmak üzere çok ilgi gösterdikleri yönündedir. Bu eğilimin, camiamızın bu yönde evrilmeye devam etmesi açısından önemli olacağı söylenebilir.

Gerçekleştirmiş olduğumuz okullara ait programlar raporun sonundaki ekler bölümünde yer almaktadır.

Tanısal ve girişimsel beceri okulları ile kış okulu süreçlerinin daha düzenli yürütülebilmesi ve gelecek komisyonlara yol gösterici olabilmesi için, düzenlenen kurslardaki aksaklıkların dikkate alındığı ve sürekli güncellendiği dinamik bir "Tanısal ve Girişimsel Beceri Okulu" ve "Kış Okulu" *Düzenleme Kontrol Listesi* hazırlanmasına ve bir *Eğitici Havuzu* oluşturulmasına karar verilmiştir.

Girişimsel beceri okulları sırasında "Botulinum toksin" uygulaması için gereken enjeksiyon materyalinin temininde zorluklar yaşanmaktadır. Bu zorluklar, bu materyalin alım-satım işlemlerinin tabi olduğu mevzuatla ilişkilidir. Kurs düzenlerken Türk Dermatoloji Derneği'nin ilgili kamu kuruluşundan bu materyali derneğimizin kurs amaçlı satın alabilmesi için bir özel izne gereksinim söz konusudur. Bu özel izin için başvuru yapılmasının kursların düzenli yürütülebilmesi için elzem olduğu kanaatine varılmıştır.

Ekim dönemindeki girişimsel beceri okullarının yüz yüze girişimsel kısmının Hacettepe Tıp Fakültesi Anatomi laboratuvarlarında yapılmasına karar verilmiştir. Bunun yanı sıra Ankara'da diğer seçenekler de incelemeye alınmıştır. Bu okulda, Mart döneminde kullanılan ve Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi Anatomi laboratuvarında saklamaya alınan 5 sefalusun tekrar kullanılmasına karar verilmiştir. Ayrıca, Mart ayındaki kursta tırnak cerrahisi için kullanılabilirlikleri kalmadığı için 20 yeni midradius kadavraya ihtiyacımız olduğu tespit edilmiştir.

Komisyonumuzda yıllarca çok büyük emek veren Prof. Dr. Dilek Seçkin Gençosmanoğlu, bir süre ara verme isteği nedeniyle aramızdan ayrılmış bulunuyor. Benzer şekilde Doç. Dr. Sühan

Günaşı da bir süre ayrılmak zorunda olduğu için bu iki değerli arkadaşımızın yerine Koç Üniversitesi Tıp Fakültesi Dermatoloji Anabilim Dalı'ndan Doç. Dr. Esra Saraç ve Denizli Pamukkale Üniversitesi Tıp Fakültesi Dermatoloji Anabilim Dalı'ndan Doç Dr. Özge Sevil Karstarlı Bakay'ın Yeterlik Kurulu'na sunulmasının uygun olacağı kanaatine varılmıştır.

Bilgilerinize ve onayınıza sunulur.

Saygılarımızla

Eğitim Programlarını Geliştirme Komisyonu

Prof. Dr. Melih Akyol (Başkan)

Işıl Deniz Oğuz (Raportör)

Ayda Acar (Üye)

Neslihan Akdoğan (Üye)

Tuğba Atçı (Üye)

Levent Çınar (Üye)

Münevver Güven (Üye)

Mehmet Harman (Üye)

Dilek Seçkin Gençosmanoğlu (Üye)

Suhan Günaşı Topal (Üye)

İncilay Yıldızhan (Üye)

EK-1: X. DERMATOLOJİ BECERİ OKULU-TANISAL (14-15 Mart 2026, çevrimiçi)

PROGRAM

14 Mart 2026, Cumartesi, 1. Gün: Dermoskopi

9:00-9:10	Açılış
9:10-9:30	Dermoskopide temel prensipler Gamze Erfan
9:30-9:40	Tartışma
09:40-10:00	Melanositik lezyonlar Bengü Çevirgen Cemil
10:00-10:10	Tartışma
10:10-10:25	Ara
10:25-10:45	Non-melanositik benign lezyonlar Handan Merve Erol Mart
10:45-10:55	Tartışma
10:55-11:15	Non-melanositik malign lezyonlar Gülsüm Gençoğlan
11:15-11:25	Tartışma

11:25-11:45	Akral lezyonlar Sümevre Seda Ertekin
11:45-11:55	Tartışma
11:55-12:45	Öğle arası
12:45-13:05	Fasiyal lezyonlar Özgür Timurkaynak
13:05-13:15	Tartışma
13:15-13:30	Onikoskopi Aslı Vefa Erdemir
13:30-13:40	Tartışma
13:40-13:55	Ara
13:55 -14:10	Mukoskopi, entemoskopi Aysun Şıkar Aktürk
14:10-14:20	Tartışma
14:20-14:35	Kapilleroskopi Özlem Apti
14:35-14:45	Tartışma

14:45-14:55	Wood bakısı Andaç Salman
14:55-15:05	Tartışma
15:05-15:10	Kapanış-1.gün

15 Mart 2025, Pazar, 2. Gün

10:00-10:20	Trikoskopi Güneş Gür Aksoy
10:20-10:30	Tartışma
10.30-11:00	Dermatopatoloji: Olgularla dermatopatolojik terimler ve paternler Ayşegül Yalçınkaya İyidal
11:00-11:10	Tartışma
11:10-11:30	Tzanck yayma (Leyşmanya, otoimmün büllü hastalıklar ve herpes grubu hastalıklarda) Murat Durdu
11:30-11:40	Tartışma
11:40-11:55	Ara

11:55-12:05	Paterji İncilay Yıldızhan
12:05-12:15	Tartışma
12:15-12:30	Dermatoloji pratiğinde potasyum hidroksit ile direkt mikroskopik inceleme Fatih Göktay
12:30-12:40	Tartışma
12:40-12:55	Demodeks ve skabiyezde mikroskopik inceleme İlkay Can
12:55-13:05	Tartışma
13:05-13:35	Öğle arası
13:35-14:05	Delme testi-Yama testi Esen Özkaya
14:05-14:15	Tartışma
14:15-14:30	Dermatolojide fotoğraflama ve dijital uygulamalar Ozan Erdem
14:30-14:40	Tartışma
14:40-14:55	Dermatolojide ultrasonografi kullanımı

	Aslı Tatlıparmak
14:55-15:05	Tartışma
15:05-15:15	Kapanış

EK 2: X. DERMATOLOJİ BECERİ OKULU

GİRİŞİMSEL MART DÖNEMİ

25-29 MART 2026

MARMARA ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ BAŞBÜYÜK YERLEŞKESİ

BİLİMSEL PROGRAM

TÜRK DERMATOLOJİ YETERLİK KURULU EĞİTİM PROGRAMLARINI GELİŞTİRME
KOMİSYONU TARAFINDAN ORGANİZE EDİLMEKTEDİR.

ÇEVİRİM İÇİ PROGRAM

25 Mart 2026, Çarşamba

19:00-19:05	Açılış
19:05-19:20	Fototerapi
	Eğitici: Dilek Seçkin Gençosmanoğlu
19:20-19:30	Tartışma
19:30-19:50	Saç ekimi
	Eğitici: Murat Küçüktaş
19:50-20:00	Tartışma
20:00-20:20	Lipoaspirasyon, stromal vasküler fraksiyon, kök hücre uygulamaları
	Eğitici: Ayşenur Botsalı
20:20-20:30	Tartışma
20:30-20:40	ARA

19:00-19:05	Açılış
20:40-21:00	Videolarla başlangıç düzeyinde dolgu uygulamaları
	Eğitici: Berna Şanlı
21:00-21:10	Tartışma
21:10-21:30	Tırnak Cerrahisi: Kimyasal matrisektomi ve biyopsi teknikleri
	Eğitici: Sezgi Sarıkaya Solak
21:30-21:40	Tartışma

26 Mart 2025, Perşembe

19:00-19:05	Açılış
19:05-19:20	Kriyoterapi
	Eğitici: Soner Uzun
19:20-19:30	Tartışma
19:30-19:50	Dermatolojide lazer uygulamaları
	Eğitici: Gülsüm Gençoğlan
19:50-20:00	Tartışma
20:00-20:15	Elektrocerrahi
	Eğitici: Tamer İrfan Kaya
20:15-20:25	Tartışma
20:25-20:35	ARA

19:00-19:05	Açılış
20:35-20:50	Preoperatif değerlendirme
	Eğitici: Burcu Beksaç
20:50-21:00	Tartışma
21:00-21:20	Eliptik eksizyon biyopsi ve sütür teknikleri
	Eğitici: Ozan Erdem
21:20-21:30	Tartışma
21:30-21:50	Yüz ve saçlı deride cerrahi defektlerin flep ile onarımı
	Eğitici: Leyla Hüseynova
21:50-22:00	Tartışma

YÜZ YÜZE EĞİTİM PROGRAMI

28 Mart 2026, CUMARTESİ (GRUP 1)

Saat	Oturum / Aktivite	Yer	Eğitim Materyali / Eğiticiler
08:00-08:30	Açılış ve cerrahi setlerin teslimi	Anatomi salonu	
08:30-10:15	Eliptik eksizyon, biyopsi ve sütür teknikleri (UYGULAMA)	Anatomi Salonu	Moderatör: Işıl Deniz Oğuz Materyal: Dana dili Eğiticiler: <ol style="list-style-type: none">Grup: Leyla Hüseynova TerziGrup: Buğra DağtaşGrup: Ece GökyaylaGrup: Ozan Erdem

Saat	Oturum / Aktivite	Yer	Eğitim Materyali / Eğiticiler
			5. Grup: Gülsüm Gençoğlan 6. Grup: Gonca Saraç 7. Grup: Hilayda Karakök 8. Grup: YeŖer Genç 9. Grup: Bengü Gerçeker Türk 10. Grup: Burcu Beksaç
10:15-10:45	ARA		
10:45-11:45	Yüz ve saçlı deride cerrahi defektlerin flep ile onarımı (UYGULAMA)	Anatomi salonu	Moderatör: İncilay Yıldızhan Materyal: Dana dili Eğiticiler: 1. Grup: Leyla Hüseynova Terzi 2. Grup: Buğra DađtaŖ 3. Grup: Ece Gökyayla 4. Grup: Ozan Erdem 5. Grup: Gülsüm Gençoğlan 6. Grup: Sabir Hasanbeyzade 7. Grup: Esmâ İnan Yüksel 8. Grup: Can Koska 9. Grup: Bengü Gerçeker Türk 10. Grup: Burcu Beksaç
11.45-12.45	ğLE YEMEğİ		
12:45-14:30	Tırnak Cerrahisi: Kimyasal matrisektomi ve biyopsi teknikleri (UYGULAMA)	Anatomi salonu	Moderatör: Münevver Güven Materyal: Taze donmuŖ kadavra Eğiticiler: 1. Grup: Gülsüm Gençoğlan 2. Grup: Aslı Bilgi 3. Grup: Leyla Hüseynova Terzi

Saat	Oturum / Aktivite	Yer	Eğitim Materyali / Eğiticiler
			4. Grup: Göldehan Atış 5. Grup: Gonca Saraç 6. Grup: Ece Gölkyayla 7. Grup: Yeşer Genç 8. Grup: Bengöl Gerçeker Türk 9. Grup: Burcu Beksaç 10. Grup: Esmá İnan Yüksel
14:30-15:00	ARA ve HASTANE BİNASINA GEÇİŞ		
15:00-16:00	Botulinum toksini uygulama (UYGULAMA)	Hastane	Moderatör: Neslihan Akdoğan Materyal: Gönüllüler Eğiticiler: 1. Grup: Bircan Őentürk 2. Grup: Filiz Kuşak 3. Grup: Demet Çiçek 4. Grup: Fügen Erdoğan Çekin 5. Grup: Evşen Altunay 6. Grup: Elif Cömert 7. Grup: Esra Saraç 8. Grup: Emin Soyer 9. Grup: Şükran Sarıgöl 10. Grup: Devrim Deniz Kuşcu
16:00-16:30	ARA ve ANATOMİ SALONUNA GEÇİŞ		
16:30-18:00	Dolgu uygulama (UYGULAMA)		Moderatör: Levent Çınar Materyal: Yüz maketi ve taze donmuş kadavra Eğiticiler: 1. Grup: Bircan Őentürk

Saat	Oturum / Aktivite	Yer	Eğitim Materyali / Eğiticiler
			2. Grup: Filiz Kuşak 3. Grup: Şükran Sarıgöl 4. Grup: Evşen Altunay 5. Grup: Emin Soyer 6. Grup: Devrim Deniz Kuşçu 7. Grup: Gonca Gökemir 8. Grup: Hande Arda 9. Grup: Nur Cihan Coşansu 10. Grup:
18:00-18:30	Sertifika töreni ve kapanış	Anatomi salonu	

29 MART 2026, PAZAR (GRUP 2)

Saat	Oturum / Aktivite	Yer	Eğitim Materyali / Eğiticiler
08:00-08:30	Açılış ve cerrahi setlerin teslimi	Anatomi salonu	
08:30-10:15	Eliptik eksizyon, biyopsi ve sütür teknikleri (UYGULAMA)	Anatomi Salonu	Moderatör: Işıl Deniz Oğuz Materyal: Dana dili Eğiticiler: 1. Grup: Leyla Hüseynova Terzi 2. Grup: Buğra Dağtaş 3. Grup: Ece Gökyayla 4. Grup: Ozan Erdem 5. Grup: Gülsüm Gençoğlan 6. Grup: Gonca Saraç 7. Grup: Hilayda Karakök Türk 8. Grup: Bengü Gerçeker 9. Grup: Burcu Beksaç 10. Grup: Yeşer Genç
10:15-10:45	ARA		

10:45-11:45	Yüz ve saçlı deride cerrahi defektlerin flep ile onarımı (UYGULAMA)	Anatomi salonu	<p>Moderatör: İncilay Yıldızhan</p> <p>Materyal: Dana dili</p> <p>Eğiticiler:</p> <ol style="list-style-type: none">Grup: Leyla Hüseynova TerziGrup: Buğra DağtaşGrup: Ece GökyaylaGrup: Ozan ErdemGrup: Gülsüm GençoğlanGrup: Sabir HasanbeyzadeGrup: Esmâ İnan YükselGrup: Can KoskaGrup: Bengü Gerçeker TürkGrup: Burcu Beksaç
11.45-12.45	ÖĞLE YEMEĞİ		

12:45-14:30	Tırnak Cerrahisi: Kimyasal matrisektomi ve biyopsi teknikleri (UYGULAMA)	Anatomi salonu	Moderatör: Münevver Güven Materyal: Taze donmuş kadavra Eğiticiler: <ol style="list-style-type: none">Grup: Gülsüm GençoğlanGrup: Aslı BilgiçGrup: Leyla Hüseynova TerziGrup: Güldehan AtışGrup: Gonca SaraçGrup: Ece GökyaylaGrup: Yeşer GençGrup: Burcu BeksaçGrup: Ozan ErdemGrup: Buğra Dağtaş
14:30-15:00	ARA ve HASTANE BİNASINA GEÇİŞ		
15:00-16:00	Botulinum toksini uygulama (UYGULAMA)	Hastane	Moderatör: Neslihan Akdoğan Materyal: Gönüllüler Eğiticiler: <ol style="list-style-type: none">Grup: Bircan ŞentürkGrup: Filiz KuşakGrup: Demet ÇiçekGrup: Fügen Erdoğan ÇekinGrup: Evşen AltunayGrup: Elif CömertGrup: Esra SaraçGrup: Emin SoyerGrup: Şükran SarıgülGrup: Devrim Deniz Kuşçu

16:00-16:30	ARA ve ANATOMİ SALONUNA GEÇİŞ		
16:30-18:00	Dolgu uygulama (UYGULAMA)		<p>Moderatör: Levent Çınar</p> <p>Materyal: Yüz maketi ve taze donmuş kadavra</p> <p>Eğiticiler:</p> <ol style="list-style-type: none">Grup: Bircan ŞentürkGrup: Filiz KuşakGrup: Evşen AltunayGrup: Şükran SarıgülGrup: Kaan CingözGrup: Devrim Deniz KuşçuGrup: Sadiye KuşGrup: Emin SoyerGrup: Gonca GökemirGrup: Hande Arda
18:00-18:30	Sertifika töreni ve kapanış	Anatomi salonu	