

Açıklama

- Bu form TMC Çalışma Grupları Yönergesinin madde 4 de tanımlanan sorumluluklara yönelik gerçekleştirilenleri tanımlamaya yöneliktir. Satır sayısı gerek duyulduğu kadar arttırılabilir.
- Bu form her dönem sonunda Çalışma Grubu tarafından hazırlanıp üyeleri tarafından kabul edildikten sonra TMC Yönetim Kurulu'na elektronik olarak (tmc@tmc-online.org) gönderilmelidir.

Çalışma Grubu Adı		MOLEKÜLER EPİDEMİYOLOJİ ÇALIŞMA GRUBU (MEÇG)				Tarih (gg/aa/yyyy) Raporun TMC Yönetim Kuruluna gönderildiği tarihi girinBelge bilgileri:Oluşturuldu		06/12/2021
Sıra No	Sorumluluklar	Gerçekleştirilen Etkinlikler						
BİLİMSEL		Tanımı	Tarih(ler)	Yer	Katkıda bulunanlar	Sonuç	Bütçe	
1	Çalışma konularında bilimsel araştırmalar planlamak ve yürütmek							
2	Bilimsel çalışmalarını ulusal/uluslararası toplantılarda sunmak, dergilerde veya kitaplarda yayınlamak							
3	Çalışma konularında bilimsel ve endüstriyel projelere danışmanlık yapmak, katkı sunmak ve/veya yürütmek							
4	Diğer çalışma grupları, bilim insanları ve bilimsel dernekler ile işbirliği yapmak							
5	Kendi konularında Yönetim Kurulu'na danışmanlık yapmak, bilgilendirme notları ve görüş oluşturmak							
6	Kendi konularında TMC adına Sağlık Bakanlığı'na ve diğer kuruluşlara görüş oluşturmak ve danışmanlık vermek							
7	Kendi konularında klinik/tanısıl, vb rehber çalışmaları yapmak/katkı sunmak							
8	TMC Kongrelerinin düzenlenmesine katkı sunmak (Çalışma Gruplarının kongre düzenleme ile ilgili sorumlulukları TMC Kongresine katkı sunmak ile sınırlıdır)	PANEL: Salgınların Yönetiminde Moleküler Epidemiyolojinin Önemi	5-27 Aralık 2020	WEBINAR	TMC	Sempozyum katılımcılarının soru ve katkılarıyla sunum başarıyla gerçekleştirilmiştir		
9	Sempozyum düzenlemek veya katkı sunmak							
10	Diğer (Belirtiniz)	PENEL: SARS-CoV-2'LA İLGİLİ	18 Mayıs 2020	WEBINAR	TMC	235 KATILIMCI	0	

		MOLEKÜLER ÇALIŞMALARIN EPİDEMİYOLOJİ, TANI VE KORUNMAYA YANSIMALARI PANEL: Antibiyotiklere Dirençli Bakteri Enfeksiyonlarının kontrolünde moleküler yöntemlerin yeri	8 Aralık 2021	WEBINAR	TMC	180 aktif katılımcı	
--	--	--	----------------------	---------	-----	---------------------	--

Sıra No	Sorumluluklar	Gerçekleştirilen Etkinlikler					
		Tanımı	Tarih(ler)	Yer	Katkıda bulunanlar	Sonuç	Bütçe
	EĞİTSEL						
1	Eğitim materyalleri (web-tabanlı materyaller dahil) hazırlamak ve/veya hazırlanmasına katkı sunmak						
2	Çalıştay, kurs, okul gibi eğitsel etkinlikler düzenlemek veya katkı sunmak	Dirençli Bakterilerin Yayılması ve Salgınların Önlenmesinde Moleküler Yöntemlerin Yeri	9-12 Nisan 2019	Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi	Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi, Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti, BioRad Firması	Kurs hedefleri doğrultusunda başarıyla tamamlanmıştır. Kursta uygulama bölümüne 19, teorik kısma 12 olmak üzere toplam 31 kişi katılmıştır. Kursta 12 tam ücretle kayıtlı ve 2 TMC bursiyeri (yarım ücretle katılım), 3 AYBÜ-Tıp Fakültesi Araştırma Görevlisi (ücretsiz), 1 TMC-MEÇG üyesi (ücretsiz) ve 1 lisans öğrencisi (ücretsiz) olmak üzere 19 kişi uygulama yapmıştır	27000 TL
3	Tıp öğrencileri, tıpta uzmanlık öğrencileri, meslektaşlar ve halka yönelik bilgilendirme yazıları hazırlamak, toplantılar yapmak						

4	Diğer (belirtiniz)						
---	--------------------	--	--	--	--	--	--