|  |
| --- |
| **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**  | Afetler ve Salgınlar Çalışma Grubu | **Tarih (gg/aa/yyyy)**Raporun TMC Yönetim Kuruluna gönderildiği tarihi girin | 06.12.2023 |
| **Sıra No** | **Sorumluluklar** | **Gerçekleştirilen Etkinlikler** |
| **BİLİMSEL** | **Tanımı** | **Tarih(ler)** | **Yer** | **Katkıda bulunanlar** | **Sonuç** | **Bütçe** |
| 2 | Bilimsel çalışmaları ulusal/uluslararası toplantılarda sunmak, dergilerde veya kitaplarda yayınlamak | Microbiology Australia dergisinin yayınladığı özel sayıda (Volume 44 Number 4 2023Adding to the havoc: microbiology and management following natural disasters) çalışma grubu üyelerimiz tarafından hazırlanan 5 makale yer almıştır. | Yayın Tarihi 16 Kasım 2023  | https://www.publish.csiro.au/MA/MA23056 | Banu SancakYeşim BeşliCandan ÇiçekFahri Yüce AyhanSeyfi DurmazGönül AslanRaika Durusoy Fadile Yildiz Zeyrek Salim Yakut Metin Korkmaz | - | - |
| 3 | Çalışma konularında bilimsel ve endüstriyel projelere danışmanlık yapmak, katkı sunmak ve/veya yürütmek | Tıbbi mikrobiyoloji laboratuvarı çalışanlarının afet öncesi, anı ve sonrasında karşılaşabilecekleri biyogüvenlik risklerini belirlemek, çalışanların biyogüvenlik konusundaki farkındalığını artırmak ve dijital eğitim seti ve kaynak merkezi oluşturmak amacıyla **"Keep in Mind Your Safety**" başlığı ile **ERASMUS Plus** projesine başvurmuştur. | Kasım 2003 | - | Prof.Dr. Nevgün ÖZEN (koordinatör)Çalışma grubu Üyeleri | - | - |
| 3 | Çalışma konularında bilimsel ve endüstriyel projelere danışmanlık yapmak, katkı sunmak ve/veya yürütmek | Afet Modellemeleri ile Afet Öncesinde Tıbbi Mikrobiyoloji Laboratuvar İnsan Gücünün Organizasyonu ile Afet/kriz/acil durumlarda laboratuvar güvenliğini sağlamaya yönelik bir eğitim programının metaverse yöntemiyle uygulanacağı bir projenin çalışmaları devam etmektedir.TÜBİTAK’ın açmış olduğu 1001 - Deprem Araştırmaları Çağrısı Kapsamında başvuru yapılacaktır. | Aralık 2023 |  | Uzm.Dr. Fahri Yüce AYHAN (koordinatör)Çalışma grubu Üyeleri | - | - |
| 7 | Kendi konularında klinik/tanısal, vb rehber çalışmaları yapmak/katkı sunmak  | Afet ve Salgınlarda Mikrobiyoloji LaboratuvarıProf.Dr.Özgen EserProf.Dr. Banu Sancak Editörlüğünde | Temmuz 2023 | - | Çalışma Grupların üyeleri | TMC Kongresine yetişecek | - |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Sıra No | Sorumluluklar | Gerçekleştirilen Etkinlikler |
| **EĞİTSEL** | **Tanımı** | **Tarih(ler)** | **Yer** | **Katkıda bulunanlar** | **Sonuç** | **Bütçe** |
| 1 | Eğitim materyalleri (web-tabanlı materyaller dahil) hazırlamak ve/veya hazırlanmasına katkı sunmak  | KLİMUD- Olağanüstü Durumlar ve Klinik Mikrobiyoloji Laboratuvarları Çalışma Grubu (ODKML ÇG) ve TMC- Afetler ve Salgınlar Çalışma Grubu tarafından düzenlenecek olan ''Afetler ve Zoonozlar'' konulu Webinar | 6 Nisan 2023 | Online | KLİMUD- Olağanüstü Durumlar ve Klinik Mikrobiyoloji Laboratuvarları Çalışma Grubu ve Z. Ceren KARAHANDr. Selçuk KILIÇ |  |  |
| 4 | Diğer (Anket) | Afet bölgesinde hizmet veren hastanelerdeki laboratuvar işleyişlerinin belirlenmesi | Temmuz 2023 |  | Afet bölgesinde etkilenen laboratuvarlar ( Şu ana kadar 25 kişi yanıtlamıştır) | Anket sonuçları değerlendirlerek Tübitak 1001 - Deprem Araştırmaları Çağrısı Kapsamında proje verilecektir | - |