

## LABORATUVAR GÜVENLİĞİ ÇALIŞMA GRUBU YÖNERGESİ

Bu yönerge Laboratuvar Güvenliği Çalışma grubu Yürütme kurulu tarafından hazırlanmış ve çalışma grubu üyelerinin görüş ve önerileri doğrultusunda geliştirilmiştir.

<b>Çalışma Grubu Yönergesinin Başlığı</b>	Laboratuvar Güvenliği Çalışma Grubu Yönergesi
<b>Yönergenin ÇG Genel Kurulunda onaylandığı tarih</b>	
<b>Yönergenin KLİMUD Yönetim Kurulunda onaylandığı tarih (gg/aa/yyyy)</b>	4.6.2016

<b>Çalışma Grubunun Kuruluş Amacı</b>	Tıbbi laboratuvarlarda ortam ve işlemlerden kaynaklı insan sağlığını tehdit eden tehlike ve risklerin varlığı önemli bir sağlık ve güvenlik sorunudur. Tıbbi Laboratuvarlarda başta biyolojik tehlikeler olmak üzere kimyasal, fiziksel, radyasyon, psikososyal birçok tehlike çalışan sağlığı için tehdit oluşturmaktadır. Tıbbi mikrobiyoloji uzmanlarının laboratuvar güvenliği konusunda oluşturdukları bilgi birikiminin tıbbi laboratuvarlarda güvenlik düzenlemelerinde kullanılması, biyogüvenlik uygulamalarına ilişkin uygulama süreçlerini desteklemek, tıbbi laboratuvarlarda laboratuvar güvenliği durum tespiti yapmak, konuya ilişkin çalışmalar yürütmek, rehberler oluşturulmak temelinde ülke genelinde iyi laboratuvar uygulamalarının geliştirilmesine ve çalışanların sağlıklı/güvenli ortamlarda çalışmalarına katkı sağlamaktır.
---------------------------------------	---

<b>Çalışma Grubunun Kurucu Üyeleri</b>	<b>Kurucu Üyeler:</b> Dr. Hakan Abacıoğlu Dr. Şöhret Aydemir Dr. F. Yüce Ayhan Dr. Cengiz Çavuşoğlu Dr. Melek Demir Dr. Yavuz Doğan Dr. Neşe Göl Dr. Mustafa Güney Dr. Aydan Özkütük Dr. Cemile Sönmez Dr. Serap Süzük Dr. Soner Yılmaz
--	---

Çalışma Grubunun Sorumlulukları	BİLİMSEL		EĞİTSEL	
	Çalışma Grupları Yönergesinin 3. Maddesinde belirtilen sorumluluklardan hangilerinin öncelikli olduğu tanımlanmalıdır.  KLİMUD açısından zorunlu olanlar koyu renkle gösterilmiş ve yanlarındaki kutucuklar işaretlenmiştir. Bunların dışındaki diğer sorumluluk alanları ÇG tarafından belirlenmeli ve ilgili kutucuk işaretlenerek seçilmelidir.	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Çalışma konularında bilimsel araştırmalar planlamak ve yürütmek</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	Bilimsel çalışmalarını ulusal/uluslararası toplantılarda sunmak, dergilerde veya kitaplarda yayınlamak	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Çalıştay, kurs, okul gibi eğitimsel etkinlikler düzenlemek veya katkı sunmak</b>
	<input type="checkbox"/>	Çalışma konularında bilimsel ve endüstriyel projelere danışmanlık yapmak, katkı sunmak ve/veya yürütmek	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>TTMYK etkinliklerine yeterli sınavlarına düzenli olarak soru, gerektiğinde eğitim materyali hazırlayarak ve TTMYK tarafından istenebilecek konularda destek vermek</b>
	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Diğer çalışma grupları, bilim insanları ve bilimsel dernekler ile işbirliği yapmak</b>	<input type="checkbox"/>	Tıp öğrencileri, tıpta uzmanlık öğrencileri, meslektaşlar ve halka yönelik bilgilendirme yazıları hazırlamak, toplantılar yapmak

## LABORATUVAR GÜVENLİĞİ ÇALIŞMA GRUBU YÖNERGESİ

x	Kendi konularında Yönetim Kurulu'na danışmanlık yapmak, bilgilendirme notları ve görüş oluşturmak	<input type="checkbox"/>	Diğer (belirtiniz)
x	Kendi konularında KLİMUD adına Sağlık Bakanlığı'na ve diğer kuruluşlara görüş oluşturmak ve danışmanlık vermek		
x	Kendi konularında klinik/tanısal, vb rehber çalışmaları yapmak/katkı sunmak		
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>KLİMUD Kongrelerinin düzenlenmesine katkı sunmak</b> (Çalışma Gruplarının kongre düzenleme ile ilgili sorumlulukları KLİMUD Kongresine katkı sunmak ile sınırlıdır)		
x	Sempozyum düzenlemek veya katkı sunmak		
x	Diğer (Belirtiniz)		KLİMUD bölge toplantıları çerçevesinde toplantılara katkı sunmak

<p><b>Yürütme Kurulu ve diğer üyelerin görev tanımları/sorumlulukları</b> Bu başlık altında Yürütme Kurulu Başkanı, Sekreteri ve diğer 3 üyesi ve Genel Kurulu oluşturan diğer üyelerin görev tanımları/sorumlulukları tanımlanmalıdır.</p>	<p><b>Yürütme Kurulu Başkanı:</b> 1- ÇG Başkanı KLİMUD Yönetim Kurulu'na karşı çalışma grubunun tüzel temsilcisidir. 2-Yürütme kuruluve ÇG üyeleriyle yapılacak toplantıları planlamak ve yönetmek 3-Çalışma grubunun hedeflerine ulaşabilmesi için ÇG bünyesinde gerekli organizasyonu gerçekleştirmek 4- Dönem sonunda Etkinlik Raporunun hazırlanarak KLİMUD Yönetim Kurulu'na sunulmasını sağlamak</p> <p><b>Yürütme Kurulu Sekreteri:</b> 1-ÇG etkinliklerinin düzenlenmesini sağlamak , 2- ÇK Yürütme Kurulu, ÇG üyeleri ve KLİMUD sekreterliği ile iletişim ve koordinasyonu sağlamak 3- KLİMUD web sayfasında ÇG ile ilgili bölümün oluşumuna katkı sağlamak</p> <p><b>Yürütme Kurulu Üyeleri:</b> 1- Yürütme kurulu toplantılarına katılmak ve yürütme kurulu işleyişinde görevleri paylaşmak</p> <p><b>ÇG Üyeleri:</b> 1- ÇG tarafından gerçekleştirilen toplantılar, projeler, rehber ve benzeri dökümanların hazırlanması, eğitim ve diğer etkinliklerde görev almak 2- ÇG toplantılarına katılmak, görüş bildirmek, katkıda bulunmak</p>
---	---

<p><b>Grup içi iletişim yolları ve karar alma mekanizmaları</b> ÇG içinde hangi yollarla iletişim kurulacağı (e-posta, Skype görüşmeleri, toplantılar, vb) ve karar alma süreçlerinin nasıl işleyeceği, hedeflere ulaşma yönündeki başarımın hangi yollarla ölçüleceği tanımlanmalıdır.</p>	<p>ÇG olarak iletişim; elektronik ortamda , e-posta, Labortuvar güvenliği çalışma grubu yazışma grubu (<a href="mailto:laboratuvarguvenligi@googlegroups.com">laboratuvarguvenligi@googlegroups.com</a>) üzerinden, watspp, Skype görüşmeleri ve grup toplantıları ile sağlanır.</p>
---	--

<p><b>İşbirliği yapılması öngörülen diğer KLİMUD ÇG</b></p>	<p>LGÇ grubu tüm KLİMUD çalışma grupları ile işbirliği içinde çalışır</p>
<p><b>İşbirliği yapılması öngörülen diğer dernekler, kuruluşlar</b></p>	<p>TMC, THSK, Biyogüvenlik Kurulu, Tıbbi Laboratuvarlar Daire Başkanlığı, TTB</p>


<p><b>Etkinlikler için kullanılması öngörülen kaynaklar</b> ÇG tarafından planlanan etkinlikler için KLİMUD bütçesi dışındaki olası finansal / insan /materyal</p>	<p>Metin girmek için burayı tıklayın. <b>Mali Kaynaklar</b> 1-KLİMUD tarafından ÇG larına ayrılan bütçe,</p>
--	--

## LABORATUVAR GÜVENLİĞİ ÇALIŞMA GRUBU YÖNERGESİ

kaynakları tanımlanmalıdır.	2- TÜBİTAK, Avrupa Birliği, Üniversitelerin proje kaynakları ve THSK kaynakları <b>İnsan kaynağı:</b> Tıbbi Mikrobiyoloji uzmanları, Eğitim birimlerindeki eğiticiler. <b>Materyal kaynakları:</b> Ulusal uluslar arası rehberler, THSK ve Biyogüvenlik Kurulu kaynakları
-----------------------------	---

<b>Diğer</b> (Belirtmek istediğiniz başka konuları bu başlık altında tanımlayabilirsiniz)	Metin girmek için burayı tıklayın.
---	------------------------------------

Yukarıda adı belirtilen Çalışma Grubu, bu yönerge ile KLIMUD'un Çalışma Grupları Yönergesinin 3. Maddesindeki yönetsel sorumluluklara ve yönergede tanımlanan diğer yükümlülüklerle uymayı taahhüt ettiğini kabul eder.

Çalışma Grubu adına		KLIMUD kararı (Bu sütün KLIMUD Yönetim Kurulu tarafından doldurulacaktır)	
Başkanın Adı ve İmzası Dr. Melek DEMİR	Çalışma Grubu Yönergesi <input type="checkbox"/> Kabul edilmiştir <input type="checkbox"/> Kabul edilmemiştir (gerekçe belirtiniz) ↓	KLIMUD Yönetim Kurulu Başkanının Adı ve İmzası Dr. Burçin ŞENER 	
Tarih	Click here to enter a date.	Gerekçe	Tarih
			Click here to enter a date.