

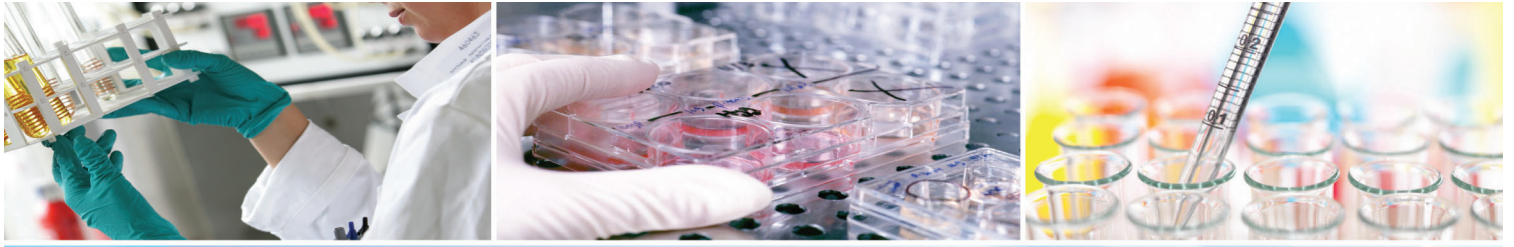
# “İLERİ KLİNİK ARAŞTIRMACI EĞİTİM PROGRAMI”

27-28 Eylül 2012 / Point Otel Barbaros - İstanbul

## 1. GÜN- MODÜL I

	Konu	Konuşmacı
08:30	Kayıt	
09:00 - 09:15	Açılış	
09:15 - 09:35	Giriş: Klinik Araştırmaların Önemi – Dünyada ve Türkiye’de Son Durum	Ecz. Gözde Olkay <i>Boehringer Ingelheim İlaç Tic. A.Ş.</i>
09:35 – 10:15	Faz I Klinik Araştırmalar	Prof. Dr. Yağız Üresin <i>İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi</i>
10:15 – 10:45	Farmakogenetik ve Farmakogenomik Araştırmalar	Prof. Dr. Yağız Üresin <i>İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi</i>
10:45-11:00	<b>Kahve Arası</b>	
11:00 – 11:40	Biyoyararlanım/Biyoesdeğerlik Çalışmaları ve Biyobenzer Çalışmalar	Prof. Dr. Aydın Erenmemişoğlu <i>Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi</i>
11:40 – 12:20	Akılcı İlaç Kullanımı ve İlaçtaki Teknolojik Gelişmeler	Prof. Dr. Ahmet Araman <i>İstanbul Üniversitesi Eczacılık Fakültesi</i>
12:20 – 13:30	<b>Toplu Fotoğraf Çekimi &amp; Öğlen Yemeği</b>	
13:30 - 14:00	Klinik Araştırmalarda İstatistiksel Verilerin Değerlendirilmesi	Doç. Dr. Oktay Özdemir <i>Yorum Danışmanlık Ltd. Şti.</i>
14:00 - 14:40	Klinik Araştırmalarda Advers Olay Yönetimi ve İyi Farmakovijilans Uygulamaları	Prof. Dr. Semra Şardaş <i>Marmara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi</i>
14:40 - 15:00	Klinik Araştırmalarda Yayın Hakları	Ecz. Berna Kuloğlu Şen <i>Boehringer Ingelheim İlaç Tic. A.Ş.</i>
15:00 - 15:30	Klinik Araştırmalar Finansal Sözleşmelerinde Hukuki Yaptırımlar ve Uyuşmazlıkların Çözümü	Av. Sevi Fırat <i>Gün Avukatlık Bürosu</i>
15:30 - 16:00	<b>Kahve Arası</b>	
16:00-16:30	Klinik Araştırmaların Başarısını Etkileyen Faktörler ve Denetleme	Prof. Dr. Ahmet Gül <i>İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi</i>
16:30-17:00	Klinik Araştırmalarda İlaç Yönetimi ve Depolama	Ecz. Berna Kuloğlu Şen <i>Boehringer Ingelheim İlaç Tic. A.Ş.</i>
17:00	<b>1. Günün Kapanışı</b>	

T.C. Sağlık Bakanlığı Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu,  
İstanbul Üniversitesi İlaç Araştırmaları Birimi & Boehringer Ingelheim İşbirliğiyle...  
Bu program T.C. Sağlık Bakanlığı Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu tarafından onaylanmıştır.



# “İLERİ KLİNİK ARAŞTIRMACI EĞİTİM PROGRAMI”

27-28 Eylül 2012 / Point Otel Barbaros - İstanbul

## 2. GÜN – MODÜL II

	Konu	Konuşmacı
09:00-09:20	1. Günün Özeti	Ecz. Gözde Olkay <i>Boehringer Ingelheim İlaç Tic. A.Ş.</i>
09:20-09:50	Klinik Araştırmalarda Gönüllü Dahil Etme ve Araştırmada Devamlılığını Sağlama	Ecz. Gözde Olkay <i>Boehringer Ingelheim İlaç Tic. A.Ş.</i>
09:50-10:10	Klinik Araştırmalarda Saha Görevlisi Kavramı	Onur Giray <i>Boehringer Ingelheim İlaç Tic. A.Ş.</i>
10:10-10:30	<b>Kahve Arası</b>	
10:30-11:30	İyi Klinik Uygulamalar – Keypad ile Değerlendirme	Fasilitatör: Ecz.Gözde Olkay – Fulya Kayagil Anıl <i>Boehringer Ingelheim İlaç Tic. A.Ş.</i>
11:30-12:30	“BGOF” ve “ORF vs Kaynak Döküman” Atölye Çalışması 10 dk atölye çalışması anlatılacaktır 40 dk grup çalışması 10 dk sunuma hazırlık	Fasilitatör: İstanbul Üniversitesi İlaç Araştırmaları Birimi
12:30-13:30	<b>Öğlen Yemeği</b>	
13:30-14:10	Atölye Çalışması Sunumları 5 dk grup sunumları	Fasilitatör: İstanbul Üniversitesi İlaç Araştırmaları Birimi
14:10-15:00	Uzmanla Buluşma Oturumu (Konular: Araştırmacı Ödemeleri, Tam Gün Yasası'nın Klinik Araştırmalara Etkileri, Faz I Merkezlerin Onaylanma Süreci ve Prosedür, Klinik Araştırmalarda İstatistiksel Değerlendirme, Klinik Araştırma Eczacılarının İstihdamı) - Destekleyici - EK /TİTCK Temsilcisi - Araştırmacı - İstatistik Uzmanı - Hukuk Alanında Yetkili	- <u>TİTCK ve EK Temsilcileri:</u> Ecz. Güven Artıran Dr. Ecz. Hilal İlbars Prof. Dr. Yağız Üresin Prof. Dr. Ahmet Araman Prof. Dr. Semra Şardaş  - <u>Araştırmacı ve İstatistik Uzmanı Temsilcileri:</u> Prof. Dr. Aydın Erenmemişoğlu Prof. Dr. Ahmet Gül Doç. Dr. Oktay Özdemir  - <u>Destekleyici ve Hukuk Temsilcileri:</u> Ecz. Gözde Olkay Ecz. Berna Kuloğlu Şen Av. Sevi Fırat
15:00-15:15	<b>Plaket Töreni</b>	
15:15-15:30	<b>Kapanış ve Sertifika Dağıtımı</b>	

T.C. Sağlık Bakanlığı Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu,  
İstanbul Üniversitesi İlaç Araştırmaları Birimi & Boehringer Ingelheim İşbirliğiyle...  
Bu program T.C. Sağlık Bakanlığı Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu tarafından onaylanmıştır.