

COVID-19 Laboratuvar Tanı İzlemi Web Semineri



16 Mayıs 2020

14:00-16:00

E-posta ile erişim kodunu almak için QR kodunu

tarayınız veya linki adresi ziyaret ediniz:

https://zoom.us/meeting/register/tJcudO2ppzouG9P028umh_K_G-Ujk1bSFdMB



Oturum Başkanı: Prof.Dr. Özkan Alataş

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Tıp Fakültesi, Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Öğretim Üyesi.

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Hastanesi Klinik Biyokimya Laboratuvarı Direktörü (1996 dan beri)

Türk Klinik Biyokimya Derneği Yönetim Kurulu Başkanı.

Patoloji ve Laboratuvar Tıbbi Dernekleri Dünya Birliği (WASPaLM) Yönetim Kurulu Üyesi.

Temel araştırma konuları ve ilgi alanları: Endokrinoloji ve İnflamasyon.



Konu SARS-CoV-2 virüsü ve COVID-19 pandemisinde mikrobiyolojik tanı

Prof. Dr. Selda Erensoy

Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği Yönetim Kurulu Başkanı.

Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı öğretim üyesi.

Tıbbi Viroloji Bilim Dalı Başkanı.

Çalışma alanları ve yayınları tıbbi viroloji ve viral enfeksiyonların laboratuvar tanısında moleküler yöntemlerin uygulanmasına yoğunlaşmıştır.



Konu COVID-19 Pandemisinde Klinik Biyokimya'nın Rolü

Prof. Tamer C. Inal, MD

Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi Biyokimya Anabilim Dalında Profesör. Üniversite Hastanesi Merkez Laboratuvarı Klinik Biyokimya Bölümü Başkanı, Adana, Türkiye.

Merkez Laboratuvarı Kalite Koordinatörlüğü (2004-2008); bu dönemde Merkez Laboratuvarı Joint Commission International tarafından akredite olarak, Türkiye' deki ilk akredite olan Üniversite Klinik Laboratuvarı olmuştur.

Temel çalışma alanı klinik laboratuvarların kalite güvencesi ve gelişimi üzerinedir.

2018 yılından bu yana Çukurova Üniversite Hastanesi Başhekimliğini yürütmektedir.



COVID-19 salgını herkesin yaşamında büyük bir etkiye sahip durum oluşturuyor. Son birkaç aydır tüm dünya birlikte virüse karşı birlikte mücadele ediyor. Çin'in önde gelen tıbbi cihaz şirketi olan Mindray bu savaşın ön saflarında yer almıştır.

Mindray ayrıca COVID-19 ile ilgili olarak sizin için yararlı olacağını düşündüğümüz değerli bilgi ve deneyimler kazanmıştır. Bu nedenle, bu deneyimleri sizinle en erişilebilir yolla paylaşmak amacıyla bir dizi web semineri düzenlemek istiyoruz.

Mindray bu web seminerini TKBD ve KLİMUD ile birlikte düzenlemektedir. Bu web seminerinin konuşma ayrıntılarını aşağıda paylaşmak istiyoruz:

Prof. Selda ERENZOY konuşmasında: COVID-19 pandemisi ile mücadelede, SARS-CoV-2 testlerinin özelliklerini ve enfeksiyon sürecindeki anlamlarını bilerek özgül laboratuvar tanıyı yönetmek kritik önem taşımaktadır. Viral RNA araştırılması ve antikor testlerinin ne zaman ve kimlere uygulanacağına ve nasıl değerlendirileceğine doğru karar vermek gerekir.

Prof. Tamer INAL konuşmasında: Klinik Biyokimya, SARS-CoV-2 hastalarının evrelendirilmesi, prognozu ve tedavi izleminde önemli bir rol oynamaktadır. Bu bölümde, klinik biyokimyanın enfekte hastaların bakımındaki önemi ve katkısı özetlenecek ve tartışılacaktır.

Tarih	Saat	Konu	Konuşmacı
16 Mayıs	14:00-14:10	Açılış Konuşması	Prof. Dr. Ozkan ALATAS
	14:10-14:55	SARS-CoV-2 virüsü ve COVID-19 pandemisinde mikrobiyolojik tanı	Prof. Dr. Selda ERENZOY
	14:55-15:40	COVID-19 Pandemisinde Klinik Biyokimya'nın Rolü	Prof. Dr. Tamer C. INAL
	15:40-16:00	Sorular & Cevaplar	Tüm Konuşmacılar

Biz içtenlikle katılımınızı bekliyoruz.

Lütfen web seminerine erişmek için en üstteki QR kodunu tarayınız.