



Sağlık Etki Değerlendirmesi Kursu

İstanbul Tabip Odası, Cağaloğlu Ykş. No:9, Eminönü, İstanbul
8 Aralık Cumartesi -9 Aralık Pazar 2018

EĞİTMENLER

Prof. Dr. Kayıhan Pala

*Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi
Halk Sağlığı Anabilim Dalı Öğretim Üyesi*

Prof. Dr. Nilay Etiler

*Türk Tabipleri Birliği
Halk Sağlığı Kolu*

Doç. Dr. Cavit Işık Yavuz

*Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi
Halk Sağlığı Anabilim Dalı Öğretim Üyesi*

Doç. Dr. Gamze Varol

*Namık Kemal Üniversitesi Tıp Fakültesi
Halk Sağlığı Anabilim Dalı Öğretim Üyesi*

Kolaylaştırıcı:

Funda Gacal

*HEAL-Sağlık ve Çevre Birliği
Türkiye Enerji ve Sağlık Politikaları Danışmanı*

Kursa katılım **30 kişi ile** sınırlı olup, katılımcılar en az bir kez ÇED sürecinde (ÇED raporu değerlendirme süreci, ÇED raporu inceleme süreci, itiraz sürecinde ÇED raporu ile ilgili çalışmalara katılmak vb gibi) yer almış olmalıdır. Katılımcıların ulaşım ve konaklama giderlerinin kendileri ya da kurumları tarafından karşılanması beklenmektedir.

Lütfen katılım formunu doldurunuz;

<https://goo.gl/forms/8Gi5JuHlykFFcly33>

Form ve katılımı ilgili sorularınız için

Funda Gacal funda@env-health.org 05062512186 veya
Ozan Toraman ozan.toraman@gmail.com 05302060451
ile iletişime geçebilirsiniz.

KURS HAKKINDA

2017 Aralık ayında ilki düzenlenen Sağlık Etki Değerlendirmesi (SED) kursundan sonra, eğitimin daha çok kişiye ulaşması ve Türkiye’de SED pratiğinin geliştirilmesi amacıyla 2018 yılı Aralık ayında ikinci bir SED kursu düzenlenecektir. Bu kursla, katılımcıların insan sağlığının korunması ve geliştirilmesine katkıda bulunmak amacıyla kullanılan SED yöntemi hakkında bilgi edinmeleri ve kısa bir SED yapabilecek ölçüde beceri sahibi olmaları amaçlanmaktadır. Kursu başarı ile tamamlayan katılımcıların herhangi bir politika, program ya da projenin, toplumun sağlığı üzerindeki potansiyel etkilerinin değerlendirilebileceği işlem, yöntem ve araçlar bütünü ve bu etkilerin nüfus içerisindeki dağılımı konusunda bilgi sahibi olmaları beklenmektedir.

Kursa katılım ücretsizdir. Kurs mekanı, internet erişimi, grup çalışmaları için gerekli salonlar, bazı yayınlar ve kırtasiye malzemeleri ile kurs boyunca çay/kahve ikramları, öğle yemekleri ve Cumartesi akşam yemeği sağlanacaktır. Grup çalışmalarında kullanılmak üzere katılımcıların kişisel bilgisayarlarını yanlarında getirmeleri beklenmektedir.

DÜZENLEYEN KURUMLAR



İstanbul Tabip Odası



Sağlık ve Çevre Birliği

ÖNEMLİ NOTLAR

Katılımcıların aşağıdaki linkte sunulan okuma listesindeki yazıları okumuş olarak kursa katılmaları beklenmektedir.

https://drive.google.com/drive/folders/19YQuNI9vOuNBUSUm-O_3_P1iYCFDEYfe?usp=sharing

PROGRAM

8 Aralık 2018, Cumartesi

İstanbul Tabip Odası

09.00-09.15 Açılış konuşmaları
09.15-10.00 Sağlık Etki Değerlendirmesi nedir?
10.00-10.15 Çay/kahve arası
1. Oturum: Tarama/Eleme
10.15-10.45 Sunum
10.45-11.15 Alıştırma
11.15-11.30 Çay/kahve arası

2. Oturum: Kapsamlaştırma

11.30-12.00 Sunum
12.00-12.30 Alıştırma
12.30-13.30 Öğle Yemeği (Sandviç ve meyveler)

3. Oturum: Değer biçme ve etki kestirimi

13.30-14.00 Sunum
14.00-14.30 Alıştırma
14.30-14.45 Çay/kahve arası

4. Oturum: Raporlama

14.45-15.15 Sunum
15.15-15.45 Alıştırma
15.45-16.00 Çay/kahve arası

5. Oturum: Karar vericileri desteklemek /etkilemek

16.00-16.30 Sunum
16.30-17.00 Alıştırma

6. Oturum: İzlem ve değerlendirme

17.00-17.30 Sunum
17.30-18.00 Alıştırma
18.00-18.15 Hızlı SED için grupların belirlenmesi ve grup konularının dağıtılması
18.15-18.30 Günün değerlendirilmesi

19.00-21:00 Akşam yemeği

9 Aralık 2018, Pazar

İstanbul Tabip Odası

09.00-10.30 SED örnekleri (Dünya, Türkiye)
10.30-13.30 Hızlı bir değer biçme grup çalışması: Kısa SED alıştırması (Bir projeye ilgili olarak SED'in ilk üç basamağının [Tarama, kapsamlaştırma ve değer biçme] hızlı bir biçimde uygulanması)

13.30-14.00 Öğle Yemeği (Sandviç ve meyveler)

14.00-16.00 Grupların sunumları ve kısa SED'in değerlendirilmesi

16.00-16.30 Kursun değerlendirilmesi

16.30-16.45 Katılım belgelerinin verilmesi ve kapanış

DÜZENLEYEN KURUMLAR



İstanbul Tabip Odası



Sağlık ve Çevre Birliği