



## KAPADOKYA' DA EPİDEMİYOLOJİ EĞİTİMİ

Erica WEIS

Dünya Sağlık Örgütü

Dünya Sağlık Örgütü (DSÖ) 1 Temmuz-6 Temmuz 2007 tarihleri arasında Kapadokya'da bir eğitim düzenlemiştir. Eğitim, salgın araştırmalarının önemli bir bölümü olan veri analizinin pratik uygulamalarını içermiştir. Katılımcıları “Türkiye’de Epidemiyolojik Sürveyans ve Bulaşıcı Hastalıklar Kontrol Sisteminin Güçlendirilmesi Projesi” kapsamında yürütülen ve Türkiye’nin tüm illerinden seçilmiş olan “Fellow” grubu oluşturmuştur. Eğitimin amacı, katılımcılara bir saha salgın araştırmasında EpiData istatistik paket

İletişim: Erica WEIS

Dünya Sağlık Örgütü, Birlik Mah. 2. Cadde No: 11,

Çankaya-ANKARA

Tel: 0312 458 21 67

E-posta: ray@raysanders.co.uk

(DSÖ 2005) programı kullanarak veri analizi ve ilgili araçları kullanma yeteneği kazandırmaktır. Katılımcılar kurs süresince, bir salgın araştırma anket formunu kullanarak veri giriş dosyası oluşturma, veri girişi yapma, veriyi düzeltme ve geçerliliğini sağlama, veri tabanını işletme, tanımlayıcı analizleri uygulama, vaka kontrol ve kohort çalışmaları için tabakalandırma, çoklu değişken analizi yapma ve elde edilen analiz sonuçlarını yorumlama yeteneklerini güçlendirmişlerdir. Eğitim, Avrupa Hastalık Koruma ve Kontrol Merkezi (ECDC) uzmanı olan Pedro Arias, epidemiyolog Bernadette Gergonne ve EPIET (*European Programme for Intervention Epidemiology Training*) fellow'u olan Chris Williams tarafından yürütülmüştür.■

## AVRUPA' DA SU BASKINLARI: SAĞLIK RİSKLERİ AÇISINDAN KISA BİR BAKIŞ

Flooding in Europe: a brief review of the health risks

P. Vasconcelos and the Unit for Preparedness and Response European Center for Disease Prevention and Control Response, Stockholm, Sweden

Çeviren: Bekir ÇELEBİ

Refik Saydam Hıfzıssıhha Merkezi Başkanlığı, Parazitoloji Laboratuvarı

Son zamanlarda Bulgaristan, Sırbistan ve Romanya’da yaşanan su baskınlarıyla, Avrupa Hastalık Önleme ve Kontrol Merkezi (ECDC) çalışanları bu tür doğal felaketlerin sağlığa olan olumsuz etkilerine yönelik değerlendirmeye başlamışlardır.

Su baskınları dünya genelinde sıklıkla meydana gelen doğal felaketlerdir, belki de iklim değişikliğinin bir

etkisi olarak gelecekte daha da artabilecektir. Su baskınlarının insan sağlığına olumsuz etkileri arasında;

- Çoğunlukla boğulma ile meydana gelen travmatik ölümler,
- Yaralanmalar,
- Güvenli içme suyu ve atık su altyapı tesislerindeki bozulmalara bağlı fekal- oral döngünün artmasına bağlı enterik enfeksiyonlar,
- Post-travmatik mental rahatsızlıklar,
- Sıtma, Dang humması, Sarı Humma, Batı Nil Ateşi gibi vektör kaynaklı hastalıklar,
- Leptospirozis gibi kemirgen kaynaklı hasta-

İletişim: Bekir ÇELEBİ

Refik Saydam Hıfzıssıhha Merkezi Başkanlığı,

Parazitoloji Laboratuvarı, Sıhhiye/ANKARA

Tel: 0312 458 21 69

E-posta: vetbekir@yahoo.com