



TİSK MİKROCERRAHİ VE REKONSTRÜKSİYON VAKFI EĞİTİM SEMİNERİ DÜZENLEDİ

Konfederasyonumuz ve TİSK Mikrocerrahi Vakfı'nın işbirliğiyle, İşveren Sendikalarımıza üye işyerlerinde çalışan işyeri hekimi, işyeri hemşiresi, iş sağlığı ve güvenliği uzmanları ve mühendislerine yönelik eğitim semineri 8 Mart 2005 tarihinde Ankara'da gerçekleştirildi.

Eğitim seminerinin açılışında yapıldığı konuşmasında **Konfederasyonumuz Genel Sekreter Yardımcısı Av. Nurseli Tarcan**, TİSK Mikrocerrahi ve Rekonstrüksiyon Vakfı'nın, tıbbın en ileri teknolojilerine dayalı bu alanında tedavi ve eğitim hizmetlerini vermek, bilimsel araştırmaları desteklemek, geliştirmek ve yeni merkezler kurulmasını sağlamak amacıyla 12 Temmuz 1985 tarihinde kurulduğunu belirtti. Konfederasyonumuz ve Üye İşveren Sendikaları tarafından Vakfın ülkemizde ve Orta Doğu'da bu tür fonksiyon icra eden tek merkez haline getirilmesi hedefi çerçevesinde 23 Kasım 1993 tarihinde dönemin Cumhurbaşkanı Süleyman Demirel tarafından İstanbul'da TİSK Mikrocerrahi ve Rekonstrüksiyon Vakfı Hastanesinin temelinin atıldığını vurgulayan Tarcan, inşaatın bitirilmesi, hastanenin işletilmesi ve 19 yıl sonra Vakfa devredilmesi amacıyla özel bir işletme grubuna kiraya verildiğini belirtti. Tarcan ayrıca, bu süre içerisinde Vakfımız aracılığıyla gönderilen hastalara öncelik tanınarak indirimli fiyat da uygulanacağını ifade etti.



Seminerde ilk olarak **İstanbul Üniversitesi Tıp Fakültesi Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi Ana Bilim Dalı Öğretim Üyesi Prof. Dr. Türker Özkan** bir sunum yaptı. Prof. Dr. Özkan uzuv kopması, kafa derisinin soyulması ile sonuçlanan iş kazalarında plastik ve rekonstrüktif cerrahinin son derece olumlu sonuçlar verdiğini belirterek el cerrahisi ve mikrocerrahi konularında tanıtıcı bilgiler sundu. Bir kazanın oluşması anında yapılacak ilk yardım, kopan parçanın taşınması, zamanında yerine ulaştırılması ve gerekli yerlerle temasa geçilmesi gibi konularda önemli bilgiler aktardı. Prof. Özkan, mikrocerrahi biliminin ülkemizde artık oldukça önemli mesafeler kaydettiğini belirterek, acil bir durumun ortaya çıkması halinde en önemli hususun hastaya yapılacak ilk müdahale olduğunu; doğru yapılacak ilk müdahale ile kaza sonucu oluşan zararın telafisinin mümkün olabileceğini belirtti. Kritik noktalardan bir diğerinin de zaman kısıtı olduğunu vurgulayan Türker Özkan, en geç 1.5 saat içinde hastanın bir tıp merkezine ulaştırılması gerektiğini belirtti.



Eğitim seminerinin ikinci konuşmacısı **Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü Baş İş Müfettişi Sadettin Baysal** "İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetmeliği'nin İşverenlere Getirdiği Yükümlülükler" hususunda bilgiler verdi. Gelişmiş ülkelerde iş kazalarının maliyetinin GSMH'ya oranının %4 seviyesinde olduğunu ve ülkemizde de her yıl 1000 kişinin hayatını kaybedip 3500 kişinin de yaralandığını ifade eden Baysal, iş sağlığı ve güvenliği önlemlerine dikkat edilmesi yoluyla bu rakamların önemli ölçüde azaltılabileceğini belirtti.



Baysal, 9 Aralık 2003 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Yönetmelik'in 89/391/EEC sayılı Avrupa Birliği Konsey Direktifi esas alınarak hazırlandığını ve getirdiği sistematik ile eski yönetmelikten daha farklı bir yaklaşım içerdiğini vurguladı. Bu çerçevede, yönetmeliğin sahip olduğu en temel yaklaşımın sürekli iyileştirme mantığı olduğunu belirten Baysal, Yönetmeliğin önleme politikasının geliştirilmesi, risk yönetimi yaklaşımı, işçilerin eğitimi ve yükümlülükleri gibi yöntemler içerdiğini belirtti. Danıştayca yürütmeyi durdurma kararı verilen Yönetmeliğin yakın bir dönemde tüzük olarak yürürlüğe gireceğini ifade eden Baysal, OHSAS 18000 Belgesini elinde bulunduran işletmelerin söz konusu Yönetmeliğin uygulanması aşamasında önemli sorunlarla karşılaşmayacağını belirtti.



Türkiye'de iş kazası tanımının AB'ye kıyasla çok daha geniş olması dolayısıyla istatistiki açıdan karşılaştırılabilir verilere ulaşamamasının eleştirildiği seminerde kayıtdışı sektörün de sağlıklı veriler elde edilmesini engellediği vurgulandı.

« Dergi İndeksi

Son Sayı

Tüm Sayılar

TİSK Ana Sayfa



Sayfayı Yazdır

