



HASTALARIMIZDAN ÖĞRENDİKLERİMİZ

YAZI: Pınar YILDIZ GÜLHAN
pinaryildiz691@hotmail.com

Türk Toraks Derneği'nin sosyal platformu Toraksım'da 31 Ekim 2018 tarihinde, ERS'den Notlar başlıklı canlı konferans serisinin ikincisi gerçekleşti. Konu 'Tütün-Meslek' idi. ERS 2018 Kongresine katılan Prof. Dr. Peri Arbak ve Doç. Dr. Atilla Uysal Hocalarımız Prof. Dr. Metin Akgün hocamızın moderatörlüğünde ERS kongresinde bu konu ile ilgili vurgulanan noktaları anlatacaklardı. Düzce Üniversitesi Tıp Fakültesi Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalı olarak, bilgisayar başına geçip tek başına olmak yerine daha verimli olması ve daha çok kişiye ulaşabilmek adına dersliğimizde dönem 5 stajyerlerimiz

ile birlikte bu sunumu izlemeyi tercih ettik.

Önce Peri ve Atilla Hocalarımız konu ile ilgili yetkin hocaların kongrede aktardıkları bilgileri anlattı. Daha sonra konuşmacı olarak eski kot kumlama işçisi Abdulhalim Demir'i dinlemeye başladık. Yaptığı mücadeleyi anlatırken öğrencilerimiz, asistanlarımız ve bizler de onun hikâyesinden çok etkilendik.

Abdulhalim Demir, Bingöl'ün Karlıova Köyü'nde hayvancılığın son bulması sonrası çalışmak için büyük şehre göçenlerden. Kot kumlama

işine 15 yaşında başladıktan bir süre sonra silikozis hastalığına yakalanan bir işçi. Onu farklı kılan ise bundan sonraki mücadele dolu yaşamı... Kot kumlama sonucu oluşan silikozis hastalığının daha fazla duyulması ve hastalığın önlenmesi için mücadele veriyor. Abdulhalim Demir, 2016 yılında Ashoka fellow'u olarak seçilmiş. Ashoka, tüm dünyanın kabul gördüğü en büyük sosyal girişimcilik örgütü olarak kabul edilmektedir.

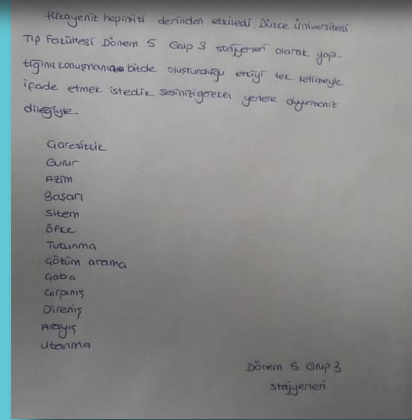
Demir, www.meslekhastaligi.org sitesini kurarak meslek hastalıkları hakkında farkındalık oluşturmaya çalışıyor. Amacı okula gitmesi gere-



Bu deneyim,
öğrencilerimize
hastalarından
yaşama ilişkin neler
öğrenebileceklerini
de gösterdi.

ken yaştaki çocuk işçilere, merdiven altı kum kumlama tezgâhlarında sigortasız olarak illegal şekilde çalıştırılan işçilere ulaşmak bu hastalığı duyurmak ve engellemek. Çabaları sonuçsuz kalmamış ve ülkemizde kot kumlama yöntemi yasaklanmış. Bununla da yetinmeyip sesini tüm dünyaya duyurmaya çalışıyor. Bu amaçla İngilizcesini ilerleterek yurtdışında da bu hastalığı anlatmaya çalışıyor.

Öğrenci ve asistanlarımızla Toraksım aracılığıyla izlediğimiz bu konuşma sonrasında öğrencilerimizden hissettiklerini bir sözcük ile dile getirmelerini istedik. Ortaya çıkan liste bizim için çok anlamlıydı. Yazarak kaydettikleri bu ifadelerinin fotoğrafını sizlerle paylaşıyoruz. Dünyada mesleğimizle ilgili olan biteni işyerimizde öğrencilerimizle birlikte öğrenmek bir yana bu deneyim öğrencilerimize hastalarından yaşama ilişkin neler öğrenebileceklerini de gösterdi. Abdulhalim Demir'in mücadelesine tanık oldular. Bir silikozis hastasının toplumsal farkındalık için nasıl kararlılıkla uğraştığını gördüler. Bu sunum, belirledikleri hedeflere ulaşmak için pes etmeme ve her türlü engeli aşmak için sabırla mücadele etme konusunda bir ders niteliği taşıdığı gibi hasta bakış açısını gözden kaçırmamalarını da öğütlemekteydi. Prof. Dr. Metin Akgün ve Abdulhalim Demir, hekim ve hasta birlikte mücadele ederek toplum sağlığı alanında büyük kazanımlar sağlayabileceklerinin örneği oldular.



toraksım TÜRK TORAKS DERNEĞİ
BİLİMSEL VE SOSYAL PLATFORMU TORAKS DERNEĞİ

ERS 2018 KONGRESİ'NDEN NOTLAR:
TÜTÜN-MESLEK

ERS 2018 KONGRESİ'NDEN NOTLAR 31 Ekim 2018
CANLI KONFERANSLAR SERİSİ 12¹⁵ - 13¹⁵
İKİNCİ CANLI KONFERANSI

CANLI KONSEY MODERATÖR **CANLI KONSEY YORUMCULAR**

Prof. Dr. Metin AKGÜN **Prof. Dr. Peri ARBAK** **Doç. Dr. M. Atilla UYSAL** **Sn. Abdulhalim DEMİR**
Atatürk Üniversitesi Tıp Fakültesi, Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalı DÜZCE
Düzce Üniversitesi Tıp Fakültesi, Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalı DÜZCE
Atatürk Üniversitesi Tıp Fakültesi, Göğüs Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Göğüs Hastalıkları Şişi İSTANBUL
Düzce Üniversitesi Tıp Fakültesi, Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalı İSTANBUL

Canlı Konferansta yorumcularımız ERS Kongresi'nde aldıkları notları ve edindikleri izlenimleri Türk Toraks Derneği üyeleri ile paylaşacaklar.

CANLI KONSEY MODÜLÜ
Yazılımı ve tasarımı tamamıyla Bilimsel Bilişim tarafından geliştirilen **CANLI KONSEY MODÜLÜ** ile gerçekleştirilecek olan Canlı Konferansta **Prof. Dr. Metin AKGÜN ERZURUM**'dan, **Prof. Dr. Peri ARBAK DÜZCE**'den, **Doç. Dr. M. Atilla UYSAL İSTANBUL**'dan ve **Sn. Abdulhalim DEMİR** ise **İSTANBUL**'dan online olarak kendi bilgisayarları ile bağlanacaklar.

www.toraksim.org **bilimsel bilişim**