

MESLEK HASTALIĞI TANI SÜRECİNDE KISITLİLİKLER

Dr. Ömer Hınç YILMAZ

Sağlık Bakanlığı

Türkiye Halk Sağlığı Kurumu

Çalışan Sağlığı ve Güvenliği Daire Başkanı

SAHADA FİİLİ DURUM-1

- İşyeri Hekimleri
 - Mesleki bağımsızlık
 - Ekonomik bağımsızlık
 - İş garantisi
 - Bilgi-Tıp müfredatı
- İşveren
 - Ortam ölçümleri ve Periyodik muayene
 - Reçete-işgücü kaybı
 - Şaşkınlık
- İş Sağlığı Hizmet Sunucuları
 - Periyodik muayene-ortam ölçüm
 - Teknik donanım
 - Eğitim merkezleri

SAHADA FİİLİ DURUM-2

- Meslek Hastalıkları Hastaneleri

 - Değişken personel yapısı

 - Performans sistemi

 - Bilgi

 - AR-GE

- Üniversite ve Eğitim ve Araştırma Hastaneleri

 - ILO Pnömonyoz Okuyuculuğu

 - Tanı Algoritması

 - Laboratuvar Donanım Altyapısı

 - Maluliyet Algısı

- ISGÜM

 - Yetkisizlik

 - Ara işgücü kullanmama (Halk Sağlığı Laboratuvarları)

 - Bilgi

 - AR-GE

MERKEZDE FİİLİ DURUM

- Mevzuat
 - Kanun (İş Kanunu-İSG Kanunu-SGK Kanunu)
 - Uluslararası sözleşmeler
 - Tüzükler (İş sağlığı-Maluliyet Tüzüğü?)
 - Yönetmelikler-Maluliyet?
 - Genelgeler
- Denetim
 - İş müfettişi sayısı-ara iş gücü
 - Donanım
 - Bilgi-Denetim Rehberi

İş Sağlığı ve Güvenliği Tüzüğü

Kurşun

Kurşunla çalışan işçiler, her üç ayda bir, sağlık muayenesine tabi tutulacaktır. Bu muayeneler ile kurşun absorpsiyonunun ilk belirtileri, klinik ve laboratuvar usulleri ile tespit edilecektir. **İşçinin hazım şikayetleri olup olmadığı, diş etlerinde burton çizgisi bulunup bulunmadığı, kolların ekstansiyon durumları incelenecektir.** İdrarda kopraporfirin aranacak ve kanda hemoglobin yüzdesi ölçülecek, bazofil granülasyonlu eritrosit sayımı yapılacaktır. Gerekğinde kanda ve idrarda kurşun aramak üzere numuneler, ihtisas laboratuvarlarına gönderilecektir

Civa

Civa ile çalışan işçilerin, her üç ayda bir, klinik ve laboratuvar usulleri ile sağlık muayeneleri yapılacaktır. **Tükrük artması, diş etlerinde ülserasyon, el, göz kapaklarında titremeler şeklindeki belirtileri bulunanlar,** yaptıkları işten ayrılacaklar, kontrol ve tedavi altına alınacaklardır

Fosfor

Beyaz fosfor ve bileşikleriyle çalışan işçilerin, giriş ve periyodik muayenelerinde, genel sağlık muayenesi ile beraber, çene ve dişlerin filmleri çektilirilecek, fosfordan meydana gelen **alt çene nekrozu (Fossy - Jow) nun ilk belirtileri** aranacaktır.

Krom

Krom ve bileşikleriyle çalışanların, periyodik olarak, klinik ve laboratuvar usulleri ile sağlık muayeneleri yapılacaktır. **Burun septumunda ülserasyon görülenler** ile solunum sistemi ve cilt hastalığı bulunanlar çalıştıkları işten ayrılacaklar, kontrol ve tedavi altına alınacaklardır

Çalışma Gücü ve Meslekte Kazanma Kaybı Oranı Tespit İşlemleri Yönetmeliği

Sağlık kurulu raporu: Kurumca yetkilendirilen sağlık hizmeti sunucularının sağlık kurullarınca düzenlenen sağlık kurulu raporlarını

Çalışma Gücü ve Meslekte Kazanma Gücü Kaybı Tespit İşlemleri Genelgesi

Sağlık kurulu raporlarında sadece tıbbi teşhis bulunur. Hastalığın mesleki olup olmadığına dair tespit ve meslekte kazanma gücü azalma oranı belirtilmez.

5510 SGK Kanunu

20) (**Değişik: 17/4/2008-5754/1 md.**) Kurum Sağlık Kurulu: Kurumca yetkilendirilen sağlık hizmeti sunucularının sağlık kurullarınca düzenlenecek raporlardaki teşhis ve bu teşhise dayanak teşkil eden belgeleri incelemek suretiyle, çalışma gücü kaybı ve meslekte kazanma gücü kaybı oranlarını, erken yaşlanma halini, vazifelerini yapamayacak şekilde meslekte kazanma gücü kaybını ve malûllük derecelerini belirlemeye yetkili hekimlerden ve/veya dış hekimlerinden oluşan kurulları,

İSG Kanunu

(2) İşveren, aşağıdaki hallerde belirtilen sürede Sosyal Güvenlik Kurumuna bildirimde bulunur:

a) İş kazalarını kazadan sonraki üç iş günü içinde.

b) **Sağlık hizmeti sunucuları** veya işyeri hekimi tarafından kendisine bildirilen meslek hastalıklarını, öğrendiği tarihten itibaren üç iş günü içinde.

(3) İşyeri hekimi veya sağlık hizmeti sunucuları; meslek hastalığı ön tanısı (???) koydukları vakaları, Sosyal Güvenlik Kurumu tarafından yetkilendirilen sağlık hizmeti sunucularına sevk eder

Diğer Yönetmelikler

Kimyasal Maddelerle Çalışanlarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik

- Mesleki maruziyet sınır değerleri verilen 100'e yakın maddenin ülkemizde ölçümünü yapan kuruluş ? + BEI (Biological Exposure Index) ?

Kanserojen ve Mutajen Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik

- WHO-IARC sanayide kullanılan 150'ye yakın kanserojen ve olası kanserojen madde tanımlarken bu yönetmelikte sanayide sadece 5 madde kanserojen sayılmaktadır

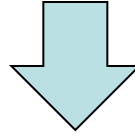
Elle Taşıma İşleri Yönetmeliği

- Bilimsel araştırmalarda erkeklerde 22 kg, kadınlarda 17 kg olarak belirlenen maksimum elle taşıma ağırlığı bu yönetmelikte yer almamaktadır.

- ILO Pnömokonyoz Okuyuculuğu-1 (ILO resmi web sayfası)

The ILO International Classification of Radiographs of Pneumoconioses is a powerful tool used throughout the world to improve workers' health surveillance, conduct epidemiological research and make comparisons of statistical data. Some countries have established legal requirements for use of the Classification in the assessment of compensation claims, although the Classification was not originally designed for this purpose. The value of the Classification depends critically on the consistency with which users apply the Guidelines published by the ILO and the standard radiographs that accompany those Guidelines.

http://www.ilo.org/safework/info/publications/lang--en/WCMS_108549/index.htm



*** İşçinin sağlık gözetimi, epidemiyolojik araştırmalar ve istatistiksel verilerin karşılaştırılması amacıyla kullanılır.

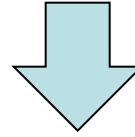
*** Bazı ülkeler maluliyet amacıyla bunu yönetmeliklerine koymalarına rağmen bu amaçla dizayn edilmemiştir.

- ILO Pnömonyoz Okuyuculuğu-2 (CDC resmi web sayfası)

For medical diagnosis purposes, single radiograph readings are appropriate and do not need to be done as formal International Labour Office (ILO) classifications or by a certified B Reader.

.....

The International Labour Office (ILO) recognizes the limitations of the use of the ILO Classification System in the decision making process for awarding compensation. The 2000 ILO Classification Guidelines state explicitly that classification "does not imply legal definitions of pneumoconiosis for compensation purposes and does not set or imply a level at which compensation is payable**" [ILO 2000].**



*** ILO kendi sınıflama sistemindeki kısıtlamaları kabul etmektedir.

*** Bu sınıflama; maluliyet amaçlı yasal bir tanımlama yapmaz ve maluliyetin ödenebilirliğine dair herhangi bir düzey belirlemez.

Başınızı biyerlere şiddetli çarpmışsınız. Travma oluşmuş. Beyin kanaması da olabilir. Tomografi çekicez. Ayrıca aşırı sinir ve stresten ülser başlangıcı var.

Meslek hastalığı. Hep aynı sorunlar. Bi sendikalaşamadık.

ERDİL