

## VERMİŞ OLDUĞUMUZ LABORATUAR HİZMETLERİ

- Akciğer grafisi
- Portör Muayenesi
- Odyometri
- Solunum Fonksiyon Testi
- Bilgisayarlı Göz Muayenesi
- Kan Grubu Testi
- Tam Kan Tahlili
- Tam İdrar Tahlili
- HBs Ag
- HBs Ab
- VDRL
- İdrarda TCA Bakılması
- İdrarda TCE Bakılması
- İdrarda Kurşun
- İdrarda Hüppirik Asit
- Kolinesteras
- Kanda Bakır
- Kanda Çinko
- HCV
- HIV
- Kanda Kurşun
- Kanda Krom
- Kanda Nikel
- Periferik Yayma
- İdrarda Fenol
- Sedimantasyon
- Karaciğer Fonksiyon Testleri
- Total Kolesterol
- Trigliserid
- HDL
- LDL
- Üre
- Kreatinin

## **İşe Giriş / Periyodik Muayene Formu**

Ağır ve tehlikeli işlerde çalıştırılacak işçiler işe girişlerinde sağlık kontrolünden geçmek zorundadırlar.

Bünye ve bedenen çalışacaklara işe uygunluklarını gösteren sağlık raporu her sene yenilenir. (18 yaşından küçükler için 6 ayda bir) Rapor 4857 sayılı iş kanununun ağır ve tehlikeli işler yönetmeliğine (16/06/2004 tarihli, 25494 sayılı resmi gazetede yayımlanmıştır.) uygun şekilde hazırlanacaktır.

### **Koruyucu Aşılar**

- Grip aşısı
- Hepatit Aşısı
- Tetanoz Aşısı

### **Odyolojik Muayene**

Odyometrik testin değerlendirilmesinde saf-ses ortalaması ve 4000 Hz deki işitme eşiği, Uluslararası Standart ISO 1999 ve Amerikan Ulusal Standards ANSI S3-1 dikkate alınarak yapılmaktadır.

### **Göğüs Radyografileri**

Fabrika ortamlarında çalışan işçilerin en az yılda bir kez 35x35 cm boyutunda göğüs radyografileri çekilerek bir radyoloji uzmanı tarafından, çalışma ortamındaki mesleki riskler göz önünde tutularak değerlendirilip raporlandırılır. Tozlu ortamda çalışan işçilerin ise periyodik olarak sağlık muayeneleri yapılır ve her altı ayda bir göğüs radyografileri tekrarlanır Solunum ve dolaşım sistemi hastalıkları görülen kontrol ve tedavi altına alınacaktır. Çekilen akciğer grafileri en az iki yıl boyunca saklanacaktır.



## **Solunum Fonksiyon Testi**

### **KİMLERE SOLUNUM FONKSİYON TESTİ YAPILIR?**

- Nefes darlığı, hışırtılı solunum, öksürük, balgam çıkarma şikayeti olanlara,
- Akciğer grafisinde normal dışı bulguları olanlara,
- Şikayeti olsun olmasın uzun süreden beri sigara içenlere,
- Genel anestezi altında ameliyat alacaklara
- Akciğer, kalp ameliyatı olacaklara,
- Vücudunun başka bir organında var olan hastalığın akciğeri etkilediği düşünülen hastalarımıza doktorunun önerisiyle,
- Akciğerleri etkileyecek işlerde çalışanlara (madenciler, deterjan, akü fabrikası işçileri, kuş besleyiciler..... vb),
- Sporculara,
- Akciğerler hastalığı nedeniyle nefes açıcı ve iltihap giderici, koruyucu ilaç verilenlerde, ilaçları etkisi araştırılmak istenenlere.

### **EKG**

Cilde yapıştırılan elektrotlar aracılığı ile grafik olarak kalbin elektriksel aktivitesini (kalbin ritmini, frekansını, kalp atışlarının ritmini, ayılmasını ve reaksiyonun tekrar yok olması) kaydeden dalga formudur. Elektrokardiyografi(EKG), kalbin kulakçık ve karıncıklarının kasılma ve gevşeme evrelerini, kalbin uyarılması ve uyarının iletilmesi sırasında ortaya çıkan elektriki aktiviteyi milimetrik kağıt üzerine yazdırma temeline dayanan bir muayene yöntemidir. Kalbin elektriksel haritasının resmidir. Ayrıca EKG ile kalbin şekli hakkında bilgi edinilebilir.

### **Portör Muayenesi**

Bir insan ya da hayvan bir mikroorganizmayı vücudunda taşıdığı ve başkalarına bulaştırdığı halde kendisinde hastalık belirtileri görülmez, bu kişilere portör denilir. Bu kişilerin besin endüstrisinde çalıştırılması çok sakıncalıdır.

Portör muayenesi kapsamında gaita kültürü, boğaz kültürü, burun kültürü ve gaitanın mikroskobik incelenmesi tetkikleri yapılarak sonuçlar işçi sağlığı dosyasında saklanır.

Kazasız günler dileğiyle iyi çalışmalar.