

KOÇAK FARMA 5 kıtada 50'den fazla ülkeye Kanser ilacı ihraç ediyor



Koçak Farma CEO ve Genel Müdürü
Uzm. Dr. Hakan KOÇAK

■ İLAÇ SEKTÖRÜNÜN GELECEĞİ HAKKINDA NE DÜŞÜNÜYORSUNUZ? SİZCE TÜRKİYE, BÖLGESİNDE TEKNOLOJİK İLAÇ AR-GE VE ÜRETİM ÜSSÜ OLABİLECEK KOŞULLARA SAHİP Mİ? YERLİ VE MİLLİ İLAÇ ÜRETİMİ HAKKINDA DÜŞÜNCELERİNİZİ ÖĞRENEBİLİR MİYİZ?

İlaç, sağlıklı yaşamın vazgeçilmezidir. Hipokrat'ın "Gıdanız ilacınız, ilacınız gıdanız olsun" ilkesi halen önemini koruyor. Ancak bilgi çağını yaşayan dünyamızda, ilacın da insan ömrünün konforuna ve uzamasına katkı sağladığı kabul edilmektedir. Özellikle hücre ve gen tedavisine yönelik, biyoteknoloji ürünü akıllı moleküller tedavide yeni olanaklar yaratmaktadır. İlaç sektörünün geleceğini oluşturan, katma değeri ve ihracat olanakları yüksek biyoteknolojik ilaçlara Türkiye'nin kayıtsız kalması düşünülemez.

Türkiye; Avrupa, Afrika ve Asya coğrafyasının ortasında gelişen ekonomisi, istikrarı ve altyapısıyla güvenli bir lojistik ve ticari merkez konumunda olup, bölgesinde ilaç Ar-Ge ve üretim üssü olabilecek koşullara sahiptir. Ancak Türkiye ilaç sektörü, sahip olduğu yetişmiş insan gücü ve teknoloji üretebilecek yetkinliğe ulaşmasına rağmen yüksek katma değerli, ileri teknoloji gerektiren onkoloji ve biyoteknoloji ürünlerinde ithalata bağımlıdır. Türkiye ilaç sektörünün ülke ihtiyacını karşılamamın ötesinde, dış ticaret fazlası veren bir yapıya kavuşturulması gerekir. Son yıllarda sağlanan Ar-Ge ve yatırım teşvikleri ile ülkemiz de ilaçta katma değeri yüksek teknolojik ilaç üretimi ve Ar-Ge'ye yönelmiştir. İlaçta küreselleşme ve uluslararası rekabetin ilk adımı yerli ve milli ilaçtır. Sürdürülebilir bir büyüme ve kalkınma için de ilacın yerli üretimi vazgeçilmezdir.

■ FİRMANIZ VE FAALİYETLERİNİZ HAKKINDA BİLGİ ALABİLİR MİYİZ?

Koçak Farma 1971'de kuruldu ve beşeri ilaç üretimiyle faaliyete başladı. 1982 yılında birçok ilacın hammaddesini Türkiye'de ilk kez üretti. Bugüne kadar 600'ü aşkın ilacı ulusal ve uluslararası tıbbın hizmetine sundu. Türkiye'de kullanılan her 2 kutu kanser ilacından 1 kutusu firmamızın ürünüdür. Türkiye'nin ilk biyobenzer İnsülini "İnsülin Glarjin" şirketimizce üretilmiştir. İlk yerli biyobenzer ilacı "Enoksaparin Sodyum" üreterek sektörümüzde yenilikçi gelişmelere öncülük etti. Çerkezköy Organize Sanayi Bölgesi'nde 140.000 m² alanda kurulu ve 100.000 m² kapalı alanda yıllık 500.000.000 kutu üretim kapasitesine sahip ileri teknoloji donanımlı tesislerimiz; Türkiye'nin en büyük ilaç üretim tesislerindedir. Ayazağa serum üretim tesisleri de yıllık 80.000.000 ünite üretim kapasitesi ile ülkemizin en önemli serum üretim tesislerindedir. Koçak Farma, onkoloji, hematoloji, üroloji, kardiyoloji, kadın hastalıkları ve doğum, cerrahi, fizik tedavi ve rehabilitasyon, romatolojik hastalıklar, çocuk hastalıkları, göz hastalıkları, endokrinoloji, enfeksiyon, nefroloji, iç hastalıkları, KBB, nöroloji ve psikiyatrik hastalıklar başta olmak üzere tüm tedavi alanlarında ürettiği ilaçlarla 49 yıldır insan sağlığına hizmet etmektedir. Türkiye'nin İlk 500 Büyük Sanayi Kuruluşu arasında yer alan firmamızda, yaklaşık 2000 kişi istihdam edilmektedir.

■ KOÇAK FARMA'NIN VİZYONU VE MİSYONUNU AÇIKLAR MISINIZ?

Koçak Farma kuruluşundan itibaren yenilikçi ürünlerle rekabet ve büyüme için yüksek katma değerli teknolojik yatırımlara öncelik vermektedir. Hedefimiz; Türkiye ilaç sanayinin yapısal dönüşümüne öncülük ederek yüksek katma değerli inovatif ürünler üretmek, halk sağlığını ilgilendiren stratejik önemi haiz ilaçta ithalata bağımlılığı ortadan kaldırmak, ihracatla sektörel dış ticaretin ekonomik büyümeye etkisini negatiften pozitifte çevirmek ve ülkemizin "Vizyon 2023" stratejik planı çerçevesinde bölgesel Ar-Ge ve teknolojik ilaç üretim merkezi olmasına katkıda bulunmaktır.

■ BİYOTEKNOLOJİ ÇALIŞMALARINIZDAN BAHSEDER MİSİNİZ?

Biyoteknolojik ilaç; Türkiye ilaç sanayisinin 5.0 Sanayi devrimine uygun ekonomik - teknolojik dönüşümü gerçekleştirebilmesi, ülkemizin bir teknolojik ilaç üssü olabilmesi için fırsat olarak değerlendirilmelidir. Biyoteknolojik ilaç üretimi güçlü Ar-Ge desteği, ileri teknoloji, yetişmiş insan kaynağı, özel altyapı donanımlı tesisi gerektiren çok bileşenli bir süreçtir. Kuruluşumuz, Ar-Ge çalışmalarını Çerkezköy Organize Sanayi Bölgesi'ndeki tesislerinde bulunan Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'ndan onaylı Ar-Ge merkezinde sürdürmektedir. Ar-Ge merkezimizde 100 civarında uzman ve bilim insanı rekombinant DNA teknolojisi yöntemiyle analog insülinler, monoklonal antikorlar (MAB), bakteriyel ve viral aşılılarla ilgili üretim çalışmalarını başarı ile yürütmektedir.

4 ŞUBAT DÜNYA KANSER GÜNÜ BİLİYOR MUYDUNUZ ?



Türkiye'de kullanılan
HER 2 KUTU KANSER İLACINDAN 1'i
KOÇAK FARMA
tarafından üretiliyor.

Her yıl 9.6 milyon insan
kanser nedeniyle ölmekte olup,
kanser dünyada ikinci ölüm nedenidir.

Birçok kanser türünün
erken teşhis ve tedavi
edilebileceği kanıtlanmıştır.

**5 kıtada 50'den fazla
ülkeye kanser ilaçları ihraç ediyoruz.**

Dünya Kanser Günü dolayısıyla; kanser tedavi harcamalarının tamamını SGK güvencesine alarak halkımızın teşhis ve tedavide yanında olan;

T.C. Sağlık Bakanlığı'na
T.C. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'na
ve özverili çalışmalarıyla uluslararası düzeyde başarı gösteren değerli Hekimlerimize,
ilacın güvencesi değerli Eczacılarımıza
teşekkür ederiz.

KOÇAK FARMA ADINA
Uzm. Dr. Hakan KOÇAK
CEO ve GENEL MÜDÜR



Koçak Farma
İstanbul - Ayazağa Serum Üretim Tesisleri



Koçak Farma Çerkezköy Üretim Tesisleri
İlaç, Biyoteknolojik İlaç ve Hammaddeleri Üretimi



KOÇAK FARMA

49. yıl

Türkiye'nin Yerli ve Milli İlaç Fabrikası

www.kocakfarma.com