



Hasan Ulusoy

NOBEL İLAÇ
Yönetim Kurulu Başkanı

Sağlık, küresel bir konu ve dünyanın her köşesindeki insanların sağlığını iyileştirmek için birlikte çalışmamız gerekiyor. Yaşam süresi ve kalitesini artırmak, bulaşıcı hastalıkları kontrol altında tutmak, aşıları ve ilaçları geliştirmek, çocuk ölüm oranlarını azaltmak, geçmişte ölümcül sayılan hastalıklara çare bulmak gibi gelişmeler bu çalışmalar sayesinde gerçekleşti. Daha yapılması gereken çok şey var ve bunları yapmaya istekli bizim gibi kurumlar var.

Nobel'in misyonu "Sağlık için her şeye değer inancı ile çalışarak yaşam kalitesini yükseltmek", vizyonu ise "İnsan sağlığı için dünyanın her köşesinde güvenilir ve erişilebilir ürünler sunmak"tır.

Yarım asrı geride bırakan tecrübesiyle %100 yerli sermayeli bir ilaç şirketi olarak bundan sonrası için de Ar-Ge, üretim ve teknoloji yatırımlarımızla insan sağlığına ve ekonomik büyümeye katkı sağlamak için üzerimize düşeni yapmaya devam edeceğiz.

Bugün Nobel, Türkiye'de üç, Kazakistan ve Özbekistan'da da birer tane olmak üzere toplam beş üre-

tim tesisiyle faaliyet gösteriyor. Yaklaşık 3.000 kişilik bir kadrosu bulunan Nobel, uluslararası standartlara göre ürettiği nitelikli ürünlerini yaklaşık 50 ülkeye ihraç ediyor, 20 ülkedeki temsilcilikleriyle tanıtım ve satış faaliyetlerini yürütüyor.

"Sağlık İçin Değer" mottosu ile attığımız her adımda ülkemiz ve dünya insanların yaşam kalitesini yükseltmeyi hedefliyoruz.

Yüksek teknoloji üretim olmazsa olmazdır

Devletimizin, 10. Kalkınma Planı'nda yer alan "Sağlık Endüstrilerinde Yapısal Dönüşüm Programı Eylem Planı" ve 2023 vizyonu çerçevesinde yurt içi ilaç ihtiyacının değer olarak %60'ının yerli üretimle karşılanması hedefi var. Çok değerli bulduğumuz bu tespit ve hedef doğrultusunda yıllardır yaptığımız katkıyı hız kesmeden sürdürmek azmindeyiz.

İlaç üretimi gibi devletimizce de stratejik kabul edilen bir alanda dışa bağımlılık ekonomik boyutu dışında da ciddi bir problem olarak karşımızda. Dolayısıyla hem ülkemizde üretim kabiliyeti ve kapasitesi olduğu halde ithal edilen hem de yüksek teknoloji gerektiren ürünlerde yerli üretim olmazsa olmaz bir gerekliliktir. Biz bu konuda bugüne kadar olduğu gibi bundan sonra da her türlü katkıyı sağlayacağız.

Hâlen Türkiye'de birçok tedavi alanında ve özellikle de **biyoteknolojik ilaçlarda** dışa bağımlılık söz konusu. Bu alanlarda yerel üretimin artırılması, hastaların biyoteknolojik ürünlere erişiminin hızlandırılması ve kamu sağlık bütçelerinin daha verimli kullanılması ilaç ithalatına bağlı dış ticaret açığının azaltılması için büyük önem taşımakta.

Biyoteknoloji ekosisteminin parçası olmak istiyoruz

Nobel İlaç 55 yılda konvansiyonel ilaç geliştirme, üretme ve pazarlama alanlarında gösterdiği başarıyı biyoteknolojik ürünlerde de yapmaya kararlı. Amacımız ülkemizde yeni yeni şekillenmeye başlayan biyoteknoloji ekosisteminin önemli bir parçası olmak. Biyoteknoloji yatırımını hızlandırmayı ve hücre üretiminden itibaren tüm adımlarda bilgi birikimimizi artırmayı sadece Nobel adına değil, %100 yerli sermayeli bir firma olarak Türkiye adına da kritik bir sorumluluk olarak görüyoruz.

“İlaç hammaddesinden bitmiş formlara kadar geniş bir yelpazeye yayılan dünya standartlarındaki yerli üretimi ile dış ticaret açığı olmayan tek Türk ilaç şirketi olarak hem Türk ilaç sanayinin gelişmesine hem de ihracatımız ile ülke ekonomisine katkıda bulunuyoruz.”

Nobel'in 2023 ve sonrasında kendi geliştirdiği **biyoteknolojik ilaçları** bütün dünyada hastaların kullandığını görmek için yaptığımız bu yoğun çalışmalar "Sağlık İçin Değer" mottomuza uyuyor.

Yeni Ar-Ge merkezi onayı aldık

İlaç hammaddesinden bitmiş formlara kadar geniş bir yelpazeye yayılan dünya standartlarındaki yerli



üretimi ile dış ticaret açığı olmayan tek Türk ilaç şirketi olarak hem Türk ilaç sanayinin gelişmesine hem de ihracatımız ile ülke ekonomisine katkıda bulunuyoruz. 2018 yılı İKMİB İhracatın Yıldızları Ödülleri'nde eczacılık ürünleri ihracatı birincisi olduk.

IFC yatırım desteği aldık

Öte yandan üniversitelerle iş birliklerine çok önem veriyoruz. Yeditepe Üniversitesi'nin geliştirmiş olduğu ilaç etken maddesinin **Ulkar Kimya**'da GMP ortamında üretilmesi çalışmalarında son aşamaya gelindi.

sinde, dosyası onaylanan ilk ve tek firma olmuştu. Bu proje kapsamında, Dünya Bankası kuruluşu IFC'nin (International Finance Corporation) yatırım desteğini aldık.

Biyoteknolojik ilaçları 20 ülkede pazara vermeyi planlıyoruz

Türkiye'de ve ihracat yaptığımız ülkelerde, ihtiyaç duyulan biyoteknolojik ürünleri içerecek şekilde ürün portföyümüzü genişletiyoruz. Kendi geliştirdiğimiz bu **biyoteknolojik ilaçları** sadece ülkemizde değil, şu anda aktif olduğumuz 20 ülkede de pazara vermeyi planlıyoruz.

“Kendi geliştirdiğimiz bu **biyoteknolojik ilaçları** sadece ülkemizde değil, şu anda aktif olduğumuz 20 ülkede de pazara vermeyi planlıyoruz.”

%100 yerli sermayeli bir ilaç şirketi olarak hem yurt içinde hem de yurt dışında daha da rekabetçi olabilmek için yatırımlarımıza devam ediyoruz. Geçtiğimiz yıl Düzce'deki üretim tesisimizde tam otomatik depomuzu hizmete soktuk. Bu yılın başında, Çerkezköy **Ulkar Kimya** hammadde tesislerimiz bünyesinde kurulan Ar-Ge merkezi, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından onaylandı.

Bu çalışma, etken maddesinin başından itibaren yerli olarak üretilmesi ve ayrıca ülkemiz ekonomisine katacağı değer bakımından bizlere heyecan veriyor.

Nobel İlaç, 2014 yılında **Sağlık Bakanlığı** destek programı kapsamında TÜBİTAK tarafından yapılan “**Biyobenzer** ilaçların yerli olarak geliştirilmesi ve üretilmesi” proje-

Böylece bu ülkelerdeki milyonlarca insanın da bu yüksek kaliteli ilaçlara erişebilmelerini sağlayacağız. Bu amaçla Gebze Marmara Teknokent'te kurulduğunda sona geldiğimiz Ar-Ge ve biyoteknoloji tesisi, bu alanındaki en güncel teknolojilere sahip. Bu tesis birçok ürün çeşidinin üretilmesine olanak sağlayacak.