

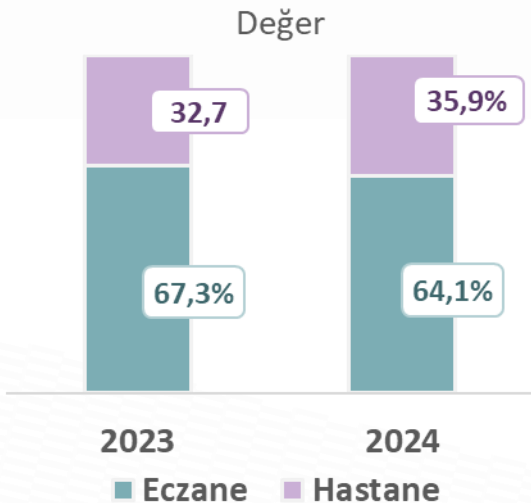
Türkiye Biyoteknolojik İlaç Pazarı Raporu Ocak – Eylül 2024

Türkiye biyoteknolojik ilaç pazarında Eylül 2024 itibarıyla 3 etkin maddede sadece biyobenzer , 12 etkin maddede hem biyobenzer hem de referans biyoteknolojik, 111 etkin maddede ise sadece referans biyoteknolojik olmak üzere toplam 126 etkin madde altında 184 adet ilaç bulunmaktadır.

Tablo-1: Türkiye Pazarındaki Biyoteknolojik İlaçlar

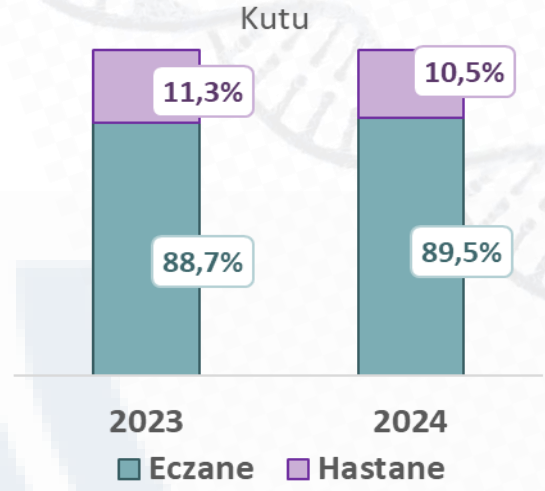
Biyoteknolojik İlaçlar		Form	Marka
		408	184
Biyobenzer	Toplam	123	41
	İmal	40	10
	İthal	83	31
Referans Biyoteknolojik	Toplam	285	143
	İmal	-	-
	İthal	285	143

2024 yılının ilk dokuz ayında biyoteknolojik ilaç pazarı bir önceki yılın aynı dönemine göre kutuda %0,2 oranında gerileyerek 23,42 milyon kutudan 23,38 milyon kutuya inmiştir. Aynı dönemde değer bazında ise % 66,4 artış gösteren pazar 26,1 milyar TL'den 43,5 milyar TL'ye çıkmıştır.

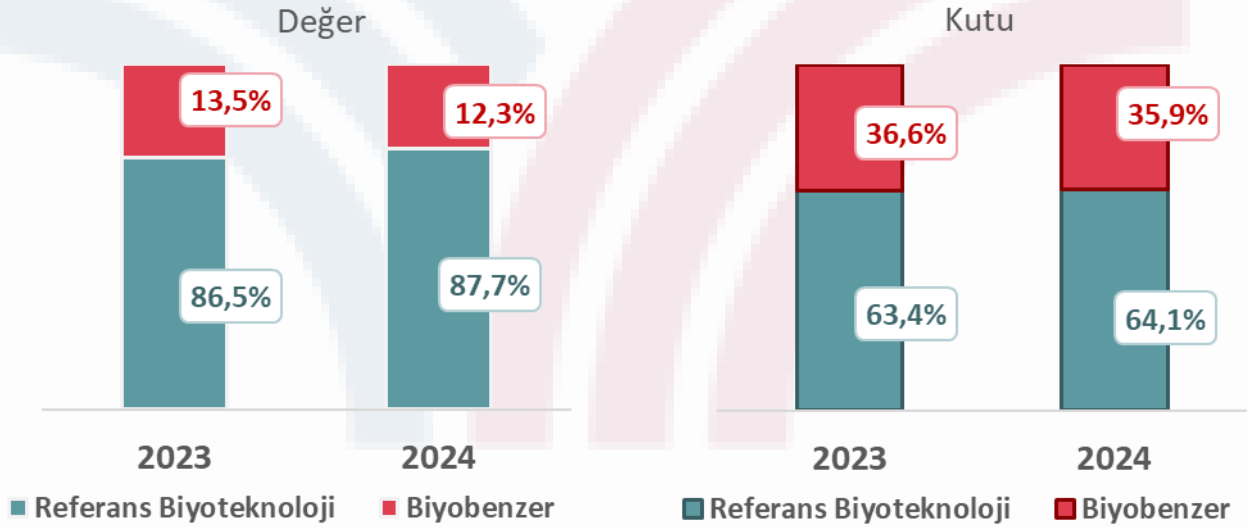


Yılın ilk dokuz ayında biyoteknolojik ilaç pazarı değer bazında eczane kanalında %58,6 büyüme gösterirken hastane kanalında bu büyüme %82,5 seviyesinde gerçekleşmiştir. Bu artış sonucunda biyoteknolojik ilaç pazarında hastanenin payı %32,7'den %35,9 seviyesine çıkmıştır.

Kutu bazında ise eczane kanalında %0,7 artış gerçekleşirken, hastane kanalında ise %7,1 oranında gerileme yaşanmıştır. Bu gelişmeler sonucu hastane kanalı kutu payı %11,3'den %10,5 seviyesine inmiştir.

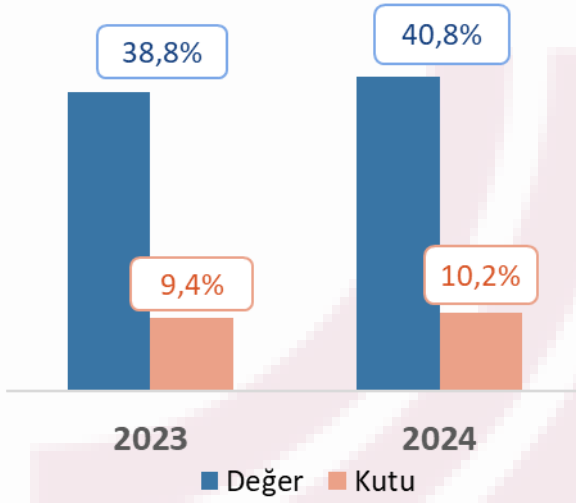


2024 yılının ilk dokuz ayında biyobenzer ilaçlarda kutu bazında %2,1 gerileme, referans biyoteknolojik ilaçlarda ise %0,9 artış gerçekleşmiştir. Söz konusu değişimler sonucu referans biyoteknolojik ilaçların değer bazında büyümesi %68,8, biyobenzer ilaçların büyümesi ise %51,4 seviyesinde kalmıştır. Bu gelişmeler ışığında biyobenzer ilaçların değerde payı 5,35 milyar TL ile %12,3 seviyesine gerilemiş, referans biyoteknolojik ilaçların ise 38,14 milyar TL ile payı %87,7 seviyesine çıkmıştır. Aynı dönemde kutu bazında biyobenzer ilaçların pazar payı 8,4 milyon kutu ile %35,9, referans biyoteknolojik ilaçların payı ise 14,98 milyon kutu ile %64,1 seviyesinde gerçekleşmiştir.



Biyoteknolojik ilaçların pazar payları tüm dünyada olduğu gibi ülkemizde de her geçen gün artmaktadır. Bu artış trendinin orta ve uzun vadede de devam etmesi beklenmektedir. Buna karşılık ülkemiz bu ürün grubunda çok büyük oranda dışa bağımlı durumdadır. Türkiye ilaç ithalatının da önde gelen başlıklarından biri olmasından dolayı dışa olan bağımlılığı ve tedavi hizmetlerinin maliyetini artıran bu durum, izlenecek doğru yatırım, destek, ruhsatlandırma ve geri ödeme politikaları sayesinde ciddi bir maliyet kalemi olmaktan çıkarak ülkemiz ve ilaç sektörümüz için katma değeri yüksek bir gelir kalemine dönüşmede önemli potansiyele sahiptir.

İthal Biyoteknolojik İlaçlar / İthal İlaçlar

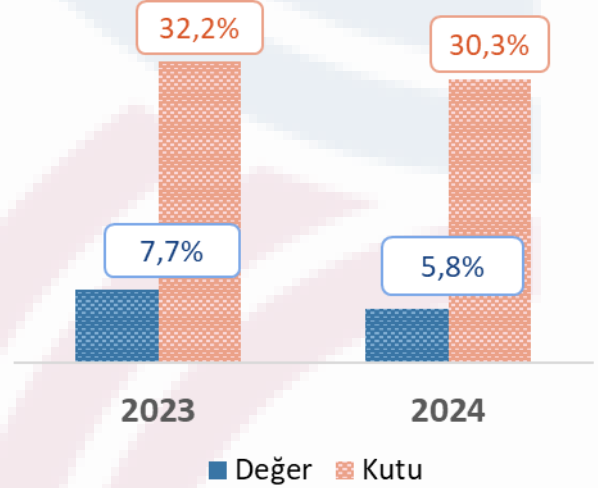


Diğer taraftan eritropoietin, enoxaparin sodyum, epoetin alfa, filgrastim, infliximab, insulin galargine ve trastuzumab etkin maddeli biyobenzer ilaçların ülkemizde üretilmesi, ithal bağımlılığını azaltarak imal biyoteknoloji pazarının gelişmesine katkı sağlamaktadır .

2024 yılının ilk dokuz ayında Türkiye'nin toplam ilaç ithalatı içinde biyoteknolojik ilaçlar, kutuda sadece %10,2'lik bir orana karşılık gelirken bu oran değerinde %40,8 seviyesindedir.

Aynı dönemde biyoteknolojik ilaç pazarı içinde tamamı biyobenzer ilaçlardan oluşan imal ilaçların payı değerinde %7,7 seviyesinden %5,8 seviyesine, kutuda ise %32,2 seviyesinden %30,3 seviyesine gerilemiştir.

İmal Biyoteknolojik İlaçlar / Biyoteknolojik İlaçlar



Yerli Biyoteknolojik İlaç Yatırımları

Biyoteknolojik alanda bugüne kadar alınan yatırım teşvik belge tutarı 13 firma kapsamında 1,1 milyar dolara, güncel kurla yaklaşık 37,3 milyar TL seviyesine ulaşmıştır. İlaç sektörü firmaların kendi öz kaynaklarını da kullanarak yoğun miktarda yatırım yaptığı biyoteknoloji alanında üretime başlamış 11, kurulumu tamamlanmış olup onay aşamasında 2 tesis olmak üzere toplam 13 tesise sahiptir.

Raporda kullanılan kaynaklar: İEİS, IQVIA, STB, TİTCK

www.ieis.org.tr
www.biopharma.org.tr
www.trpharmaexporters.org.tr

Telif Hakkı, 2022, © İlaç Endüstrisi İşverenler Sendikası

Bu rapor İlaç Endüstrisi İşverenler Sendikası'na ait olup, rapora ilişkin tüm haklar saklıdır ve Fikir ve Sanat Eserleri Kanunu ile Türk Ceza Kanunu hükümleri kapsamında korunmaktadır. Bu raporun tamamı ya da bir kısmı herhangi bir amaçla ve herhangi bir yolla kaynak gösterilmeden kopyalanamaz, çoğaltılamaz, dağıtılamaz, yayımlanamaz ve sair yollarla haksız olarak kullanılamaz.