

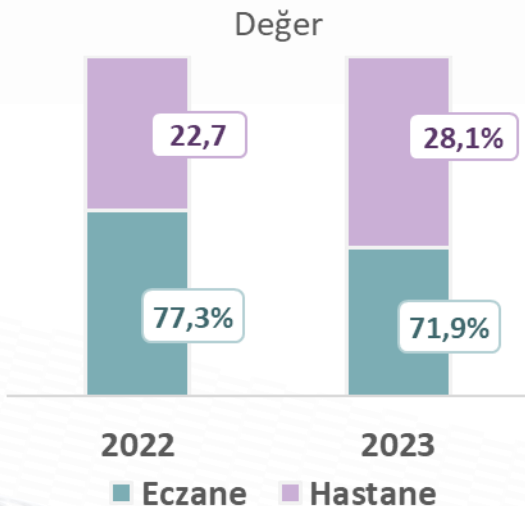
Türkiye Biyoteknolojik İlaç Pazarı Raporu Ocak – Mart 2023

Mart 2023 itibarıyla Türkiye biyoteknolojik ilaç pazarında 3 etkin maddede sadece biyobenzer , 10 etkin maddede hem biyobenzer hem de referans biyoteknolojik, 101 etkin maddede ise sadece referans biyoteknolojik olmak üzere toplam 114 etkin madde altında 167 adet ilaç bulunmaktadır.

Tablo-1: Türkiye Pazarındaki Biyoteknolojik İlaçlar

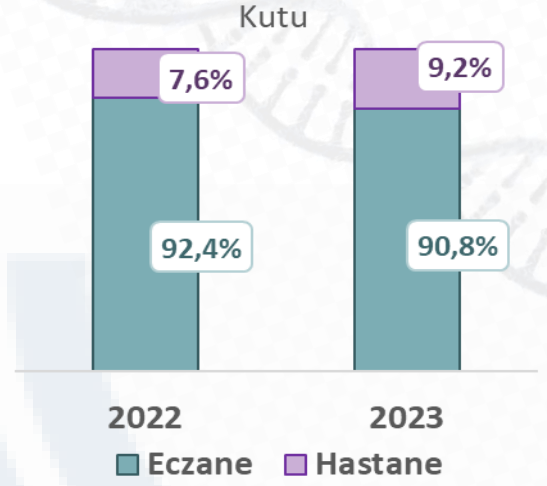
Biyoteknolojik İlaçlar		Form	Marka
		369	167
Biyobenzer	Toplam	116	36
	İmal	38	9
	İthal	78	27
Referans Biyoteknolojik	Toplam	253	131
	İmal	-	-
	İthal	253	131

2023 ilk üç ayında biyoteknolojik ilaç pazarı bir önceki yıla göre kutuda %17,3 oranında küçülerek 8,99 milyon kutudan 7,43 milyon kutuya gerilemiştir. Aynı dönemde değer bazında ise % 101,9 artış gösteren pazar 3,7 milyar TL'den 7,4 milyar TL'ye çıkmıştır.

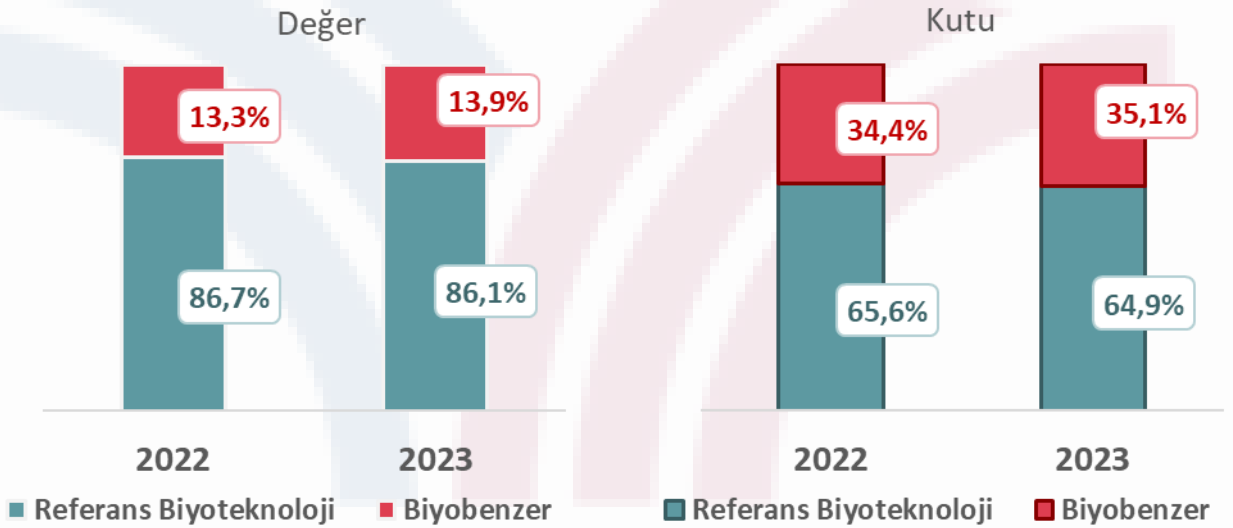


İlk üç ayda biyoteknolojik ilaç pazarı değer bazında eczane kanalında %87,8 büyüme gösterirken hastane kanalında bu büyüme %149,9 seviyesinde gerçekleşmiştir. Bu artış sonucunda biyoteknolojik ilaç pazarında hastanenin payı %22,7'den %28,1 seviyesine çıkmıştır.

Kutu bazında ise eczane kanalının %18,8 oranında azalması, hastane kanalının ise %0,9 oranında artması sonucu hastane kanalı kutu payını %7,6'dan %9,2 seviyesine taşımıştır.

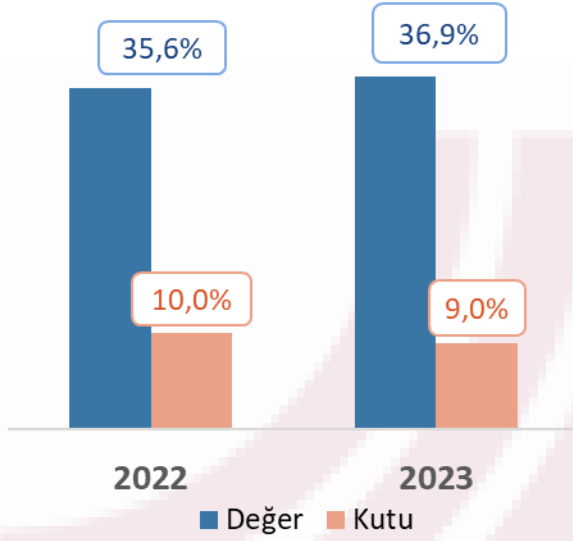


2023 yılının ilk üç ayında değer bazında %112,1 büyüme gösteren biyobenzer ilaçlar, %100,4 büyüme gösteren referans biyoteknolojik ilaçlardan daha güçlü performans göstermiş ve değerinde payını 1,03 milyar TL ile %13,9 seviyesine taşımıştır. Referans biyoteknolojik ilaçlar ise 6,38 milyar TL ile pazarın %86,1'ini oluşturmuştur. Kutu bazında %17,3 küçülen biyoteknoloji pazarında referans biyoteknolojik ilaçlar 4,82 milyon kutu ile bir önceki döneme göre %18,2 küçülmüş, pazar payı da %64,9 seviyesine gerilemiştir. Biyobenzer ilaçlar ise %15,6 oranında azalarak 2,61 milyon kutuya gerilemesine rağmen pazar payını %35,1 seviyesine taşımıştır.



Biyoteknolojik ilaçların pazar payları tüm dünyada olduğu gibi ülkemizde de her geçen gün hızla artmaktadır. Bu artış trendinin orta ve uzun vadede de devam etmesi beklenmektedir. Buna karşılık bu ürün grubunda ülkemiz 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

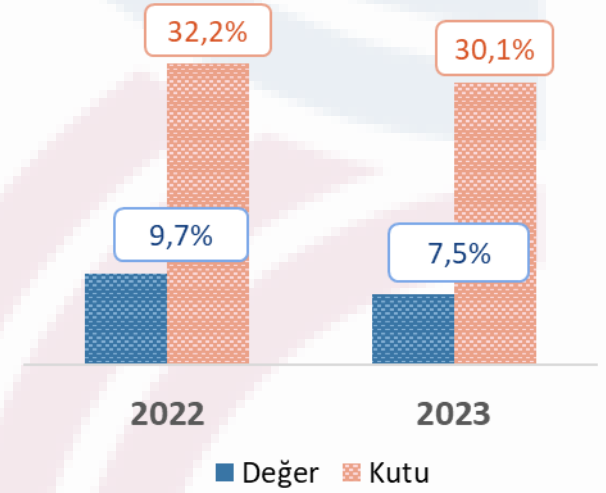


2023 yılının ilk üç ayında biyoteknolojik ilaç pazarı içinde tamamı biyobenzer ilaçlardan oluşan imal ilaçların payı değerinde %9,7 seviyesinden %7,5'e, kutuda ise %32,2 seviyesinden %30,1'e gerilemiştir.

2023 yılının ilk üç ayında Türkiye'nin toplam ilaç ithalatı içinde biyoteknolojik ilaçlar, kutuda sadece %9'luk bir orana karşılık gelirken bu oran değerinde %36,9 seviyesindedir.

Öte yandan, 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.

İmal Biyoteknolojik İlaçlar / Biyoteknolojik İlaçlar



Yerli Biyoteknolojik İlaç Yatırımları

Biyoteknolojik alanda bugüne kadar alınan yatırım teşvik belge tutarı 12 firma kapsamında 1,1 milyar dolara, güncel kurla yaklaşık 21,6 milyar TL seviyesine ulaşmıştır. İlaç sektörü firmaların kendi öz kaynaklarını da kullanarak yoğun miktarda yatırım yaptığı biyoteknoloji alanında üretime başlamış 6 tesise sahiptir. Ayrıca 9 tesisin daha üretime katılmasına yönelik çalışmalar devam etmektedir.

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.