

Sanofi-aventis ile *Dana-Farber Cancer Institute* - *Belfer Institute of Applied Cancer Science* Onkoloji Alanında Önemli bir Anlaşma İmzalıyor

- *Araştırma Alanındaki İşbirliği Anlaşması Belfer Enstitüsü'nün Kanser Platformuna ve Dönüşümsel Tıp Olanaklarına Erişim Olanağı Sağlıyor -*

Sanofi-aventis (EURONEXT: SAN ve NYSE: SNY) ve *Dana-Farber Cancer Institute* (Dana-Farber Kanser Enstitüsü: DFCI) bünyesinde faaliyet gösteren *Belfer Institute of Applied Cancer Science* (Belfer Uygulamalı Kanser Bilimleri Enstitüsü) (Boston- Massachusetts), onkoloji alanında yeni hedefler belirlemek ve bu hedeflere ve ilişkili biyomarker'larına yönelik yeni tedavi ajanları geliştirmek amacıyla bir işbirliği ve lisans anlaşması imzaladıklarını açıkladılar.

Belfer Enstitüsü'nün yürüttüğü araştırmalar, kanserin temel mekanizmalarının anlaşılması, terapötik hedeflerin keşfedilmesi ve bu hedeflerin ve klinikteki etkilerinin, ileri teknoloji ürünü model sistemler üzerinde değerlendirilmesine odaklanıyor. Bu modeller, ilaç cevabı sağlanan biyomarker'ların geliştirilmesine ve yenilikçi kanser tedavilerinin keşfedilmesine ve geliştirilmesine imkân veriyor.

Sanofi-aventis, anlaşma şartları çerçevesinde Belfer'in kanser hedefi belirleme ve onaylama platformuna ve dönüşümsel (translational) tıp olanaklarına erişim olanağı elde edecek. Grup ayrıca, bu araştırma işbirliği kapsamında belirlenen ve onaylanan hedeflere yönelik yenilikçi bileşikler geliştirmek, üretmek ve pazarlamak için münhasır lisans alma hakkı da kazanabilecek. Buna karşılık, Dana Farber Kanser Enstitüsü'ne 33 milyon dolarlık bir ön ödemenin ardından, en az üç yıl süreyle araştırma çalışmaları için finansman sağlanacak. Dana Farber ayrıca, prelinik ve klinik geliştirme aşamaları ve pazarlama gibi dönüm noktalarında yapılacak ödemelerle birlikte, pazarlanan ürünlerin satışlarından imtiyaz ücreti almaya da hak kazanacak.

Harvard Tıp Fakültesi'nde tıp ve genetik profesörü olan Dana-Farber Kanser Enstitüsü Direktörü Dr. Ronald DePinho, "*Belfer Enstitüsü'nün misyonu, yenilikçi ve daha etkili kanser ilaçlarının bulunmasını sağlamak*" dedi ve sözlerine şöyle devam etti: "*Kanser genetiği ve dönüşümsel tıp alanındaki uzmanlığımızı, sanofi-aventis'in ilaç araştırma ve geliştirme alanındaki güçlü deneyimiyle birleştirmemizi sağlayan bu anlaşma, kanser tıbbı ile ilgili uygulamalarda köklü bir değişim sağlama potansiyeli sunuyor.*"

Sanofi-aventis Onkoloji Bölümü Kıdemli Başkan Yardımcısı Dr. Debasish Roychowdhury ise, "*Akademik araştırma sonuçlarının, kanser ilaçları geliştirmek amacıyla sektöre transferi, konuyla ilgili en iyilerin işbirliğini gerektiren zorlu bir iş*" diye konuştu. Roychowdhury sözlerini şöyle sürdürdü: "*Yeni ilaçlar*

keşfetmemiz gerekiyor. Belfer Enstitüsü ile yaptığımız bu yenilikçi işbirliği tamamen yeni bir oluşum ve bu işbirliğinin, sanofi-aventis Onkoloji Bölümü'nün belirlediği hedeflere ulaşmasına büyük katkıda bulunacağına inanıyoruz.”

Belfer Uygulamalı Kanser Bilimleri Enstitüsü hakkında

Belfer Enstitüsü, tümörün kendini idame ettirmesinde temel rol oynayan kanser genlerinin araştırılması ve temel araştırmalardan elde edilen keşiflerin yeni ve etkili kanser tedavilerine dönüştürülmesi alanında uzmanlaşmış bir kurumdur. Belfer Enstitüsü, temel araştırmaları ve ilaç geliştirme programlarını birleştirerek, laboratuardaki temel biyomedikal keşiflerin, kanser hastalarının yaşamlarını uzatan yeni hedef tedavilerine dönüştürülmesi açısından Dana-Farber Kanser Enstitüsü'ne benzersiz bir fırsat sunmuştur. Bu ileri derecede entegre ve amaca yönelik kurum, kanser ilaçlarının keşfi ve geliştirilmesi ile ilgili yöntemlere getireceği köklü değişikliklerle, akademik camiada benzersiz ve yeni bir kavram oluşturmaktadır. Daha ayrıntılı bilgi için: <http://belferinstitution.dfci.harvard.edu>

Dana-Farber Kanser Enstitüsü hakkında

Dana-Farber Kanser Enstitüsü (www.dana-farber.org), Harvard Üniversitesi Tıp Fakültesi'nin en önemli enstitüsüdür ve ABD'deki önde gelen kanser araştırma ve tedavi merkezleri arasında yer almaktadır. Dana-Farber/Harvard Kanser Merkezi'nin (DF/HCC) kurucu üyeleri arasında bulunan kurum, Ulusal Kanser Enstitüsü tarafından kapsamlı bir kanser merkezi olarak değerlendirilmiştir. Brigham and Women's Hospital'a bağlı olarak (Dana-Farber/Brigham and Women's Cancer Center) erişkinlere yönelik kanser tedavisi; Children's Hospital Boston'a bağlı olarak (Children's Hospital Boston as Dana-Farber/Children's Hospital Cancer Center) çocuklara yönelik kanser tedavisi sunmaktadır. *U.S. News & World Report*, tarafından İngiltere'nin bir numaralı kanser merkezi olarak sınıflandırılan Dana-Farber, Ulusal Kanser Enstitüsü (National Cancer Institute) ve Ulusal Sağlık Enstitüleri'nden (National Institutes of Health) en yüksek ödeneği alan bağımsız hastanelerden biri durumundadır.

Sanofi-aventis Hakkında

Dünyanın önde gelen ilaç şirketleri arasında yer alan sanofi-aventis, tüm insanların yaşamını iyileştirmek için tedavi çözümleri keşfeder, geliştirir ve hizmete sunar. Sanofi-aventis Paris (EURONEXT: SAN) ve New York (NYSE: SNY) borsalarında işlem görmektedir.

İleriye yönelik beyanlar

Bu basın açıklaması, 1995'de yeniden düzenlenmiş haliyle Özel Haklar Sınırlama Reformu Anlaşması'nda Bu basın bülteni, 1995 US. Private Security Litigation Reform Act'a göre, ileriye dönük beyanlar içermektedir. İleriye dönük beyanlar, tarihsel gerçekler değildir. Bu beyanlar; finansal projeksiyon ve tahminler ile bunların dayandığı varsayımları; gelecekteki operasyonlar, ürünler ve hizmetler ile ilgili plan, hedef ve beklentilere yönelik beyanları ve gelecek performansa yönelik beyanları kapsamaktadır. İleriye dönük beyanlar, sıklıkla, "beklemek", "öngörmek", "inanmak", "niyetinde olmak", "tahmin etmek", "planlamak" ve buna benzer ifadelerle tanımlanmaktadır. Sanofi-aventis yönetimi ileriye dönük bu beyanatlarda ifade edilen beklentilerin makul olduğuna inanmakla birlikte, yatırımcılar, ileriye dönük bilgi ve beyanların, pek çoğu önceden bilinmesi zor ve sanofi-aventis'in kontrolü dışında olan birçok risk ve belirsizliklere tabi olduğu, gerçek sonuçlar ve gelişmelerin, bu ileriye dönük bilgi ve beyanlar kapsamında ifade veya ima edilen veya projekte edilenlerden farklılık gösterebileceği konusunda uyarılmışlardır. Bu risk ve belirsizlikler, diğerleriyle birlikte, araştırma ve geliştirmeye ilgili belirsizlikleri, pazarlama sonrasında yapılacak olanlar da dahil olmak üzere, gelecekteki klinik veriler ve analizleri, FDA ve EMEA gibi sağlık otoritelerinin, ilaç adayları ile ilgili olarak başvurusu yapılan herhangi bir ilaç, cihaz veya biyolojik uygulamanın onaylanması veya onaylanmamasına dair kararlarını ve bu ilaçların piyasaya verilmesini veya ticari potansiyelini etkileyebilecek ürün bilgisi veya diğer konularla ilgili kararları, onaylanan ürün adaylarının ticari başarısının garanti edilememesini, gelecekte tedavi alternatiflerinin ruhsat onayı alma ve ticari başarıya ulaşma olasılığını ve sanofi-aventis tarafından SEC ve AMF'ye gönderilen dosyalarda tartışılan ve tanımlanmış olanlarla beraber, sanofi-aventis'in Form 20-F'de yer alan, 31 Aralık 2008'de sona eren yıla ait yıllık raporundaki "İleriye Dönük Beyanlarla İlgili Uyarıcı Beyanlar" ve "Risk Faktörleri" başlıkları altında listelenenleri kapsamaktadır. Sanofi-aventis, yürürlükteki yasalarca öngörülenler dışında, ileriye dönük bilgi ve beyanları ile ilgili güncelleme veya düzeltme yapma konusunda bir yükümlülük üstlenmemektedir