



Sanofi ve Curie Kanser Enstitüsü'nden Yumurtalık Kanser Araştırmalarında Önemli İşbirliği

Sanofi Grubu ve Curie Kanser Enstitüsü, yumurtalık kanserine yönelik tedaviler geliştirmek için, yeni terapötik hedefler belirlemek üzere üç yıllık bir araştırma işbirliğine imza attılar. Bu işbirliğinin, tedavisi hala çok zor olan yumurtalık kanseri tedavisi için yeni bir umut ışığı olması bekleniyor.

Sanofi Grubu ile Curie Kanser Enstitüsü, imza attıkları işbirliği kapsamında yumurtalık kanserinin pek çok türünü niteleyen moleküler değişimleri daha iyi anlamak ve etkin yeni ilaçların tasarlanmasına olanak tanımak amacıyla çalışmalara başladı.

Sanofi ile Curie Kanser Enstitüsü işbirliği ile, yumurtalık kanserinin temel biyolojisinin çevrimsel araştırma (bilgileri birbirine okutmak) yaklaşımıyla yeniden ele alınması amaçlanıyor. Curie Enstitüsü'nde klinik, doku ve biyolojik olarak iyi tanımlanmış, dondurularak korunmakta olan büyük bir koleksiyon bulunuyor. Bunlar bazı tür kanserlerin etkin tedavisine yönelik biyolojik hedeflerin belirlenmesi amacıyla incelenebilecek.

Yumurtalık kanseri tedavisinde yeni umut ışığı

Bu uzun dönemli işbirliğinin, yumurtalık kanserine yakalanan kadınlara yeni tedavi seçenekleri sunacak bakış açıları sağlayacağını söyleyen **Sanofi Kıdemli Başkan Yardımcısı ve Onkoloji Başkanı Dr. Debasish Roychowdhury** sözlerine şöyle devam etti: "Curie Enstitüsü'nde onkologlarla biyologların yıllar boyunca yumurtalık kanseri konusunda elde ettikleri birikim, Sanofi araştırma ve ürün geliştirme takımlarındaki araştırmacıların uzmanlığıyla birleşecektir. Avieasan¹ ortaklığı çerçevesinde kurulan bu araştırma anlaşması, Fransız bilimsel mükemmeliyetinin rol oynadığı çevrimsel araştırmalara iyi bir örnek oluşturmaktadır."

¹Alliance Nationale pour les Science de la Vie et de la Santé (Fransız Ulusal Yaşam Bilimleri ve Sağlık İttifakı)



Curie Kanser Direktörü Damien Salauze ise işbirliğini şöyle değerlendirdi: “Halen elde pek az ilaç bulunduğu için yumurtalık kanseriyle mücadele zordur. Hastalarımıza potansiyel ek tedavi çözümleri sunabilmek için Sanofi ile işbirliği yapmaktan büyük memnuniyet duyuyoruz. Sanofi'nin tedavi ajanları seçmekteki uzmanlığı Curie Enstitüsü'nün birikimini ve geliştirdiği teknoloji platformlarını tamamlayacaktır.”

Yumurtalık kanserinin tedavisi hâlâ zor

Bilim dünyasında yaşanan son gelişmelere rağmen, yumurtalık kanserinin tedavisi hâlâ zor. Başlıca risk unsurları arasında, ilerleyen yaş ve olguların yüzde 5-10'unda rastlanan kalıtsal faktörler yer alıyor. Bunlar çoğu zaman geç teşhis edilmektedir. Ameliyatla kemoterapiyi birleştiren güncel tedavi stratejisi etkili olmakla beraber, hastalığın nüksetmesi sıkça görülmekte ve durum yavaş yavaş medikal tedaviye dirençli hale dönüşmektedir.

Sanofi Grubu ile Curie Kanser Enstitüsü işbirliği kapsamında teknoloji platformları kullanılacak, bu da tümör genomunun eksprese ettiği molekülleri dizilemeye, aynı hastalardan alınan tümörsüz dokuların dizileriyle karşılaştırmaya ve tanımlanan moleküler değişimlerin yapısını açıklayıp doğrulamaya olanak sağlayacaktır. Daha sonra Sanofi'nin tedavi hedefleri seçmedeki uzmanlığı tümörün ilaçlar tarafından baskılanma ya da uyarılma olanağının değerlendirilmesinde yol gösterecektir.

Curie-Kanser hakkında

Curie-Kanser Industry Curie'nin sektörle işbirliği faaliyetlerini geliştirmekten sorumlu kuruluşudur. Enstitünün hâlihazırdaki sektörel ortaklıklarını ve sektörel ortakların potansiyel olarak çok ilgisini çekecek alanları izlemektedir. Curie Enstitüsü'ndeki 1,200 araştırmacı kanser tedavileri hazırlayıp geliştirmede sektörel ortaklarla birlikte çalışmak için gereken yüksek düzeyde onkoloji uzmanlığına sahiptirler.

Curie-Kanser yönetiminin geniş kapsamlı sektörel deneyimi bulunmaktadır ve hem temel, hem klinik araştırmalarda çok büyük bir bilim adamları grubuna çağrıda bulunabilmektedir. 2011'de Fransız hükümeti tarafından Curie-Kanser'e araştırma ortaklıklarında mükemmeliyeti ve katılımı takdir eden 'Institut Carrot' belgesi verilmiştir.

Curie Enstitüsü hakkında

Curie Enstitüsü 1909'da Nobel ödülü alan ilk kadın ve iki kez Nobel ödülü alan ilk kişi olan Marie Curie tarafından kurulan özel bir vakıftır. Avrupa'nın önde gelen geniş kapsamlı (araştırma ve hasta tedavisini birleştiren) kanser merkezidir. Curie Enstitüsü araştırma merkezi ve hastanesinde 3,200 bilimadamı, hekim, hemşire, teknisyen ve idari personel çalışmaktadır. Enstitünün güncel hedefleri arasında sektörle işbirliği içinde yürütülen araştırma programlarının oranını arttırmak ve bu şekilde araştırma sonuçlarının hastaların yararına daha hızlı bir şekilde



BASIN BÜLTENİ

10.07.2013

ürün ve hizmetlere dönüştürülmesine olanak tanımak yer almaktadır. Daha fazla bilgi için:
<http://www.curie.fr/en>

Sanofi Onkoloji hakkında

Sanofi Onkoloji Sanofi'nin merkezi Cambridge, Massachusetts ve Vitry, Fransa'da bulunan global bir bölümdür. Sanofi Oncology'de esin kaynağımız hastadır. Bilimi kanser ve organ nakli hastalarının karşılanmamış medikal ihtiyaçlarına yönelik etkin tedavilere dönüştürmeyi taahhüt ediyoruz. Yetenekli ve tutkulu çalışanlardan oluşan global organizasyonumuz aracılığıyla inovasyon, kişiye özelleştirme ve ilaçlara hasta erişimi ilkelerine dayanan yenilenmiş ve çeşitli bir portföy oluşturuyoruz. Yenilikçi tedavi çözümleri sunmanın şirket dışından uzmanlarla işbirliği gerektirdiğine inanıyor ve bu nedenle kendi iç uzmanlığımızla dünya genelinde bilimsel keşifler ve klinik araştırmalarda en iyi uzmanları bir araya getiriyoruz.

Sanofi hakkında

Sağlık hizmetinin çeşitli alanlarında faaliyet gösteren global bir şirket olan Sanofi, hastaların gereksinimlerine odaklanmış tedavi çözümleri keşfeder, geliştirir ve hizmete sunar. Sanofi, yedi büyüme platformuyla sağlık hizmeti alanında güçlü yönleri sahiptir. Bu büyüme platformları: diyabet çözümleri, aşılar, yenilikçi ilaçlar, tüketici sağlığı, gelişmekte olan pazarlar, hayvan sağlığı ve Genzyme'in nadir hastalık ürünleridir. Sanofi, Paris (EURONEXT: SAN) ve New York (NYSE: SNY) borsalarında işlem görmektedir.
