



## **Roche'un Sanal Gerçeklik Deneyimi Projesi Felis Ödülüne Layık Görüldü**

**Roche İlaç Türkiye'nin, romatoid artrit hastalarının tedavi sürecini anlatan ve bu süreci sağlık profesyonellerine hastanın gözünden deneyimleten projesi, Felis ödülüne layık görüldü.**

**İstanbul, 17 Kasım 2017-** Roche İlaç Türkiye, romatoid artrit hastalarının 5 yıllık tedavi sürecini anlatan sanal gerçeklik deneyimi projesi ile MediaCat dergisi tarafından düzenlenen Felis Ödülleri'nde Felis'e layık görüldü. Roche'un ajansı Scope ile hayata geçirdiği "Romatoid Artrit Hasta Yolculuğu" projesi "Artırılmış Mobil Deneyim" dalında ödülün sahibi olarak önemli bir başarıya imza attı.

Uzun süreli tedavilerde hasta ve doktor arasındaki duygusal paylaşımı konu alan sanal gerçeklik deneyimi projesinde, hastanın doktoruyla tanıştığı ilk günden itibaren yaşadığı fiziksel iyileşme ve doktorun hayatındaki değişimler işleniyor.

### **Hastanın yaşadığı sorunlar kullanıcılara deneyimletiliyor**

Kadın ve erkek kullanıcılar için özelleştirilmiş tecrübeler sunan proje, 5 yıllık bir zaman diliminde kullanıcıya romatoid artrit hastasının yolculuğuna tanık olma imkanı sunuyor. Uygulamadaki hassas etkileşimli el kontrolleri ile hastanın yaşadığı sorunlar kullanıcıya deneyimletiliyor. Bu his deformitelerin ayrıntılı üç boyutlu modellemeleri ile görsel olarak da destekleniyor.

Uzman romatologların fikirlerinden ve tecrübelerinden faydalanılarak bir senaryo üzerinden yürütülen projede, hastaların el deformasyonları incelendi, hastane koridorları ve muayene odası için gerçek ortamlar referans alındı ve sanal gerçekliğe aktarıldı.

### **Roche Hakkında**

İnsanların yaşamlarını iyileştiren bilimsel ilerlemelere odaklanan Roche, ilaç ve tanı araçları alanında öncü global şirketler arasında yer almaktadır. Her hastaya doğru tedaviyi en doğru şekilde verme stratejisi, İlaç ve Diagnostik'in gücünü aynı çatı altında toplayan Roche'u, kişiselleştirilmiş sağlık hizmetleri alanında lider haline getirmiştir.

Roche; onkoloji, immünoloji, bulaşıcı hastalıklar, oftalmoloji ve nöroloji konularında tam anlamıyla farklılaşmış ilaçlara sahip, dünyanın en büyük biyoteknoloji şirkettir. Roche ayrıca in vitro diagnostik ve doku bazlı kanser tanısında da dünya lideri olup, diyabet yönetiminde öncüdür.

1896 yılında kurulan Roche, hastalıkları önlemenin, teşhis ve tedavi etmenin ve topluma sürdürülebilir bir katkıda bulunmanın daha iyi yollarını bulmak amacıyla çalışmalarına devam etmektedir. Şirket ayrıca, ilgili tüm paydaşlarla birlikte çalışarak hastaların tıbbi yeniliklere erişimini artırmayı da amaçlamaktadır. Roche tarafından geliştirilen ve aralarında yaşam kurtaran antibiyotiklerin, antimalaryaller ve kanser ilaçlarının da yer aldığı 29 ilaç, Dünya Sağlık Örgütü'nün Model Temel İlaç Listesi'nde yer almaktadır. Roche, Dow Jones Sürdürülebilirlik Endeksi'nde (DJSI) sekiz yıl arka arkaya İlaç, Biyoteknoloji ve Yaşam Bilimleri Endüstrisinde sürdürülebilirlik alanında Grup Lideri seçilmiştir.

Merkezi İsviçre'nin Basel kentinde bulunan Roche Grubu, 2016 yılı itibariyle 100'ün üzerinde ülkede 94 binden fazla çalışanıyla faaliyet göstermektedir. 2016 yılında Ar-Ge çalışmalarına 9.9 milyar İsviçre Frangı yatırım yapan Roche'un cirosu 50.6 milyar İsviçre Frangı olarak gerçekleşmiştir. Roche Grubu Amerika'da bulunan Genentech'in tamamına, Japonya'da bulunan Chugair Pharmaceutical şirketinin de çoğunluk hissesine sahiptir. Ayrıntılı bilgi için [www.roche.com](http://www.roche.com) adresini ziyaret ediniz.

Bu açıklamada kullanılan veya bahsedilen tüm ticari markalar yasalarla korunmaktadır.