

14 Mart Tıp Bayramı'nda Hastaların Teşekkürleri Doktorlarına Ulaşıyor

Kanser Savaşçıları Derneği'nin liderliğinde Roche'un desteğiyle sürdürülen Teşekkürler Doktorum projesi, hasta ve hasta yakınlarının mesajlarını doktorlarına ulaştırmaya devam ediyor. Bugüne dek 500'den fazla teşekkürü ilgili doktorlara ulaştıran proje, 14 Mart Tıp Bayramı'nda da teşekkür mesajlarını bekliyor.

İstanbul, 13 Mart 2019 – Kanser Savaşçıları Derneği'nin Roche'un katkılarıyla hayata geçirdiği ve hasta ve hasta yakınları ile hekimler arasındaki bağı güçlendirme fikriyle yola çıkan Teşekkürler Doktorum projesi bu yıl da sürüyor. Kanserle mücadele eden hasta ve hasta yakınlarının, onlara tedavi sürecinde destek olan doktorlarına iyi dileklerini iletmeleri için hazırlanan proje, tıp alanında çalışanların bilime katkılarının kutlandığı 14 Mart Tıp Bayramı'nda hekimlerinin gücüne güç katmak isteyenleri teşekkür mesajlarını göndermeye davet ediyor.

Teşekkürler Doktorum platformu, zamanlarının çoğunu hastaları için kullanan ve sağlıklı bir yaşam için gece gündüz demeden çalışan hekimlerin, gösterdikleri özverinin hastaların hayatlarında yarattığı etkiyi öğrenmesine imkan sağlıyor. www.tesekkurlerdoktorum.com sayfasını ziyaret eden hasta ve hasta yakınları, mektup veya video yoluyla mesajlarını kaydedip doktorlarına teşekkür edebiliyor. Platformda toplanan teşekkür mesajları ise, proje ortakları tarafından ilgili hekimlere iletiliyor.

Proje kapsamında bugüne dek 550'nin üzerinde teşekkür doktorlara ulaştırıldı. Hedef ise binlerce teşekkürle ulaşarak hekimlere duyulan güven ve minneti her gün hissettirmek ve onların motivasyonlarına katkıda bulunmak.

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'ü, 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, antimalaryallerin ve kanser ilaçlarının da yer aldığı 30 ilaç, Dünya Sağlık Örgütü'nün Model Temel İlaç Listesi'nde yer almaktadır. Roche, Dow Jones Sürdürülebilirlik Endeksi'nde (DJSI) on yıl arka arkaya İlaç, Biyoteknoloji ve Yaşam Bilimleri Endüstrisinde sürdürülebilirlik alanında Grup Lideri seçilmiştir.



Merkezi İsviçre'nin Basel kentinde bulunan Roche Grubu, 2018 yılı itibariyle 100'ün üzerinde ülkede yaklaşık 94 bin çalışanıyla faaliyet göstermektedir. 2018 yılında Ar-Ge çalışmalarına 11 milyar İsviçre Frangı yatırım yapan Roche'un cirosu 56.8 milyar İsviçre Frangı olarak gerçekleşmiştir. Roche Grubu Amerika'da bulunan Genentech'in tamamına, Japonya'da bulunan Chugai Pharmaceutical şirketinin de çoğunluk hissesine sahiptir. Ayrıntılı bilgi için www.roche.com adresini ziyaret ediniz. Bu açıklamada kullanılan veya bahsedilen tüm ticari markalar yasalarla korunmaktadır.

Basın İletişim:

Geometry İstanbul

Sevgi Demirkale – sevgi.demirkale@geometry.com / +90 549 806 17 80