

KASDER

2023

EKİM
KASIM
ARALIK

E-Bülten



KASDER
TÜRKİYE
KAS HASTALIKLARI
DERNEĞİ



ENGELLİLİKTE HAK TEMELLİ YAKLAŞIM SEMPOZYUMU DÜZENLEDİK

KASDER olarak İAÜ Medical Park Florya Hastanesi'nin ev sahipliğinde fizik tedavi ve haklar üzerine Engelliler Günü kapsamında bir sempozyum düzenledik.



"İBB'nin Sağlık Alanında Engellilere Yürütülen Çalışmaları" Hıfzıssıhha Müdürü Uzm. Dr. Mustafa Hakan Yılmaztürk, "Fizik Tedavi ve Rehabilitasyonda Yenilikçi Yaklaşımlar"ı Dr. Öğr. Üyesi Arzu Dinç Yavaş, ASHEB Sosyal Hizmet Merkezlerinde Engelliler İçin Verilen Hizmet ve Çalışmalar"ı Bakırköy SHM Aile Sosyal Destek Uzmanı Ömer Faruk Özcan, "Kas Hastalıklarında Fizik Tedavi ve Ağrı Yönetimi"ni Doç. Dr. Merve Arı Damla Korkmaz, "Engelli Hakları"nı Türkiye Sakatlar Derneği Genel Başkanı Şükrü Boyraz aktarmış oldu. Tüm katılımcılara teşekkür ederiz.



GÖNÜLLÜLER GÜNÜNDE GÖNÜLLÜLERİMİZ İLE BİR ARAYA GELDİK

Dünya Gönüllüler Günü bizim için çok anlamlı geçti♥

İstanbul gönüllülerimiz ve şehir dışındaki gönüllülerimiz ile bir araya geldik.

Bu yıl yaptıklarımızı kutlarken aynı zamanda 2024 hedeflerimizi konuştuk.

O gün bizlerle olamayan gönüllülerimize sevgilerimizi gönderiyoruz.

Birlikte daha güçlüyüz!



"GELECEĞİMİN NEFESİ OL" PROJESİ İÇİN İYİLİK PEŞİNDE KOŞTUK

Türkiye İş Bankası 45. İstanbul Maratonu bağış kampanyaları ve koşuyu geride bıraktık. 23 Ekim'den bu yana büyük bir emek ile kampanyasını çevresiyle paylaşan 87 gönüllü koşucumuz ve onların adımlarını destekleyen 583 bağışçımız sayesinde solunum güçlüğü ile mücadele eden 25 kas hastasına BİPAP cihazı ve maskesi ulaştıracacağız.

Kas hastalarının hayat kalitesini artırmak adına bizimle olduğunuz için teşekkür ederiz.



EĞİTİME DESTEK GELECEĞE HAYAT" PROJESİ İÇİN İYİLİK PEŞİNDE KOŞTUK

Bursa Eker I Run'da büyük bir emek ile kampanyasını çevresiyle paylaşan gönüllü koşucumuz ve onların adımlarını destekleyen bağışçılarımız sayesinde solunum güçlüğü ile mücadele eden 5 kas hastası üniversite öğrencisine burs desteğinde bulunma fırsatı bulduk.

Eğitimdeki fırsat eşitsizliğinin önüne geçmek amacıyla öğrencilerimize destek olduğunuz için teşekkür ederiz.





PAYLAŞMA GÜNÜ'NDE KASDER AKADEMİ'Yİ ANLATTIK

28 Kasım 2024
Paylaşma Günü
kapsamında
gerçekleştirdiğimiz
canlı yayında konuğumuz
Engelli Hakları Savunucusu
Seda Karakaya idi.

KASDER'in kas hastaları ve destek veren bireyler için hazırlayıp yürüttüğü Sabancı Vakfı Hibe Programı ile desteklenen KASDER Akademi'yi canlı yayınlımızda anlatmış olduk.



HASTA DERNEKLERİ EĞİTİM TOPLANTISINA KATILDIK

Hasta derneklerinin kurumsal bakış açısını güçlendirmek, hasta merkezli sağlığa erişim anlayışını geliştirmek ve hastaların sağlık ekosistemine katkısını artırmak amacıyla Lokman Hekim Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi'nin düzenlemiş olduğu eğitimlerin kapanış ve değerlendirme toplantısına KASDER olarak katıldık.

Sanofi, Sosyal İnovasyon Merkezi ve alanından uzman hekimlerimize teşekkür ederiz.



SABANCI VAKFI EKİM ZAMANI BULUŞMASINDA PROJEMİZİ ANLATTIK

Sabancı Vakfı Hibe Programları kapsamında destek gören Türkiye Kas Hastalıkları Derneği' nin hayata geçirdiği "Nöromusküler Hastalıklar Eğitim ve Güçlendirme Akademisi" projesini Ekim Zamani'nda Projeler Koordinatörümüz ile tanıtma fırsatı bulduk.

Bu projemiz, kas hastaları ve bakım verenlerinin fiziksel, psikolojik sağlık ve sosyal ilgili bilgi ve becerilerini artırmayı hedef alıyor.





KASDER
TÜRKİYE
KAS HASTALIKLARI
DERNEĞİ

Değerli katkılarınız
için minnettarız...

DEPREMZEDELERE YÖNELİK ONLINE PSİKOLOJİK DESTEK PROJEMİZİ TAMAMLADIK

12 yıldır kas hastaları ve yakınlarına yönelik, gönüllü psikologlarımız ve psikologlarımıza düzenli süpervizyon desteği veren süpervizörümüz ile online psikolojik destek projemizi bu yıl depremzedelere yönelik genişletmiş olduk.

Klinik psikolog Bahar Yavuz süpervizörlüğünde gerçekleşen “Depremzedelere Yönelik Online Psikolojik Destek Projesi”ni değerlendirme toplantımızda tamamladık. Özverili çalışmalarını için gönüllülerimize teşekkür ederiz.

International Neuromuscular Disorders Conference



BÜKREŞ'TE GERÇEKLEŞEN ULUSLARARASI NMD KONFERANSINA KATILDIK

Bu çalışmalarla derneğimiz, uluslararası arenada tanınmış uzmanların sunumları ile nöromüsküler hastalıklar hakkında son bilimsel bulgulardan haberdar oldu. Nöromüsküler hastalığa sahip bireylerin deneyimlerine dair derinlemesine analizler yer aldı. Özellikle yenidoğan taraması, pediatrik bakımdan yetişkin bakımına geçiş, klinik araştırmalar ve NMD tedavilerine erişim gibi kritik konular üzerine gerçekleştirilen panel tartışmaları bilimsel açıdan büyük bir katkı sağladı.



NÖROMUSKÜLER HASTALIKLARDA GÜNCEL FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON YAKLAŞIMLARI EĞİTİMİNE KATKI SUNDUK

Daha önce Avrupa'nın çeşitli ülkelerinde yapılan "Duchenne ve SMA Konulu Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Eğitimi" Türkiye'de ilk kez İstanbul Galata Üniversitesi ve EAMDA iş birliği ile gerçekleştirildi.

Eğitim kapsamında; Romanya'dan gelen uzman ekip, farklı şehirlerdeki nöromusküler hastalıklara yönelik merkezlerde ve kliniklerde görev yapan fizyoterapistler ve bu alanda çalışan akademisyenler güncel bilgilerini katılımcılara aktardılar. Bu eğitimin bir parçası olmaktan mutluluk duyuyoruz.



ENGELSİZ YAŞAM FUARINDA YER ALDIK

30 Kasım- 1-2-3 Aralık tarihlerinde EYAF EXPO İstanbul Fuar Merkezi'nde KASDER olarak yer aldık.

Bizlerle tanışmak, çalışmalarımız hakkında bilgi almak isteyen katılımcılarımızı 9A-16 nolu standta ağırladık.

Böylelikle standımızda yeni üyelerimiz ile tanışarak derneğimiz hakkında gelen soruları yanıtladık.



YIL İÇERİSİNDE AYNİ DESTEKLERİMİZE DEVAM ETTİK

KASDER olarak kas hastası bireylerin yaşam kalitelerini artırmak, sağlık koşullarını en iyi hale getirebilmek amacıyla destek istedikleri medikal cihaz/tıbbi malzemelerini temin edip kendilerine ulaştırıyoruz.

Bu yıl içerisinde gelen tüm başvuruları;

- ilk yardım malzemeleri
- akülü/manuel sandalye
- walker
- solunum cihazları
- jenaratör
- oksimetre cihazı
- oksijen konstaratörü

gibi birçok cihazı sosyal hizmet uzmanlarımız ile değerlendirip karşılamış olduk.



KASDER

**TÜRKİYE
KAS HASTALIKLARI
DERNEĞİ**

**BİRLİKTE
BAŞARABİLİRİZ!**