



ALTI NOKTA KÖRLER VAKFI

Altı Nokta Körler Vakfı, körlerin eğitilmesi, rehabilite edilmesi, işyerlerine yerleştirilmesi ve iş hayatında verimli hale getirilmesi, körlüğün önlenmesi ve sorunları doğrultusunda kamuoyu oluşturulması amacıyla çalışmalar yapmak üzere 1972 yılında kuruldu.

Kurucuları arasında Altı Nokta Körler Derneği, İstanbul Valiliği, İstanbul Belediyesi, Milliyet Gazetesi, Lions Yönetim Çevresi ve bazı Lions Kulüpleri, önemli iş insanları, Türkiye'de bulunan yabancı misyon mensupları bulunuyor. Altı Nokta Körler Vakfı, Milliyet gazetesinin açtığı kampanyadan elde edilen bağışın da katkısıyla Altı Nokta Körler Derneği'ne İstanbul Belediyesi'nce tahsis edilen arazi üzerine Altı Nokta Körler Rehabilitasyon Merkezi'ni inşa etmiş ve Sağlık Bakanlığı ile yapılan bir protokolle, Türkiye'nin yetişkin görme engellilere yönelik ilk rehabilitasyon merkezi, hizmete açılmıştır.



T.C. AİLE, ÇALIŞMA VE
SOSYAL HİZMETLER BAKANLIĞI

İstanbul Görme Engelliler Rehabilitasyon Merkezi

Bugün, **İstanbul Görme Engelliler Rehabilitasyon Merkezi**, Altı Nokta Körler Vakfı ile Aile Çalışma ve Sosyal Politikalar Bakanlığı arasındaki bir işbirliği protokolü çerçevesinde, yetişkin görme engellilere temel ve mesleki rehabilitasyon eğitimi hizmeti veriyor. Eğitimden yararlanmak isteyen görme engelli bireylerin buldukları ilin Aile Çalışma ve Sosyal Politikalar İl Müdürlüklerine dilekçe ile başvurmaları gerekiyor.



5,5 ay süresince yatılı olarak verilen **Temel Rehabilitasyon Eğitimi**, görme engelli kişinin günlük yaşamını bağımsız

sürdürmesini amaçlıyor. Bu kapsamda görme engelli kursiyerlere bağımsız hareket, kişisel idare, kabartma yazı, abaküs, iş atölyesi, santral operatörlüğü, bilgisayar dersleri veriliyor.



"Körler gerekli alt yapı sağlandığında her türlü iş kolunda istihdam edilebilirler.

Bunun için gerekli eğitim olanaklarının sağlanması ise toplumsal sorumluluğumuzdur."

Mesleki Rehabilitasyon Eğitim programında yer alan **Masaj Eğitimi** ile de görme engellilere mesleki formasyon kazandırılarak ekonomik bağımsızlıklarını sağlamalarının yolu açılıyor.



Masaj Eğitim ve Uygulama Bölümü'nde 6 ay teorik ve pratik eğitim alan kursiyerler hastanelerin fizik tedavi ünitelerinde, güzellik merkezlerinde, turistik tesislerde istihdam olanağı bulabiliyor.



Rehabilitasyon Merkezi bünyesinde faaliyet gösteren Perihan Esen Minkari Dijital Kütüphanesi bünyesinde 6000 den fazla sesli kitap kaydı bulunuyor. Kütüphane hem eğitimlere devam eden görme engelli kursiyerlerimize hem de Vakfımızdan sesli kitap talebinde bulunan tüm görme engellilere hizmet veriyor.

Rehabilitasyon Merkezi'mizde eğitim gören kursiyerlerimizin toplumsal yaşama katılımlarını güçlendirmek amacıyla müze gezileri, tiyatro ve sinema, seminerler ve benzeri etkinlikler düzenleniyor. Bunlara ek olarak Bowling Turnuvası, Olta Şenliği gibi kamusal alanlarda yapılan aktivitelerle de görünürlük sağlamayı amaçlayan çalışmalar de yapılıyor.



Görme engellilerin eğitim ve istihdamına yönelik bu projelerin yanı sıra Rehabilitasyon Merkezi binasının iyileştirilmesi, modernize edilmesi ve güncel gereksinimlere göre düzenlenmesiyle ilgili olarak;

Altı Nokta Körler Vakfı, kendi öz kaynaklarının yanı sıra ulusal ve uluslararası kişi ve kuruluşlardan sağladığı kaynakları Rehabilitasyon Merkezi'ne yönelik çeşitli projelere aktarmaktadır.

- 2008 yılında binanın iç ve dış cephe boyası tamamen yenilenmiş sonraki yıllarda farklı tarihlerde binanın iç boyası yenilenmiş, odaların zeminlerine laminant parke döşenmiş, tuvalet ve banyolar tamamen elden geçirilerek yeniden düzenlenmiştir.
- 2009 yılında bahçe yolları, görme engelli kursiyerlere verilen bağımsız hareket eğitimine uygun olarak çeşitlendirilerek farklı zemin uygulamaları yapılmış ve bahçe yeniden düzenlenmiştir.
- 2011 yılında **Zeki Akkök Masaj Eğitim ve Uygulama Bölümü'nün Yenilenmesi Projesi** tamamlanarak, binada modern bir masaj eğitim bölümü ve toplantı odasını kapsayan düzenlemeler yapıldı.



- 2011 yılında **Görme Engelliler Bilgisayarlı Çağrı Merkezi Operatörlüğü Eğitim Projesi** hayata geçirilerek, mesleki eğitimlere çağrı merkezi operatörlüğü eklendi. 2 yıl sürdürülen projeden 24 kursiyer mezun oldu.
- 2012 yılında öğrencilerin boş vakitlerini geçirebilecekleri **Yaşam Odası** ve bağımsız ders çalışma olanağı sağlamaya yönelik **Etüt Odası** yapımı tamamlandı.
- 2012 yılında **Perihan Esen Minkari Dijital Kütüphanesi Ses Kayıt Odası** yapımı tamamlandı.
- Rehabilitasyon programının en önemli derslerinden biri olan Kişisel İdare Dersinin daha modern bir dershaneye kavuşturulması amacıyla **Kişisel İdare Dershanesi**'nin daha geniş bir alana yeniden inşası 2013 yılında tamamlandı.
- 2013 yılında **IP Santral** kurulmuş ve internet altyapısı yenilendi.
- 2014 yılında Vakfın öz kaynakları ile binaya **yangın alarm sistemi** kurularak yangın olasılığına karşı önlem alındı.
- 2015 yılında **Akıllı Rehabilitasyon Merkezi Projesi** tamamlandı. Bu proje ile görme engellilerin bina içinde gidecekleri yeri bulmalarını kolaylaştırıcı bir sistem kurularak bina erişilebilir hale getirildi. Aynı zamanda rehabilitasyon eğitimi görme engelli teknolojilerinin kullanımı ile desteklenmeye başladı.
- 2015 yılında bina içine ve bahçeye **kamera sistemi** kurulmuş ve sistem farklı yıllarda güncellenmiştir.
- 2016 yılında Duyu Bahçesi Projesi gerçekleştirildi. Proje ile bahçeye pergola yapılarak çevresi düzenlendi. Biberiye, lavanta gibi görme engelli bireyler tarafından fark edilebilecek bitkiler kullanıldı ve kompost alanı oluşturuldu.
- 2016 yılında Rehabilitasyon Merkezine bir **Çok Amaçlı Salon** kazandırıldı.
- 2017 yılında ana binaya **yangın merdiveni** eklenerek bina acil durumlarda kaçışa uygun hale getirildi.



- 2018 yılında dersin daha az öğrenci ile işlenmesine olanak sağlayan **ikinci Kişisel İdare Dershane**'si eğitime açıldı.
- 2018 yılında **Çağrı Merkezi Dershanesi** oluşturularak eğitime açıldı.
- 1996-2019 tarihleri arasında **Bilgisayar Dershanesi** donanımı, çeşitli tarihlerde teknolojik gelişmelere uygun olarak yenilendi.
- 2019 yılında, **Psikolog Odası** hizmete girdi.

Vakıf Rehabilitasyon Merkezi binası, eğitimi ve kursiyelerine yönelik her türlü ihtiyaca, kaynakları doğrultusunda, destek sağlamaya devam etmektedir.

Altı Nokta Körler Vakfı son senelerde sağladığı fonlarla hizmetlerine toplumun körlük ve körlerle ilgili konulardaki yaklaşımlarında Avrupa standardını yakalamasını hedefleyen yeni ve çağdaş bir anlayış getirdi.

Bu hedef bağlamında Altı Nokta Körler Vakfı'nın yıllara göre tamamladığı ve yürüttüğü projeleri aşağıda görebilirsiniz;

- ✚ **2007 yılında** görme engellilere Avrupa Birliği'ne giriş sürecinde kazanacakları hukuki haklar, ülkemizdeki ve Avrupa'daki uygulamalar konusunda bilgi veren ve AB tarafından fon sağlanan "**Görme Engelliler Bilgi ve İletişim Projesi**" tamamlandı.
- ✚ Çalışan ya da çalışabilir durumdaki genç görme engelliler, görme engelli istihdam eden kurum yöneticileri ve bu kurumların diğer çalışanlarına yönelik endüstriyel örgütsel psikoloji alanında eğitim içeriği geliştirilerek çeşitli özel sektör kuruluşlarında pilot eğitim uygulamaları yapılan ve Sabancı Vakfı tarafından fon sağlanan "**Görme Engellilerin İş Yaşamına Entegrasyonu Projesi**" **2009 yılında** tamamlandı.
- ✚ **2010 yılında**, sosyal ve iş yaşamında karşılaşılan sorunların aşılmasında, genç görme engellilerle yaşlı görme engelliler arasında bilgi transferini sağlamayı amaçlayan, AB tarafından fon sağlanan "**Intergen: Nesiller Arası Bilgi Transferi Projesi**" tamamlandı.



- ✚ **2011 yılında** alanında ülkemizdeki ilk uygulama olarak görme engellilere uzaktan eğitim ile bilgisayar ve internet girişimciliği eğitimi verilen ve AB tarafından fon sağlanan **“Bilgisayarla Görünürlük Kazanma Projesi”** tamamlandı.
- ✚ **2012 yılında** ise AB tarafından fon sağlanan Altı Nokta Körler Derneği Antalya Şubesi tarafından yürütülen, Altı Nokta Körler Vakfı'nın proje ortağı olduğu, erişilebilirlikle ilgili araştırmaları içeren, **“Görme Engelliler için Tanınırlık ve Daha Fazla Erişilebilirlik Projesi”**
- ✚ İstanbul Kalkınma Ajansı (İSTKA) tarafından fon sağlanan, görme engelliler için yaşamı kolaylaştırıcı teknolojilerle ilgili araştırma yapmayı amaçlayan **“Görme Engellilerin Günlük Yaşama ve Eğitime Katılımı Projesi”**
- ✚ Görme engelli gençlere uzaktan eğitimle çağrı merkezi operatörlüğü eğitimi vermeyi hedefleyen Uşak Üniversitesi Uzaktan Eğitim Meslek Yüksek Okulu tarafından yürütülen, Altı Nokta Körler Vakfı'nın proje ortağı olduğu **“Görme Engelli Bireylerin Uzaktan Eğitim Sistemi ile Mesleki Eğitimi Projesi”** tamamlandı.
- ✚ İŞKUR tarafından fon sağlanan, 2011 yılında başlatılan, görme engelli çağrı merkezi operatörü yetiştirmeyi amaçlayan **“Bilgisayarlı Çağrı Merkezi Operatörlüğü Projesi”** 2013 Ağustos ayında tamamlanmış, 24 kursiyerimiz eğitimi başarıyla tamamlamıştır.
- ✚ **2016** yılı sonunda başlattığımız ve Lahey Clinic tarafından fon sağlanan, Altı Nokta Körler Vakfı, Engelsiz Erişim Derneği ve Parlıt Görmeyen Çocuklara Destek Derneği ortaklığı ile yürüttüğümüz ve görme engelli çocukların dokunsal algılarının geliştirilmesine yönelik bir araştırma projesi olan **Dokunarak Öğreniyorum Projesi** 2018 yılı başında tamamlanmıştır.
- ✚ İstanbul Kalkınma Ajansı tarafından **2018** yılı Çocuklar ve Gençler Mali Destek Programı kapsamında desteklenen **Dokunsal Materyal Atölyesi / Kütüphanesi Projesi**, Altı Nokta Körler Vakfı liderliğinde, T.C. Sarıyer Kaymakamlığı, T.C. İstanbul Aile, Çalışma ve Sosyal Hizmetler İl Müdürlüğü, Engelsiz Erişim Derneği ve Parlıt Görmeyen Çocuklara Destek Derneği ortaklığıyla yürütülmüştür. Proje görme engelli olan çocuk ve gençlerin farklı alanlarda dokunsal materyallerden faydalanmalarını sağlayarak yaratıcılıklarının geliştirilmesine ve eğitimin daha erişilebilir olmasına katkı sağlamıştır.



✚ **2020 yılında** hayata geçirilen **Inclusive Design SİDe Platformu (Sustained Inclusive Design)**, British Council'in "Newton Fund - Research Environment Links Programı" kapsamında desteklenen bir iş birliği projesidir. Bu proje kapsamında Loughborough Üniversitesi'nin Tasarım ve Yaratıcı Sanatlar Okulu (LSDCA), Mimar Sinan Güzel Sanatlar Üniversitesi Mimarlık Fakültesi ve beş sorumlu ortak (Türkiye Omurluk Felçlileri Derneği, Altınokta Körler Vakfı, Cambridge EDC, FixED, DRS) bir araya gelerek, kapsayıcı tasarım araştırmasına yönelik iş birliklerinin sürdürülebilir şekilde yürütülebileceği bir ortaklaşa-tasarım platformunun oluşturulması üzerine çalışmaktadır.

✚ Sabancı Vakfı Hibe Programı kapsamında destek sağlanan "**Dokunsal Öğrenme ve Değerlendirme Projesi**" **2020 Ağustos** ayında başlayacaktır. Proje, ilk ve orta eğitime devam eden 6-14 yaş aralığındaki 30 çocuğa dokunsal dilin öğretilmesi ve dokunsal becerilerin geliştirilmesiyle bu becerinin akademik yaşamlarına aktarılmasını hedeflemektedir. Yine proje kapsamında tasarlanacak dokunsal ölçme değerlendirme seti ile görme engelli çocukların dokunsal becerilerini değerlendirmeyi amaçlayan bir araç geliştirilmiş olacaktır.

Vakfımız bu projelerin yanı sıra talep eden görme engelli bireylerin **sesli kitap** ve **beyaz baston** taleplerini, kaynak yaratabildiği sürece, ücretsiz olarak karşılamaktadır.

Bağımsız Hareket ve BEYAZ BASTON

Görme yetisini, çeşitli nedenlerle, tamamen veya kısmen kaybetmiş kişilerin, ev içerisinde ve dışarısında, yaşamlarını bağımsız sürdürebilmeleri için bazı teknikler öğrenmeleri gerekmektedir.

Oryantasyon ve bağımsız hareket, kısaca kişinin iç ve dış mekanlarda güvenli ve bağımsız hareket edebilmesini sağlayan teknikler bütününe verilen addır.

Temel hedef, bireyin beyaz baston kullanarak belli bir mesafeyi kendisine uygun bir hızda ve kendisini herhangi bir şekilde tehlikeye atmadan kat etmesini sağlamaktır.

Bağımsız hareketin temel aracı olan beyaz baston, hem görme engelli bireylerin vücutlarını koruyan hem de güvenli bir şekilde hareket etmelerini sağlayan tıbbi bir araçtır.

Kişinin beyaz baston kullanırken, baston aracılığıyla algıladığı ve kaçındığı engeller dışında, istediği noktaya ulaşmak için kullanması gereken tüm veriler bütünü ise oryantasyon teknikleri ile kişiye kazandırılmaktadır.



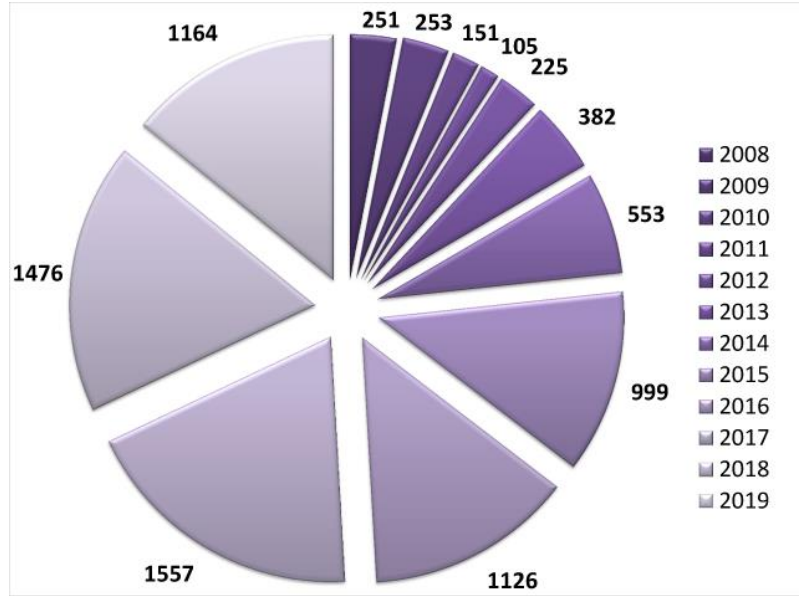
Örneğin ulaşmak istenen yere giden yolda bulunan fırın kokusuyla, çocuk bahçesi sesleriyle görme engelli kişiye yola ilişkin bir oryantasyon verisi vermektedir.

Görme Engelliler İçin Beyaz Baston Nedir? başlıklı videomuzu izlemek için;

[Görme Engelliler için Beyaz Baston Nedir? - YouTube](#)

Altı Nokta Körlük Vakfı, uzun yıllardır, kaynakları oranında, gereksinim duyan görme engelli bireylere beyaz bastonu ücretsiz olarak sağlamaktadır.

2008 – 2019 yılları arasında ücretsiz sağladığımız baston adetlerine ilişkin tablomuz;



Beyaz bastonun temel aracı olan Beyaz Baston farklı firmalar tarafından ve farklı kalitelere üretilmektedir.

Yaygın dağıtımını yaptığımız baston, sınırlı kaynaklarla verimli bir şekilde daha fazla kişiye ulaşmak amacıyla, iç piyasada üretilen bastondur. Bu bastonun, kullanıma ve çevresel koşullara bağlı olarak belli sorunlar içermesi nedeniyle 9 aylık periyotlarla aynı kişiye tekrar gönderilebileceği planlanmıştır.

Bir diğer baston bir Kanada firması olan Ambutech tarafından üretilen ve kullanılan materyal ve dayanıklılık açısından çok daha kaliteli beyaz bastondur. Bu baston, fiyatı nedeniyle yaygın gönderimi yapılmamakla birlikte Rehabilitasyon Merkezimiz kursiyerlerine mezuniyetlerinde armağan edilmektedir.

Detaylı bilgi için; [Ambutech](#)

Son olarak, ülkemizde üretilen ve birçok ödül kazanan akıllı baston WeWalk'tur. Bu baston Türk mühendisleri tarafından ülkemizde üretilen, beyaz bastonu teknoloji ile birleştiren bir üründür. Telefona yüklenen uygulaması ile navigasyon konusunda da destek vermektedir. Bir diğer özelliği, klasik bastonların baş hizasını engellerden korumaması karşın, bu baston kullanıcıyı bu konuda da uyarmaktadır.

Detaylı bilgi için; [WeWALK | Dünyanın En Akıllı Bastonu - WeWALK Akıllı Baston](#)



2021 yılı için hedeflediğimiz ücretsiz baston dağıtımı;

Baston	Birim Fiyat (TL)	Adet	Toplam
NetGör Baston	100	1500	150.000
Ambutech Graft Baston	550-600	100	60.000
WeWalk Akıllı Baston	2.490	100	249.000

- Ambutech Graft Baston ve WeWalk Akıllı Baston fiyatları 100 adet gibi toplu alımlarda değişebilmektedir.
- NetGör Baston fiyatının içinde tekerleğin hızlı aşınması nedeniyle yedek teker bulunmaktadır. 500 adet ve üzeri alımlarda fiyat değişebilir.
- Bastonun kalitesi ne olursa olsun, kullanıma ve çevresel koşullara bağlı olarak öngörülen zamandan önce bozulma kırılma riski taşıyan bir araçtır.
- Akıllı baston WeWalk, hareketliliği yüksek, teknoloji kullanımına yatkın bireylerin kullanımına uygundur. Baston özelliğinden çok bağımsız hareketi destekleyici teknoloji yönü ile ön plana çıkmaktadır.