

Celal Bayar Üniversitesi Tıp Fakültesi

Temel Tıp Bilimleri Bölümü Fizyoloji Anabilim Dalı
PSİKOMETRİK VE PSİKOMOTOR ÖLÇME DEĞERLENDİRME MERKEZİ

Proje Yöneticisi Necip KUTLU



Üniversitemiz Psikometrik Ve Psikomotor Ölçme Değerlendirme Merkezi

Üniversitemiz Tıp Fakültesi Temel Tıp Bilimleri Bölümü Fizyoloji Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Prof.Dr. Necip KUTLU'nun Yöneticiliğini yaptığı ve Üniversitemiz Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi tarafından desteklenen 2009-073 numaralı "*Zihinsel Psikomotor ve Algısal Yeteneklerin Analizi ve Özelliklerinin Sonuçlarını Standartlaştırarak Sayısal Olarak Ölçmeye Yönelik Bir İnceleme ve Fizyolojik Açıdan Değerlendirme Projesi*" kapsamında kurulan **Psikometrik ve Psikomotor Ölçme ve Değerlendirme Merkezi** 1 Şubat 2012 tarihinde Üniversitemiz Tıp Fakültesi Dekanlığında faaliyete geçmiştir.

Celal Bayar Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi
İstasyon Mevki 45040 bap@cbu.edu.tr

Sanayide ve tüm sektörlerde aktif olarak çalışmakta olan ve yeni işe girecek elemanların temel zihinsel beceri kapasitelerinin bilgisayar destekli bilimsel tespitini gerçekleştirmek amacıyla kurulan Tıp Fakültesi Psikometrik ve Psikomotor Ölçme ve Değerlendirme ünitesinde gerçekleştirilecek testler sonucunda, iş ve trafik kazalarının önlenmesi, verimliliğin artırılması, eldeki insan kaynaklarının ve işletmenin optimal olarak kullanılması sağlanacaktır.

Celal Bayar Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi
İstasyon Mevki 45040 bap@cbu.edu.tr

Hastanemizde ve diğer kuruluşlarda yer alan Nöroloji, Psikiyatri, Nörořirurji ve Ortopedi-Travmatoloji Kliniklerine başvuran hastaların teşhis ve tedavisinde, ölkemizde henüz rutin kullanımda yeteri kadar yer almayan motor performans ve psikolojik değerlendirme testleri sağlık hizmetine kazandırılacaktır. Bu uygulamalarda kişilerin el-göz koordinasyonları, ince motor becerileri, dikkat, tepki hızı ve konsantrasyon gibi bilişsel ve psikomotor yetenekleri ölçülecektir. Uygulanacak testler, Viyana reaksiyon testi (muhakeme düzeyleri), süreli dikkat ve algılama testi, seçici dikkat ve algılama hızları, iki el koordinasyon testi, el yetenek ve titreme testi, el ayak ve göz koordinasyon testi, tepki hızları, hız mesafe algılama testleridir.

Celal Bayar Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi

PSİKOMETRİK VE PSİKOMOTOR ÖLÇME DEĞERLENDİRME MERKEZİ ÖZET BİLGİLERİMİZ



Celal Bayar Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi
İstasyon Mevki 45040 bap@cbu.edu.tr

ANLAŞMA YAPILAN KURUMLAR

- 1) 09.04.2012 USİTEM işbirliği ile Sarıgözoğlu Pres Metal AŞ
- 2) 09.05.2012 Türkiye Muay Thai Federasyonu Manisa İl Temsilciliği
- 3) 09.05.2012 Manisa Milli Eğitim Müdürlüğü Turgutlu Halil Kale Fen Lisesi
- 4) 24.12.2012 Manisa Genç İş Adamları Derneği (MAGİAD)

Proje No: 2009-073

PROJENİN ADI

Psikoteknik değerlendirme ile sağlak ve solak bireylerin belirli bir işe uygun olup olmadığını anlamak ve bireylerin kişiliği, zihinsel psikomotor ve algısal yeteneklerinin analizi ve özelliklerinin sonuçlarını standartlaştırarak sayısal olarak ölçmeye yönelik bir inceleme ve fizyolojik açıdan değerlendirme

Tıp Fakültesi Temel Tıp Bilimleri Bölümü Fizyoloji A.B.D.

YÖNETİCİSİ

Prof.Dr. Necip KUTLU

EKİBİ

Doç.Dr. Mehmet Murat DEMET

Yeşim SOLAKOĐLU

Celal Bayar Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi
İstasyon Mevki 45040 bap@cbu.edu.tr

ÖĞRENCİLER BAŞARILI AMA STRESLİ VE KARAMSAR



32 erkek ve 60 kız katıldı.

ÖZEL HABER

92 öğrenci arasında yapılan araştırmada ilginç sonuçlar ortaya çıktı
ÖĞRENCİLER BAŞARILI AMA STRESLİ VE KARAMSAR

CBÜ Tıp Fakültesi Psikoteknik ve Psikomotor Ölçme ve Değerlendirme Merkezi, başarılı 92 öğrenci arasında bir araştırma yaptı. 1 yıl süren araştırmada öğrencilerin yüksek fonksiyonları ile kaygı ve psikolojik durumları karşılaştırıldı. Araştırmaya zeka seviyesi yönünden başarılı olan öğrencilerin duygusal yönünden zayıf oldukları görüldü.

CBÜ Tıp Fakültesi Psikoteknik ve Psikomotor Ölçme ve Değerlendirme Merkezi, başarılı 92 öğrenci arasında bir araştırma yaptı. Araştırmaya



CBÜ'DE BİR İLK

CBÜ Tıbbi Fizyoloji Anabilim Dalı Başkanlığı ile Türkiye Muay Thai Ege Bölge Başkanlığı arasında gerçekleştirilen protokol gereği, tespit edilen 25 sporcuya mantıksal zekâ, fizyolojik, anatomik, psikolojik, stres altında el ayak kombinasyonu, stres altında doğru karar verebilme yetenek testleri bedelsiz olarak gerçekleştirildi. CBÜ Tıbbi Fizyoloji Anabilim Dalı Başkanlığı ile Türkiye Muay Thai Ege Bölge Başkanlığı arasında gerçekleştirilen protokol gereği, mantıksal zekâ, fizyolojik, anatomik, psikolojik, stres altında el ayak kombinasyonu, stres altında doğru karar verebilme yetenek testlerinin, 25 sporcuya bedelsiz olarak verileceği açıklanmıştı. Proje için tespit edilen 25 sporcudan 4'ü dün Proje Mimarı Doç. Dr. Necip Kutlu ve Psikiyatri Uzmanı ve Dekan Yardımcısı Prof. Dr. Mehmet Murat Demet tarafından testlere tabi tutuldu. Kutlu, “Bu testlerin sonucu nettir. Sonuçlar, sporcularımızın başarıdaki anahtarı olacak.” İfadelerini kullandı.



Celal Bayar Üniversitesi Tıp Fakültesi Psikoteknik ve Psikomotor Ölçme ve Değerlendirme Merkezi Sorumlusu Prof.Dr. Necip Kutlu, Ege Bölgesi'nde sıkça rastlanan çiğ ve az pişmiş etlerden ve kedi köpek tüyünden insana bulaşan toksoplazma parazitinin düşüğe neden olmasının yanı sıra, dikkati bozduğuna yönelik bulgulara ulaştıklarını açıkladı. Manisa Celal Bayar Üniversitesi (CBÜ) Tıp Fakültesi Hastanesi Sağlık Araştırma Merkezi bünyesinde iki yıl önce kurulan Psikometrik ve Psikomotor Ölçme ve Değerlendirme Merkezi, Manisalılar'a yetenekleri ve dikkatleri hakkında bilgi veriyor. Merkez Sorumlusu Prof. Dr. Necip Kutlu, Psikoteknik ve Psikomotor Ölçme ve Değerlendirme Birimi'nin zihinsel beceri kapasitelerinin belirlenmesi, yaşam kalitesinin artırılması, işyeri ve mesleki kazaların önlenmesi, eldeki insan kaynağının en etkili şekilde kullanımı ve verimliliğin artırılması anlamında önemli bir işlevi yerine getirdiğini söyledi.

