



**Nörolojik Bilimler
Enstitüsü**

**2022 YILI
BİRİM FAALİYET RAPORU**

İçindekiler Tablosu

| | |
|---|----|
| BİRİM / ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU | 3 |
| I- GENEL BİLGİLER | 4 |
| A. Misyon ve Vizyon | 4 |
| B. Yetki, Görev ve Sorumluluklar | 4 |
| C. İdareye İlişkin Bilgiler | 5 |
| 1- Fiziksel Yapı | 5 |
| 2- Örgüt Yapısı | 8 |
| 3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar | 8 |
| 4- İnsan Kaynakları | 9 |
| 5- Sunulan Hizmetler | 12 |
| 6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi | 12 |
| II- AMAÇ ve HEDEFLER | 13 |
| A- İdarenin Amaç ve Hedefleri | 13 |
| III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER | 13 |
| A- Mali Bilgiler | 13 |
| B- PERFORMANS BİLGİLERİ | 14 |
| IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ | 15 |
| A- Üstünlükler | 15 |
| B- Zayıflıklar | 15 |
| İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI | 16 |

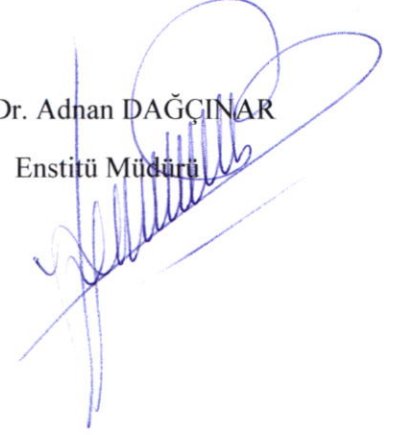
BİRİM / ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU

11 Temmuz 1992 yılında 2809 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 21281/3837/6 sayılı değişiklikle kurulan Enstitümüz, 26 Temmuz 1995 tarihinde Cumhurbaşkanımız tarafından hizmete açılarak Maltepe/Başbüyük' teki binasında faaliyete başlamıştır.

Enstitü eğitim, araştırma faaliyetlerinin yanında Nörolojik Bilimler alanında, hastalıkların teşhis ve tedavisinde yetkin bir merkez durumundadır.

Prof. Dr. Adnan DAĞCINAR

Enstitü Müdürü



I- GENEL BİLGİLER

A. Misyon ve Vizyon

MİSYON

Enstitü bir taraftan dünyada yeni olan, Ülkemizde ise henüz uygulanmayan tanı ve tedavi yöntemlerini gündeme getirmek diğer yandan nörolojik hastalıklarda deneysel çalışmalara ağırlık vermek ve aynı zamanda yüksek lisans ve doktora eğitimi vererek bu alanda uzman doktorlar yetiştirerek sesini dünya tıp literatürüne duyurmayı hedeflemiştir.

Nörolojik Bilimler Enstitüsü misyonu, Nörolojik Bilimler alanındaki hastalıklar ile ilgili deneysel ve klinik araştırmaların yürütüleceği aktif, dinamik ve multidisipliner bir çalışma ortamı oluşturarak Nörolojik Bilimler alanına ivme kazandıracak her türlü araştırmayı organize ve koordine etmek, bu alanda uluslararası düzeyde bilim adamı yetiştirmek, tüm dünyada hızla gelişen tanı ve tedavi yöntemlerinin ülkemizde de uygulanmasını sağlamak ve Nörolojik Bilimlerin çeşitli konularında yüksek lisans ve doktora eğitimi vermektir. Aynı zamanda Nöroşirurji girişimlerini başarılı bir şekilde gerçekleştirmektedir.

VİZYON

Nörolojik Bilimler alanında yeni ve etkin açılımlar sunacak uluslararası düzeyde teknolojik ve bilimsel çalışmalar üretmek, akademik personel yetiştirmek böylece uluslararası literatürde ve küresel düzeyde sağlık alanında norm belirleyen etkin ve saygın bir bilim merkezi olmak, bu girdileri ülke ekonomisi ve sağlığına yansıtmaktır.

B. Yetki, Görev ve Sorumluluklar

Nörolojik Bilimler Enstitüsü, 3837 sayılı Yükseköğretim Kurumları Teşkilatı Kanunu kapsamında, 11 Temmuz 1992 tarihinde kurulmuştur. Enstitü ülkemizde Nörolojik Bilimler alanındaki hastalıklara yönelik lisansüstü eğitim, araştırma ve uygulama çalışmaları yapan ilk enstitü olmuştur. 26 Temmuz 1995 tarihinde Enstitü binamız hizmete açılmıştır. Açıldığı günden bu yana özellikle nöroşirurji uygulamaları yapmış, aynı zamanda alanında araştırmalar yapmak ve uygulamak amacıyla Merkez Biyokimya Laboratuvarı, Patoloji Laboratuvarı, Nöroonkoloji Laboratuvarı ve Nöroloji alanında EMG, EEG, SEP, BAEP tetkikleri için laboratuvar kurulmuştur.

Nörolojik Bilimler Enstitüsü, sahip olduğu tüm birimlerle kurumsallaşmış düzeyde faaliyet göstermektedir. Yetiştirmiş olduğu yüksek lisans ve üst ihtisas öğrencileri, yapmış olduğu araştırmalar ve yayınlar ile referans merkezi haline gelen Nörolojik Bilimler Enstitüsü bilim ve biyoteknoloji alanında toplumsal sağlığa ve kalkınmaya katkılarını devam ettirmektedir.

Nörolojik Bilimler Enstitüsü yönetim ve organizasyonu 2547 sayılı yasa hükümlerine göre belirlenmiştir. Enstitünün yönetim organları Enstitü Müdürü, Enstitü Kurulu ve Enstitü Yönetim Kuruludur.

İdari yönetim örgütünün başında Enstitü Sekreteri, 657 sayılı Devlet Memurları Kanununa tabi memurlar ve diğer görevliler bulunmaktadır.