

# Basında TEB

## TV Programları

CNN TÜRK

"Haber"

(08.01.2000)

Konu: Türkiye'nin Ağrı Haritası

Çıkarıldı.

STAR

"Haber"

(10.01.2000)

Konu: Türkiye'nin Ağrı Haritası

Çıkarıldı.

TRT-1, TRT-2, KANAL-6,

KANAL-7, KANAL-A,

CNN TÜRK, TV-8

"Haber"

(30.01.2000)

Konu: Bio-Analitik İlaç Araştırma  
Geliştirme Merkezi NOVAGENIX'in  
açılışı.

## Radio Programları

TRT-1 Ankara Radyosu

"Günün İlk Yarısı"

(21.01.2000)

Konu: Grip Salgını

Katılan: TEB II. Başkanı Dr. Ecz.

Akın Çubukçu

TRT-1 Ankara Radyosu

"Günün İlk Yarısı"

(23.02.2000)

Konu: Bilinçsiz İlaç Tüketimi,

Vitaminler ve İthal İlaç

Katılan: TEB II. Başkanı Dr. Ecz.

Akın Çubukçu

## İlaçta biyoyararlılık analizleri Türkiye'de de yapılabilecek

### Alanında ilk ve tek merkez



İlaçların biyoyararlılık ve biyoçeşitlilik analizlerinin yapılacağı Novagenix Biyoanalitik İlaç Araştırma Geliştirme Merkezi'nin bu ay içinde faaliyete geçeceği belirtildi.

- Tesisin açılışını, 29 Mart 1998'de temelini de atan Cumhurbaşkanı Süleyman Demirel bu ay içinde yapacak. Üç milyon 800 bin dolara malolduğu tahmin edilen tesisin kuruluşunu teşvik eden girişimiyle oluşturulan tesise Fransız Bio Inova şirketi tarafından eğitimler verildi. Diğer personele de eğitimler verilecek. Merkezde



## İlaç araştırmalarında Türk damgası..

ANKARA - Türkiye'de ilaçta analiz yapabilecek ilk kuruluş olma özelliğine sahip "Novagenix Bio-Analitik İlaç Araştırma Geliştirme Merkezi", bu hafta hizmete açılıyor. Türk Eczacıları Vakfı, Fransız Bio Inova Şirketi, Tüm Eczacılar Üretim Temin Dağıtım Kooperatifleri Birliği, Türkiye Teknoloji Geliştirme Vakfı ile Eczane Gereçleri Anonim Şirketi tarafından ortaklaşa kurulan merkez, yurtdışına giden ilaç analizlerinin, Türkiye'de daha ucuzca yapılmasına olanak sağlayacak.

Merkez, tıp fakülteleri ile araştırma hastanelerinde yapılan klinik araştırmaların, analizlerin, klinikte uygulanmasından önce hayvanlar üzerindeki deneylerin gerçekleştirilmesine, yeni ilaçların geliştirilmesine imkan sağlayacak. Tamamen bilgisayar sistemine bağlı ve uluslararası standartlarda çalışacak merkezde, ileri araştırmaların yapılmasına olanak

- TÜRKİYE'DE İLAÇTA ANALİZ YAPABİLECEK İLK KURULUŞ OLMA ÖZELLİĞİNE SAHİP "NOVAGENIX BIO-ANALİTİK İLAÇ ARAŞTIRMA GELİŞTİRME MERKEZİ", BU HAFTA AÇILYOR
- ŞİMDİYE KADAR YURTDIŞINA GİDEN ANALİZLER MERKEZDE DAHA UCUZA YAPILABİLECEK
- MERKEZ, İLAÇIN KALİTESİNİ BELİRLEYEN VE BELİRLEYEN ULUSLARARASI AKREDİTEYE SAHİ BİR KURULUŞ OLMA ÖZELLİĞİNE DE SAHİP

**İlaç analizleri**  
■ ANKARA (AA) - Türkiye'de ilaçta analiz yapabilecek ilk kuruluş olma özelliğine sahip "Novagenix Bio-Analitik İlaç Araştırma Geliştirme Merkezi" hizmete açılıyor. Türk Eczacıları Vakfı, Fransız Bio Inova Şirketi, Tüm Eczacılar Üretim Temin Dağıtım Kooperatifleri Birliği, Türkiye Teknoloji Geliştirme Vakfı ile Eczane Gereçleri Anonim Şirketi'nin ortaklaşa kurulan merkez, yurtdışına giden ilaç analizlerinin ucuzca yapılmasına olanak

## İlaç araştırmalarında Türk damgası

Türkiye'de ilaçta analiz yapabilecek ilk kuruluş olma özelliğine sahip "Novagenix Bio-Analitik İlaç Araştırma Geliştirme Merkezi", bu hafta hizmete açılıyor. Türk Eczacıları Vakfı, Fransız Bio Inova Şirketi, Tüm Eczacılar Üretim Temin Dağıtım Kooperatifleri Birliği, Türkiye Teknoloji Geliştirme Vakfı ile Eczane Gereçleri Anonim Şirketi tarafından ortaklaşa kurulan merkez, yurtdışına giden ilaç analizlerinin, Türkiye'de daha ucuzca yapılmasına olanak sağlayacak. Merkez, tıp fakülteleri ile araştırma hastanelerinde yapılan klinik araştırmaların, analizlerinin, klinikte uygulanmasından önce hayvanlar üzerindeki deneylerin gerçekleştirilmesine, yeni ilaçların geliştirilmesine imkan sağlayacak.

Tamamen bilgisayar sistemine bağlı ve uluslararası standartlarda çalışacak merkezde, ileri araştırmalarda ilaç dışındaki kozmetik ve gıda maddelerinin alınmasında da hizmet verecek. Novagenix öncelikli olarak Sağlık

