

YAŞAM - Husumetlilerin kavgası ölümle son buldu

Ana Sayfa > GÜNDEM > FETÖ'nün elebaşı Gülen'e anksiyete teşhisi konmuş

FETÖ'nün elebaşı Gülen'e anksiyete teşhisi konmuş

18.01.2017 - 13:52 | [Son Güncelleme](#): 18.01.2017 - 13:52



FETÖ elebaşı Fetullah Gülen'e, 2 Mart 1981 tarihinde, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Psikiyatri Bölümünde, kaygı durum bozukluğu olan "reaktif anksiyete" teşhisi konulduğu ve bu hastalığı nedeniyle 20 gün rapor yazıldığı ortaya çıktı.

TBMM FETÖ'nün Darbe Girişimini Araştırma Komisyonunun talebi üzerine, Diyanet İşleri Başkanlığı, FETÖ elebaşı Fetullah Gülen'in, İstanbul İl Müftülüğü emrinde çalıştığı döneme ilişkin dosyasına dair bilgi içeren yazı gönderdi.

Söz konusu dosyada, Gülen'in, 2 Mart 1981 tarihinde, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Psikiyatri Bölümüne başvurduğu ve burada kendisine kaygı durum bozukluğu olan "reaktif anksiyete" teşhisi konulduğu ortaya çıktı. Gülen'e, bu hastalığı nedeniyle, 20 gün rapor yazıldığı ve tedavisine ilişkin bazı ilaçların reçete edildiği belirlendi.

Anksiyete endişe, kaygı, korku, gerilim, sıkıntı hali olarak açıklanıyor. Nedeni belli olmayan tedirginlik hali ve

VIDEO HABER



yaşanan iç çatışmaların sonucu olduğu da değerlendiriliyor.

Kaynak: AA

Etiketler : fetö,



Akrep Nalan'ın cenazesi evinden alındı



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Piyasalar			Fark %
USD	▲	14.2478	% 0.84
EUR	▼	15.5892	% -0.59
BIST 100	▼	1990.75	% -1.41
ALTIN	▲	895.516	% 1.83
GBP	▼	18.8825	% -0.18

FOTO HABER



Eski tip sürücü belgeleri için geri sayım başladı



64 kilometrelik konvoy Kiev sınırında durmuştu, nedeni belli oldu



Lviv tren istasyonu umudun ve hüznün simgesi

Türkiye'de Bugün

Anasayfa
Gündem
Politika
Ekonomi
Dünya
Spor
Teknoloji
Sağlık

Türkiye'de Bugün

Sondakika
Yazarlar
Eğitim
Emlak
Mağazın
Kültür-Sanat
Editörün Seçtikleri
TGRT Haber

Kurumsal

İhlas Gazetecilik
Kurumsal
Künye
İletişim
Reklam
Kişisel Verilerin
Korunması
Gizlilik İlkeleri
Kullanım Şartları
Privacy Policy

Sosyal Medya

Facebook
Twitter
LinkedIn
RSS
E Gazete
Foto Galeri
Türkiye İnternet Tv

