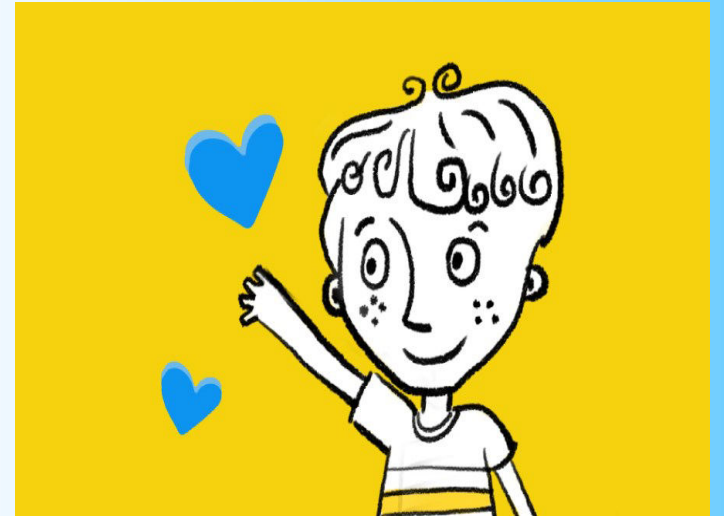


DOĞRU BİLİNER YANLIŞLAR

AŐılar otizme neden olur.



**AŐıların otizme neden olduğunda iliŐkin
düşünce yanlıŐtır, bilimsel
çalıŐmalar otizm ile aŐılar
arasında anlamlı iliŐki
olmadığını ortaya
koymaktadır.**

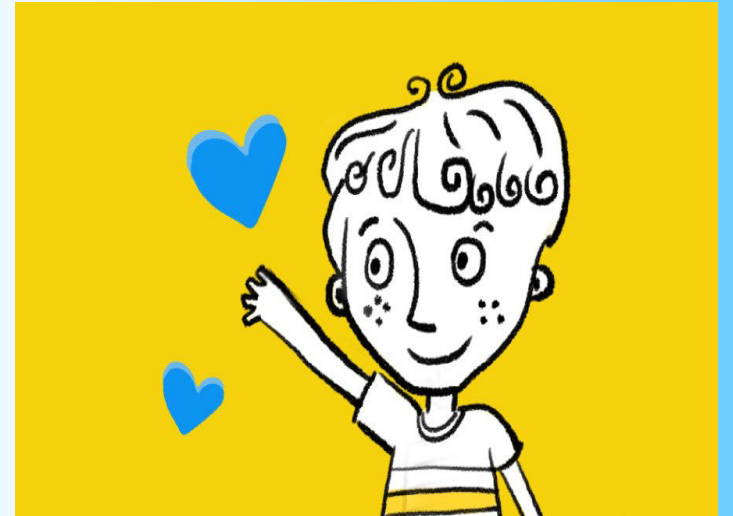


DOĞRU BİLİNER YANLIŞLAR

Otizm teşhisi sadece 3 yaş ve sonrasında
koyulur.



Otizm, doğuştan gelen bir yetersizliktir.
Dikkatli gözlem ve
değerlendirme ile 18 aydan
itibaren otizm riski
belirlenebilir.

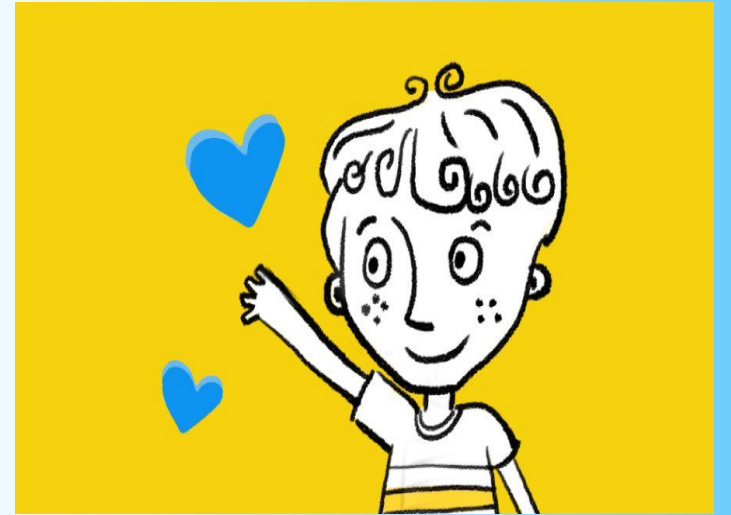


DOĞRU BİLİNER YANLIŞLAR

Hepsi üstün yeteneklidir.



**Otizm spektrum bozukluğu tanılı
bireylerin pek azında
(yaklaşık %10) çok güçlü
bellek, müzik yeteneği
vb. üstün yeteneklere
rastlanır.**

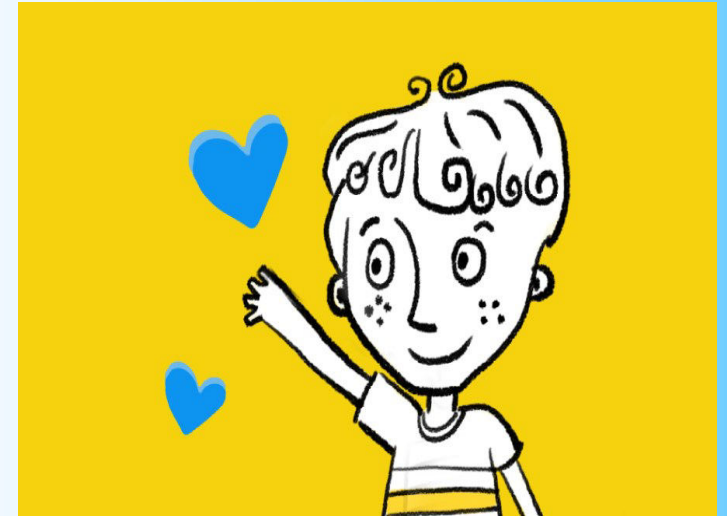


DOĞRU BİLİNER YANLIŞLAR

Otizm tanısı kalkmaz.



Bilimsel araştırmalar 3 yaşından önce yoğun ve etkili bir eğitimle önemli sayıda çocuğun ileriki yaşlarda normal gelişim gösteren akranlarıyla birlikte eğitim alabildiklerini göstermektedir.

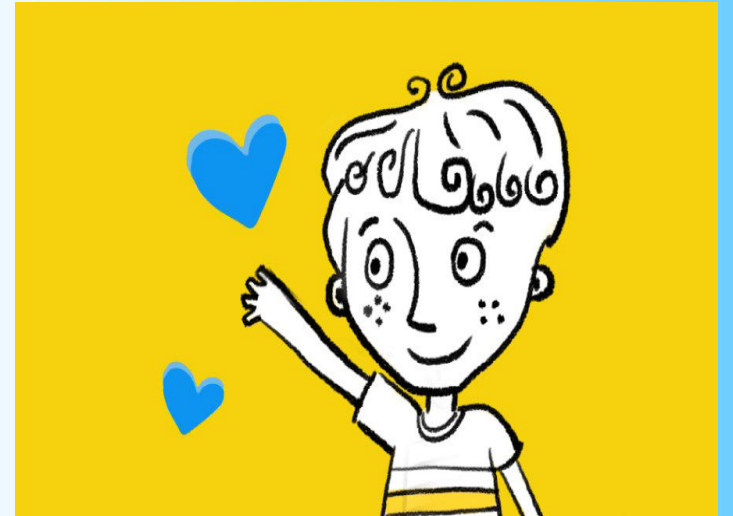


DOĞRU BİLİNER YANLIŞLAR

İlaç kullanarak iyileşirler.



Otizmin tek tedavisi erken ve yoğun eğitimidir. İlaçlar ana belirtileri düzeltmez, sadece eşlik eden sorunlar için kullanılabilirler.



Otizm Spektrum Bozukluğu Nedir? : Otizm spektrum bozukluğu, doğuştan gelen ya da yaşamın ilk yıllarında ortaya çıkan karmaşık bir nöro-gelişimsel farklılıktır. Otizmin, beynin yapısını ya da işleyişini etkileyen bazı sinir sistemi sorunlarından kaynaklandığı düşünölmektedir. Bu metinde otizm spektrum bozukluğu için kullanım kolaylığı nedeniyle zaman zaman otizm terimi kullanılmıştır.

Otizm Spektrum Bozukluğunun Nedeni Nedir? : Bugün, otizm spektrum bozukluğuna neyin neden olduğu bilinmemekle birlikte genetik temelli olduğuna ilişkin bulgular vardır. Ancak hangi gen ya da genlerin sorumlu olduğu henüz bilinmemektedir. Çevresel faktörlerin de otizme yol açabildiğine ilişkin görüşler vardır. Hem genetik temellerin hem de çevresel faktörlerin etkileri üzerine çok sayıda araştırma yapılmaktadır.

Otizmin çocuk yetiştirme özellikleriyle ya da ailenin ekonomik koşullarıyla hiçbir ilişkisi yoktur; bu nedenle otizm spektrum bozukluğunu her çeşit toplumda, farklı coğrafyalarda, ırkta ve ailede

Sizin hatanız değil!

Otizm, günümüzde rastlanan en yaygın nörolojik bozukluktur ve Amerikan Hastalıkları Kontrol Etme ve Önleme Merkezi (Centers for Disease Control Prevention)'nin verilerine göre 2006 yılında **her 150 çocuktan 1'inin otizm tanısı aldığı tahmin edilirken, son bilgiye göre her 44 çocuktan 1'inin otizm tanısı aldığı tahmin edilmektedir.**

Otizm tüm ırklarda, etnik gruplarda ya da sosyal statüsü farklı gruplarda görülebileceği, ailenin gelir durumu, yaşam biçimi ve eğitim düzeyi ile otizm spektrum bozukluğu arasında bir bağ olmadığı vurgulanmaktadır.

Cinsiyetle ilişkili olarak farklı görülme sıklığı bilgileri bulunmasına rağmen, ortak görüş, erkeklerde kızlardan daha fazla görüldüğüdür.

Otizm tanısı alan çocukların çoğunda değişik derecelerde öğrenme güçlüğü ve zeka geriliği de görülebilir.



TEMPLE GRANDIN

Bugün hayatta Temple Grandin'den daha meşhur bir otistik insan olmayabilir. Yazar ve Colorado Eyalet Üniversitesi profesörü neredeyse dört yaşına kadar konuşmaya başlamadı ve onu teşhis eden doktorlar normal okul hayatından ayrıştırılması gerektiğini belirttiler. Neyse ki, ailesi bu konuda doktorlarla aynı fikirde değildi. Grandin, hayvan bilimlerinde lider bir güç haline geldi, TIME'nin en etkili 100 kişisinden biri seçildi ve hatta hayatı hakkında ödüllü bir biyografik üretti. Otizm topluluğunda açık sözlü bir savunucu olmaya devam ediyor ve “otizmin özelliklerinin değiştirilebileceği ve kontrol edilebileceğine” dair inancı konusunda hala savaş veriyor.