



## AKDENİZ-HASTALIĞI

### YARDIM ARAYANLARA DUYURU

*Akdeniz-hastalığı genetik bir hastalıktır ve en fazla Akdeniz bölgelerinde yaşayan veya aslı oralara dayanan insanlarda görülmektedir. Bunların çoğunluğunu Türkler, Ermeniler, Araplar ve oranın Yahudileri oluşturuyor. Bu broşür bu hastalığın genetik yapısı ve bunun çareleri hakkında gerekli bilgileri size sunacaktır.*

Hastalığın nasıl oluştuğu konusunda henüz kesin olarak bir bilgi edinilememiştir. Bilinen yanı, hasta olan kişilerde vücuttaki yangınlanma oluşmasının bozuk olmasıdır. Buda sürekli tekrarlanan ateşlenme ile kendisini belli etmektedir. Bu ateş hali 1-3 gün sürüp sonra ise kendiliğinden geçmektedir. Bu arada bu semptomlara ağrılarda eklenmektedir. Bu ağrılar vücuttaki değişik bölgelerin iltahaplanmasıyla, örneğin mafsalların, derinin, akciğer-, karın-, ve beyin zarının, kendisini belli ediyor.

Hastalık ilerledikçe organlarda belirli bir protein depolanması çoğalıyor (amiloidoz).

Bundan en fazla böbrekler zarar görebiliyor ve dolayısıyla tedavi görmeyen hastaların böbrekleri çalışmaz hale gelebilme olasılığı çok büyük.

Eğer bu hastalığa erken teşhis konulabilirse kullanılan ilaç Colchizin sayesinde o iltahaplanan yerler kurutulabiliyor ve protein depolanması önlenebiliyor.

### Genetik bilgi

Akdeniz hastalığındaki bozuk Gen'in (adı Pyrin) vücutta iki nüshası bulunuyor. Anca bunun iki kopyası birden bozuk olursa hastalık meydana geliyor.

Sadece bir kopyasının hasta oluşu söz konusu olduğunda bu insanın yalnızca bu hastalığın taşıyıcısı olduğundan bahsedebiliriz (bu saydığımız Akdeniz bölgesinin insanların yüzde 20'si bu kategoriye giriyor).

Bu sebepten dolayı bu yörenin insanları olduğu gibi, akraba evliliklerinden doğan çocuklarında bu hastalığa yakalanmaların riski küçümsenmeyecek kadar büyük.

### Tedavi yöntemleri

Bir kaç seneden bu yana genetik tanılama sayesinde bu tür ateşlenen hastalarda bu hastalığın mevcut bulup bulmadığını ortaya çıkarmak mümkündür. Bunun ötesinde bu hastalığın ailesinde bulunan fertlerde hamilelik öncesi bu tür bir Gen-taşıyıcısı olup-olmadığı teşhis edilebiliyor. Böylece doğacak çocukların ne gibi risklerle karşı karşıya kalacağını önceden bilinmesi mümkünleşiyor.

Böylesi bir tanılamadan evvel kişilerin genetik bir istişareye başvurabilme imkanları vardır. Bu esnada mevcut tedavi yöntemleri, sonuçları anlatılıyor ve insanların soru sormasına fırsat veriliyor.