

Proje Yöneticisi: Prof.Dr. ÖZEN ÖNEN SERTÖZ

Proje ID: 20894

Proje Kodu: TGA-2019-20894

Proje Başlığı: Meme ve jinekolojik kanser tanılı hastalarda travma sonrası büyüme gelişimi ile serotonin transporter gen promotör bölge polimorfizmi ve psikososyal faktörler arasındaki ilişkinin değerlendirilmesi

Proje Türü: GENEL ARAŞTIRMA

Proje Özeti

Kanser beraberinde getirdiği sağlık sorunlarıyla beraber uzun süreli mücadele gerektiren travmatize edici bir hastalıktır. Son zamanlarda yapılan çalışmalar, kanser sonrası bazı bireylerin; ruhsal yapılanmasında olumlu değişimlerin olduğu "Travma Sonrası Büyüme (TSB)" şeklinde kavramlaştırılan sürece girdiğini göstermektedir.

Var olan literatür ışığında bu çalışmada birincil amacımız yeni tanı almış, meme kanseri ya da jinekolojik kanser tanılı hastalarda serotonin transporter gen promotör bölge polimorfizmi ile travma sonrası büyüme arasındaki ilişkiyi araştırmaktır. İkincil amacımız ise; travma sonrası büyüme kavramı ile tıbbi, sosyodemografik ve psikolojik değişkenler arasındaki ilişkiyi araştırmaktır.

Bu amaçla 18-65 yaş arası yeni tanı almış meme kanseri ya da jinekolojik kanser tanısı olan hastalar çalışmaya dahil edilecektir. İlk görüşmede hastalara ayrıntılı psikiyatrik değerlendirme yapılarak DSM-V Kesitsel Belirti Ölçeği, Hamilton Depresyon Değerlendirme Ölçeği, Hamilton Anksiyete Değerlendirme Ölçeği, Stres Termometresi, Travma Sonrası Stres Bozukluğu Ölçeği, Travma sonrası Büyüme Ölçeği, Psikolojik Dayanıklılık Ölçeği, Çok Boyutlu Algılanan Sosyal Destek Ölçeği, Yakın İlişkilerde Yaşantılar Envanteri-II, Çocukluk Çağı Ruhsal Travma Ölçeği, Stresle Başetme Becerileri Ölçeği uygulanacaktır. DSM-V Kesitsel Belirti Ölçeğinden herhangi bir bölümde 2 ve üstü puan alan hastalara DSM-5 için Yapılandırılmış Klinik Görüşme SCID-5 uygulanacaktır. İlk görüşmede hastalardan 2 adet toplam 8ml EDTA'lı kan alınacaktır. Bu kanlardan uygun protokol ile psikiyatrik hastalıklarla ilişkisi gösterilmiş olan serotonin transporter gen promotör bölge polimorfizmi çalışılarak travma sonrası büyüme ile ilişkisi araştırılacaktır. İlk görüşmeden üç ve altı ay sonra hastalar yeniden değerlendirilecektir. Bu değerlendirmede HAM-D-17, Hamilton Anksiyete Değerlendirme Ölçeği, Travma Sonrası Stres Bozukluğu Ölçeği, Travma sonrası Büyüme Ölçeği, Stres Termometresi, Psikolojik Dayanıklılık Ölçeği, Stresle Başetme Becerileri Ölçeği uygulanacak ve psikiyatrik görüşme yapılacaktır.