

Birden Fazla Topluluk ve Ülke Geneline Afetlere Karşı Toplum Dayanıklılığını Güçlendirmek İçin Stratejilerin Sistemik Olarak Belirlenmesi ve Değerlendirilmesi

Özet

Aşular, tedavi yöntemleri, güvenlik önlemleri geliştirme ve yaygınlaştırma çabaları sürerken pandemiler ve diğer sağlık krizleri için halk sağlığı sistemlerinin dayanıklılığını iyileştirmeye acilen ihtiyaç olduğu görölmüştür. Bu ihtiyaç doğrultusunda projede, farklı ölkelerde ve farklı sosyoköltürel yapıya sahip halk kitlelerinde pandemilere ve diğer afetlere karşı toplumsal dayanıklılığı güçlendirmeye yönelik eylemlerin belirlenmesi ve etkililiğinin değerlendirilmesi amaçlanmıştır. Bu bakımdan özgün bir niteliğe sahip olan projede afetlere ve acil durumlara karşı dayanıklı halk sağlığı sistemleri, risk yönetimi ve "daha iyi bir yapı oluşturmaya" yönelik eylemlerin tasarlanması ve uygulanmasına yönelik kolaylaştırıcı etmenler ve güçleştirici bariyerler saptanacaktır. Çalışmada toplumsal dayanıklılığı güçlendirmeye yönelik öncelikli eylemlerin belirlenmesi, sistemik olarak tanımlanması, değerlendirilmesi ve mevcut sistemlerin "daha iyi hale getirilmesi" için Birleşmiş Milletler Afet Risk Azaltma Ofisi tarafından geliştirilen, Puan Kartı olarak adlandırılan, Halk Sağlığı Sistemi Dayanıklılık Karnesi kullanılacaktır. Halk sağlığı sistemleriyle ilişkili dayanıklılık faktörlerinin daha iyi anlaşılması amacıyla projenin birden fazla yerel yönetim alanı, eyalet/il ve ölkede yürütölmesi hedeflenmiş olup proje kapsamında Puan Kartı Japonya (Hiroşima ve Hyogo), Amerika Birleşik Devletleri (Dallas ve Waco), Avustralya (Adelaide ve Darwin) ve Bangladeş'te (Dakka ve Rangpur) uygulanacaktır. Araştırmanın yürütölleceği ölkelerdeki kırsal ve kentsel yaşam alanlarının nüfus yoğunluğu, afet riskleri, kalkınma düzeyi, költürel özellikleri, risk algıları ve COVID-19 müdahaleleri gibi afet yönetimiyle ilgili çeşitli faktörlere ilişkin veriler toplanacak ve karşılaştırmalar yapılacaktır. Proje üç aşamada tamamlanacaktır. İlk aşamada Puan kartlarının uygulanması konusunda eğitim etkinlikleri uygulanacak ve lokal düzeyde sağlık sistemlerinin dayanıklılığını arttırmaya yönelik eylemler ve bu eylemlerin öncelik sırasını belirlemeye yönelik çalıştaylar düzenlenecektir. İkinci aşamada modifiye Delfi tekniği kullanılarak çalıştaylardan elde edilen sonuçlar üzerinde fikir birliği sağlanacaktır. Son aşamada ise öncelikli eylemleri değerlendirmek, kentsel/kırsal alanlardaki zorlukları saptamak ve Puan Kartının sağlık acil durum ve afet risk yönetimi ile uyumunu analiz etmek amacıyla son çalıştay gerçekleştirilecektir.

Anahtar Kelimeler: Acil durum, Afet yönetimi, Afet hemşireliği, Toplumsal dayanıklılık