

# **COVID-19: Filipinler'deki hapishanelerden alınan dersler bulaşıcı koronavirüs hastalığı ile nasıl savaşılabileceğini gösteriyor**

COVID-19 yüzünden dünyanın dikkati bulaşıcı hastalıklara odaklanırken, bu tür salgınların yayılması için en tehlikeli yerlerden birine bakıyoruz : hapishaneler. Hapishaneler, insanların kalabalık bir şekilde bir arada bulunduğu ve sağlık hizmetlerine (genellikle) sınırlı erişimin riskli bir durum yarattığı yerler.

Aşırı kalabalık, yetersiz havalandırma ve altyapı, kifayetsiz sağlık, hijyen ve sanitasyon koşulları, yeni koronavirüs COVID-19 veya tüberküloz (TB) gibi, gözaltı tesislerinde tutulan çok sayıda kişiyi hızla etkileyebilecek, bulaşıcı hastalıkların yayılmasını kolaylaştırmaktadır. COVID-19'a bir virüs ve TB'ye bakteriler neden olurken, her ikisinin de yaşlılar ve kronik hastalıkları olan savunmasız gruplar üzerinde yıkıcı etkileri olabilir.

Örneğin TB'nin, gözaltı tesislerinde, toplumun geneline kıyasla yüz kat daha yaygın olduğu bilinmektedir. Ve World Prison Brief veritabanında yer alan son raporlara göre, hapishanelerdeki doluluk oranı açısından Filipinler dünyada en üst sırada yer aldı. 19 Mart 2020 tarihi itibarıyla Hapishane ve Ceza Yönetimi Bürosu'na (BJMP) ait 467 hapishanede yoğunluk oranı yüzde 534.



Filipinler hapishanelerinin aşırı kalabalık olması uzun yıllardır devam eden zorlayıcı bir sorun. Bu fotoğraf Mart ayı başlarında Manila Şehri Hapishanesinde çekildi. Bulaşıcı hastalıklara karşı hazırlık çok önemli. Çünkü bunlar hapishanelerin içinde çok hızlı yayılabilir ve sadece mahkumları değil, hapishane personelini ve yakınlarını ziyaret eden aile üyelerini de enfekte edebilir. Jes AZNAR / ICRC



Laguna eyaletinin Calamba bölgesindeki, bölgesel tüberküloz reviri, ızgara tipi hücrelerde yeterli doğal havalandırma ve güneşlenme amaçlı basketbol oyun alanı olan bir avluya sahip dört katlı bir binada yer almaktadır. Tüberküloz hastaları, çapraz bulaşmayı önlemek için bakteriyolojik durumlarına göre izole edilir. Maskeler tesis içindeki mahkumlar, ziyaretçiler ve hapishane personeli için bir zorunluluktur. 16 Mart 2020 itibariyle revirin 300 mahkum hastası vardı - 272'si erkek, 28'i kadın. Dokuzunda çoklu ilaca dirençli TB mevcuttu. Fotoğraf: ICRC



Yaşlılar ve önceden mevcut tıbbi hastalıkları (yüksek tansiyon, kalp hastalıkları, solunum yolu hastalıkları, kanser veya diyabet) olanlar, TB'nin yanı sıra koronavirüs COVID-19 salgınının karşı daha savunmasızdır. Jes AZNAR / ICRC



"TB'ye ilk kez 2003 yılında yakalandım. Sadece üç ay boyunca ilaç aldım. Daha iyi hissetmeye başladığım için tedaviyi bitirmedim. 2015 yılında gözaltına alındığımda tekrar TB olduğumu öğrendim. İki ay boyunca bana enjeksiyon yaptılar ve sonraki yedi ay haplarımı aldım. Başta iyiydim ama daha sonra zorlukla yürüyebildim. Tedaviyi sürdürmek için kendimi zorladım. BJMP personeli gerçekten yardımcı oldu. Bana ve TB semptomlarını gösteren diğer tutuklulara derhal tedavi sağladılar. Bir çocuğum var ve onunla tekrar birlikte olmak istiyorum. Bu düşünce beni motive ediyor ve beni iyileştirmesi için Tanrı'ya dua ediyorum, kendime biraz daha dayanmam gerektiğini söylüyorum Yakında özgür olacağım. Umarım bunun üstesinden gelebilirim. " - "Joey, 44 yaşında Calamba revirinde TB ile tedavisi alan bir mahkum. Jes AZNAR / ICRC





"Revirimizin iyi tarafı, hapishanelerimizdeki TB vakalarının burada izole edilmesi ve tedavi edilmesidir. Bu sayede TB vakalarını kalabalık bir hapishanenin dışına alıyoruz. Sanki onları burada tedavi ederek hapishaneyi temizliyoruz. Burada onlara sağlık eğitimi ve sağlık hizmeti veriliyor. " - Daisy Ann Ancheta, 2012'de kurulan Calamba bölgesel TB revirinde çalışan Ulusal Verem Programı hemşiresi. Jes AZNAR / ICRC



"Bu revire destek sağlamaya öncelik verdik, çünkü BJMP'nin TB'li mahkumlara optimum TB bakımı sağlama girişimini gördük. Parmaklıkların arkasında olmak zaten büyük bir acı. Bu nedenle, hapishanede hasta olmak ayrı bir yükür. Hepsi olmasa da bir kısmı serbest kalacaklar. Gözaltındayken hastalanırlarsa, daha sonra aile üyelerine ve meslektaşlarına da bulaştırabilirler ICRC, tutukluların toplum geneliyle aynı sağlık hizmetleri standardını hak ettikleri şeklindeki BJMP görüşünü paylaşıyor. ICRC, sağlık alanındaki tüm ortaklarını tutuklulardan sorumlu makamlara, mahkumlara daha iyi sağlık bakımı sağlayabilmeleri için yardım etmeye çağırıyor. " - Ramon Paulo Eustaquio, Hapishane TBC programını desteklemekle görevli ICRC sağlık çalışanı. Fotoğraf: ICRC

Filipinler'deki hapishanelerde TB ile mücadeleden çıkarılan dersler, cezaevlerindeki yeni koronavirüs COVID-19 ile mücadelede yardımcı olabilir. Bunlar arasında enfeksiyon kontrol protokolleri (uygun giriş taraması ve gözaltı tesislerinin içindeki toplu taramalar); ve enfekte hastalar için hastalığın daha fazla

yayılmasını durdurmak üzere izolasyon birimleri oluşturmak. Filipinler'in en sıkışık hapisanelerinin bazılarının bulunduğu Calabarzon bölgesinde tutukluların TB ile izolasyonu ve tedavisi için ayrılmış bir revir, bu ülkedeki aşırı yoğun hapisane sisteminde türünün ilk örneğidir.