
Tüm Kitle Kırım Silahlarına ve Nötron Bombasına Hayır

Dr. Şükrü GÜNER

Türk Tabipleri Birliği
Merkez Konseyi
Genel Sekreteri

Doğrudan insan varlığını hedef alan, maddî varlıklara zarar vermeden canlıları öldüren bu insanlık dışı silâhın yapımının yasaklanması için tüm dünya halkları, ve Türkiye halkı seslerini yükseltiyorlar.

NÖTRON BOMBASINA HAYIR.

Nötron bombasına karşı yürütülen bu yığinsal protesto kampanyası ,tüm nükleer kitle kırım silâhlarının yasaklanması, genel ve tam silâhsızlanma için yürütülen savaşımın gündemindeki âcil sorundur.

Nötron bombası ülkemizi ve halkımızı yakından ilgilendirmektedir. İnsanlık dışı bu silâhın topraklarımıza depolamak isteği vardır. Ülkemize, bölgemize, halkımıza yönelik böylesi iğrenç tehlikeli girişim karşısında tüm demokrat güçlerini bulacaktır. İlerici, yurtsever, demokrat herkes bu iğrenç silâha karşı üzerine düşen sorumlulukların ve görevlerin bilincindedir.

Nötron Bombasının Doğuşu :

Bombanın teknolojisi çok gizli tutulmaktadır. İlk kez ABD Kaliforniya eyaletinde bir laboratuarda 1958'de radyasyon gücü yüksek bir silâh geliştirilmiş, 1963'de bu tür bir silâh Nevada Çölünde yer altında patlatılmıştır.

Nötron bombasında enerji, atom ve hidrojen bombalarına göre daha yavaş yayılıyor. Atom ve hidrojen bombalarının şiddetle patlaması sonucu büyük bir alanda tüm binalar yıkılıyor, insanlar kitleler halinde ölüyor ya da diri diri toprağa gömülüyor. Nötron mermisinin düştüğü yerdeki insanlar hemen ölürken çevrede yaşayanlar ise yavaş ve acılı bir şekilde ölüyorlar.

Nötron Bombasının Etkileri :

Dünya Bilim Görevlilerinden Eric Burhop nötron bombası için şöyle diyor : «Hemen ölecek çok küçük bir azınlık bu silâhın en şanslı

kurbanları olacak. Büyük bir çoğunluk ise haftalarca, aylarca, yıllarca korkunç ve ıstırap dolu bir ölüme mahkûm olacak.»

1. Doğrudan Ölüm : Radyasyon dozu 5000-6000 olduğunda beyinde «**radyasyon sendromu**» meydana gelmektedir. Beyin damarlarını zedeleyerek yüzde yüz ölüme sebep olmaktadır. Önce bulantı, kusma ortaya çıkmakta, bunu güç kaybetme ve durgunluk izlemektedir. Daha sonra titreme, kramp, hareketlerde, konuşmada kontrolsüzlük ortaya çıkmakta, hasta birkaç saat sonra ölmektedir. 800-1200 radyasyon dozunda ise mide ve barsaklarda yine yüzde yüz ölümlerle sonuçlanan tahrişler meydana gelmektedir. Bulantı, kusma, ishal başlar. Bu durum ilaçlara cevap vermez. Ölüm 2-6 günde meydana gelir.



Dolaylı Etkiler ve Öldürücülüğü :

300-600 radyasyon dozu kanı etkilemektedir. Lökopeni, trombositopeni olmaktadır. Lökositlerin azalması organizmanın bakterilere karşı direncini düşürmektedir. Ağız ve boğazda şişlik ve yaralara, burun kanaması, kilo kaybetme, iç kanamalara, barsak yaraları açılmasına sebep olur. Barsak ve ciltteki bakteriler kana karışarak septisemi ve ölüm olayı olur. Saç ve kıllar dökülür, kadın ve erkekte yumurtalıkların ufalması gözlemlenir. Kemik iliğine etkiyle alyuvarlar azalır.

Kanser-Lösemi : Radyasyonun gecikmeli sonucudur. Bir yıl ile onbeş yıl içerisinde görülür. Nötronun oluşturduğu lösemi öldürücüdür. Hiroşima bombası kansere neden ilk silâh olmuştur. Bugün 30 yılı aşmasına rağmen Hiroşima'da yeni kanserli kişilere rastlanmaktadır. Bu da bize radyasyonun geç etkilerini göstermektedir. Ayrıca nötron ışınlarının körlüğe, dilsizliğe, neden olabileceği unutulmamalıdır. Bir çok bilim adamları nötron ışınlarının X ışınından on kat daha tehlikeli olduğunu savunmaktadırlar.

Genetik Etkiler : Nötron bombası 3 kilometre yarıçaplı bir daire içinde 28 kilometrekarelik bir alanda radyasyon etkisi yapmaktadır. 100 rad'lık bir ışın dozu insanın genetik molekülünü etkilemektedir. Onun kimyasal yapısını bozmaktadır. Böylece nötron bombası etkisini kilometrelerce yayılan bir alana yaptığı gibi bu etki nesillere de uzanmaktadır. Bilim adamları 500 rad'lık bir dozun on nesil sürececek genetik etkiler yapabileceğini ileri sürmektedir.

Diğer Etkiler : Bomba 2-4 kilometre yarıçaplı bir alan içinde toprağın 15 cm derinliğine de etki etmekte ve buradaki canlıları öldürerek toprağı kısırlaştırmakta, tarım yapmayı imkânsız hale getirmektedir.

Nötronu durdurmak için hiçbir olanak yoktur. 12 cm'lik duvarı, 6 cm'lik kalın çelik zırhları geçebilir. Sığınaklar nötrona karşı korunak değildir.

Nötron yarıçapı 500 metre olan bir daire içinde canlı bırakmıyor. Bir kilometre uzaklıkta ise vücutta 1. ve 2. derece yanıklara da sebep oluyor. Nötron bombası için şimdiye kadar icadedilmiş en korunç kitle kırım silâhidir diyebiliriz.

Bugün dünyanın birçok yerinde Nötron bombasına karşı tepkiler sürmektedir. ABD, F. Almanya, Fransa, Kanada, Hollanda, Hindistan, Japonya, Avusturya, İtalya ve pek çok diğer ülkelerde binlerce miting ve gösteri yapılmıştır. Bugün kamuoyu taraftar olan hiçbir dev-

let yoktur. **Nötron bombasında milyonlarca insanın bugünkü ve gelecek kuşaklarının yazgısı sözkonusudur.** Barışı ve en kutsal hak olan yaşama hakkını savunmak için konuya kitlelerin, hükümetlerin, parlamenterlerin daha etkin, daha açık tavır almalarını gerekli kılıyor.

Silâhlanma yarışının durdurulması, tüm kitle kırım silâhlarının yasaklanması, tam ve genel silâhsızlanmayı gerçekleştirme savaşımında; YAŞAM ADINA NÖTRON BOMBASINA HAYIR diyoruz.

Emperyalizm ve çok uluslu şirketler silâhlanmayı alabildiğine hızlandırıyorlar. Buna karşın tüm dünya halklarından barış ve silâhsızlanma çağrıları yükseliyor. Silâhlanma halk kitlelerine düşmanlık, acı, kan ve ölüm getirir. Biz hekimler halkın sağlığını, yaşamını korumak, sürdürmek ve geliştirmekle toplumda görev yapan sağlık emekçileriyiz. Onun için silâhlanmaya, savaşa, ve her türlü kırım araçlarına karşıyız ve bu yolda savaşım vermeyi görevlerimiz arasında sayıyoruz. Onun için bir kez daha barış ve silâhsızlanma savaşımında tüm demokrasi güçlerinin yanında **YAŞAM ADINA NÖTRON BOMBASINA HAYIR!** diyoruz.

