

Radyasyon

Genel Bilgi

- Güçlü bir radyasyon kaynağı ya da radyoaktif maddelerin bulaşması sonucunda, kişide aşırı ölçüde radyasyona maruz kalmaya bağlı hasar oluşabilir.
- Radyasyondan korunmada süre, mesafe ve koruyucu engellerin rolü önemlidir. Radyasyon kaynağından ne kadar uzakta durursanız, güvenliğiniz o denli artar.
- Nötron ışınlarına maruz kalmadıkça, insanların ve nesnelerin radyoaktifleşmesi mümkün değildir. Barış ortamında maruz kalınan sıradan radyasyon kaynakları insanları ve nesneleri radyoaktifleştirmez.
- Radyasyon hastalığı belirtileri bulantı, kusma ve baş ağrısıdır. Bazen bu belirtiler kişinin sinirlerinin altüst olmasına bağlı olabilir.

İlk Yardım

- Kazazedeyi derhal radyasyon kaynağından uzaklaştırın.
- Toz ve kirle yüzeysel bulaşmayı sabun ya da deterjan ve bol suyla yıkayıp, giderin.
- Acil servisi arayın.
- Koruyucu engeli bulunmayan bir radyasyon kaynağı bulunduğu ya da radyoaktif bulaşma olduğu bilinen ya da sanılan bölgeye yaklaşmayın.
- Radyoaktif maddelerin bulaştığı bilinen ya da sanılan bir bölgede hiçbir şey yemeyin, içmeyin.