
	<p style="text-align: center;">T.C. ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ AĞIZ ve DİŞ SAĞLIĞI UYGULAMA ve ARAŞTIRMA MERKEZİ TEHLİKELİ ATIK TAŞIMA ARABASI TEMİZLEME VE DEZENFEKSİYON TALİMATI</p>			
DOKÜMAN NO: AY.TL.03	YAYIN TARİHİ: 07.05.2021	REVİZYON NO: 02	REVİZYON TARİHİ:19.02.2024	SAYFA NO: 1 / 1

1.AMAÇ: Tehlikeli atık taşıma arabasını temizlik ve dezenfeksiyonunun etkin bir şekilde yapılmasını sağlamak.

2.KAPSAM: Merkezimizde bulunan Tehlikeli atık taşıma arabasını kapsar.

3.SORUMLULAR:Talimatın uygulanmasından atık toplama personeli, denetlenmesinden enfeksiyon kontrol hemşiresi sorumludur.

4.TANIMLAR ve KISALTMALAR

Tehlikeli Atıklar: İnsan, hayvan veya çevreye zararlı olabilecek kimyasal, farmasötik, genotoksik, ağır metal içeren atıklardır (basınçlı tüpler, çakmak gazı tüpleri, aeretör yağı vb. tüpler, akril likiti ve tozu, amalgam atıkları ve kapsülleri, film atıkları fosfor plaklar, atık pil, toner, floresan lamba ve civa vb.).

Taşıma konteyneri: Paslanmaz metal, plastik veya benzeri malzemedden yapılmış, tekerlekli, kapaklı, kapakları kilitlenir çöp kutusu.

Tehlikeli atık poşeti: Sarı renkli çöp poşeti

5.UYGULAMA

- Tehlikeli atık taşıma arabası, haftada bir temizlenecektir ve temizliği Tehlikeli ve Tıbbi atık geçici depolama konteynerinin bulunduğu alanda yapılacaktır. Temizlik kontrolleri haftada 1 defa yapılacaktır.
- Tehlikeli atık taşıma arabası 900 cc su içine 100 cc çamaşır suyu ilave edilerek silinecektir.
- Kuruduktan sonra hızlı yüzey dezenfektanı sıkılacak ve 2 dakika bekletilecektir.
- Herhangi bir kazada (poşet delinmesi, yırtılması gibi.) gün gözetmeksizin temizlik yapılacaktır.

6.İLGİLİ DOKÜMANLAR

- Atık Taşıma Arabası Temizlik Kontrol Formu