
	ÖZEL VERSA HASTANESİ			
	SU DEPOSU TEMİZLİK TALİMATI			
Doküman Kodu: TY.TL.02	Yayın Tarihi:20.11.2014	Revizyon No:00	Revizyon Tarihi:	Sayfa No:1/1

**1.AMAÇ:** Hastanemizde kullanılan su depolarının kullanım, bakım ve onarım şeklinin belirlenmesidir.

**2.KAPSAM:** Hastanemizde kullanılan su deposunu kapsar.

**3.SORUMLULAR:** Otelcilik Hizmetleri Müdürü, Su deposundan sorumlu teknisyen ve çalışan personeli

#### **4.UYGULAMA:**

**1-** İçme suyu deposunu temizlemek üzere boşaltmadan önce yangın deposu ayrı

olmadığı için, yangın ihtimaline karşı Nevşehir itfaiyesi ile irtibata geçilip durum ile ilgili

itfaiye bilgilendirilir.

**2-**Şebeke suyundan depoya giriş vanası kapatılarak şebeke suyu ana hatta direkt olarak bağlanma vanası açılır.

**3-** Temizleme işlemi başlamadan önce işlemi yapacak kişilerin kişisel temizlikleri kontrol edilir.

**3-** Su tamamen boşaldıktan sonra zeminde kalan tortu tazyikli su ve fırçalarla temizlenir.

**4-**Tortu tamamen bittikten sonra tekrar tazyikli ve bol suyla depo duvarları dâhil fırçayla ovularak temizlenir ve çıkan suyun tamamen tahliyesi sağlanır.

**5-**Daha sonra 1/10 oranındaki sulandırılmış çamaşır sulu dezenfektan ile su deposunun yüzeylerine ve tabanına dökülür. Fırça yardımı ile taban ve yüzeye çamaşır sulu dezenfektan dağıtılır. 20 dakika depo dezenfektanda bekletilir.

**6-**Bu işlemden sonra depo zemin ve tüm yüzeyleri bol ve tazyikli suyla tekrar temizlenir.

**7-**Son kez bol suyla temizledikten sonra boşaltma vanaları kapatılır.

**8 -**Temizlenen deponun tamamen dolması beklenir ve dolduktan sonra şebekeye verilir.

**9-**Bu temizlik rutin olarak yılda bir kez yapılır. Su Deposu Yıllık Temizlik Takip Formuna kaydedilir.(1)

**10-**İç tetkiklerde su deposu ve temizliğinin kontrolü yapılır. Kontroller sırasında herhangi bir olumsuzluk görülmesi durumunda su deposu yeniden temizlenecektir.

**11-**Direkt şehir şebeke suyu kullanılmaktadır.

**12-**Su depolarından yılda 2 defa su numuneleri alınarak analizleri yapılmalıdır. (Bakteriyolojik ve kimyasal)

**13-**Su depolarının haftalık klor ölçümleri yapılır. Klor takip formuna kaydedilir.(klor ölçüm cihazı değer 0,2 ile 0,7 arası olmalıdır.)(2)

#### **İLGİLİ DÖKÜMANLAR:**

**1-**Klor Takip Formu TY.FR.09

**2-**Su Deposu Yıllık Bakım Ve Kontrol Formu TY.FR.010

#### **DAĞITIM:**

**1-** Otelcilik Hizmetleri

**2-**Su deposu sorumlu teknisyen ve çalışanları

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
Birim Sorumlusu	Kalite Yönetim Direktörü	Hastane Yöneticisi