

	<b>UÜ-SK SU ANALİZ TALİMATI</b>		
	Dok.Kodu : TA-TYG-23	İlk Yay.Tarihi : 01 Ağustos 2007	Sayfa 1 / 1
	Rev. No : 01	Rev.Tarihi : 02 Şubat 2009	

## 1. Amaç:

Bu talimat amacı, UÜ-SKlarında kullanılan su kalitesinin (diyaliz makinesinde kullanılan su dahil) analiz yaptırılarak kullanımda olan suyun kontrolünde devamlılığın sağlanması için standart bir yöntem belirlemektir.

## 2. Kapsam:

Bu talimat su analiz faaliyetlerini kapsar.

## 3. Sorumlular:

Bu talimatın uygulama sorumluluğu SUAM Başhekimi'ne aittir.

## 4. İlgili Dokümanlar:

- FR-TYG-48 UÜ-SK Su Analiz Ölçüm Planı

## 5. Dağıtım:

ÜÜ-SK Kalite Yönetim Sistemi Dokümanlarının tümü elektronik ortamda yayınlanmaktadır. Bu dokümana, UÜ-SK İntranet ağı üzerindeki kullanıcılar ulaşabilir.

## 6. Uygulama:

- 6.1. **ÜÜ-SK Su Analiz Ölçüm Planına (FR-TYG-48)** göre içme-kullanma sularından, diyaliz makinesinde kullanılan sulardan, Atatürk Rehabilitasyon Uygulama ve Araştırma Merkezi'ndeki havuzlardan, SUAM'da sıcak su sistemlerinden su analizi yapılmaktadır.
- 6.2. Su analizini yapan T.C. Sağlık Bakanlığı Refik Saydam Hıfzıssıhha Merkezi Başkanlığı'nın önerdiği, numune alma talimatı doğrultusunda, Su Analizi Ölçüm Planı'nda belirlenen yerlerden numune alınır ve analiz edileceği kuruma gönderilir.
- 6.3. Su analiz sonuçları Enfeksiyon Kontrol Komitesi tarafından değerlendirilir. Olumsuz sonuç alındığı takdirde gerekli düzeltici ve önleyici faaliyetler Enfeksiyon Kontrol Komitesi tarafından yapılarak, üst yönetime sunulur. Bir ay içinde tekrar su analizi yaptırılıp sonuçlar kontrol edilir.

## 7. Gözden Geçirme ve Onaylama:

Süreç sahibinin gözden geçirmesi:

Yönetim temsilcisinin gözden geçirmesi:

Yönetimin onayı:

: \_\_\_\_\_ Tarih : \_\_\_\_\_