

Doküman Kodu:AS.TL.06

Yayın Tarihi:04.10.2016

Revizyon No:03

Revizyon Tarihi:01.01.2023

Sayfa 1 / 2

1-AMAÇ:

Numunenin doğru teknikle, yeterli miktarda alınarak güvenli bir şekilde laboratuvara ulaşmasını sağlamak.

2-KAPSAM:

Doktor, Hemşire, Ebe, Sağlık memuru, Laboratuvar teknisyeni

3- KISALTMALAR

4-TANIMLAR:

5- FAALİYET AKIŞI

5.1 NUMUNENİN ALINMASI

KAN ALMA

- Acil birimde hasta bilgilerini içeren barkod sağlık çalışanı yada sekreter tarafından bilgisayardan alınır. Barkod ve tüpler sağlık çalışanı tarafından kontrol edilerek barkodlar numune alınacak tüplerin üzerine dik olarak yapıştırılır.
- Eller yıkanır her numune alımından önce eldiven giyilir.
- Kan almadan önce kimlik doğrulaması yapılır. Kan alınacak bölge(tercihen ön kol venaları) %70 alkol ile silinir.
- Kurutulmuş bölgeye turnike bağlanarak Vakutainer veya steril enjektör ile kan alınır.
- Numune alım yapılarak laboratuvara transferi sağlanır.

İDRAR NUMUNESİ

- Sondalı hastalarda; idrar torbasının sonda ile birleştiği yerin üst kısmı kapatılır.
- Sondanın üzeri betadine ile silinerek kuruması beklenir.
- Steril enjektörle idrar numunesi alınarak idrar kültür kabına konur.
- Bekletilmeden numune alım yapılarak laboratuvara transferi sağlanır.

KAN GAZI :

- Acil serviste bulunan hastadan kan gazı numunesini doktor tarafından alınır. İşlem esnasında doktora eşlik edilir. Numune alım yapılarak hastane personeli tarafından laboratuvara ulaştırılır.

NUMUNELERİN TRANSFERİ:

- Birimlerden toplanan numuneler laboratuvara özel taşıma kapları ile transfer edilmelidir.
- Acil istem yapılan numuneler bekletilmeden laboratuvara ulaştırılmalıdır.
- Bu transfer, iş sağlığı ve güvenliği kuralları çerçevesinde usulüne uygun olarak yapılmalıdır.
- Transfer işlemi esnasında personel koruyucu eldiven giymelidir.

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
SORUMLU HEKİM	KALİTE YÖNETİM DİREKTÖRÜ	HASTANE YÖNETİCİSİ

Doküman Kodu:AS.TL.06	Yayın Tarihi:04.10.2016	Revizyon No:03	Revizyon Tarihi:01.01.2023	Sayfa 2 / 2
-----------------------	-------------------------	----------------	----------------------------	-------------

- Numune kapaklarının sıkıca kapandığından emin olunmalıdır.
- Numune kapları taşıma kabına devrilmelerini önleyecek şekilde dikey olarak yerleştirilmelidir.
- Hastadan alınan numuneler hastane personeline verilerek laboratuvara ulaştırılır.
- Taşıma kabı seri bir şekilde doğrudan laboratuvara ulaştırılmalıdır.
- Transfer esnasında sert ve ani hareketlerden kaçınılmalı, numunelerin çalkalanmamasına dikkat edilmelidir.
- Numuneler taşıma kabından laboratuvardaki numune kabul bankosuna dikkatle çıkarılmalı ve dik olarak tutulmalıdır.
- Numuneler görevli personele teslim edilmelidir
- Sonuçlar otomasyon üzerinden alınarak doktor tarafından değerlendirilir.
- Taşıma kaplarının temizliğine dikkat edilmelidir. Her akşam mesai bitiminden önce ve her kirlendiğinde Enfeksiyon Kontrol Komitesi tarafından uygun görülen dezenfektan ile temizlenmelidir.
- Personel tarafından numune teslim alınması ve teslim edilmesi kayıt altına alınmalıdır.
- Merkez laboratuvarında çalışılacak numuneler portör aracılığıyla sürekli olarak transfer edilir.

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
SORUMLU HEKİM	KALİTE YÖNETİM DİREKTÖRÜ	HASTANE YÖNETİCİSİ Sayfa 2/2