

Hidroklorik asitli idrar toplama iřlemine (24 saatlik miktar) iliřkin hastayı yönlendirme bilgileri tespit konusu:

iřlem için özel kurallar:.....

Dikkat!

Bidon içeriğinde 20 mL 6M hidroklorik asit vardır (tahriş edicidir). Çocukların ulaşamayacağı yerde muhafaza edilir. Dođrudan bidon içine idrar yapmayınız!

Hazırlıklar:

Sadece laboratuvardan ya da hasta kabul servisinden alınan onaylı bidonları kullanınız.

Tüm idrar, ilave maddeli bidonda 24 saat süreyle toplanır.

İdrarın toplanacağı süre içinde idrarınızı yanlışlıkla tuvalete yaparsanız, idrar toplama işlemi başarısız olmuş sayılır. Yeni bir bidon almak ve idrar toplama işlemine yeniden başlamak için laboratuvarla ya da hasta kabul servisiyle irtibat kurunuz.

şöyle yapınız:

Sabah idrarınızı tuvalette yapınız ( rn., saat 07.00'de). **Bu idrar muhafaza edilmeyecektir.** Saatini not ediniz.

Sonra, bunu izleyen 24 saat süresince **tüm idrar** bidonda toplanacaktır.

Bir sonraki sabah idrarınızı yapınız ( rn., saat 07.00'de). **Bu idrar da bidonda toplanacaktır.** Saatini not ediniz.

İdrarı toplama işlemi boyunca bidon serin yerde muhafaza edilirse iyi olur. Bazı numuneler için bidon serin yerde muhafaza **edilmelidir.**

Bidonun sadece çizgiye kadar (1,5 litre) doldurulabileceđine **dikkat ediniz.** Günlük idrar miktarı 1,5 litreden fazla ise, toplama iřlemine bařka bidonlarda devam edilmelidir.

Etikete ad, kimlik no, tarih ve toplama süresi yazılarak bidon/bidonlar işaretlendikten sonra laboratuvara bırakılır.

