



## نحوه جمع آوری نمونه ادرار ۲۴ ساعته

شماره سند : WI-174	تعداد صفحات : 1-1	تاریخ صدور : 90/12/03	زمان بازنگری :
محدوده توزیع :	تهیه کننده:	تصویب کننده: دکتر پوراابراهیم	

- ۱- دقت شود که حجم ظرف جمع آوری کافی بوده ( ۳ - ۴ لیتری ) و آلودگی شیمیایی نداشته باشد.
- ۲- مطمئن شوید که مواد نگهدارنده لازم که از طرف آزمایشگاه به شما داده می شود قبل از نمونه گیری در ظرف جمع آوری ریخته می شود. (برابر برخی آزمایشات مواد نگهدارنده لازم است)
- ۳- ۱ الی ۲ روز قبل از تهیه نمونه باید از مصرف مایعات زیاد خودداری نماید.
- ۴- دستورات پرهیز غذا یا دارویی لازم (متناسب با آزمایشات) دریافت نموده و دقیقاً رعایت نمائید.
- ۵- مواد نگهدارنده داخل ظرف (اسید قوی) نباید با پوست بدن تماس پیدا کند؛ برای اطمینان بهتر است هر بار ادرار در ظرف کوچکتری جمع آوری شده و بعد به داخل ظرف بزرگتری (حاوی مواد نگه دارنده) ریخته شود.
- ۶- برای تهیه نمونه، اولین ادرار صبحگاهی دور ریخته شده و زمان آن یادداشت می شود. بعد از آن به مدت ۲۴ ساعت در ظرفی که از طرف آزمایشگاه داده شده است، ادرار جمع آوری می گردد و روز بعد در همان ساعت یادداشت شده، ادرار صبحگاهی در داخل ظرف جمع آوری تخلیه می شود.
- ۷- نمونه در طی فواصل جمع آوری و پس از آن در یخچال قرار گیرد و تا یک ساعت پس از اتمام جمع آوری به آزمایشگاه انتقال داده شود.
- ۸- در کودکان مواظب باشید که نمونه به مدفوع بیمار آلوده نشود.
- ۹- نمونه جمع آوری شده را در آزمایشگاه در قسمت تفکیک به همکاران آزمایشگاه تحویل و تاریخ جوابدهی را از آنها سوال فرمایید .
- ۱۰- باید تمامی دفعات ادرار جمع آوری شود حذف قسمتی از ادرار می تواند در نتایج آزمایشات تاثیر زیادی ایجاد کند.

نام و امضاء تایید کننده: دقیق اذر	نام و امضاء تصویب کننده: دکتر پورا ابراهیم