



# آزمایشگاه رازی

تشخیص طبی، آسیب شناسی و ژنتیک

# راهنمای نمونه گیری ادرار آفابان

دکتر هدی ، دکتر شهباز  
دکتر حبیب زاده، دکتر مصباح  
دکتر عسکری



۰۱۳-۳۴۰۱

## جهت حصول اطمینان از جمع‌آوری صحیح نمونه برای انجام آزمایش آنالیزو کشت ادرار، لطفاً نکات زیر را به دقت مطالعه نموده و به ترتیب توضیح داده شده رعایت نمایید.

- ۱** برای انجام این آزمایش نیازی به ناشتا بودن نیست. توصیه می‌شود قبل از جمع‌آوری نمونه، از نوشیدن مایعات بیشتر از میزان معمول بپرهیزید.
- ۲** در صورتیکه پزشک برای شما آنتی‌بیوتیک تجویز کرده است، آزمایش کشت ادرار باید پیش از شروع مصرف آنتی‌بیوتیک انجام شود.
- ۳** از درست بودن اطلاعات هویتی خود که بر روی ظرف نمونه‌گیری درج شده است، اطمینان حاصل کنید.
- ۴** از درست بودن اطلاعات هویتی خود که بر روی ظرف نمونه‌گیری درج شده است، اطمینان حاصل کنید.
- ۵** درب ظرف نمونه‌گیری را بدون اینکه دستانتان با سطح داخلی آن تماس پیدا کند باز کنید.
- ۶** محل خروج ادرار و نواحی اطراف آن را با آب و صابون شسته و سپس با دستمال توالت خشک نمایید.
- ۷** قسمت ابتدایی ادرار (۳-۴ ثانیه اول) را در توالت تخلیه نمایید. سپس جریان ادراری را متوقف کنید.
- ۸** بدون اینکه دست یا سرآلت تناسلی با ظرف نمونه‌گیری تماس پیدا کند، ظرف را به میزان نصف و یا کمی بیشتر پُر نمایید و سپس جریان ادراری را متوقف کنید (هیچگاه ظرف نمونه‌گیری را بیش از اندازه پر نکنید).
- ۹** قسمت پایانی ادرار را در توالت تخلیه نمایید.
- ۱۰** درب ظرف را بدون تماس دستانتان با سطوح داخلی بسته و نمونه را در محل تعیین شده قرار دهید.
- ۱۱** دستان خود را با آب و صابون شسته و خشک نمایید.
- ۱۲** چنانچه نمونه در خارج از آزمایشگاه جمع‌آوری شده است، آن را ظرف مدت یک ساعت به آزمایشگاه تحویل دهید، در غیر اینصورت ظرف را دریک کیسه پلاستیکی گذاشته سپس سریعاً دریخچال (۸-۲ درجه) قرار دهید و در اسرع وقت، حتماً در همان روز به آزمایشگاه تحویل نمایید.

