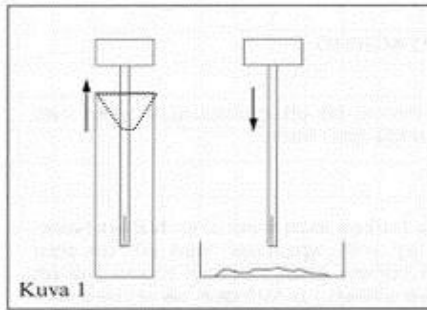


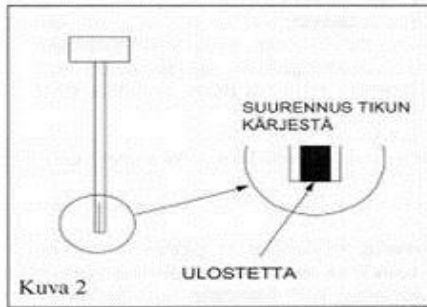
گرفتن نمونه جهت معاینه خون داخل مدفوع که با چشم قابل مشاهده نیست (F-hHb-O, 3813)
actim™ Fecal Blood Test, Cat 30371EETAC, Cat 30372ETAC, Cat 30331ETAC



1. نمونه مدفوع را در داخل دستمال توالت یا ظرف تمیزی قرار دهید (ظرف یک بار مصرف).

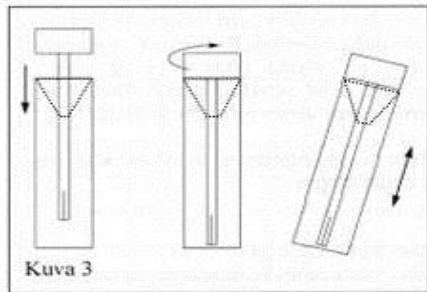
2. لوله رقیق کننده (لوله آزمایش) را باز کنید و درب آن را که میله آزمایش به آن وصل است، در دست بگیرید. میله را در جاهای مختلف نمونه مدفوع بچرخانید تا دو شکاف یا درزی که در انتهای میله هستند پر شوند (عکس 1).

3. مدفوع اضافی را مثلاً با پاک کردن میله بوسیله دستمال توالت، از میله جدا کنید. هنگامی که هر دو شکاف یا درز با مدفوع پر شده باشند، مقدار نمونه کافی است (عکس 2).



توجه! نمونه زیاد بزرگی نگیرید. نمونه زیاد بزرگ انجام آزمایش را دشوار می کند.

4. میله آزمایش را با فشار دادن و رد کردن از قسمت مخروطی به داخل لوله آزمایش برگردانید و با چرخاندن درب لوله، آن را به دقت ببندید (لوله نباید چکه کند و از خود چیزی عبور دهد). لوله را تکان دهید تا این که نمونه با رقیق کننده داخل لوله مخلوط شود (عکس 3).



5. مشخصات خود و روز نمونه گیری را روی لوله بنویسید. هر چه زودتر پس از نمونه گیری، لوله را به آزمایشگاه تحویل دهید. نمونه ای که با مایع رقیق کننده مخلوط شده باشد به مدت یک هفته (7 شبانه روز) در داخل لوله آزمایش در دمای یخچال محفوظ می ماند.

توجه!

- در صورتی که باید چند نمونه بگیرید، آنها را در روزهای مختلف بگیرید.
- نمونه را نباید در زمان قاعدگی گرفت.
- مایع داخل لوله رقیق کننده آسامیدنی نیست. ماده نگهدارنده $0.1\% \text{NaN}_3$ در داخل مایع وجود دارد.

در صورتی که نتوانسته اید این راهنمای بیمار را رعایت کنید و یا به شما راهنمایی ویژه متفاوت با این راهنمایی ها داده شده است، موارد را به گیرنده نمونه اطلاع دهید.

پزشک یا پرستار تان به سوالات شما در ارتباط با معاینه یا جواب آزمایش پاسخ می دهد. آزمایشگاه به پرسش های مربوط به نمونه گیری پاسخ می دهد.