

كَيْفِيَّةُ جَمْعِ عَيِّنَةِ الْبِرَازِ How to collect a stool sample

Culture and Sensitivity

☑ الزراعة و الحساسية

☑ البراز للشوارد الكهربائية (الإلكترونيات)، ودرجة الحموضة، والدهون، و البورفيرينات

Stool for electrolytes, pH, fat, porphyrins

ما نُقدِّمه لك

- وعاء عَيِّنَة معقم
- عود خشبي واحد
- كيس الوقاية من المخاطر البيولوجية



ما تحتاجه

- وعاء طعام بلاستيكي
- فارغ و نظيف، أو
- غلاف من البلاستيك

لِجْمَعِ عَيِّنَة

1. اكتب اسمك الكامل وتاريخ ميلادك على كل وعاء عَيِّنَة.
2. تَبَوَّل (البَوَّل) أولاً ثم استعد لجمع عَيِّنَة برازك.
3. التقط بعض البراز حين تتبرَّز (الغانط) و ذلك من خلال:
 - عَقْد وعاء البلاستيك الغذائي الفارغ تحت مؤخرتك، أو
 - لَفِّ كيس من البلاستيك حول محيط المرحاض.
4. مباشرة بعد جمع العَيِّنَة، استخدم العصا الخشبية لوضع بعض البراز في وعاء العَيِّنَة.
 - وعاء العَيِّنَة المعقم - إملاً الوعاء بحوالي قدر ملعقة طعام (أو حجم حبة من الجوز).
5. اغلق غطاء الوعاء بإحكام.
6. ضع عَيِّنَة البراز المتبقية في المرحاض. ضع جميع الأشياء التي استخدمتها لجمع العَيِّنَة في كيس من البلاستيك و ألقها في القمامة.
7. اغسل يديك بالماء والصابون.
8. اكتب وقت و تاريخ جمع أوعية العَيِّنَات.
9. ضع أوعية العَيِّنَات في كيس الوقاية من المخاطر البيولوجية.
10. اعد وعاء العَيِّنَة إلى المختبر خلال ساعتين.



حاول أن لا تجمع البَوَّل عندما تجمع عَيِّنَة البراز.

لا تأخذ عَيِّنَة البراز من المرحاض و لا تسمح للعَيِّنَة أن تلمس المرحاض من الداخل.

إذا لم تتمكن الوصول إلى المختبر في غضون ساعتين؟ فَضَع العَيِّنَة في الثَّلَاجَة. ثم احضرها في أقرب وقت ممكن.

October 2016

FH Print Shop #265359 VCH Print ShopShop #FA.140.H293.AR