

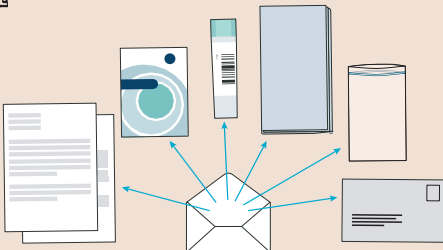


إرشادات الاستعمال للأخذ عينة البراز

1

في هذه الرسالة، يفترض أن تستلم:

- رسائل
- إرشادات الاستعمال
- أنابيب العينات
- ورقة التجمع
- كيس بلاستيكي مع قطعة من الورق الامتصاصي
- مظروف الإرجاع



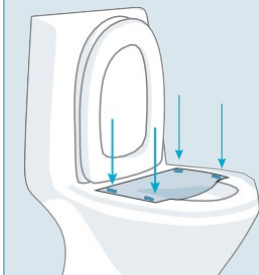
2

تحقق من أن اسمك وتاريخ ميلادك مطبوع على الأنابيب. إن كانت المعلومات غير متطابقة، فلا يصح أن تأخذ العينة، بل اتصل بنا لإرسال أنابيب جديدة.



3

ثبت الزوايا على ورقة التجميع مباشرةً على وعاء المرحاض.
ورقة التجميع جاهزة للاستعمال. تجنب تساقط البول عليه.



4

إن تلفت ورقة التجميع، يمكنك استعمال وعاء نظيف (علية تلوج أو ما شابه) ثم ضعها في المرحاض.

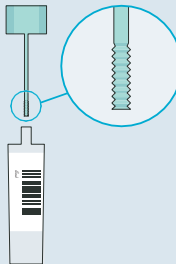


5

فأك الغطاء الأخضر لكي يفتح الأنابيب.

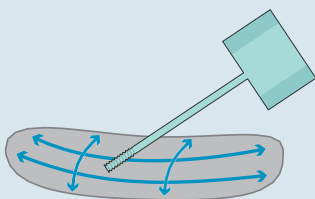
ينبغي أن يكون السائل المفترض وجوده مسبقاً في الأنابيب، موجوداً بالفعل.

تُؤخذ العينة بالعود المثبت



6

مرر العود فوق سطح البراز في كلا الاتجاهين.

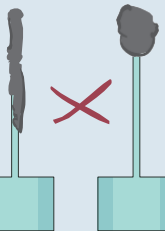


7

فقط التجاويف الموجودة على العود، هي التي ينبغي تغطيتها بالبراز. احرص على عدم وضع الكثير من البراز على العود.



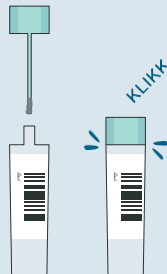
المناسبة



كثيرة جدًا

8

ارجع العود إلى الأنابيب. اضغط على الغطاء لوضعه في مكانه حتى تسمع



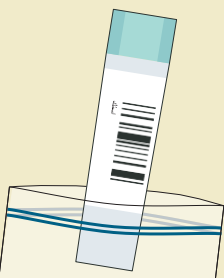
9

افصل الورق عن وعاء المرحاض، واسطفه 2-3 مرات. الورقة ستحل.

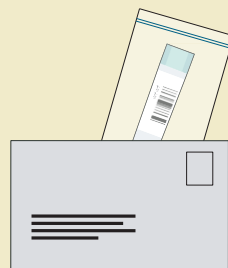


10

ضع الأنابيب في الكيس البلاستيكي. تتبه إن كان ختم مانع التسرب مغلق بإحكام.

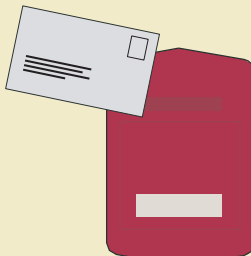


ضع الكيس الذي يحتوي على الأنابيب في المظروف المرفق. طابع البريد مدفوع مسبقاً.



11

يجب أن ترسل الرسالة مع عينة الفحص في اليوم ذاته. إن تتعذر عليك ذلك، فاحفظ العينة في الثلاجة لحين أن تتمكن من إرسالها.



12

سيجري تحليل العينة للبحث عن وجود دم في البراز.

ستستلم منا جواباً، بصرف النظر عن النتيجة.

