

## إرشادات لمجموعة أدوات جمع عينات البراز

هام: يرجى قراءة واتباع جميع التوجيهات.  
**تحذير: المحلول الموجود في الأنابيب سام، فلا تشربه**

لقد تم إعطاؤك مجموعة أدوات تجميع ستساعدك في جمع عينة من البراز بسهولة. ستساعدك هذه التوجيهات على استخدام المجموعة. سيساعد هذا المختبر على القيام بعمل أفضل وتجنب تكرار الاختبارات المكلفة.

تتكون هذه المجموعة على أنابيب 1 أو 2 أو 3. قد تحتوي الأنابيب أو لا تحتوي على سائل بداخلها. يرجى ملاحظة أن هناك توجيهات للتجميع منفصلة للأنابيب التي تحتوي على سائل وتلك التي لا تحتوي على سائل. إن السوائل سامة. لا تشربها. احفظها بعيدًا عن تناول الأطفال.

يجب عليك وضع كل مجموعة عينات في أنبوب منفصل. يُرجى السماح بفترة تتراوح بين 12 و 24 ساعة بين كل مجموعة براز.

قبل البدء، يرجى ملاحظة ما يلي:  
لا تقم بالتبول على العينة أو في وعاء الجمع.  
لا تتبول في الأنابيب.  
لا تمرر العينة مباشرة إلى الأنبوب.  
لا تمرر العينة إلى المراض.  
قم بجمع العينة وفقًا للتوجيهات أدناه.  
اترك 12-24 ساعة بين كل مجموعة عينة وأخرى.

1. عند بدء جمع العينة، يرجى العلم أنه لا يمكن تمرير البراز مباشرة في الأنبوب المرفق يجب أن يتم تمرير البراز في وعاء نظيف وجاف بدلاً من ذلك. على سبيل المثال، يمكنك وضع كيس بلاستيكي كبير في سلة مهملات لالتقاط العينة أو استخدام علبة أو وعاء كبير ونظيف. يرجى العلم: لا يمكن خلط البول مع هذه العينة.

2. بمجرد تمرير البراز في الوعاء النظيف والجاف، افتح أنبوبًا يحتوي على سائل. باستخدام ملعقة الجمع المضمنة في غطاء الأنبوب (أو العصي الخشبية، إذا تم توفيرها)، ضع ملاعق صغيرة من البراز من المناطق التي تبدو دموية أو لزجة أو مائية في الأنبوب حتى ترتفع المحتويات إلى الخط الأحمر. إذا كان البراز متشكلًا (صلبًا)، فيرجى محاولة أخذ عينات صغيرة من كل طرف والوسط.

3. امزج محتويات الأنبوب بالملعقة أو عصا خشبية، ثم لف الغطاء لإغلاقه بإحكام ورج الأنبوب بقوة حتى تمتزج المحتويات جيدًا.

4. كرر التعليمات 1 و 2 و 3 فقط لكل أنبوب يحتوي على سائل. قبل التكرار، يرجى التأكد من السماح بـ 12-24 ساعة بين كل مجموعة عينة وأخرى. قم بتخزين هذه الأنابيب في درجة حرارة الغرفة

5. إذا كان أحد الأنابيب المتوفرة لا يحتوي على سائل بداخله، فاملأه حتى الخط الأحمر بالبراز كما هو مذكور أعلاه، لكن لا تخلط أو تهز هذا الأنبوب. قم بوضع هذا الأنبوب ذو الغطاء الأبيض في البراد فقط. كما هو مذكور أعلاه، قم بتخزين جميع الأنابيب الأخرى في درجة حرارة الغرفة.

6. ضع علامة على الملصقات على الأنابيب بمعلومات التعريف المطلوبة. حدد أيضًا المربع الموجود على الملصق الذي يشبه العينة إلى حد كبير عند جمعها (انظر الشكل التوضيحي).

7. تحقق من جميع أعطية الأنابيب للتأكد من أنها مغلقة بإحكام.

8. اغسل يديك جيدًا. إذا لامس أي سائل من الأنابيب جلدك أو عينيك، اغسلها بكمية كبيرة من الماء الجاري. في حالة حدوث تهيج، استشر الطبيب.

9. بعد جمع جميع العينات ، ضعها في الكيس أو الكرتون لتسليمها إلى الطبيب أو المختبر. ضع علامة على الملصق الموجود على الكرتون أو الحقيبة بالمعلومات المطلوبة مثل الاسم وتاريخ الميلاد والجنس وعنوان المنزل.

10. أعد مجموعة أدوات الجمع إلى طبيبك أو المختبر.

**إذا تم أبتلاعها:** خففها بشرب 2-4 أكواب من الماء واتصل على الفور بمرفق الطوارئ أو مركز معلومات السموم أو قم بزيارة الطبيب لتلقي العناية الطبية. احفظ الأنبوب الذي شريت منه: ستكون معلومات الملصق مفيدة في تحديد العلاج الطبي المناسب.