

عينة من الطفيليات البرازية لفحص الحمض النووي للطفيليات البرازية (F-ParaNhO) والحمض النووي للبويضات والمتحولات الشائبة (F-DifrNhO)

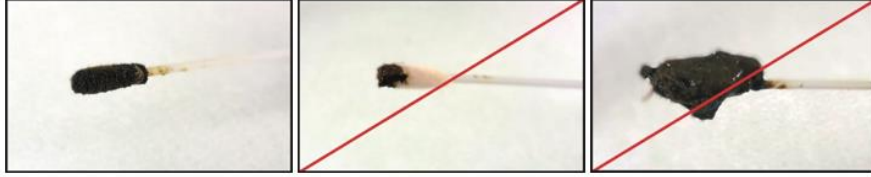
يمكنك الحصول على مستلزمات أخذ العينات من مختبر هوسلاب (HUSLAB)

- وعاء مقوس أو طبق مخصص للاستعمال مرة واحدة مثلاً.
- عود أخذ العينة.
- أنبوب العينة (eSwab).
- كيس بلاستيكي ممكن إعلاقه ولاصقة الاسم.



أخذ عينة البراز

1. خذ عينة البراز إلى الطبق المخصص للاستعمال مرة واحدة مثلاً.
2. افتح الغطاء الوردي اللون لأنبوب العينة ثم ضع الأنبوب عمودياً على قاعدة مسطحة.
3. أخرج عود أخذ العينة من الغلاف الواقي.
4. اغرز رأس عود أخذ العينة في البراز. لا تأخذ تضع كثيراً من البراز على العود، بل فقط طبقة رقيقة على العود.



كمية مناسبة

كمية قليلة

كمية كثيرة

5. أدخل عود أخذ العينة في السائل الموجود في أنبوب العينة واخلط جيداً.
6. اقطع العود داخل الأنبوب وأغلق السدادة بإحكام باستخدام سدادة الأنبوب الوردية اللون.
7. اكتب اسمك ورقم الضمان الاجتماعي وتاريخ ووقت أخذ العينة على اللاصقة.
8. ضع أنبوب العينة ذو الغطاء الوردي اللون واللاصقة الكيس البلاستيكي. أغلق الكيس بعناية.
9. أحضر أنبوب العينة إلى المختبر في نفس اليوم. إذا لم تتمكن من إحضار العينة في نفس اليوم، فاحتفظ بالعينة في الثلاجة حتى اليوم التالي.

استعلامات إضافية:

إذا كان لديك أية أسئلة، فيمكنك أن تتصل بهاتف الخدمات 09 471 86800 أيام الاثنين – الجمعة الساعة 7.30 – 15.30. وللأسف ينبغي التنويه إلى أنه لا يمكن إعطاء نتائج الفحوص المختبرية بواسطة هاتف الخدمات.