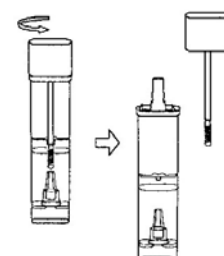


فحوصات التشخيص المبكر والوقاية من سرطان القولون والمعى المستقيم الدم المخفي (وجود كمية من الدم لا يمكن رؤيتها بالعين المجردة)

تعليمات لجمع العينة

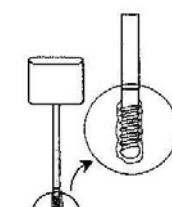
يتألف الطقم من قنينة صغيرة (أنبوب) وكيس من البلاستيك

1 - اجمع عينة من البراز في حاوية جافة ونظيفة (على سبيل المثال: من البلاستيك أو الألمنيوم).

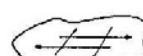


2 - قم بفك الغطاء الأخضر واسحب العصا. انتبه بدقة وحرص إلى عدم رمي السائل الموجود في الأنابيب. يستعمل هذا السائل لحفظ العينة.

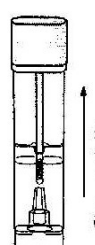
3 - امسح فقط رأس العصا فوق البراز، وفي 3 أو 4 نقاط مختلفة.



4 - اجمع فقط البراز الذي يبقى على رأس العصا. لا ضرورة لكميات كبيرة من البراز، مما يجعل العينة غير صالحة للاستعمال.



5 - أدخل العصا في الأنابيب، ثم اضغط الغطاء لحين سماع الطقة وحرّك. يجب أن يبقى السائل شفاف ومائع.



6 - قم بوضع القنينة في كيس من البلاستيك واحفظ في الثلاجة لحين التسليم الذي يجب أن يتم في أسرع وقت ممكن وعلى الأقصى خلال يومين (2).

**ENTRO AL MASSIMO DUE GIORNI DALLA RACCOLTA, IL
CAMPIONE ANDRA' POSTO ALL'INTERNO DEL
CONTENITORE REFRIGERATO SITO PRESSO**

**خلال يومين على الأقصى من الجمع، سيتم وضع العينة
في داخل الحاوية الثلاجة الموجودة لدى**

ملاحظات هامة

- 1- لا يجب اتباع أية حمية غذائية قبل جمع البراز.
 - 2- لا يجب إجراء الفحص خلال فترة الحيض أو في حالة فقد الدم من ال بواسير.
 - 3- تجنب تلوث البراز بالبول.
 - 4- انتبه بدقة وحرص إلى عدم توسيخ القنينة من الخارج وبطاقة شريط الرموز.
 - 5- لا تنظف القنينة وبالبطاقة بالغول.
 - 6- لا تتفاوت غلاف الألمنيوم الموجود على قاعدة القنينة.
- يُستعمل الأنابيب للتشخيص: لا تبلغ السائل ولا تتركه في متناول يد الأطفال.

يجب استخدام القنينة خلال 6 شهور من تاريخ التسليم، خلاف ذلك، يجب سحب قنينة جديدة بعد الاتصال هاتفياً بمركز الفحوصات.