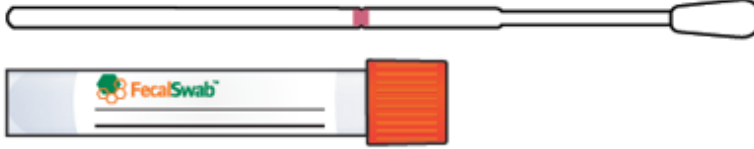


مجموعة الجهاز الهضمي



تتكون مجموعة FecalSwap™ من حاوية بلاستيكية معقمة تحتوي على ماسحة Nylon FLOQSwab™ عادية وأنبوبة بغطاء حلزوني تحتوي على 2 مل من وسط Cary-Blair ملحوظة: تشير هذه التعليمات إلى استخدام ماسحة FecalSwap بعد تسليم المريض لعينة البراز في وعاء نظيف جاف أو حاوية خاصة. ويجب ألا تحتوي عينة البراز على بول أو مياه.

1. افتح الحاوية البلاستيكية. وأخرج الماسحة. وتجنب لمس طرف الماسحة. واحرص دائماً على مسك مطباق القضيب من فوق نقطة الكسر المحددة.
2. اجمع كمية صغيرة من البراز عن طريق إدخال طرف الماسحة المغطى بالقطن بأكمله في عينة البراز مع تدوير الماسحة أ. ملحوظة: ينبغي اختيار منطقة دموية أو لزجة أو مائية من البراز وأخذ عينة منها
3. أخرج الماسحة وافحصها للتأكد من رؤية المواد البرازية على طرفها. وإذا لزم الأمر، ضع طرف الماسحة المغطى بالقطن مرة أخرى في عينة البراز وقم بالتدوير للتأكد من أنه تمت تغطيته بالعينة بأكمله.
4. ضع الماسحة في أنبوبة FecalSwap™ وتحقق من عدم تجاوز خط الحد الأقصى للملء ("MAX. FILL") الموجود على الملصق.
5. ملحوظة: إذا تجاوزت العينة التي تم جمعها خط الحد الأقصى للملء، تخلص من الماسحة والأنبوبة واجمع عينة جديدة باستخدام أنبوبة FecalSwap™ مختلفة.
6. امسك قضيب الماسحة بالإبهام وأطراف الأصابع، مع هرس ومزج عينة البراز في جانب الأنبوبة لتوزيعها ومزجها جيداً في السائل (الوسط)
7. امسك الأنبوبة بعيداً عن وجهك.
8. امسك نهاية قضيب الماسحة، مع ثنيه بزواوية 180 درجة لكسره من عند نقطة الكسر المحددة
9. إذا لزم الأمر، يمكنك تدوير القضيب برفق بين الإبهام والسبابة لإكمال عملية الكسر. تخلص من الجزء العلوي المكسور من قضيب الماسحة، وأحكم ربط الغطاء.
10. رُج الأنبوبة حتى تصبح العينة مختلطة جيداً (متجانسة)
11. اكتب اسم المريض ومعلوماته الديمغرافية على الأنبوبة، أو ضع ملصقاً على الأنبوبة، وأرسل العينة إلى المختبر