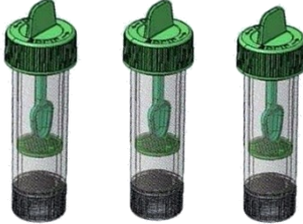


فحص الأحياء الدقيقة في البراز تعليمات جمع العينات

| | |
|----------------|---|
| <p>حاوية</p> | <p>أنابيب اختبار بلاستيكية ذات أغشية لولبية (مجهزة بملعقة أسفل الغطاء) تحتوي على سائل حافظ مقدم من مركز التجميع. يجب إجراء الاختبار على 3 عينات إن أمكن.</p>  <p>ملحوظة: لا يجب التخلص من السائل الموجود في الأنابيب!</p> <p>انتباه</p> <ul style="list-style-type: none"> • يحفظ بعيدا عن تناول الأطفال. • لا يجب ابتلاع السائل الموجود في الزجاجية. في حالة تناوله، اتصل بالطبيب على الفور. • تجنب ملامسته للجلد والعينين، لأن السائل يسبب تهيجا. في حالة ملامسته، اغسله بكمية كبيرة من الماء. • لا تفتح أبداً الغطاء الموجود أسفل الأنبوب.. |
| <p>الطريقة</p> | <p>خلال فترة الجمع، لا تستخدم المسهلات، المطهرات، مضادات الإسهال، التحاميل، مضادات الميكروبات. يُنصح بتجنب تناول: البقوليات والفواكه المجففة والفواكه والخضروات ذات البشرة المقاومة (الخوخ والطماطم والكمثرى والفراولة والتين) والجزر والموز.</p> <ul style="list-style-type: none"> • اجمع البراز على سطح جاف ونظيف (مقلاة السرير، قطعة من الورق أو كيس من البلاستيك يمكن وضعها في البيديه، في وعاء أو تحت مقعد المراض) • ملحوظة: لا تلوث البراز بالبول ومياه المراض (لا تجمع البراز مباشرة من المراض) • باستخدام الملاعقة الموجودة أسفل الغطاء، قم بنقل ما يقرب من 1 مل من البراز غير المتشكل (أي ما يعادل 10 أضعاف تقريباً الملاعقة الموضوعة تحت الغطاء) • قم بربط الغطاء بإحكام ورجه برفق للسماح بالخلط الصحيح بين العينة وسائل الحفظ • اجمع، باتباع الطرق الموصوفة سابقاً، 3 عينات من البراز في أيام مختلفة (3 أيام متباعدة) (مثال: الاثنين-الأربعاء-الجمعة) |
| <p>التخزين</p> | <p>أثناء الجمع، يجب تخزين العينات في درجة حرارة الغرفة. قم بتسليم جميع الحاويات معاً إلى مركز التجميع خلال ساعات العمل .</p> |
| <p>ملاحظات</p> | <p>هام: أملء دائماً الاستبيان السريري/الوبائي المقدم.</p> <p>إذا اكتشف المريض في البراز مادة يمكن أن تؤدي إلى الاشتباه بوجود طفيلي (مثل الديدان والبروجلوتيدات وغيرها)، فيجب عليه فصل المادة المراد فحصها عن البراز ووضعها في وعاء معقم.. يجب تسليم الحاوية مع العينات المجمعة.</p> |

| Data emissione | Titolo Documento | Data revisione | Numero Revisione | Pagina |
|----------------|---|----------------|------------------|----------|
| 27/12/2023 | Raccolta_Campioni_Microbiologici_Utenti (DI 2779) | 06/02/2024 | 01 | 10 di 19 |