

### ■ تعليمات جمع البراز

#### فحص البراز

يُجرى لك فحص للبراز بالتشاور مع طبيب (العائلة) الخاص بك. يتم فحص برازك حول وجود بكتريا و فيروسات مع طفيليات الأمعاء بشكل محتمل. تجمع البراز في المنزل من أجل هذا الفحص. تقرأ في هذا المنشور كيف تقوم بذلك.

### ■ المظروف الأصفر

منحك طبيب (العائلة) الخاص بك مظروفا أصفرا. تجد في هذا المظروف كل ما تحتاجه لجمع البراز، بما في ذلك استمارة الطلب المملوءة من قبل طبيب (العائلة) الخاص بك.

### ■ ما الذي يوجد في داخل المظروف الأصفر؟



قنيتان (تحتوي القنينة B على سائل)

ورقة امتصاص

كيس أمان

### ■ تعليمات جمع البراز

تجد في الجهة الخلفية للمنشور تعليمات جمع البراز الخاص بك. اقرأ هذه التعليمات جيدا قبل أن تبدأ بذلك.

### ■ تسليم المظروف (\*)

عند الانتهاء، غلف جميع القناني مع ورقة الامتصاص في كيس الأمان. أغلق كيس الأمان و ضعه مع استمارة الطلب في المظروف الأصفر. يخبرك طبيب (العائلة) الخاص بك أين يمكنك تسليم المظروف. قم بذلك بأسرع ما يمكن بعد جمع البراز.

### ■ أسئلتك

هل لديك أسئلة حول جمع البراز وأو نتيجة الفحص؟ اتصل عندئذ بطبيب (العائلة) الخاص بك. يمكنك عند وجود أسئلة أخرى الاتصال بالمختبر:

- رقم الهاتف 072 -548 3667
- البريد الإلكتروني servicemicrobiologie@nwz.nl

تجد المزيد من المعلومات حول المختبر على [www.nwz.nl](http://www.nwz.nl) تحت اختصاص: *medische microbiologie*.

## ■ تعليمات جمع البراز

اكتب قبل جمع البراز اسمك و تاريخ ميلادك و تاريخ جمع البراز بشكل واضح على كل قنينة.

### المرحاض ذو الشطف المتواصل

هل لديك مرحاض ذو شطف متواصل حيث يسقط البراز في الماء مباشرة؟ ضع عندئذ قطعاً طويلة من ورق المرحاض تكون مطوية بشكل مزدوج في الماء. يمكنك عندئذ جمع البراز من على الورق. استخدم إن كان البراز خفيفاً مرحاضاً متنقلاً أو وسيلة جمع أخرى مثل جردل نظيف.

### دم او خراج

هل ترى دماً او خراجاً في البراز؟ ضعه كذلك في القنينة. يمكن أن تكون فيه طفيليات.

اتبع التعليمات التالية بشكل جيد:

1. املاً القنينة A بالبراز حتى المنطقة الحمراء مثلما هو موضح على اللصقة، أي لا تملأ القنينة أعلى من المنطقة الحمراء
2. أدر غطاء القنينة لإغلاقه بشكل محكم
3. املاً القنينة B بالبراز حتى يصل السائل إلى السهم الأحمر و لا يُسمح ان يتجاوز السائل السهم الأحمر.
4. أدر غطاء القنينة لإغلاقه بشكل محكم
5. ثم رج القنينة B بهدوء لمدة 20 ثانية
6. ثم تأكد من أن القناني مغلقة بشكل جيد بحيث لا يحدث تسريب

### مهم

هل لمست السائل في القنينة B عن طريق الخطأ؟ اشطف الجلد عندئذ بالماء مباشرة. إن ذلك كاف. احرص على ألا يشرب الأطفال الصغار السائل عن طريق الخطأ!

عند الانتهاء، غلف كلا القنيتين (A و B) مع ورقة الامتصاص في كيس الأمان أغلق كيس الأمان و ضعه مع استمارة الطلب في المظروف الأصفر.

اقرأ الآن على الجهة الأمامية الفصل: تسليم المظروف (\*).