

ІНСТРУКЦІЇ ДО НАБОРУ ДЛЯ ЗБОРУ ЗРАЗКУ КАЛУ

ВАЖЛИВО: Прочитайте та виконайте всі вказівки.

УВАГА: ПРОБІРКИ МІСТЯТЬ ОТРУЙНИЙ РОЗЧИН, НЕ ПИТИ

Вам видали набір, за допомогою якого ви зможете легко зібрати зразок калу. Ці вказівки допоможуть вам скористатися набором. Завдяки цьому лабораторія зможе більш ефективно провести дослідження і уникнути дороговартісного повторного дослідження.

Цей набір складається з 1, 2 або 3 пробірок. Пробірки можуть бути порожніми або заповненими рідиною. Зверніть увагу, що вказівки щодо збору зразка для пробірок з рідиною та порожніх пробірок відрізняються. Рідини є отруйними. Не пийте їх. Зберігайте їх у недоступному для дітей місці.

Кожен зразок слід помістити до окремої пробірки. Зачекайте 12-24 години, перш ніж збирати наступний зразок калу.

Візьміть до уваги наведені нижче рекомендації, перш ніж розпочати забір:

НЕ МОЖНА мочитися на зразок або в контейнер для забору.

НЕ МОЖНА мочитися в пробірку.

НЕ МОЖНА випорожнитися безпосередньо в пробірку.

НЕ МОЖНА випорожнитися в унітаз.

Виконайте забір зразка згідно з наведеними нижче вказівками.

Зачекайте 12-24 години, перш ніж збирати наступний зразок калу.

1. Перед початком забору зразка візьміть до уваги, що випорожнитися безпосередньо в надану пробірку НЕ МОЖНА. Випорожнитися слід у чистий СУХИЙ контейнер. Наприклад, ви можете одягнути великий поліетиленовий пакет на відро для сміття, щоб зразок потрапив у нього, або скористатися великим чистим контейнером або банкою. Примітка: зразок НЕ МОЖНА змішувати із сечею.
2. Після випорожнення в чистий сухий контейнер відкрийте пробірку з рідиною. Використовуючи лопатку для забору зразка на кришці пробірки (або дерев'яні палички, якщо такі передбачені), помістіть кілька порцій калу з тих ділянок, де ви бачите кров чи слиз, або водянистих ділянок, доки не заповните пробірку до червоної лінії. Якщо кал оформлений (щільний), спробуйте взяти невелику кількість зразка з кожного кінця та посередині.
3. Перемішайте вміст пробірки лопаткою або дерев'яною паличкою, потім щільно закрийте кришку і сильно струсіть її, щоб її вміст став однорідним.
4. Повторіть інструкції 1, 2 та 3 лише для пробірок з рідиною. Зачекайте 12-24 години, перш ніж зібрати наступний зразок. Зберігайте ці пробірки за кімнатної температури.
5. Якщо в одній із наданих пробірок немає рідини, заповніть її калом до червоної лінії, як зазначено вище, але НЕ перемішуйте вміст цієї пробірки і не струшуйте її. ЗБЕРІГАТИ В ХОЛОДИЛЬНИКУ СЛІД ЛИШЕ ЦЮ ПРОБІРКУ З БІЛОЮ КРИШКОЮ. Як зазначено вище, зберігайте решту пробірок за кімнатної температури.

6. Нанесіть на етикетки пробірок потрібну ідентифікаційну інформацію. Також відмітьте галочкою клітинку навпроти малюнку на етикетці, який найбільше відповідає зібраному зразку (див. малюнок).

7. ПЕРЕКОНАЙТЕСЯ, ЩО ВСІ КРИШКИ ПРОБІРОК ЩІЛЬНО ЗАКРИТІ.

8. Ретельно вимийте руки. Якщо рідина з пробірок потрапляє на шкіру або в очі, змийте її великою кількістю проточної води. Якщо з'явиться подразнення, зверніться до лікаря.

9. Після збору всіх зразків помістіть їх у пакет або коробку, щоб доставити до лікаря або до лабораторії. Нанесіть на етикетку коробки чи пакету необхідну інформацію, наприклад ПІБ, дату народження, стать та домашню адресу.

10. Поверніть набір для збору зразка вашому лікареві або до лабораторії.

У РАЗІ ПРОКОВТУВАННЯ: Знизьте концентрацію, випивши 2-4 склянки води, й одразу ж зверніться до відділення екстреної допомоги, токсикологічного центру або за лікарською допомогою. Не викидайте пробірку, рідину з якої ви випили: інформація на етикетці може бути корисною під час обрання необхідного лікування.