

如何采集粪便样本

☑ 培养及敏感性

☑ 虫卵和寄生虫

☑ 电解质、酸碱度、脂肪、卟啉

您需要准备什么

- 一个干净的空塑料食物容器，或
- 保鲜膜



我们会给您什么

- 无菌样本容器
- SAF Fixative 样本容器
- FecalSwab (Copan)粪便拭子套件
- 一根木棒
- 生物危害样本袋

采集样本步骤

1. 在每个容器上写下您的姓名和出生日期。
2. 先排尿（小便），然后再准备好进行粪便样本采集。
3. 排便（大便）的时候，用以下方法之一来采集粪便样本：
 - 在臀部下方手持一个空的食物容器，或
 - 将保鲜膜放在马桶圈上。
4. 取得样本之后，立即将粪便样本放入每个容器中：
 - **无菌样本容器 (Sterile sample container)** – 用木棒采集一些粪便。将大约一汤匙（即一粒核桃大小）的粪便放入此容器中。
 - **SAF Fixative 样本容器** – 使用附在盖子上的勺子，将足够量的粪便放入此容器中，使液体达到 30ML（毫升）标记线（容器上有标记）。切勿放得过满。用勺子将样本与液体搅匀。
 - **FecalSwab (Copan) 粪便拭子套件** – 将棉签头插入粪便样本中。确保整个棉签头都接触到粪便。将拭子的棉签头插入试管内。转动拭子棒，使粪便与液体培养基混合。贴近试管拿着拭子棒，然后在红线处将拭子棒折断。
5. 盖紧每个容器上的盖子。
6. 轻轻摇晃 FecalSwab 和 SAF 容器，使里面的东西混合。
7. 将剩余的粪便倒入马桶。将用于采集样本的任何物品放入一个塑料袋中，然后将其放入垃圾桶。
8. 用肥皂和水洗手。
9. 在样本容器上写下采集日期和时间。
10. 将样本容器放入生物危害袋中。
11. 在 2 个小时之内将样本交回到化验室。



在采集粪便样本时尽量不要采集到任何尿液。

切勿从马桶里采集粪便样本。

切勿让样本接触到马桶内侧。

切勿从 SAF Fixative 或 FecalSwab 样本容器中倒出或溢出任何液体。

无法在 2 个小时之内将样本送到化验室？

将样本放入冰箱冷藏。要尽快将它们送到化验室。