

POBIERANIE KAŁU DO BADAŃ LABORATORYJNYCH

1. Zaopatrzyć się w jednorazowy pojemnik z łopatką (do nabycia w aptece).
2. Kał na badanie parazytologiczne należy pobrać przed włączeniem leczenia lub 2 tygodnie po leczeniu.
3. Próbkę kału należy pobierać z kilku miejsc oddanego stolca w ilości wielkości ziarna grochu. Próbkę można przechowywać w temp. 2-8° C do 24h.
4. Kał na krew utajoną- nie wymaga stosowania diety, nie pobierać w czasie menstruacji, na 48 godzin przed badaniem ostawić aspirynę i alkohol, badania nie należy wykonywać przy krwawiących hemoroidach.
5. Próbkę kału na wykrywanie antygenów *Helicobacter pylori*, *Giardia lamblia*, rota-i adenowirusów, norowirusów, toksyny *Clostridium difficialae* powinny być pobrane do sterylnych pojemników w ilości wielkości ziarna grochu lub 1-2 ml płynnego kału.
6. Kał do badań mikrobiologicznych (posiewy) pobieramy na wymazówkę z podłożem transportowym.

Pojemniki z kałem muszą być szczelnie zamknięte, podpisane imieniem i nazwiskiem/okodowane i dostarczone do Punktu Pobrań/Przyjęć MLD do 2 godzin.