

ANALITYKA OGÓLNA

POBIERANIE PRÓBEK KAŁU

Kał po wypróżnieniu pobiera się łypatką w którą wyposażony jest specjalny pojemnik (możliwość zakupu w aptece). Ilość przeznaczona do badania kału nie powinna być większa od orzecha laskowego. Kał do Laboratorium musi być dostarczony w szczelnie zamkniętym plastikowym pojemniku.

Kał na badania mikrobiologiczne dostarczony jest na podłożu transportowym.

Kał na pasożyty

Próbka:

- ✓ Grudka kału pobranego z oddanego w sposób naturalny kału.

Naczyńko z próbką oznakować kodem. Materiał należy dostarczyć do laboratorium w plastikowym pojemniku z łypatką wewnątrz ułatwiającą włożenie kału do środka pojemnika. Wskazana ilość kału do badania powinna mieć wielkość orzecha laskowego. Nie należy dostarczać kału w słoikach, przypadkowych pojemnikach (pudełka po zapałkach, filmach itp.).

POBIERANIE MOCZU

- ✓ Przed oddaniem moczu dokładnie umyć wodą i mydłem (bez środków odkażających) okolice narządów płciowych sąsiadujące z ujściem cewki moczowej.
- ✓ Mocz zebrać do plastikowego, czystego pojemnika jednorazowego użytku o pojemności ok. 50 – 100 ml, o szerokiej podstawie, szczelnie zamykanego.
- ✓ Pojemnik z moczem okleić kodem kreskowym (zawsze na bocznej ścianie pojemnika nigdy nie na zakrętce) identycznym z kodem na druku zlecenia. Próbkę moczu dostarczyć w szczelnie zamkniętym pojemniku do Laboratorium w możliwie najkrótszym czasie.