

## **INSTRUKCJA POBIERANIA MATERIAŁU DO BADANIA W KIERUNKU PASOŻYTÓW JELITOWYCH.**

Badanie parazytologiczne należy wykonać przed rozpoczęciem leczenia.

Jeżeli pacjent przebył kurację lekami np. przeciwpasożytniczym, antybiotykami wówczas badanie należy przeprowadzić po ok. 2-3 tygodniach od zakończenia leczenia lub wg wskazań lekarza.

Próbki kału na obecność pasożytów najlepiej pobierać 3-krotnie w odstępach 3-5 dniowych.

### **1. Pobieranie kału:**

- ✓ kał należy oddać do czystego wyparzonego wrzątkiem naczynia, można wykorzystać talerz jednorazowego użytku,
- ✓ materiał pobrać za pomocą łopatkę przytwierdzonej do pokrywki jałowego pojemnika (tzw. kałówki), z różnych miejsc świeżo oddanego kału szczególnie z miejsc o zmienionym wyglądzie (śluz, krew) ,
- ✓ należy pobrać ok.  $\frac{3}{4}$  wysokości pojemnika,
- ✓ na pojemniku umieścić: imię i nazwisko osoby badanej i datę pobrania kału
- ✓ istotne aby próbkę kału dostarczyć do Laboratorium w dniu jej pobrania, transportując w temperaturze otoczenia, **nie zamrażać!**

### **2. Pobieranie wymazu w kierunku owsicy:**

- ✓ oderwać celofan od szkiełka,
- ✓ lepką stronę przylepca przykleić jak najgłębiej w okolice odbytu,
- ✓ celofan przykleić równomiernie na jednej stronie szkiełka,
- ✓ szkiełko z wymazem należy dostarczyć jak najszybciej do Laboratorium (max. w ciągu 24h).

**Wymaz okołodbytniczy pobrać zaraz po przebudzeniu, przed wypróżnieniem i przed podmyciem.**

**Szkiełko podstawowe wraz z przylepcem celofanowym pacjent otrzymuje w Laboratorium.**

### **3. Pobieranie form dorosłych pasożytów:**

- ✓ postać dojrzałą pasożyta lub jej fragment umieścić w czystym pojemniku z niewielką ilością wody lub soli fizjologicznej, przechowywać w temperaturze pokojowej,
- ✓ nie dodawać alkoholu!
- ✓ materiał należy jak najszybciej dostarczyć do Laboratorium (max. w ciągu 24h).