

## Załącznik nr 8 do Instrukcji QI-1/LA-05 - Instrukcja dla lekarza i pacjenta o zasadach prawidłowego przygotowania do badań laboratoryjnych

### Zasady pobierania kału na badania parazytologiczne:

- W celu pobrania porcji kału należy wypróżnić się na papier lub do czystych suchych pojemników a następnie z kilku miejsc wypróżnienia pobrać łąpatką porcje kału do jednorazowego specjalnego pojemnika (pojemniki kałówki z łąpatką dostępne są w laboratorium), do badania wystarczająca jest ilość kału odpowiadająca wielkości orzecha włoskiego.
- Pojemnik opisać: imię, nazwisko, data i godzina pobrania, jak najszybciej dostarczyć do laboratorium.
- Kał pobrać 2-3 krotnie, w odstępach kilkudniowych, co zwiększa szansę wykrycia pasożytów.
- Leki przyjmowane w ciągu ostatniego miesiąca przed badaniem mogą utrudniać rozpoznanie pasożytów. Należą do nich antybiotyki (do 2 tygodni po leczeniu), leki zobojętniające kwasy, przeciwbiegunkowe, przeczyszczające, związki baru i bizmutu oraz środki kontrastowe (1-3 tygodni po leczeniu mogą wpływać na wynik badania).