

Specjalistyczny Zespół Opieki Zdrowotnej nad Matką i Dzieckiem w Gdańsku	Instrukcja pobierania, transportu i przechowywania kału do badania w kierunku <i>Helicobacter Pylori</i>	Zał. – LM/PB-03/29
		1/1

Uwaga: Nie należy pobierać próbek kału do badania w kierunku *Helicobacter Pylori* podczas:

- menstruacji
- krwawienia z hemoroidów
- obecności krwi w moczu
- przy zaparciach

Pobieranie materiału:

- oddać kał do czystego, wyparzonego pojemnika,
- pobrać z masy kałowej, z kilku jej miejsc, grudkę kału wielkości dużego orzecha laskowego do jałowego pojemnika z łąpatką, przy użyciu tejże łąpadki,
- pojemnik szczelnie zakręcić i przesłać jak najszybciej do laboratorium Mikrobiologii
- pobrany kał można przechowywać do 72 godzin w temperaturze lodówki (2-8°C),
- jeśli badania nie można wykonać w powyższym czasie, próbki można zamrozić bezpośrednio po pobraniu w temperaturze – 20°C.

	Imię i nazwisko	stanowisko/funkcja	data	podpis
Opracował:	Dr Ewa Namysł	Kierownik Laboratorium Mikrobiologicznego		