

Pobieranie kału do badań molekularnych w kierunku zatruc pokarmowych (bakterie i wirusy).

- kał pobrać do jałowego pojemnika kałowego w ilości maksymalnie 1/3 wysokości pojemnika i dostarczyć do laboratorium, w ciągu 18h od pobrania materiału; kał świeży biegunkowy
- pojemnik opisać nazwiskiem, imieniem, datą i godziną pobrania
- próbkę przechowywać do 18 godzin od chwili pobrania w temperaturze od +2°C do +4°C
- w przypadku konieczności przechowania próbki powyżej 18 godzin, próbkę przechowywać w temperaturze –80°C.
- nie stosować żadnych podłoży transportowych!