

## **INSTRUKCJA**

### **dla pacjentów wykonujących badania kału na obecność chorobotwórczych pałeczek jelitowych w celach diagnostycznych (chorzy z objawami zatrucia pokarmowego)**

W przypadku osób z objawami zatrucia pokarmowego próbki należy pobrać w jak najwcześniejszym okresie choroby, oraz zanim rozpocznie się antybiotykoterapię

- Kał należy oddać do czystego wyparzonego wrzątkiem naczynia, można wykorzystać talerz jednorazowego użytku, w przypadku małych dzieci jednorazową pieluszkę.
- Materiał pobrać za pomocą łopatki przytwierdzonej do pokrywki jałowego pojemnika (tzw. kałówki), z różnych miejsc świeżo oddanego kału szczególnie z miejsc o zmienionym wyglądzie (śluz, krew, ropa).
- Należy pobrać ok. 1/3 wysokości pojemnika, w przypadku kału płynnego należy pobrać około 1-2ml.
- Gdy przewidywany czas dostarczenia próbki do badania będzie dłuższy, kał pobiera się na podłoże transportowe za pomocą wymazówki wielkości ziarna kukurydzy.

Pojemniki/ wymazówki z kałem należy opisać: imieniem, nazwiskiem, datą i godziną pobrania i odpowiednio zabezpieczone dostarczyć do laboratorium:

- W pojemniku w ciągu 2 godzin. od pobrania, a do tego czasu przechowywać w temp. lodówki od + 2 do +8<sup>0</sup>C
- W podłożu transportowym do 72 h od pobrania, przechowywać w temp. lodówki od + 2 do +8<sup>0</sup>C.
- W przypadku podejrzenia zakażenia pałeczkami Shigella, transport próbki powinien być niezwłoczny

### **Uwaga!**

**W przypadku braku możliwości pobrania kału należy pobrać wymaz z odbytu. Wymazy z odbytu może pobierać tylko personel medyczny.**