

## Instrukcja przygotowania próbki kału do badania na nosicielstwo **Salmonella Shigella w próbkach z podłożem transportowym** - wytyczne dla pacjenta

W celu wykonania badania na nosicielstwo należy pobrać 3 próbki kału przez 3 kolejne dni (po jednej każdego dnia) **za pomocą kompletu próbek z podłożem transportowym.**

### Sposób pobierania próbki kału do badania:

- Wyjąć z jednego opakowania próbkę z wymazówką, odkręcić korek i wyrzucić go.
- Trzymając wymazówkę za korek pobrać końcem z watań niewielką ilość kału *zwłaszcza z miejsc o zmienionym wyglądzie (krew, śluz, ropa)*
- Włożyć wymazówkę z kałem do próbki z podłożem transportowym („zelem”). Upewnić się, że korek wymazówki szczelnie zatyka próbkę.
- **Próbkę opisać: imieniem, nazwiskiem, datą i godziną pobrania próbki.**
- Próbki przechowywać w temperaturze pokojowej chroniąc przed światłem.
- **Wszystkie trzy próbki dostarczyć razem (wraz z wypełnionym zleceniem), najpóźniej w ciągu 72 h od pobrania pierwszej próbki.**

### Uwagi:

- Próbki do badania przyjmowane są w PSSE Radom ul. Gen. Leopolda Okulickiego 9 D w Punkcie przyjęć materiału do badań **(pokój 0.28)** od poniedziałku do czwartku w godzinach **8<sup>00</sup>-10<sup>00</sup>** lub **w dniu ustalonym wcześniej z pacjentem.**
- Badanie należy opłacić w Kasie PSSE Radom, w dniu dostarczenia próbek. Wysokość opłaty jest zgodna z aktualnym cennikiem.
- Wyniki wydawane są **od poniedziałku do piątku w godzinach 13<sup>00</sup>-14<sup>30</sup>.**

### Uwaga!

Sposób pobrania, przechowywania i transportu próbek ma wpływ na ważność wyników badań.