

Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna ul. Kanałowa 5 83-200 Starogard Gdański Laboratorium Bakteriologii	Zlecenie wykonania badania w kierunku nosicielstwa pałeczek <i>Salmonella spp</i> i <i>Shigella spp</i>	Edycja 7
		Obowiązuje od: 2024-05-20

Imię i Nazwisko:

Adres zamieszkania:.....

Data urodzenia.....PESEL.....

Nr telefonuPłeć: kobieta / mężczyzna*

Przyjmowane antybiotyki/chemioterapeutyki (w ciągu ostatnich 7 dni): TAK / NIE*

Obecność biegunki: TAK / NIE*

Nr próbki (wypełnia laboratorium)	Data i godzina pobrania próbki (wypełnia zleceniodawca)	Data i godzina przyjęcia próbki (wypełnia laboratorium)	Stan próbki P/N Podpis osoby przyjmującej próbkę
1 próbka			
2 próbka			
3 próbka			

Cel badania: badania pracownicze*/ praktyka szkolna*, nadzór sanitarny* - osoba chora*/ ozdrowieniec*/ osoba ze styczności*/ nosiciel, zatrucie pokarmowe*

Rodzaj materiału:

1 próbka - kał na podłożu transportowym / **2,3 próbka** - kał na szpatułce w kałówce (metoda badawcza z potwierdzeniem biochemicznym i serologicznym wg PB_LB_01 edycja 5 z dnia 2019-01-15, A)

Zlecam wykonanie badania w kierunku nosicielstwa pałeczek *Salmonella spp* i *Shigella spp* w Laboratorium Bakteriologii wg cennika PSSE w Starogardzie Gdańskim obowiązującego w dniu dzisiejszym.

Zmiany do zlecenia wymagają formy pisemnej.

Po otrzymaniu sprawozdania z badań klient ma prawo do złożenia skargi.

Laboratorium zapewnia poufność badań, ponosi odpowiedzialność za wszystkie informacje przedstawione w sprawozdaniu z wyjątkiem danych pozyskanych od klienta.

Jeśli uzyskane wyniki wskazywałyby na zagrożenie zdrowia publicznego, powiadomiony zostanie Państwowy Inspektor Sanitarny. W przypadku konieczności dalszej identyfikacji wyrażam zgodę na przesłanie w/w szczepu do WSSE w Gdańsku.

Wyrażam zgodę na wykorzystanie badań do celów nauki. Termin realizacji zlecenia do 7 dni roboczych.

- Kursywą zaznaczono dane pozyskane od klienta

- Sposób odebrania wyniku: osobisty lub z upoważnieniem odbioru

A-Badanie akredytowane
* właściwe podkreślić

Zapoznałem/am się z instrukcją poboru i transportu próbek do badań

Podpis Zleceniodawcy.....

Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna ul. Kanałowa 5 83-200 Starogard Gdański Laboratorium Bakteriologii	Zlecenie wykonania badania w kierunku nosicielstwa pałeczek <i>Salmonella spp</i> i <i>Shigella spp</i>	Edycja 7
		Obowiązuje od: 2024-05-20

Imię i Nazwisko:

Adres zamieszkania:.....

Data urodzenia.....PESEL.....

Nr telefonuPłeć: kobieta / mężczyzna*

Przyjmowane antybiotyki/chemioterapeutyki (w ciągu ostatnich 7 dni): TAK / NIE*

Obecność biegunki: TAK / NIE*

Nr próbki (wypełnia laboratorium)	Data i godzina pobrania próbki (wypełnia zleceniodawca)	Data i godzina przyjęcia próbki (wypełnia laboratorium)	Stan próbki P/N Podpis osoby przyjmującej próbkę
1 próbka			
2 próbka			
3 próbka			

Cel badania: badania pracownicze*/ praktyka szkolna*, nadzór sanitarny* - osoba chora*/ ozdrowieniec*/ osoba ze styczności*/ nosiciel, zatrucie pokarmowe*

Rodzaj materiału:

1 próbka - kał na podłożu transportowym / **2,3 próbka** - kał na szpatułce w kałówce (metoda badawcza z potwierdzeniem biochemicznym i serologicznym wg PB_LB_01 edycja 5 z dnia 2019-01-15, A)

Zlecam wykonanie badania w kierunku nosicielstwa pałeczek *Salmonella spp* i *Shigella spp* w Laboratorium Bakteriologii wg cennika PSSE w Starogardzie Gdańskim obowiązującego w dniu dzisiejszym.

Zmiany do zlecenia wymagają formy pisemnej.

Po otrzymaniu sprawozdania z badań klient ma prawo do złożenia skargi.

Laboratorium zapewnia poufność badań, ponosi odpowiedzialność za wszystkie informacje przedstawione w sprawozdaniu z wyjątkiem danych pozyskanych od klienta.

Jeśli uzyskane wyniki wskazywałyby na zagrożenie zdrowia publicznego, powiadomiony zostanie Państwowy Inspektor Sanitarny. W przypadku konieczności dalszej identyfikacji wyrażam zgodę na przesłanie w/w szczepu do WSSE w Gdańsku.

Wyrażam zgodę na wykorzystanie badań do celów nauki. Termin realizacji zlecenia do 7 dni roboczych.

- Kursywą zaznaczono dane pozyskane od klienta

- Sposób odebrania wyniku: osobisty lub z upoważnieniem odbioru

A-Badanie akredytowane
* właściwe podkreślić

Zapoznałem/am się z instrukcją poboru i transportu próbek do badań

Podpis Zleceniodawcy.....

INSTRUKCJA POBORU MATERIAŁU DO BADAŃ BAKTERIOLOGICZNYCH

Przygotowanie klienta do badania

Badanie kału w kierunku nosicielstwa pałeczek *Salmonella* i *Shigella* polega na **trzykrotnym** badaniu kału w odstępach jednodniowych.

Nie ma specjalnych wymagań dotyczących przygotowania klienta do badania. Zaleca się jedynie aby w ciągu 7 dni poprzedzających badanie kału nie przyjmować żadnych antybiotyków i/lub chemioterapeutyków.

Klient ma możliwość dostarczenia 3 próbek kału jednocześnie TYLKO jeżeli próbki pobrane są w następujący sposób: 1 próbka pobrana z wykorzystaniem podłoża transportowego, 2 i 3 próbka pobrana do kałówki (np. 1-sobota, 2-niedziela, 3-poniedziałek, wszystkie dostarczone w wyznaczone dni)

PRÓBKA KAŁU NA PODŁOŻU TRANSPORTOWYM

- 1) wyjąć z jednego opakowania próbkę z wymazówką
- 2) trzymając wymazówkę za korek pobrać końcem z watą odrobinę kału,
- 3) włożyć wymazówkę do próbki z podłożem
- 4) upewnić się, że korek wymazówki szczelnie zamyka próbkę
- 5) próbkę podpisać imieniem i nazwiskiem, datą i godziną pobrania próbki,
- 6) wymazówkę przechowywać w chłodnym miejscu

PRÓBKA KAŁU wielkości grudki grochu pobiera się za pomocą szpatułki i umieszcza w pojemniku zwanym kałówką. Bardzo ważne jest to, aby próbkę kału pobrać z różnych miejsc masy kałowej. Istotne znaczenie dla badania ma czas dostarczenia materiału do badania. Maksymalny okres przechowywania próbki wynosi 24 godziny w temperaturze od 4-8°C. Po tym czasie **próbki do badań nie będą przyjmowane**. Zaleca się jednak jak najszybsze dostarczenie materiału do laboratorium.

WYMAZ OKOŁOODBYTNICZY – gdy nie udaje się uzyskać próbki kału, wprowadzić do odbytnicy jałową wymazówkę i parokrotnie obracając pobrać materiał. Na wymazówce powinien być widoczny wyraźny ślad kału. Próbkę dostarczyć do laboratorium w ciągu 2 godzin.

Próbkę materiału do badań należy dostarczyć do pokoju
przyjmowania prób

od poniedziałku – do wtorku w godz. od 7:30 do 11:00

Koszt wykonania badania – 90,00 zł (płatne przelewem)

Termin realizacji zlecenia do 7 dni roboczych

Odbiór sprawozdań z badań- osobisty

za okazaniem dowodu tożsamości lub przez osobę
upoważnioną do odbioru

INSTRUKCJA POBORU MATERIAŁU DO BADAŃ BAKTERIOLOGICZNYCH

Przygotowanie klienta do badania

Badanie kału w kierunku nosicielstwa pałeczek *Salmonella* i *Shigella* polega na **trzykrotnym** badaniu kału w odstępach jednodniowych.

Nie ma specjalnych wymagań dotyczących przygotowania klienta do badania. Zaleca się jedynie aby w ciągu 7 dni poprzedzających badanie kału nie przyjmować żadnych antybiotyków i/lub chemioterapeutyków.

Klient ma możliwość dostarczenia 3 próbek kału jednocześnie TYLKO jeżeli próbki pobrane są w następujący sposób: 1 próbka pobrana z wykorzystaniem podłoża transportowego, 2 i 3 próbka pobrana do kałówki (np. 1-sobota, 2-niedziela, 3-poniedziałek, wszystkie dostarczone w wyznaczone dni)

PRÓBKA KAŁU NA PODŁOŻU TRANSPORTOWYM

- 1) wyjąć z jednego opakowania próbkę z wymazówką
- 2) trzymając wymazówkę za korek pobrać końcem z watą odrobinę kału,
- 3) włożyć wymazówkę do próbki z podłożem
- 4) upewnić się, że korek wymazówki szczelnie zamyka próbkę
- 5) próbkę podpisać imieniem i nazwiskiem, datą i godziną pobrania próbki,
- 6) wymazówkę przechowywać w chłodnym miejscu

PRÓBKA KAŁU wielkości grudki grochu pobiera się za pomocą szpatułki i umieszcza w pojemniku zwanym kałówką. Bardzo ważne jest to, aby próbkę kału pobrać z różnych miejsc masy kałowej. Istotne znaczenie dla badania ma czas dostarczenia materiału do badania. Maksymalny okres przechowywania próbki wynosi 24 godziny w temperaturze od 4-8°C. Po tym czasie **próbki do badań nie będą przyjmowane**. Zaleca się jednak jak najszybsze dostarczenie materiału do laboratorium.

WYMAZ OKOŁOODBYTNICZY – gdy nie udaje się uzyskać próbki kału, wprowadzić do odbytnicy jałową wymazówkę i parokrotnie obracając pobrać materiał. Na wymazówce powinien być widoczny wyraźny ślad kału. Próbkę dostarczyć do laboratorium w ciągu 2 godzin.

Próbkę materiału do badań należy dostarczyć do pokoju
przyjmowania prób

od poniedziałku – do wtorku w godz. od 7:30 do 11:00

Koszt wykonania badania – 90,00 zł (płatne przelewem)

Termin realizacji zlecenia do 7 dni roboczych

Odbiór sprawozdań z badań- osobisty

za okazaniem dowodu tożsamości lub przez osobę
upoważnioną do odbioru