


ZLECENIE BADANIA LABORATORYJNEGO (nr)¹
w kierunku Salmonella–Shigella do celów sanitarno-epidemiologicznych

Zleceniobiorca: Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Łomży, 18-400 Łomża, ul. gen. Władysława Sikorskiego 156

 e-mail: psse.lomza@sanepid.gov.pl; telefon: (86) 216 52 61

Medyczne Laboratorium Diagnostyczne, 18-400 Łomża, ul. Dworna 21,

 e-mail: lab.psse.lomza@sanepid.gov.pl; telefon: 696 496 444

KLIENT/podmiot zlecający (nazwa, adres klienta):
DANE OSOBY BADANEJ:

Nazwisko

Imię/Imiona

Płeć (K/M)

Data urodzenia (dd/mm/rrrrr)

PESEL lub nazwa dokumentu potwierdzającego tożsamość

ADRES ZAMIESZKANIA

Obywatelstwo.....

Miejscowość

Ulica

Nr domu

Nr mieszkania

Kod pocztowy

Gmina

Dane osoby pobierającej materiał do badania:.....

(wpisać, jeżeli są inne niż osoby badanej)

Nr próbki	Rodzaj próbki (przedmiot badań)	Data pobrania próbki	Godzina pobrania próbki
1	kał		
2	kał		
3	kał		

Dane osoby upoważnionej do odbioru sprawozdania z badania lub miejsce przesłania sprawozdania*:
Osobiście **przesyłka pocztowa** **inne**

- Przedstawienie niepewności badania*: tak (informacja dostępna w laboratorium)/nie
- Wyrażam zgodę na wykonanie badania wg metody badawczej stosowanej w laboratorium (wymienionej na odwrocie zlecenia)
- Oświadczam, iż zostałem(am) poinformowany(a) o sposobie pobierania, przechowywania i transportu próbki/ek do badań.
- Oświadczam, iż próbki zostały pobrane we własnym zakresie zgodnie z aktualnym wydaniem instrukcji PO-03/IR-11 „Pobieranie i transport próbek materiału biologicznego do badań w kierunku chorobotwórczych pałeczek jelitowych” i biorę odpowiedzialność za ich pobranie, przechowywanie i transport do laboratorium. Etapy te mają wpływ na ważność wyników badań.
- Przyjmuję do wiadomości informację o obowiązku zgłaszania przez laboratorium dodatknych wyników badań w kierunku biologicznych czynników chorobotwórczych Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu właściwemu dla siedziby laboratorium.
- Wyrażam zgodę na wykorzystanie wyników do celów opracowań statystycznych i epidemiologicznych.
- Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych na podstawie art. 9 ust.2 lit. „h” Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego I Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Dz. Urz. UE L 119s.1). Oświadczam, że zapoznałem/am się z klauzulą informacyjną w zakresie przetwarzania danych osobowych.
- Informacja o użyteczności wyniku: Laboratorium posiada akredytację na normę PN-EN ISO/IEC 17025. Kompetencje Laboratorium potwierdzone w akredytacji w odniesieniu do wymagań ww. normy nie obejmują etapu przedanalizacyjnego i poanalizacyjnego.
- Laboratorium zapewnia bezstronność i niezależność oraz gwarantuje zachowanie poufności informacji i ochronę praw własności Zleceniodawcy.

Czytelny podpis klienta/osoby badanej:
Data wystawienia zlecenia:

* - właściwe zakreślić / podkreślić

WYPEŁNIA LABORATORIUM ⁽¹⁾:

Sposób dostarczenia próbki/-ek do badania*:	podłoże transportowe: <input type="checkbox"/>	jałowy pojemnik <input type="checkbox"/>
Ocena stanu próbki/-ek: (skrót „bz” – „bez zastrzeżeń” zlecenie i próbka/-ki zaakceptowane do badania)	Próbkę/-ki dostarczył:	
Data i godzina przyjęcia materiału:	Podpis osoby przyjmującej materiał i dokonującej przeglądu zlecenia:	
Kod próbki/-ek:	Warunki przechowywania materiału przed rozpoczęciem badania:	
Nr 1.	Miejsce*:	OBS <input type="checkbox"/>
Nr 2.	Czas:	
Nr 3.	Temperatura*:	6+2 °C <input type="checkbox"/> temperatura pokojowa <input type="checkbox"/>
	Sposób przechowywania*:	lodówka <input type="checkbox"/> inne <input type="checkbox"/>
	Osoba odpowiedzialna:	

wg PB-23 „Wykrywanie i identyfikacja pałeczek Salmonella i Shigella” wyd. 4 z dnia 31.01.2020 r.
w oparciu o publikacje metodyczne i instrukcje producentów testów
(metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym i serologicznym) - badanie akredytowane (A)

**Informacja o sposobie pobierania, przechowywania i transportu materiału do badań
w kierunku Salmonella–Shigella do celów sanitarno-epidemiologicznych (wg PO-03/IR-11):**

**Badanie laboratoryjne do celów sanitarno-epidemiologicznych obejmuje trzykrotne badanie próbek kału.
Próbki powinny być pobrane w trzech kolejno następujących po sobie dniach.**

Uwaga!

**Materiał do badań należy traktować jako zakaźny, próbki należy pobierać w rękawiczkach jednorazowych.
Stosowany do pobierania próbek sprzęt spalić. Po zakończeniu pobierania dokładnie umyć ręce.**

Przed pobraniem sprawdzić datę ważności podłoża transportowego.

Kał - po oddaniu do czystego, uprzednio wyparzonego wrzątkiem i wysuszonego naczynia: basenu, nocnika lub naczynia jednorazowego użycia (talerza) należy pobrać suchą, plastikową szpatułką do jałowego, szczelnie zamykanego, plastikowego pojemnika na kał w ilości:

- ▶ wielkości orzecha laskowego – kał uformowany
- ▶ 2-5 ml - kał całkowicie płynny

Nie pobierać materiału z urządzeń sanitarnych!

Dostarczyć do laboratorium w ciągu 2 godzin w temp. otoczenia bez dopuszczenia do ich zamrożenia

Gdy przewidywany czas dostarczenia próbki do badania wynosi ponad 2 godz. kał należy pobrać do podłoża transportowego w postaci wymazu z kału.

Kał do podłoża transportowego (wymaz z kału) należy pobrać jałową wymazówką z kilku miejsc kału przez włożenie do niego wacika umieszczonego na patyczku, obrócenie go kilkakrotnie w materiale kałowym, a następnie umieszczenie w odpowiednim podłożu transportowym. Dostarczyć do laboratorium w ciągu 24 godzin w temp. otoczenia (jeśli nie jest to możliwe, próbki pobrane na podłożu transportowe przechowuje się do 72 godzin w temp. 4-8°C).

Wszystkie próbki muszą być szczelnie zamknięte i odpowiednio oznakowane:

(imię i nazwisko, data i godzina pobrania materiału, itp.), a zlecenie prawidłowo wypełnione.

Uwaga! Nie wolno zawiązać pojemnika z próbką w druk zlecenia.

Próbki przyjmowane są do laboratorium od poniedziałku do czwartku w godz. 8.00 – 11.30

Szczegółowe informacje można uzyskać telefonicznie pod nr 696 496 444

Klauzula informacyjna:

- 1) Administratorem danych jest Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, ul. gen. Władysława Sikorskiego 156, 18-400 Łomża.
- 2) Dane kontaktowe Administratora Bezpieczeństwa Informacji/Inspektora Ochrony Danych w Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łomży: ul. Dworna 21, 18-400 Łomża, pokój nr 27 a, e-mail: iod@lomza.psse.gov.pl, telefon 696 496 444;
- 3) Dane są przetwarzane w związku z realizacją zleconego badania bakteriologicznego materiału biologicznego, na podstawie art. 7 ust. 4 pkt 1 ustawy z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (Dz.U. z 2018 r. poz. 151);
- 4) Dane podlegające przetwarzaniu: imię i nazwisko, data urodzenia, numer PESEL, obywatelstwo, płeć, adres miejsca zamieszkania;
- 5) Dane mogą być przekazane: instytutowi badawczemu, ośrodkowi referencyjnemu, wojewódzkiej stacji sanitarno-epidemiologicznej lub powiatowej stacji sanitarno-epidemiologicznej - w przypadku przekazywania do nich materiału klinicznego lub wyizolowanego biologicznego czynnika chorobotwórczego w celu przeprowadzania dalszych badań;
- 6) Dane będą przechowywane przez okres 20 lat, zgodnie z przepisami określającymi okres przechowywania dokumentów w celach archiwalnych;
- 7) Przysługuje Panu/Pani prawo do żądania od administratora dostępu do własnych danych, ich sprostowania, usunięcia, lub ograniczenia przetwarzania lub prawo do wniesienia sprzeciwu do przetwarzania danych;
- 8) Przysługuje Panu/Pani prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego, tj. Generalnego Inspektora Ochrony Danych Osobowych/Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa;
- 9) Podanie danych zawartych w formularzu jest wymogiem wynikającym z rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 23 marca 2006 r. w sprawie standardów jakości dla medycznych laboratoriów diagnostycznych i mikrobiologicznych (Dz. U. z 2016 r. poz. 1665 2 późn. zm.). Nie podanie danych może uniemożliwić wykonanie zleconego badania i skutkować odmową jego wykonania;
- 10) Dane objęte zleceniem na badanie bakteriologiczne, wprowadzone do systemu informatycznego Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łomży, nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany ani nie będą poddane profilowaniu.