


ZLECENIE BADANIA LABORATORYJNEGO (nr)¹
w kierunku pasożytów układu pokarmowego

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):
Cel wykonania badania*: diagnostyka kliniczna , przyjęcie do szpitala , nadzór epidemiologiczny , inny powód, jaki....

ZLECONE BADANIE*:
Stwierdzenie obecności w kale*:

-
- Giardia lamblia (lamblie)
-
-
- Enterobius vermicularis (owsik ludzki)
-
-
- Taenia spp. (tasiemce)
-
-
- Ascaris lumbricoides (glista ludzka)
-
-
- Trichuris trichiura (włosogłówtka ludzka)

Tryb wykonania badania*: NORMALNY

-
- Stwierdzenie obecności Enterobius vermicularis
-
- w odcisku okołoodbytniczym**
-
-
- Identyfikacja członów tasiemca
-
-
- antygen Giardia lamblia
-
-
- Inne

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:.....

Kliniczne dane pacjenta w zakresie niezbędnym do przeprowadzenia badania (rozpoznanie, przyjmowane antybiotyki, wyjazdy zagraniczne itp.):.....

Nazwisko i imię przedstawiciela ustawowego oraz adres jego zamieszkania (jeśli dotyczy).....

Rodzaj materiału*:

 kał odcisk okołoodbytniczy człony tasiemca
Data i godzina pobrania próbki:
Dane osoby upoważnionej do odbioru sprawozdania z badania lub miejsce przesłania sprawozdania*:

 Osobiście przesyłka pocztowa inne

 1. Przedstawienie niepewności badania*: tak (informacja dostępna w laboratorium)/nie

 2. Próbkę pobrano zgodnie z wymaganiami laboratorium*: tak /nie

3. Wyrażam zgodę na wykonanie badania wg metody badawczej stosowanej w laboratorium*:

 PB-04 wyd. 4 „Wykrywanie pasożytów przewodu pokarmowego metodami koproscopowymi” (badanie nieakredytowane)

 PB-26 wyd. 4 „Wykrywanie antygeny Giardia lamblia testem immunochromatograficznym” (badanie nieakredytowane)

4. Oświadczam, iż zostałem(am) poinformowany(a) o sposobie pobierania, przechowywania i transportu próbki/ek do badań.

5. Przyjmuję do wiadomości informację o obowiązku zgłaszania przez laboratorium dodatnich wyników chorobotwórczych czynników Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu właściwemu dla siedziby laboratorium.

6. Wyrażam zgodę na wykorzystanie wyników do celów opracowań statystycznych i epidemiologicznych.

7. 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.

8. 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 ** - w przypadku noworodka PESEL matki,

WYPEŁNIA LABORATORIUM⁽¹⁾:

Ocena stanu próbki/-ek:

(skrót „bz” – „bez zastrzeżeń” zlecenie i próbka/-ki zaakceptowane do badania)

Próbki/-ki dostarczył:

Data i godzina przyjęcia materiału:

Podpis osoby przyjmującej materiał i dokonującej przeglądu zlecenia:

Kod próbki/-ek: Nr 1.....

Warunki przechowywania materiału przed rozpoczęciem badania:

Miejsce: Czas: Temperatura: Sposób przechowywania: Osoba odpowiedzialna:

Informacja o sposobie pobierania, przechowywania i transportu materiału do badań w kierunku pasożytów układu pokarmowego**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.

1. Kał (powinien być badany przed rozpoczęciem leczenia)

- Kał należy oddać do czystego i suchego naczynia lub na czysty papier.
Następnie pobrać materiał szpatułką z różnych miejsc oddanego kału (jeżeli występują to z krwią i ropą) i przenieść do ½ wysokości plastikowego pojemnika (takiego samego jak na badanie bakteriologiczne).
- Pojemnik z materiałem szczelnie zamknąć i odpowiednio oznakować (imię i nazwisko, data i godzina pobrania)
- Dostarczyć próbkę do laboratorium w ciągu 2 godzin.
Jeśli nie jest to możliwe dopuszcza się przechowywanie próbki do 24 godzin w temp. 4 - 8°C.
- Próbkę transportować w temperaturze otoczenia.

W przypadku badań z zastosowaniem testów komercyjnych postępowanie z próbką powinno być zgodne z zaleceniami producentów testów.

2. Odcisk okołoodbytniczy

- Należy pobrać wcześniej rano przed myciem i oddaniem kału przez pacjenta.
- Odkleić przyklep celofanowy od szkiełka mikroskopowego (otrzymany z laboratorium).
Rozsunąć jedną ręką pośladki i przykleić taśmę stroną klejącą na 5 sekund do fałd odbytu.
Następnie taśmę odkleić i ponownie ją przykleić do otrzymanego szkiełka.
- Pobraną próbkę odpowiednio oznakować (imię i nazwisko, data i godzina pobrania), zawinąć szczelnie w papier, zabezpieczyć ligniną i umieścić w torebce foliowej.
- Zabezpieczony przed uszkodzeniem preparat dostarczyć do Laboratorium **w dniu pobrania**.
Dopuszcza się przechowywanie próbki do 24 godzin w temp. 4-8°C.

Próbki są przyjmowane do laboratorium wraz z prawidłowo wypełnionym formularzem Zlecenia od poniedziałku do czwartku w godz.: 745 - 1130
Szczegółowe informacje można uzyskać telefonicznie pod nr (86) 216 52 01

Uwaga!

Ujemny wynik (nie znaleziono pasożytów) jednorazowego badania nie wyklucza zarażenia pasożytem. Zaleca się trzykrotne badanie kału w odstępach 3-4 dniowych, a w przypadku podejrzenia lambliozy należy zbadać większą liczbę próbek.

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.