

	System Zarządzania Jakością	Wersja: 05
	NSTRUKCJA POSTĘPOWANIA Z MATERIAŁEM DIAGNOSTYCZNYM POBIERANYM W PRACOWNI ENDOSKOPOWEJ DZIAŁU DIAGNOSTYCZNO – LECZNICZEGO	IM - 9
		KZ. 1.5

	Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Data:	Podpis:
Opracował:	Pielęgniarka	Barbara Adamczyk	08.04.2024 r.	<i>B. Adamczyk</i>
Zatwierdził pod względem merytorycznym	Pielęgniarka epidemiologiczna	mgr Elżbieta Wolf	08.04.2024 r.	<i>mgr Elżbieta Wolf</i> Specjalista ds. epidemiologii 1200021P
Zatwierdził pod względem formalno – prawnym	Dyrektor	Sławomir Wysocki	11.04.2024 r.	DYREKTOR Wojewódzkiego Specjalistycznego ZZOZ Chorób Płuc i Gruźlicy w Wolicy k/Kalisza <i>S. Wysocki</i>

lek. med. Sławomir Wysocki

Uwaga! Niniejszy dokument jest własnością Wojewódzkiego Specjalistycznego Zespołu Zakładów Opieki Zdrowotnej Chorób Płuc i Gruźlicy w Wolicy k/Kalisza i nie może być upowszechniany ani kopiowany bez zgody Dyrektora lub Pełnomocnika ds. SZJ.

1. Cel

Prawidłowe postępowanie pielęgniarskie podczas pobierania materiału diagnostycznego.

2. Tryb postępowania

a) Materiały z Firmy OLYMPUS, odbierane z Zakładu Mikrobiologii.

- Nalepki z kodami – białe – służą do znakowania skierowania, pojemników, szkiełek z materiałami tkankowymi.
- Pojemniki jednorazowe na materiały tkankowe.
- Pojemniki na odcięte szczoteczki cytologiczne.
- Pojemniki na popłuczyny oskrzelowe.
- Ependorfy – pojemnik na cytobłoczek.
- Szkiełka podstawowe do wykonywania wymazów cytologicznych.
- Pojemnik transportowy dla szkiełek z materiałem cytologicznym.

b) Pracownia D.D.L. Zapewnia:

- 4% Formalinę. służącą do utrwalania materiału tkankowego (wycinka) w pojemnikach jałowych jednorazowych, bezpośrednio po pobraniu od pacjenta.
- Cytospin służący do utrwalania odciętej szczoteczki cytologicznej w pojemnikach jednorazowych, bezpośrednio po pobraniu materiału od pacjenta i dokonaniu wymazu, do utrwalenia materiału pobranego igłą aspiracyjną – cytoblok, do utrwalenia popłuczyn na cytoblok.
- Cytofix służący do utrwalania materiału cytologicznego na szkiełku, bezpośrednio po pobraniu od pacjenta.
- Akcesoria endoskopowe niezbędne do pobierania materiału diagnostycznego (szczypczyki biopsyjne, szczoteczki cytologiczne, igły aspiracyjne).
- Zestawy do pobierania popłuczyn oskrzelowych, odkrztuszonej wydzieliny.
- Skierowania do Zakładu Mikrobiologii tutejszego szpitala - system elektroniczny ESCULAP.
- Skierowanie do Diagnostyka Consilio – system elektroniczny.

System Zarządzania Jakością	IM - 9
	KZ. 1.5
INSTRUKCJA POSTĘPOWANIA Z MATERIAŁEM DIAGNOSTYCZNYM POBIERANYM W PRACOWNI ENDOSKOPOWEJ DZIAŁU DIAGNOSTYCZNO – LECZNICZEGO	Wersja 05

- Środki ochrony osobistej:
 - jednorazowy fartuch ochronny
 - jednorazowa maska ochronna,
 - jednorazowe rękawice ochronne,
 - przyłbica ochronna zasłaniająca całą twarz.

- c) **Schemat postępowania:**
 - Materiał tkankowy pobrany od pacjenta z użyciem szczypiec biopsyjnych pielęgniarka umieszcza w pojemniku o odpowiedniej pojemności z utrwalcaczem – 4% Formalina.
 - Materiał tkankowy pobrany z użyciem igły aspiracyjnej lekarz umieszcza w pojemniku o odpowiedniej pojemności z utrwalcaczem - Cytospin
 - Materiał cytologiczny pobrany od pacjenta z użyciem szczoteczki cytologicznej pielęgniarka wymazuje na szkiełku podstawowym, natychmiast utrwala Cytifiksem.
 - Szczoteczkę cytologiczną po dokonaniu wymazu pielęgniarka odcina, umieszcza w pojemniku o odpowiedniej pojemności z utrwalcaczem – Cytospin
 - Materiał uzyskany z pobranych popłuczyn oskrzelowych pielęgniarka szczelnie zamyka w zależności od przeznaczenia na badanie bakteriologiczne i/lub cytologiczne
 - Materiał uzyskany z odkrztuszenia bezpośrednio po badaniu pacjent odpluwa do pojemnika pielęgniarka zalewa go Cytospinem zamyka , w zależności od przeznaczenia na badanie bakteriologiczne i/lub cytologiczne.
 - Lekarz wystawia skierowania na badania materiału pobranego w Pracowni endoskopowej.

- d) **Oznakowanie materiału diagnostycznego:**
 - Oznakowania dokonuje pielęgniarka bezpośrednio po badaniu używając nalepek z kodami na zlecenie i pojemnik z materiałem do badania
 - Komplet naklejek z kodem kreskowym zawiera jeden kod kreskowy - **zlecenie** naklejamy na skierowanie na badania i kolejne w zależności od ilości pobranego materiału oznaczone numerem np.: **01-mat** co odpowiada numerowi na skierowaniu.
 - Na szkiełku nalepkę należy nakleić po stronie przeciwnej do naniesionego materiału cytologicznego by go nie zniszczyć.
 - Jeden punkt skierowania odpowiada jednemu materiałowi do badania np.: jedno szkiełko cytologiczne, jedne popłuczyny, jeden cytoblok...
 - Na skierowaniu pielęgniarka zaznacza rodzaj utrwalenia materiału diagnostycznego
 - Po zabiegu pielęgniarka sprawdza zgodność wszystkich danych pobranego materiału diagnostycznego zawartych na skierowaniu i wpisuje rodzaj oraz ilość pobranego materiału do Książki Pobranego Materiału Diagnostycznego

System Zarządzania Jakością	IM - 9
	KZ. 1.5
INSTRUKCJA POSTĘPOWANIA Z MATERIAŁEM DIAGNOSTYCZNYM POBIERANYM W PRACOWNI ENDOSKOPOWEJ DZIAŁU DIAGNOSTYCZNO – LECZNICZEGO	Wersja 05

z zachowaniem identyfikacji pacjenta, dane te autoryzuje pieczętką z numerem prawa wykonywania zawodu i własnoręcznym podpisem.

- Niezwłocznie po pobraniu materiału diagnostycznego pielęgniarka D.D.L. transportuje do Zakładu Mikrobiologii tegoż szpitala w oznakowanym zamkniętym pojemniku. Odbiór materiału jest potwierdzany podpisem i pieczętką przez pracownika pracowni mikrobiologii.

UWAGA!

W pracowni endoskopowej D.D.L. badania wykonywane są pojedynczo u jednego pacjenta, pobrany materiał diagnostyczny zostaje niezwłocznie przetransportowany do Zakładu Mikrobiologii. Taki model postępowania eliminuje kontakt materiału diagnostycznego od następnego pacjenta.

- e) Dokumentacja:
- Książka pobrania materiału diagnostycznego.