

<i>Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie, Państwowy Instytut Badawczy Oddział w Gliwicach ul. Wybrzeże Armii Krajowej 15, 44-102 Gliwice</i> ZAKŁAD ANALITYKI I BIOCHEMII KLINICZNEJ <i>Sekretariat tel. (+48) 32 278-94-38, Punkt Przyjmowania Materiału i Wydawania Wyników (+48) 32 278 94 41</i>	BADANIE PLWOCINY
	25.07.2022
	STRONA 1 Z 1

**INFORMACJA DLA PACJENTA
– POBRANIE PLWOCINY DO BADANIA MIKROBIOLOGICZNEGO**

Przygotowanie:

- O ile to możliwe badanie należy wykonać przed leczeniem przeciwdrobnoustrojowym lub minimum 5 dni po zakończeniu leczenia. Jeśli konieczne jest badanie podczas antybiotykoterapii, próbkę plwociny należy pobrać przed podaniem kolejnej dawki leku
- Przygotować jednorazowy **jałowy pojemnik** z nakrętką, o pojemności 50–100 ml (dostępne w aptece)
- Próbkę plwociny najlepiej pobrać rano, bezpośrednio po przebudzeniu
- Do czasu pobrania materiału pozostać na czczo, czyli ostatnim posiłkiem powinna być lekka kolacja w godz. 18⁰⁰– 19⁰⁰ w dniu poprzedzającym badanie
- Przed pobraniem plwociny należy umyć zęby i przepłukać jamę ustną i gardło przegotowaną, letnią wodą
- Na czas pobrania materiału należy usunąć ruchome protezy zębowe

Wykonanie:

- Odkrztusić plwocinę w ilości min. 1 ml (optymalnie ok. 3 ml) do przygotowanego jałowego pojemnika
- Pojemnik należy otworzyć bezpośrednio przed pobraniem, wyłącznie na czas napełniania materiałem
- Pojemnik dokładnie zamknąć, nie dotykając brzegów ani wewnętrznej strony nakrętki i opisać: **imię i nazwisko, data i godz. pobrania materiału**
- Próbkę plwociny dostarczyć do Punktu Pobierania Krwi Instytutu tak szybko, jak to możliwe (do chwili dostarczenia przechowywać w chłodnym, zacienionym miejscu)