

 Szpital Uniwersytecki w Krakowie	<b>INSTRUKCJA</b>	<b>I-P-ZM-02/14</b>
	<b>Dostarczanie produktów farmaceutycznych do badania jałowości</b>	<b>Wydanie V</b> <i>nr wydania</i>
		<b>23.02.2024</b> <i>data opracowania</i>
		Strona: <b>1 z 1</b>

**1. Cel i zakres** Celem Instrukcji jest:

- standaryzacja fazy przedlaboratoryjnej badań mikrobiologicznych;
- zapewnienie oczekiwanej wartości diagnostycznej pozyskanych próbek materiału.

**1.2.** Przedmiotem Instrukcji są zasady postępowania medycznego i diagnostycznego, (mikrobiologicznego) kluczowe przy realizacji działań związanych z przygotowaniem, pobraniem, oznakowaniem i zabezpieczeniem próbek do mikrobiologicznych badań laboratoryjnych.

**1.3.** Instrukcja dotyczy personelu medycznego:

- Oddziałów Klinicznych SU/NSSU,
- Poradni przyklinicznych,
- Punktów pobrań i gabinetów zabiegowych,
- Podmiotów uprawnionych związanych i niezwiązanych umową na świadczenie badań laboratoryjnych.

**2. Opis postępowania Zasady ogólne**

- a) Aseptycznie przygotowane produkty farmaceutyczne pobrać zgodnie z obowiązującymi procedurami wewnętrznymi.
- b) Materiał do badania mikrobiologicznego zabezpieczyć na podłożu BacT/ALERT iAST w kierunku bakterii tlenowych i grzybów drożdżopodobnych oraz na podłożu BacT/ALERT iNST w kierunku bakterii beztlenowych.

**2.2. Czas dostarczenia**

- a) Materiał dostarczyć w możliwie najkrótszym czasie po pobraniu, optymalnie w dniu pobrania.

**2.3. Warunki przechowywania**

- a) Materiał przed dostarczeniem do laboratorium i w trakcie transportu powinien być przechowywany w temperaturze pokojowej.