

## **INSTRUKCJA POBRANIA MATERIAŁU**

### **Wymaz z gardła – badanie mikrobiologiczne**

#### **Przygotowanie pacjenta:**

Prawidłowe pobranie próbki od pacjenta jest niezwykle istotne dla udanej identyfikacji organizmów zakaźnych.

Podczas pobierania wymazu należy zwrócić uwagę na następujące elementy:

- wymazy powinny być pobierane przed rozpoczęciem leczenia przeciwdrobnoustrojowego,
- wymaz należy pobrać na czczo lub co najmniej 4h po spożyciu posiłku. Na 4h przed pobraniem materiału nie należy spożywać żadnych pokarmów ani napojów (łącznie z wodą), palić papierosów, żuć gumy, myć zębów,
- wymaz należy pobrać z tylnej ściany gardła lub z miejsca zmienionego chorobowo.

Wszystkie poniższe czynności związane z pobraniem wymazu należy koniecznie wykonywać w rękawiczkach lateksowych.

#### **Pobranie materiału:**

1. Tuż przed pobraniem pacjent powinien przełknąć ślinę.
2. Głowę pacjenta odchylić delikatnie do tyłu i otworzyć szeroko jamę ustną.
3. Używając szpatułki docisnąć język ku dołowi, co pozwoli uniknąć kontaminacji wymazu śliną.
4. Wyjąć jałową wymazówkę z opakowania uważając, by jej nie dotknąć, ani nie dotknąć nią żadnej powierzchni.
5. Wprowadzić jałową wymazówkę do jamy ustnej i energicznie kilkakrotnie potrzeć obie powierzchnie migdałków oraz tylną ścianę gardła (bez dotykania powierzchni jamy ustnej) zwracając szczególnie uwagę na miejsca zmienione chorobowo.
6. Umieścić wymazówkę z pobranym materiałem w podłożu transportowym.
7. Próbkę należy niezwłocznie dostarczyć do laboratorium. Do momentu dostarczenia, należy ją przechowywać w chłodnym miejscu w temperaturze 2-8° C.