**Diagnostyka mikrobiologiczna**

**SEMINARIUM dla studentów IV r. Analityki Medycznej**

**Semestr zimowy, rok akademicki 2020-2021**

**Dzień : wtorek**

**Godzina: 17:00- 17:45**

**Prowadzenie zdalne synchroniczne poprzez system BigBlueButton**

**z modyfikacją w postaci kumulacji zajęć od 17.11.2020 r.**

1. 6.10.2020r.

Dr Beata Kowalska-Krochmal

Wskazania do badań mikrobiologicznych. Kto może zlecać badania mikrobiologiczne, kto może pobierać materiały na badania mikrobiologiczne, jak powinno wyglądać skierowanie na badania mikrobiologiczne?

1. 13.10.2020 r.

Dr Elżbieta Piątkowska

Pobieranie próbek w kierunku beztlenowców – wskazania do badań, sposoby pobrania, podłoża transportowe, warunki transportu

1. 20.10.2020r.

Dr Elżbieta Piątkowska

Pobierania moczu do badań mikrobiologicznych - przygotowanie pacjenta, personelu, sposoby pobrania, podłoża transportowe warunki transportu,

1. 27.10.2020 r.

Dr Elżbieta Piatkowska

Pobieranie próbek przy podejrzeniu zakażeń układu pokarmowego- rodzaje materiałów do badań , przygotowanie pacjenta, personelu, sposoby pobrania, podłoża transportowe warunki transportu,

1. 3.11.2020 r.

Dr hab. Urszula Nawrot

Pobieranie próbek przy podejrzeniu zakażeń w obrębie górnych dróg oddechowych -rodzaje materiałów do badań , przygotowanie pacjenta, personelu, sposoby pobrania, podłoża transportowe warunki transportu,

1. 10.11.2020 r.

Dr hab. Urszula Nawrot

Pobieranie próbek przy podejrzeniu zakażeń w obrębie dolnych dróg oddechowych -rodzaje materiałów do badań , przygotowanie pacjenta, personelu, sposoby pobrania, podłoża transportowe, warunki transportu.

1. 17.11.2020 r. godz. 17:00 -17:45

Dr Beata Kowalska-Krochmal

Pobieranie próbek przy podejrzeniu zakażeń skory i tkanek miękkich -rodzaje materiałów do badań , przygotowanie pacjenta, personelu, sposoby pobrania, podłoża transportowe, warunki transportu.

1. 17.11.2020 r. 17:45- 18.30

Dr Beata Kowalska-Krochmal

Pobieranie próbek przy podejrzeniu zakażeń łożyska naczyniowego -rodzaje materiałów do badań , przygotowanie pacjenta, personelu, sposoby pobrania, podłoża transportowe, warunki transportu.

1. 24.11.2020 r. 17:00-17:45

Dr Elżbieta Piątkowska

Pobieranie próbek przy podejrzeniu zakażeń ośrodkowego układu nerwowego -rodzaje materiałów do badań , przygotowanie pacjenta, personelu, sposoby pobrania, podłoża transportowe, warunki transportu.

1. 24.11.2020 r. 18:00 – 18:45

przerwa pomiędzy seminarium powyżej a tym potrzebna na przełączenie się

Dr Beata Kowalska-Krochmal

Pobieranie próbek do badań w kierunku nosicielstwa patogennych bakterii - rodzaje materiałów do badań , przygotowanie pacjenta, personelu, sposoby pobrania, podłoża transportowe, warunki transportu.

1. 1.12.2020 r. 17:00-17:45

Dr Beata Mączyńska

Pobieranie próbek przy podejrzeniu zakażeń przenoszonych drogą płciową -rodzaje materiałów do badań , przygotowanie pacjenta, personelu, sposoby pobrania, podłoża transportowe, warunki transportu.

1. 1.12.2020 r. 17:45-18:30

Dr Beata Mączyńska

Pobieranie próbek ze środowiska z otoczenia chorego (dochodzenie epidemiologiczne, kontrola epidemiologiczna) - rodzaje materiałów do badań , przygotowanie pacjenta, personelu, sposoby pobrania, podłoża transportowe, warunki transportu.

1. 8.12.2020: 17:00-17:45

Dr hab.Urszula Nawrot

Pobieranie próbek w kierunku diagnostyki różnych zakażeń grzybiczych – dobór próbek, przygotowanie pacjenta, personelu, sposoby pobrania, podłoża transportowe, warunki transportu.

1. 8.12.2020 r. 18:00 – 18:45

przerwa pomiędzy seminarium powyżej a tym potrzebna na przełączenie się

Dr Beata Mączyńska

Pobieranie próbek w kierunku bakterii atypowych: *Chlamydia trachomatis, Chlamydophila pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae, Mycoplasma hominis, Ureaplasma spp.*- dobór próbek, przygotowanie pacjenta, personelu, sposoby pobrania, podłoża transportowe, warunki transportu.

1. 15.12.2020 r. 17:00-17:45

Dr Beata Kowalska-Krochmal

Przyczyny fałszywych wyników badań.

Zakończenie seminariów