

Przedmiot: Diagnostyka mikrobiologiczna

Wykłady dla III r. Analityki Medycznej

– semestr letni, rok 2021/2022

Środa: 15:00-16:30

Zdalne synchroniczne

Wykłady:

1. 2.03.2022
Toksyny i enzymy bakteryjne - Dr Elżbieta Piątkowska
2. 9.03.2022
Charakterystyka i chorobotwórczość bakterii z rodzaju *Staphylococcus*
– Prof. dr hab. Marzenna Bartoszewicz
3. 16.03.2022
Systematyka drobnoustrojów, morfologia bakterii – Prof. dr hab. Marzenna Bartoszewicz
4. 23.03.2022
Charakterystyka i chorobotwórczość bakterii z rodzaju *Streptococcus* i *Enterococcus*
– Prof. dr hab. Marzenna Bartoszewicz
5. 30.03.2022
Charakterystyka i chorobotwórczość bakterii atypowych: *Mycoplasma spp.*,
Chlamydia spp., *Chlamydophila spp.*, *Legionella spp.* - Dr Beata Mączyńska
6. 6.04.2022
Charakterystyka i chorobotwórczość Gram-ujemnych pałeczek niefermentujących
– Prof. dr hab. Marzenna Bartoszewicz
7. 13.04.2022
Systematyka i morfologia grzybów - dr hab. Urszula Nawrot
8. 27.04.2022
Charakterystyka i chorobotwórczość pałeczek Gram-ujemnych z rzędu
Enterobacterales – Prof. dr hab. Marzenna Bartoszewicz
9. 4.05.2022
Charakterystyka i chorobotwórczość bakterii spiralnych: *Borrelia spp.*, *Helicobacter*
spp., *Vibrio spp.*, *Treponema pallidum* - Dr Beata Mączyńska
10. 11.05.2022
Charakterystyka i chorobotwórczość bakterii z rodzaju *Mycobacterium*
Dr Elżbieta Piątkowska
11. 18.05.2022
Charakterystyka i chorobotwórczość bakterii z rodzaju *Bacillus*, *Clostridium*, *Listeria*,
Corynebacterium – Prof. dr hab. Marzenna Bartoszewicz
12. 25.05.2022
Mikrobiom człowieka – Prof. dr hab. Marzenna Bartoszewicz

13. 1.06.2022

Podziały i charakterystyka antyseptyków – Prof. dr hab. Marzenna Bartoszewicz

14. 8.06.2022

Antybiotyki cz. 1 podział, mechanizmy działania

– Prof. dr hab. Marzenna Bartoszewicz

15. 15.06.2022

Antybiotyki cz.2- mechanizmy oporności na antybiotyki, przyczyny powstawania

– Prof. dr hab. Marzenna Bartoszewicz