

SPRAWOZDANIE Z ĆWICZENIA NR 4

Temat:		Data wykonania ćwiczenia
		Data oddania sprawozdania
Grupa	Imię i Nazwisko studenta	Imię i Nazwisko sprawdzającego
Kierunek		Zaliczenie sprawozdania

I. Oznaczenie wrażliwości bakterii na antybiotyki/chemioterapeutyki metodą dyfuzyjno-krażkową (metoda jakościowa).

1. Gatunek bakterii:.....

Antybiotyk	Zawartość antybiotyku w krążku	Wielkość strefy zahamowania wzrostu [mm]	Interpretacja

2. Gatunek bakterii:.....

Antybiotyk	Zawartość antybiotyku w krążku	Wielkość strefy zahamowania wzrostu [mm]	Interpretacja

3. Gatunek bakterii:.....

Antybiotyk	Zawartość antybiotyku w krążku	Wielkość strefy zahamowania wzrostu [mm]	Interpretacja

4. Gatunek bakterii:.....

Antybiotyk	Zawartość antybiotyku w krążku	Wielkość strefy zahamowania wzrostu [mm]	Interpretacja

II. Oznaczenie wrażliwości bakterii na antybiotyki/chemioterapeutyki metodą pasków nasączonych gradientem stężenia antybiotyku (E-TEST/M.I.C.E.) (metoda ilościowa).

1. Gatunek bakterii:.....
2. Wartość MIC:.....
3. Interpretacja:.....

III. Oznaczenie najmniejszego stężenia hamującego (MIC) nowo syntetyzowanego związku wobec szczepu/ów wzorcowych

1. Gatunek bakterii:.....
2. Wartość MIC:.....