

SPRAWOZDANIE Z ĆWICZENIA NR I		
Temat: Diagnostyka krwi i płynu mózgowo- rdzeniowego.		Data wykonania ćwiczenia
		Data oddania sprawozdania
Grupa	Imię i Nazwisko studenta	Imię i Nazwisko sprawdzającego
Kierunek ANALITYKA MEDYCZNA		Zaliczenie sprawozdania

Posiew krwi:

- rodzaj hemolizy:.....
- test na katalazę:.....
- koagulaza szkiełkowa (*Clumping Factor*):.....
- koagulaza probówkowa:.....
- ocena preparatu barwionego metodą Grama:
.....
- rozkład mannitolu na podłożu Chapmana:.....

Identyfikacja:.....

- antybiogram:
Cefoksytyna:.....
interpretacja.....
Klindamycyna (DA)..... mm -
interpretacja.....
Erytromycyna (E)..... mm -
interpretacja.....

Mechanizm MLS:.....

Posiew płynu mózgowo-rdzeniowego:

- rodzaj hemolizy:.....
- test na katalazę:.....
- krążek z optochiną:.....
- rozpuszczalność w solach żółci:.....
- ocena preparatu barwionego metodą Grama:
.....

Identyfikacja:.....

- antybiogram:
oksacylina:.....
interpretacja.....
.....
Klindamycyna (DA)..... mm -
interpretacja.....
Erytromycyna (E)..... mm -
interpretacja.....

Mechanizm MLS:.....

Pasek z gradientem stężenia – Penicylina:.....

Uwagi: Sprawozdanie powinno być czytelne, starannie napisane i oddane asystentowi do sprawdzenia zaraz po zakończeniu ćwiczeń.