

OFERTA BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH 2012

*Kierownik pracowni: dr n.med. Kamila Korzekwa
Specjalista Mikrobiologii Medycznej*

1.Badanie moczu

posiew ujemny lub pobrany niejałowo
identyfikacja szczepu z jednym antybiogramem
kolejny antybiogram

2.Badanie płwociny, wymazów z gardła ,ucha ,nosa, oka, skóry

posiew ujemny (flora fizjologiczna)
identyfikacja szczepu z jednym antybiogramem
kolejny antybiogram
wymaz w kierunku Chlamydia pneumoniae - antygen met. immunofluorescencji

3.Badanie wymazów z dróg moczo - płciowych, nasienia

posiew ujemny (flora fizjologiczna)
identyfikacja szczepu z jednym antybiogramem
kolejny antybiogram
badanie stopnia czystości pochwy - biocenoza
badanie w kierunku Neisseria gonorrhoeae
posiew treści z prostaty w kierunku bakterii tlenowych
wymaz w kierunku Chlamydia trachomatis – antygen met immunofluorescencji
wymaz w kierunku Mycoplasma hominis/Ureaplasma urealiticum

4.Wymaz w kierunku paciorkowców z grupy B – GBS

posiew w kierunku paciorkowców z grupy B - GBS
identyfikacja szczepu z jednym antybiogramem

5.Badanie ropy - beztlenowe / tlenowe

drobnoustroje tlenowe - posiew ujemny
drobnoustroje tlenowe - identyfikacja szczepu z antybiogramem
drobnoustroje beztlenowe - posiew ujemny
drobnoustroje beztlenowe - identyfikacja szczepu z antybiogramem

6.Posiew krwi/PMR w kierunku bakterii tlenowych

posiew krwi/PMR w kierunku bakterii tlenowych bad. ujemne
posiew krwi/PMR w kierunku bakterii tlenowych identyfikacja szczepu z antybiogramem
płyny z jam ciała/ punktāt w kierunku bakterii tlenowych bad.ujemne
płyny z jam ciała/ punktāt w kier bakt tlen- identyfikacja szczepu z antybiogramem
płyny z jam ciała/ punktāt w kierunku bakterii beztlenowych bad.ujemne
antybiogram w kierunku bakterii beztlenowych

7.Badania mykologiczne – w kierunku grzybów drożdżopodobnych

posiew w kierunku grzybów drożdżopodobnych
wynik dodatni + antymykogram

8.Badanie kału

posiew kału
badanie w kierunku Salmonella , Shigella (SS)
badanie w kierunku E.coli szczep enteropatogeny
badanie w kierunku Rotawirusów/Adenowirusów
badanie w kierunku Clostridium difficile oznaczenie toksyny
badanie w kierunku Yersinia enterocolitica

9. Badania czystościowe

wymaz czystości powierzchni
badanie skuteczności procesu sterylizacji
badanie czystości powietrza

W cenę badania wliczony jest koszt podłoża transportowego.