



**TIBB MİKROB YOLOJİ  
LABORATUVARI PAN K DE ER  
LİSTESİ**

DOKÜMAN NO	ML.LS.01
YAYIN TAR H	28.04.2015
REV ZYON NO	01
REV ZYON TAR.	23.05.2016
SAYFA	1 / 1

1. Pozitif Kan ve Steril Vücut Sıvısı Kültürleri
2. Beyin Omurilik Sıvısı (BOS) Örneğinde Direkt Mikroskopi ve Kültür Pozitifliği
3. Pozitif Gram ve ARB Boyama (Kan, BOS, Katater, Steril Vücut Sıvılarında)
4. Pozitif Mikobakteri Kültürü
5. Her Tür Örnekten Vankomisine Dirençli Enterokok (VRE) ve Metisiline Dirençli *Staphylococcus aureus* (MRSA) kolonizasyonu
6. Ameliyathaneden Gelen Örneklerde Pozitif Direkt Mikroskopi
7. Doku Örneklerinden Grup A Streptokok kolonizasyonu
8. Her Tür Örnekte Potansiyel Biyoterörizm Ajanlarının (*Bacillus anthracis*, *Francisella tularensis*, *Yersinia pestis*, *Brucella türleri*) Varlığı
9. Pozitif Mantar Kültürü (Dimorfik Ve Patojenik Mantarlar)
10. Kan ve Kemik iliği Yaymasında Malaria (Sıtma) Pozitifliği
11. Dışkı Direkt Mikroskopisinde naziv *E.histolytica* Trofozoitlerinin Gözlenmesi
12. Dışkıda *E.histolytica* Adezin Antijen Testi Pozitifliği
13. BOS ve Serumda Kriptokokal Antijen Pozitifliği
14. HBsAg, *C.difficile* Toksin B, HIV Pozitifliği
15. Klostridial Miyonekrozis ile Uyumlu Gram Boyama
16. Antibiyotik Duyarlılık Testlerinde Daha Önce Rastlanmayan Direnç Saptanması

<b>HAZIRLAYAN</b> <b>KLİNİK MİKROB YOLOJİ ANABİLİM DALI</b> <b>ÖZEL ÜYESİ</b>	<b>KONTROL EDEN</b> <b>KALİTE YÖNETİM DİREKTÖRÜ</b>	<b>ONAYLAYAN</b> <b>BAŞHEKİM</b>
---	--	-------------------------------------