

Adı Soyadı : Örnek-1 S.S
Cinsiyeti, Yaşı : KADIN / 48
Hasta Geliş Tarihi : 26/07/2016 12:20:33
Örneğin Alındığı Tarihi : 26/07/2016 12:20:33
Örneğin Lab. Kabul Tarihi: 26/07/2016 12:20:33
Rapor Onay Tarihi :

Şube : MERKEZ
Kurum : MERKEZ
Testi İsteyen : MERKEZ
Gönderileceği Yer: MERKEZ
Basım Tarih/Saat : MERKEZ

AB-0003-TL

XXXXXXXX-X-X

FEMOFLOR-16 UROGENİTAL MİKROBİYOTA RAPORU

№	Yapılan İşlem / Araştırılan Mikroorganizmalar	SONUÇLAR	
		Nitel / Sayısal Miktar	Oransal Durum Log. (\times/TMY)
	Toplam Mikrobiyal Yük (TMY) Total Microbial Mass	$10^{4.4}$	
1	Total Bacterial Mass	$10^{7.9}$	
NORMAL FLORA			
2	Lactobacillus spp.	$10^{5.0}$	-2.9 (<0.1%)
NORMAL FLORA			
3	Lactobacillus spp.	$10^{5.0}$	-2.9 (<0.1%)
FACULTATIVE ANAEROBES			
4	fam. Enterobacteriaceae	$10^{8.1}$	0.2 (85-100%)
5	Streptococcus spp.	$10^{5.2}$	-2.7 (0.2-0.2%)
6	Staphylococcus spp.	Tespit edilmedi	
OBLIGATE ANAEROBES			
7	Gardnerella vaginalis+Prevotella bivia+Porphyromonas spp.	$10^{5.8}$	-2.1 (0.7-0.9%)
8	Eubacterium spp.	$10^{3.8}$	-4.1 (<0.1%)
9	Sneathia spp.+Leptotrichia spp.+Fusobacterium spp.	$10^{5.3}$	-2.6 (0.2-0.3%)
10	Megasphaera spp.+Veillonella spp.+Dialister spp.	$10^{4.3}$	-3.7 (<0.1%)
11	Lachnobacterium spp.+Clostridium spp.	Tespit edilmedi	
12	Mobiluncus spp.+Corynebacterium spp.	Tespit edilmedi	
13	Peptostreptococcus spp.	$10^{3.1}$	-4.8 (<0.1%)
14	Atopobium vaginae	$10^{6.1}$	-1.8 (1.5-2.0%)
YEASTLIKE FUNGI			
15	Candida spp. *	Tespit edilmedi	
MICOPLASMS			
16	Mycoplasma hominis *	$10^{3.6}$	
17	Ureaplasma (urealyticum + parvum) *	$10^{4.8}$	
PATHOGENIC MICROORGANISMS			
18	Mycoplasma genitalium **	+	

- Lactobacillus spp. Toplam Mikrobiyal(TMY)'ün (%<0.1) olup İleri Düzeyde Flora Dengesizliği söz konusudur.
- Oportunistik aerobik mikroorganizmaların oranı TMY'ün %10'unun üzerinde olduğu için Aeroblar Lehine Bozulmuş Flora söz konusudur.
- Gardnerella vaginalis TMY'ün (%0.9) oluşturmakta olup, Anaerobların oranı Normal bulunmuştur.
- Candida spp. saptanmamıştır.
- Mycoplasma hominis miktarı ($10^{3.6}$) bulunmuş olup, miktarı normal flora düzeyinde bulunmuştur.
- Ureaplasma (urealyticum + parvum) miktarı ($10^{4.8}$) bulunmuş olup, miktarında artış gözlenmiştir.
- Mycoplasma genitalium saptanmıştır.

Dr.Z.Nilay MALKOÇ

İnfeksiyon Hast.ve Kl. Mikrobiyoloji Uzmanı
Uzmanlık Belge No :3446

Dr.Seda DEMİRSÖZ

Tıbbi Biyokimya Uzmanı
Uzmanlık Belge No :73088-109715

Dr.Funda KOÇDOĞAN

İnfeksiyon Hast.ve Kl. Mikrobiyoloji Uzmanı
Uzmanlık Belge No :70517-80914

Prof.Dr.Paşa GÖKTAŞ

İnfeksiyon Hast.ve Kl. Mikrobiyoloji Uzmanı
Uzmanlık Belge No :22533-25507

Daha fazla bilgi için lütfen ekteki sayfada yer alan "FEMOFLOR-16 ÜROGENİTAL MİKROBİYOTA ve FEMOFLOR CİNSEL BULAŞ TARAMA TEST SONUÇLARI NASIL YORUMLANMALIDIR?" açıklama metnini okuyunuz.