

**Tablo 9.** HELLP sendromu olgularında laboratuvar bulgularına göre maternal komplikasyon oranları.

	Maternal komplikasyon var n (%)	Maternal komplikasyon yok n (%)	P değeri	OR (%95 CI)
Trombosit< 70000 (/mm <sup>3</sup> )	9(%90)	5(%33.3)	0.005	17.2(1.6-179.6)
Trombosit> 70000 (/mm <sup>3</sup> )	1(%10)	10(%66.6)		
SGOT > 400 (IU/l)	6(%60)	2(%13.3)	0.014	9.4(1.3-68.5)
SGOT< 400 (IU/l)	4(%40)	13(%86.7)		
SGPT >400 (IU/l)	5(%50)	2(%13.3)	0.045	6.4(0.9-46.7)
SGPT <400 (IU/l)	5(%50)	13(%86.7)		
LDH >1400 (IU/l)	5(%50)	7(%46.7)	0.870	1.1(0.2-5.5)
LDH <1400 (IU/l)	5(%50)	8(%53.3)		
Protrombin zamanı >14 (sn)	5(%50)	1(%6.7)	0.013	15.8(1.3-196.4)
Protrombin zamanı <14 (sn)	5(%50)	14(%93.3)		
Fibrinojen <200 mgr/ dl	8(%80)	2(%13.3)	0.001	26(3.1-222.9)
Fibrinojen >200 mgr/ dl	2(%20)	13(%53.3)		
Kreatinin >2 mg/ dl	4(%40)	0	0,008	
Kreatinin <2 mg/ dl	6(%60)	15(%100)		

Değerler ortalama (x) ± Standart sapma (Sx), n % ve Odds Ratio (Parantez içinde %95 seviyede Güven Aralığı) olarak verildi.