



Tissue Plazminojen Aktivatör

Mevcut iki yayından birinde tissue plazminojen aktivatör konsantrasyonunda gebelik haftası ilerledikçe düşme, diğerinde ise artma meydana geldiği bildirilmektedir.

- (↓) 56 gebe üzerinde yapılan değerlendirmede, gestasyon yaşı ile plazma tissue plazminojen aktivatör konsantrasyonu arasında istatistiksel olarak anlam taşıyan seviyede negatif korelasyon ($r=0.42$) bulunduğu bildirilmiştir.

Blood coagulation and fibrinolysis during normal pregnancy. Van Wersch JWJ, Ubachs JMH. Eur J Clin Chem Biochem 1991;29:45-50.

- (↑) Gebe olmayan kadınların oluşturduğu grupta ortalama konsantrasyonun $2.3 \pm 0.8 \mu\text{g/L}$ bulunmuş olmasına karşın, 40 gebe kadından oluşan grupta ortalama konsantrasyonun 10. haftada $2.5 \pm 0.9 \mu\text{g/L}$, 38. haftada $5.6 \pm 2.5 \mu\text{g/L}$ bulunduğu bildirilmiştir.

Fibrinolytic components in individual consecutive plasma samples. Lindoff C, Lecander I, Astedt B. Fibrinolysis 1993;7:190-194.