



Faktör X

Mevcut yayınların çoğunda, gebelik döneminde, diğer koagülasyon faktörlerinin çoğunda olduğu gibi, Faktör X konsantrasyonunda da artma olduğu bildirilmektedir. Gebeliğin son döneminde normal değerlerin bulunduğunu bildiren bir yayın da vardır.

- (↑) Normal gebelik ilerledikçe FX konsantrasyonunda artma meydana gelir. Doğum sırasında FXI ve FXII ile birlikte FX konsantrasyonunda sekonder artış görülür.

A serial study of coagulation factors XII, XI and X in plasma in normal pregnancy and in pregnancy complicated by pre-eclampsia. Condie RG. Br J Obstet Gynaecol 1976;83:636-639.

- (↑) 72 sağlıklı gebe üzerinde yapılan araştırmada gebelik süresince belirgin şekilde yüksek bulunduğu bildirilmiştir.

Haemostasis in normal pregnancy. Stirling Y, Woolf L, North WRS et al. Thromb Haemostas 1984;52:176-182.

- (↔) Gebeliğin geç döneminde normal değerlerin bulunduğu bildirilmektedir.

Biochemical values in Clinical Medicine. Eastham RD. 4th edition, Baltimore MD, Williams and Wilkins 1971.