



## Volüm (plazma)

*Mevcut yayınların tamamında gebelik sırasında plazma volümünde artış meydana geldiği bildirilmektedir.*

- (↑) Plazma volümü 6. hafta civarında artmaya başlar, maksimum seviyeye 26-36. haftalar arasında ulaşılır.

*Hypertensive Disorders in Pregnancy. Chesley LC. New York NY, Appleton-Century-Crofts 1978.*

- (↑) Gebe olmayanlara göre %40'a varan oranda artma meydana geldiği bildirilmektedir.

*The Heart. Hurst J, Willis (ed.) 4th edition, New York NY, McGraw-Hill 1978.*

- (↑) 32. hafta civarında %25-55 arasında artma meydana geldiği bildirilmektedir.

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

- (↑) Plazma volümündeki artışın ikinci trimesterde maksimum seviyeye ulaştığı ve sonrasında bu durumun devam ettiği bildirilmektedir.

*Sodium and diuretics in pregnancy. Lindheimer MD, Katz AI. N Engl J Med 1973;288:891.*

- (↑) Plazma hacmindeki yükselmenin 10. haftada başlayarak 35. haftaya kadar devam ettiği, gebelik öncesinde 2600 mL civarında olan plazma hacminin gebelik döneminde 3850 mL civarına kadar yükseldiği, bildirilmektedir.

*Clinical chemistry of pregnancy. Lind T. Adv Clin Chem 1980;21:1-24.*