



Retinol

- (↓) 29 gebenin gebelik boyunca takip edilmesine dayanan bir araştırma sonucunda, serum retinol konsantrasyonunun referans aralığı birinci trimestr için (12. hafta) 0.87 – 1.91 $\mu\text{mol/L}$, ikinci trimestr için (24. hafta) 1.07 – 1.71 $\mu\text{mol/L}$, üçüncü trimestr için (36. hafta) 0.79 – 1.71 $\mu\text{mol/L}$, gebe olmayanlardan oluşan kontrol grubu için ise 0.85 – 2.31 $\mu\text{mol/L}$ olarak belirlenmiştir. Gebe olmayan kadınlardan oluşan kontrol grubu ile mukayese edildiğinde, serum retinol konsantrasyonunun birinci ve ikinci trimestrlerde %1, üçüncü trimestrde ise %11 oranında düşük bulunduğu görülmektedir.

Lockitch G. Handbook of Diagnostic Biochemistry and Hematology in Normal Pregnancy. Boca Raton, CRC, 1993.