



Tiroksin Bağlayan Prealbumin

Gebelik döneminde, Tiroksin bağlayan globülinin aksine, tiroksin bağlayan prealbumin konsantrasyonunda düşme meydana geldiğini bildiren iki yayın mevcuttur. (Tiroid bezi ile ilişkili analiz parametrelerin gebelik dönemindeki durumu birinci kısmın 4. bölümünde tartışılmıştır.)

- (↓) Gebeliliğin geç döneminde %27'ye varan oranda düşme görülür.

A study of serum protein changes in late pregnancy and identification of the pregnancy zone protein using antigen antibody crossed immunoelectrophoresis. Studd JWW et al. Br J Obstet Gynaecol 1970;77:42-51.

- (↓) Birinci trimesterde 325 ± 12 µg/dL olan tiroksin bağlayan prealbumin konsantrasyonu, ikinci trimesterde 282 ± 16 µg/dL, üçüncü trimesterde 282 ± 16 µg/dL bulunur.

Measurements of free and total serum T3 and T4 in pregnant subjects and in neonates. Avruskin TW, Mitsuma T, Shenkman L, et al. Am J Med Sci 1976;271:309-315.