

# ANTİJEN, ANTİKOR ÇEŞİTLERİ VE ÜRETİMİ, NÖTRALİZASYON, OPSONİZASYON, KOMPLEMAN AKTİVASYONU

written by Dr. Aydođan Lermi

Antijen Nedir?

Antijen, bağışıklık sistemini harekete geçiren ve antikor üretimine veya T hücre yanıtına neden olabilen her türlü yabancı maddedir. "Antijen" terimi, antibody generator (antikor üretici) kelimelerinden türetilmiştir. Antikor oluşumu neye bağlıdır, antikor çeşitleri nasıl oluşur, kompleman nedir nasıl aktive olur, opsonizasyon ve nötralizasyon nedir.

---

## HEMOVİJİLAN S KAPSAMINDA KAN VE KAN ÜRÜNLERİNİN TRANSFÜZYON ENDİKASYONLARI VE TRANSFÜZYON REAKSİYONLARINA YAKLAŞIM KILAVUZU

written by Dr. Aydođan Lermi

Hemovijilans: Kan ve kan bileşenlerinin toplanmasından alıcıların takibine kadar tüm transfüzyon zincirini kapsayan, kan ve kan bileşenlerinin toplanmasından ve klinik kullanımından kaynaklanan beklenmeyen veya istenmeyen durumlar hakkında bilgi toplamak, değerlendirmek ve bunların oluşumunu veya tekrarlanmasını önlemek amacıyla yürütölen bir dizi izleme prosedürleridir.