

# ANAPLASMA Ac IgG

#### **Description**

## **Meta Fields Utilidad Clinica:**

La prueba permite confirmar el diagnÃ3stico diferencial entre anaplasmosis granulocÃtica humana y ehrlichiosis monocÃtica humana (EMH), ocasionada por Ehrlichia chaffeensis. Los tÃtulos de anticuerpos IgG superiores a 1:64 indican exposiciÃ3n a la bacteria y el incremento de cuatro veces en el tÃtulo de IgG, entre el estado agudo y convaleciente de la enfermedad, sugiere infecciÃ3n reciente o actual

### **Preparacion Del Paciente:**

No requiere condiciones especiales.

Tiempo Entrega Resultados: Semanal

Dias De Procesamiento: Semanal (REMITIDO A LA RED DE APOYO)

Interferencias:

Muestras hemolizadas y lipémicas son inaceptables.

#### **Estabilidad Y Preparacion:**

5 dÃas de 2 – 8°C. 1 mes a -20°C.

**Tipo De Muestra:** 

Suero 1 mL

Sinonimo:

Examen: Anaplasma phagocytophilum Ac IgG