

ANAPLASMA Y/O EHRLICHIA

Description

Meta Fields

Utilidad Clínica :

El *Anaplasma phagocytophilum* es una bacteria Gram negativa que infecta los neutrófilos y ocasiona una enfermedad zoonótica denominada anaplasmosis granulocítica humana, transmitida por garrapatas.

La *Ehrlichia chaffeensis* es el agente causal de la enfermedad ehrlichiosis monocítica humana. Es una bacteria, intracelular obligada, que pertenece a la familia Rickettsiae y puede ser transmitida por garrapatas, pulgas y ácaros de perro o de venado, accidentalmente puede infectar el hombre.

Preparacion Del Paciente :

NO REQUIERE CONDICIONES ESPECIALES.

Tiempo Entrega Resultados : 3-5 DIAS

Dias De Procesamiento : DIARIO

Interferencias :

—

Estabilidad Y Preparacion :

1 día de 2 a 8 °C.

Tipo De Muestra :

Sangre total con EDTA – 500uL

Sinonimo :

—

Examen : ANAPLASMA Y/O EHRLICHIA, INVESTIGACION EN SANGRE PERIFERICA