

# MHA-tp (Prueba treponémica)

Área de Microbiología / Sub área Bacteriología  
Código: 0306041

## 🧪 ¿Para qué sirve este examen?

Esta prueba detecta anticuerpos específicos contra *Treponema pallidum*, el agente causal de la Sífilis. Es una prueba confirmatoria utilizada generalmente tras un resultado positivo en pruebas no treponémicas como el RPR o VDRL. Su resultado permanece positivo de por vida en personas con infección previa independientemente del tratamiento.

## 👉 Requisitos de preparación del paciente:

- No requiere preparación previa.

## 🕒 Tiempo de respuesta:

- 72 horas hábiles. *Urgente: 6 horas hábiles.*



## 🕒 HORARIO TOMA DE MUESTRAS

Lunes a Viernes:

- 09:15 a 12:30
- 14:15 a 16:30 (viernes 15:30)

## 🕒 HORARIO DE RECEPCIÓN

Lunes a Viernes:

- 09:00 a 12:30
- 14:15 a 15:45

## 🧪 Tipo de muestra:

- ✓ **Suero:** Tubo tapa amarilla o roja (mínimo 2 mL)

## 👉 Valor de referencia:

- ✓ Negativo

## 💡 Conservación y traslado:

- ✓ **Suero:** 2-8 °C / Máximo 72 horas

## ⚠ Valor crítico:

- ✓ No aplica

Para mayor información consulte nuestro [manual de toma de muestras y su transporte](#) disponible en nuestra página web

Actualizado por: TM. Edison Avendaño C  
Edición 2.0 / Octubre de 2024