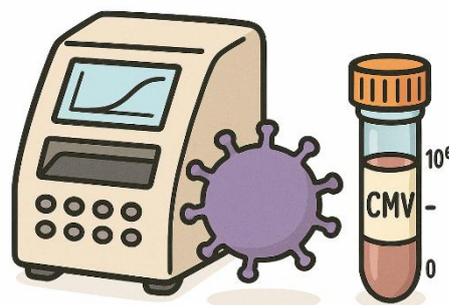


PCR CUANTITATIVO CITOMEGALOVIRUS (CMV)

Área de Microbiología / Sub área Virología
Código: 03061822

🔬 ¿Para qué sirve este examen?

La PCR cuantitativa para citomegalovirus, detecta y mide la cantidad de copias del virus en sangre, lo que permite evaluar la gravedad de la infección y monitorear la respuesta al tratamiento. Es clave en pacientes inmunosuprimidos, trasplantados o con VIH, ya que orienta decisiones clínicas y ayuda a prevenir complicaciones graves.



👉 Requisitos de preparación del paciente:

- No requiere preparación previa.

🕒 Tiempo de respuesta:

- 48 horas hábiles.

🕒 HORARIO DE RECEPCIÓN

Lunes a Viernes:

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

🔬 Tipo de muestra:

- ✓ **Plasma:** Tubo tapa Lila (Mínimo 2 mL)

💡 Conservación:

- ✓ **Plasma:** 2-8 °C / Máximo 48 horas

👉 Valor de referencia:

- ✓ Sin señal (Negativo)

⚠ Valor crítico:

- ✓ **Positivo** en pacientes recién nacidos (<21 días).

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

Actualizado por: TM. Andrea Del Valle
Edición 2.0 / Octubre de 2024