

# Formulario para entrega de información a pacientes ambulatorios



## Lípidos totales

### Información general

Código BK	LIP
Código FONASA	Sin Código FONASA
Tiempo de respuesta	Mismo día a las 20:00
Unidad de medida	mg/dL
Días y hora de proceso	Lu a Vi 15:00
Principio del método	Colorimetría
Propósito del examen	Evaluar el riesgo de desarrollo de oclusión de la arteria coronaria, aterosclerosis, infarto al miocardio y enfermedades cerebrovasculares

Componentes/Alérgeno

### Muestra y Transporte

Tipo de muestra primaria	Sangre
Tipo de muestra requerida	Suero
Volumen mínimo	1 mL
Indicaciones toma de muestra	Ninguna
Preparación del paciente	Ayuno de 12 horas
Medio de transporte	Tubo de polipropileno
Tiempo máximo de transporte	5 días
Condiciones de transporte	Temperatura ambiente
Observaciones adicionales	

## Restricciones

---

Hemólisis	++
Lipemia	+
Ictericia	+++
Protección de la luz	NO
Requiere evitar tubo de vidrio	NO
Interferentes	No descritos

## Rango de referencia

---

450 - 800 mg/dL

Método: Zollner y Kirsch