

HEMATOCRITO

HEMATOCRITO

ÁREA HEMATOLOGÍA/ HEMATOLOGÍA CLÍNICA

CODIGO FONASA: 0301036

• **Preparación del paciente.**

Ayuno mínimo: 4 horas/ No ingerir alcohol 24 horas antes de realizar la prueba/ No realizar ejercicio intenso durante las 24 horas previas, reposar 30 minutos antes de la toma de muestra.

• **Condición de la muestra.**

Tipo de Muestra: SANGRE TOTAL - obtenido de Sangre Tubo Tapa Lila con anticoagulante EDTA

Cantidad Muestra mínima: 3 mL Sangre total con EDTA

• **Interferencias Relevantes:** Hemolisis ++, Lipemia ++

• **Estabilidad de la muestra.**

Tipo Muestra	Ambiente (20 - 25 °C)	Refrigerada (2 - 8 °C)	Congelada (-20°C)
Sangre Total	24 horas	24 horas	No aplica
Sangre Total (VHS)	24 horas	24 horas	No aplica

• **Condiciones del Transporte de Muestra.**

Transportar a T° Ambiente o refrigerada a T° entre 4°C-8°C, por un tiempo no superior a 12 horas.

• **Método:** Difracción de luz láser

• **Uso Previsto**

Examen que se realiza para conocer la proporción de los glóbulos rojos; como parte de un análisis rutinario, especialmente si el médico sospecha anemia o policitemia.

• **Días de procesamiento.**

Lunes a viernes (Horario máximo de la recepción de muestras 16:00 horas).

• **Horario de entrega de resultados.**

Horario entrega resultados: Hasta 20:00 horas, del mismo día. Este horario de entrega podrá modificarse por requerimientos del Profesional a cargo de cada Área.

• **Valor de Alerta Crítico.**

Adultos y niños:

- >60 %
- <18 %

Recién Nacidos (Hasta un mes):

- >71 %
- <33 %

• **Instructivo para paciente.** No aplica

• **Valores de Referencia**

Edad	Hombre	Mujer
< 1 mes	42 - 60 %	42 - 60 %
< 1 año	30 - 40 %	30 - 40 %
1 - 6 años	35 - 42 %	35 - 42 %
>6 años	35 - 45 %	39 - 53 %

ELABORADO POR TM. Evelyn Dominguez S. -TM. Diego Rojas R.

REVISADO POR TM. Marly Maitre R.

APROBADO POR TM. Marcelo López V.






TM. Área Bioquímica – TM. Jefe Área Bioquímica

Jefe Laboratorio y Calidad

Director Técnico y Calidad