

Fenobarbital total, nivel plasmático

Información general

Código BK	FEB
Código FONASA	302035
Tiempo de respuesta	MISMO DIA A LAS 20:00
Días y hora de proceso	Lu a Vi - 14:00
Propósito del examen	Determinar las concentraciones sanguíneas del medicamento con el fin de ajustar las dosis del tratamiento farmacológico
Principio del método	Cromatografía gaseosa

Muestra requerida y transporte

Tipo de muestra	Suero
Volumen mínimo	2 mL
Indicaciones toma de muestra	Si el médico no indica algo distinto debe tomarse la muestra inmediatamente antes de la dosis correspondiente
Preparación del paciente	A solicitud del médico tratante
Medio de transporte	Tubo de polipropileno
Tiempo máximo de transporte	5 días
Condiciones de transporte	Temperatura ambiente
Observaciones adicionales	

Restricciones

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

Rango de referencia, (ug/mL)

Acido Valproico:	50 - 100
Carbamazepina :	5 - 10
Fenitoína :	10 - 20
Fenobarbital :	15 - 40
Primidona :	5 - 10

Método: Cromatografía Gas-Líquida