

Bilirrubina total

Información general

Código BK	BILI
Código FONASA	302012
Tiempo de respuesta	MISMO DIA A LAS 20:00
Días y hora de proceso	Lu a Vi - 14:00
Propósito del examen	Evaluación del aumento de la concentración sanguínea bilirrubina causada por trastornos pre, intra o post hepáticos
Principio del método	Química seca multi capa

Muestra requerida y transporte

Tipo de muestra	Suero
Volumen mínimo	1 mL
Indicaciones toma de muestra	Ninguna
Preparación del paciente	Ninguna
Medio de transporte	Tubo de polipropileno
Tiempo máximo de transporte	1 semana
Condiciones de transporte	Protegido de la luz
Observaciones adicionales	También se acepta plasma heparina

Restricciones

Hemólisis	+++
Lipemia	++++
Ictericia	+++
Protección a la luz	SI
Requiere evitar tubo de vidrio	NO
Interferentes	Cefotiam

Rango de referencia

Adultos y niños:	hasta 1,0 mg/dL
Recién nacidos,	
sangre cordón:	2,4 mg/dL
1er día:	7,0 mg/dL
2o día:	10,3 mg/dL
3er día:	12,7 mg/dL
4o día:	13,3 mg/dL
Máximo entre día 3er y 5o:	14,0 mg/dL

Método: Jendrassik-Grof modificado