

Gamma glutamil transferasa sérica / GGT	
MÉTODO	Espectrofotometría de absorción molecular / Colorimetría.
PREPARACIÓN	Ayuno 9 horas.
MUESTRA	Suero.
OTRAS MUESTRAS	Plasma EDTA. Plasma heparina K. Plasma heparina Li. Plasma heparina Na.
VALOR REF.	Hombres.....11 - 61 UI/L. Mujeres..... 9 - 39 UI/L.
OBSERVACIONES	Ver comentarios.

### Comentarios:

Estabilidad en suero: -20-20 °C..... 7 días.

Es un enzima de origen hepático que participa en la transferencia de aminoácidos a través de las membranas celulares. La mayor parte de él se encuentra en el hígado, en las vías biliares y en los riñones. Tiene utilidad en el seguimiento de alcohólicos crónicos junto con la determinación del VCM.

INTERFERENCIAS			
SUERO HEMOLIZADO	SUERO LIPÉMICO	SUERO ICTÉRICO	POR FÁRMACOS

ENFERMEDADES / ALTERACIONES	
Abuso de fármacos	▲
Alcoholismo	▲
Atresia infantil de las vías biliares	▲
Cirrosis	▲
Cirrosis biliar primaria	▲
Colestasis	▲
Colestasis inducida por fármacos	▲
Fallo cardíaco congestivo	▲
Fallo renal	▲
Hepatitis (todos los tipos)	▲
Hígado graso	▲
Ictericia obstructiva	▲
Metástasis hepáticas	▲
Mononucleosis infecciosa	▲
Obesidad	▲
Pancreatitis aguda	▲
Pancreatitis crónica	▲

INTERFERENCIAS POR FÁRMACOS	
Amiodarona	▲
Anticonceptivos orales	▼
Cefonicida	▲
Ciprofloxacina	▲
Clofibrato	▼
Enflurane	▲
Fenazona	▲
Fenitoína	▲
Fenobarbital	▲
Fluconazol	▲
Fluvoxamina	▲
Interleukina 2	▲
Nifedipina	▲
Piroxicam	▲
Ranitidina	▲
Terbinafina	▲
Tobramicina	▲
Verapamilo	▲