

Pontificia Universidad Católica de Chile
Red de Salud - Laboratorios Clínicos

**ESTUDIO DE INTOXICACIÓN POR DROGAS
TOXI-LAB (INCLUYE CANABINOIDES, COCAÍNA)
SLC-CMSJ – BIOQUÍMICA**

Última Actualización: Abril 2008
Revisado por: TM. Jacqueline Parada

CÓDIGO DE EXAMEN	:	760
NOMBRE DEL EXAMEN	:	Toxi-Lab., Estudio de Intoxicación por (incluye cannabinoides, cocaína)
LABORATORIO	:	Bioquímica
CENTRO DE RESULTADO	:	712
PLAZO DE ENTREGA	:	El resultado es entregado en el día si la muestra ingresa al laboratorio antes de las 16 PM. Muestras ingresadas después de este horario se entrega un informe preliminar. Si se detectan: anfetaminas, opiáceos, cocaína y/o cannabinoides, el resultado confirmatorio se entregara en 10 días.
TIPO DE EXAMEN	:	Cromatográfico
METODO UTILIZADO	:	Cromatografía Capa Fina
SECCIÓN	:	Toxicología
MUESTRA	:	Se requiere 2.5 mL de suero y 20 mL de orina (frasco limpio y seco). Si es posible enviar además un mínimo de 10 mL de contenido gástrico y la(s) sustancia(s) sospechosa(s). Se debe mantener cadena de custodia en la toma de muestra y en su transporte. Es muy importante que el médico consigne las drogas sospechadas o administradas en forma terapéutica.
ESTABILIDAD	:	Suero, orina y contenido gástrico son estables por 48 horas refrigerados. Por periodos mayores se recomienda congelar.
VALORES DE REFERENCIA	:	No debe existir presencia de drogas
PREPARACIÓN DE PACIENTES	:	No requiere
USO PREFERENTE	:	Sospecha de intoxicación por drogas, este examen permite la detección de 150 drogas y/o metabolitos, que incluye las drogas de abuso.

- OBSERVACIONES** : Este test incluye la determinación de Cocaína y Canabinoides. **La muestra se toma con testigo y carnet de identidad.** Un resultado positivo se confirma por Cromatografía gaseosa con espectrometría de masa, debido a que ésta es sólo una técnica de Screening.
Para consultas llamar al Laboratorio, anexo, 3543691, 3548583.
- DÍAS DE PROCESAMIENTO** : Lunes a Viernes.