

CHEQUEO MULTIANALITICO

Actualizado en enero 2023 por TM Sebastián Avila.
Revisado y Aprobado por TM César González.

Código del Examen : 138

Este examen está compuesto por:

Prestación	Código
Perfil Bioquímico	599
Creatinina en sangre	208
Triglicéridos	768
Hemograma + VHS	420
Orina completa	574

Nombres del Examen : Chequeo multianalítico

Laboratorios de Procesamiento :

Laboratorio	Días de Procesamiento	Plazo de Entrega de Resultados
Laboratorio CMSJ Bioquímica (Química, Hematología y Orinas)	Lunes a Sábados (08:00 - 18:00 hrs.)	1 día hábil

Preparación del Paciente ¹ : Requiere ayuno de 8 horas y abstención en ingesta de alcohol 1 día antes de la recolección de la muestra.

Muestra Requerida :

Recolectar las siguientes muestras:

■ Suero y ■ Plasma

Recolectar mínimo 2 mL de sangre en un tubo tapa amarilla (con gel separador), y 1 mL de sangre en un tubo tapa gris (fluoruro de sodio).

■ Sangre Total

Recolectar 4 mL de sangre en un tubo tapa lila (EDTA).

El frotis sanguíneo debe realizarse antes de 6 horas de tomada la muestra.

□ Orina

Recolectar 50 mL de orina de 2ª micción en frasco limpio y seco, la muestra **no debe** ser de la 1ª orina en la mañana. Mantener y enviar refrigerada la muestra al Laboratorio.

Muestra Opcional:

**Suero de tubo tapa roja más plasma-fluoruro de sodio,*

**Suero de tubo tapa roja,*

**Suero de tubo tapa amarilla (con gel separador).*

**Centrifugar y separar el suero antes de 2 horas de recolectada la muestra.*

Sistema de Información de Exámenes, SINFEX

Estabilidad de la Muestra ^{1,2,3}

Muestra	T° Ambiente (20 - 25 °C)	Refrigerada (2 - 8 °C)	Congelada (-20°C)
Sangre Total	8 horas	Sin información	No aplica
Suero	1 día	7 días	> 7 días
Sangre Total - Fluoruro	3 días	Sin información	No aplica
Plasma - Fluoruro	1 día	3 días	1 mes
Sangre Total - EDTA	6 horas	24 horas	No aplica
Orina	Hasta 2 horas	8 horas	No aplica

Condiciones de Envío al Laboratorio

- : *Dentro de Santiago y en el día
Sangre Total: Ambiente SI/ Refrigerada NO/ Congelada NO
Suero y/o Plasma: Ambiente SI/ Refrigerada SI/ Congelada SI
Sangre Total - EDTA: Ambiente SI/ Refrigerada SI/ Congelada NO
Orina: Ambiente NO/ Refrigerada SI/ Congelada NO
- *Desde fuera de Santiago
Suero y/o Plasma: Ambiente SI/ Refrigerada SI/ Congelada SI
Sangre Total - EDTA: Ambiente SI/ Refrigerada SI/ Congelada SI
Orina: Ambiente NO/ Refrigerada SI/ Congelada NO

**Sólo si el tiempo de traslado cumple con la estabilidad de la muestra.*

Método Utilizado

- : Referirse a cada examen en particular

Valores de Referencia

- : Referirse a cada examen en particular

Valor Crítico

- : Referirse a cada examen en particular

Parámetros de Desempeño

- : Referirse a cada examen en particular

Información Clínica

- : El chequeo multianalítico, es un examen compuesto por parámetros sanguíneos y urinarios que reflejan el estado del funcionamiento de órganos tales como: hígado, riñones, sistema óseo, además del metabolismo de lípidos y la condición hematológica del paciente. De esta forma se pueden determinar numerosas enfermedades en curso o incipientes, lo que facilita su oportuna prevención y tratamiento.

Referencias

- : 1. Sistema de Información de Exámenes, SINFEX. Referirse a cada examen en particular. Servicios de Laboratorios Clínicos Pontificia Universidad Católica de Chile.