

	LABORATORIO INMUNOMÉDICA	Código:	GP1.2.1-35
		Versión:	01
		Fecha:	Enero 2017
		Vigencia:	Enero 2020
		Página	1 de 1
INSTRUCCIONES DE PREPARACION DEL PACIENTE			

ÁCIDO VAINILLINMANDELICO EN ORINA 24 HRS.

PREPARACION DE PACIENTE.

- Antes de iniciar la recolección de orina, traer envase (botella o bidón limpio) al Laboratorio, donde se le preparará con un ácido especial para realizar el examen.
- Durante 2 semanas **NO** ingerir: **TÉ, CAFÉ, CHOCOLATE** y ningún alimento dulce que contenga **VAINILLA**, incluyendo **JUGOS Y BEBIDAS**. Así como también ningún medicamento como: **ASPIRINA, TETRACICLINA, METILDOPA, HISTAMINA y ADRELANINA**.
- Durante la recolección, mantener su consumo habitual de agua (a menos que el doctor indique otra cosa).
- En mujeres, no recolectar muestra hasta terminado el periodo menstrual.
- No mezclar la orina con papel higiénico o deposición (contaminantes).
- Traer la orina rotulada con su nombre, medicamentos y dosis que toma habitualmente.
- No olvidar que el examen se recibe de Lunes a Jueves y el resultado de éste se demora **15 DÍAS HÁBILES**.

RECOLECCION DE LAS MUESTRAS.

- Orine en la mañana a una hora determinada en el WC (vaciando la vejiga completamente orinando todo lo posible).
- Desde esa hora (Hora Nº 1 inicio), cada vez que orine deberá juntar todas las fracciones de orina del día y la noche, hasta la misma hora del día siguiente (Hora Nº 2 término), en donde deberá vaciar nuevamente la vejiga pero sin desechar dicha orina sino que se agrega a lo recolectado.
- Una vez que orino, tapar el recipiente y mantener en lugar fresco (refrigerador).
- Anotar el nombre completo del paciente en el envase utilizado.

TRASLADO DE MUESTRAS.

- Una vez recolectada la muestra, trasladarla antes de las 10.00 am al laboratorio.
- Mantener la muestra a temperatura ambiente durante el traslado.

Si tiene dudas, consulte al personal de Toma de Muestras, llamando al fono 41-2108229 o bien puede escribir al correo atencionalcliente@inmunomedicalab.cl.

Tiempo de respuesta: _____