

VITAMINA D

Código fonasa/particular 0302078

Nombres del examen Vitamina D

Tiempo de respuesta

Laboratorio	Días de procesamiento	Plazo de entrega
Clinica Puerto Varas	Lunes a Viernes 8:00 – 17:00 hrs Sábado 9:00 – 12:00 hrs	1 día hábil

Preparación del paciente Ayuno requerido

Muestra requerida Suero ; muestra debe estar protegida de la luz.

Estabilidad de la muestra

Muestra	T° ambiente (20- 25 °C)	Refrigerada (2 – 8 °C)	Congelada (- 20°C)
Sangre Total	8 horas	Sin Información	No aplica
Suero	7 días	14 días	6 meses

Método utilizado Electroquimioluminiscencia Cobas E-411

Intervalo de referencia 20.0 – 50.0 ng/mL

Valor crítico

Información clínica Determinación cuantitativa de la 25-hidroxivitamina D total en suero y plasma humanos y constituye una ayuda en la evaluación de la deficiencia de vitamina D. La vitamina D ayuda al cuerpo a absorber el [calcio](#). El calcio y el fósforo son dos minerales que usted tiene que tener para la formación normal de los huesos. La deficiencia de vitamina D puede llevar a osteoporosis en adultos o raquitismo en niños.

Parámetros de desempeño Rango de medición: 3-100 ng/mL
Limite de detección: 3 ng/mL

Referencias Westgard J. Biologic Variation Database. Disponible en: <http://www.westgard.com/biodatabase1.htm>
Vitamina D, Inserto proveedor.