

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

(QUIMIOLUMINISCENCIA)

Paciente: Joven VERA HERNAN GABRIEL

Dr/a.: **ULIARTE SANDRA**

Fecha de Análisis: 03/05/2022 Protocolo No: Documento:

Edad:

569012 42187248

22a 6m 8d

VALOR DE REFERENCIA **ANALISIS VALOR HALLADO**

VALOR DE REFERENCIA....: 0.70 - 1.10 g/l **0,90** g/l **GLUCEMIA**

GLUCOSA BASAL ALTERADA..: 1.10 - 1.25 g/l (ENZIMATICO) EMBRAZADAS...... 0.70 - 1.00 g/l

RESULTADOS ANTERIORES

30/12/2021 0,93

05/07/2021 0,92 g/l

INSULINEMIA 14,3 mUI/mI PESO NORMAL: 4 - 18 mUI/ml (QUIMIOLUMISCENCIA)

OBESO: HASTA 50 mUI/mI NIÑOS.....: HASTA 12 mUI/mI

RESULTADOS ANTERIORES

30/12/2021 17,9 mUI/mI

05/07/2021 mUI/mI 18 1

VALOR SUGERIDO: Menor de 2.0 **INDICE HOMA IR** 3,1 (según Matthews & Turner)

VALOR DE REFERENCIA: 0.89 - 1.80 ng/dl **TIROXINA LIBRE (T4I)** 1.41 ng/dl

EMBARAZO:

PRIMER TRIMESTRE .: 0.89 - 2.2 ng/dl SEGUNDO TRIMESTRE: 0.70 - 2.1 ng/dl

NIÑOS:

1 - 12 AÑOS.....: 0.65 -2.3 ng/dl

RESULTADOS ANTERIORES

30/12/2021 1,61 ng/dl ng/dl

05/07/2021 1,64

HUGO ALBRIEU Director Bioquímico - M.P. 145



Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Joven VERA HERNAN GABRIEL

ULIARTE SANDRA

Fecha de Análisis: 03/05/2022

Dr/a.:

Protocolo Nº: Documento: 569012

Edad:

42187248 22a 6m 8d

ANALISIS

VALOR HALLADO

VALOR DE REFERENCIA

TSH ULTRASENSIBLE (QUIMIOLUMINISCENCIA)

2,830 µUI/mI

ADULTOS..... 0.40 - 4.00 RN 24 hs..... HASTA 18

RN 48 hs...... HASTA 15 3 A 5 DIAS...... HASTA 20 HASTA 5 AÑOS...... HASTA 10

EMBARAZO:

1° TRIMESTRE.....: < 2.3 2° TRIMESTRE.....: < 3.1 3° TRIMESTRE.....: < 3.5

RESULTADOS ANTERIORES

30/12/2021 05/07/2021 0,24

μUI/ml

0,06

μUI/ml

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359