Cortés Viñes

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Pacien

Paciente: Dr/a.: Sra. DE LA VEGA MARGARITA

SANTANDER VERONICA

Fecha de Análisis: 03/05/2022

Protocolo Nº:

569004

Documento: 14862152 Edad: 59a 9m 29d

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	1,47 g/l	VALOR DE REFERENCIA: 0.70 - 1.10 g/l GLUCOSA BASAL ALTERADA: 1.10 - 1.25 g EMBRAZADAS: 0.70 - 1.00 g/l
		RESULTADOS ANTERIORES 03/02/2022 1,58 g/l
		13/08/2021 0,99 g/l
HEMOGLOBINA GLICADA(A1C). (INMUNOTURBIDIMETRIA)	7,9 %	VALOR DE REFERENCIA:
		4.0% - 6.0% NO DIABETICO
		6.0% - 7.0% OBJETIVO
		7.0% - 8.0% BUEN CONTROL
		MAYOR A 8% PRECISA ACTUACION RESULTADOS ANTERIORES 03/02/2022 7,1 %
		13/08/2021 8,0 %
CREATININEMIA (CINETICA)	10,30 mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l RESULTADOS ANTERIORES 13/08/2021 8,90 mg /l.
		07/05/2021 10,20 mg /l.
COLESTEROL (ENZIMATICO)	1,59 g/l	Valores Deseables: Menor a 2 g/l Valores Límites Altos: 2 a 2.39 g/l Valores Altos Mayor o igual a 2.40 g/l
		RESULTADOS ANTERIORES 03/02/2022 1,64 g/l
		13/08/2021 1,45 g/l
HDL COLESTEROL (ENZIMATICO-HOMOGENEO)	0,33 g/l	Valores Optimos: Mayor de 0.60 g/l Valores Bajos: En Mujeres.: Menor de 0.50 g/l En Varones.: Menor de 0.40 g/l RESULTADOS ANTERIORES 03/02/2022 0,34 g/l
		13/08/2021 0,39 g/l
FACTOR DE RIESGO (COL.TOTAL//HDL) (COLESTEROL T./HDL)	4,8	RIESGO: Mayor a 4,6

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359



Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico P

Paciente:

Sra. DE LA VEGA MARGARITA

SANTANDER VERONICA

Fecha de Análisis: 03/05/2022

Dr/a.:

Protocolo Nº:

569004

Documento: 14862152 Edad: 59a 9m 29d

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
L.D.L.COLESTEROL (DIRECTO-ENZIMATICO)	0,62 g/l	Valor Optimo
TRIGLICERIDOS (ENZIMATICO)	2,68 g/l.	Valores "Normales": Menores a 1.50 g/l Valores Altos Límites: 1.50 a 1.99 g/l Valores Elevados: 2 a 4.99 g/l Valores muy Elevados: Mayor o Igual a 5 g/l RESULTADOS ANTERIORES 03/02/2022 3,06 g/l. 13/08/2021 1,65 g/l.
INDICE TRIGLICERIDOS/HDL (TRIGLICERIDOS/HDL)	8,1	RIESGO : MAYOR DE 3.0

