

Examen

Nombre Identificacion Edad Medico No. Ordenamiento MARIN OSORIO LUZ DARY

CC 1030523935 33 Años 6 Meses 29 Dias MEDICOS VARIOS

3192780333 Tel.

Sexo F

Fecha de recepcion: 20-dic-2019 6:52 am Fecha de impresion:

Empresa

Resultado

Sede Fecha Validacion

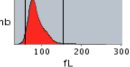
Unidades

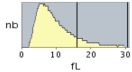
COLCAN VITALEA SEDE VITALEA 20-dic-2019 5:08:00p.m.

Valores de Referencia

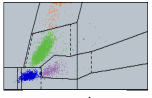
Preliminar

CUADRO HEMATICO			
Método: Impedancia Electrica			
•			
ERITROCITOS	4.86	millones	4.20 a 5.40
HEMOGLOBINA	14.3	gr/dl	12.0 a 16.0
HEMATOCRITO	42.4	%	37.0 a 47.0
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO (VMC)	87	fl	80 a 98
HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA (HCM)	29.5	pg	27.0 a 31.0
CONCENTRAC. CORPUSC. MEDIA DE Hb (CCMH)	33.8	gr/dl	32.0 a 35.0
ANCHO DE DISTRIB. DE LOS ERITROCITOS (IDE)	13.1	%	11.0 a 15.0
LEUCOCITOS	5.5	miles/mm3	4.5 a 10.0
FORMULA LEUCOCITARIA			
Segmentados	55.2	%	50.0 a 67.0
Linfocitos	34.0	%	27.0 a 40.0
Monocitos	8.1	%	3.0 a 12.0
Eosinòfilos	2.2	%	1.0 a 4.0
Basòfilos	0.2	%	0.0 a 1.0
Linfocitos Reactivos	0.2	%	0.0 a 2.5
Segmentados	3.05	10/mm3	2.00 a 7.50
Linfocitos	1.87	10/mm3	1.00 a 4.00
Monocitos	0.45	10/mm3	0.20 a 1.20
Eosinòfilos	0.12	10/mm3	0.00 a 0.50
Basòfilos	0.01	10/mm3	0.00 a 0.20
Linfocitos Reactivos	0.01	10/mm3	0.00 a 0.25
PLAQUETAS RECUENTO	256	miles/mm3	150 a 450
VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO	9.70	um3	7.5 a 8.5
PCT	0.248	%	
IDP	18.6	%	
ERITROSEDIMENTACION	6	mm/h	1 a 15
nb nb			









C.C 1.128.044.388 BACTERIOLOGO

GLICEMIA EN AYUNAS Metodo: Espectrofotometría	79	mg/dl	65 a 99
GLICEMIA POST PRANDIAL: 2 horas Metodo: Espectrofotometría	75	mg/dl	70 a 139





Nombre Edad Medico No. Ordenamiento

Identificacion

MARIN OSORIO LUZ DARY

CC 1030523935 33 Años 6 Meses 29 Dias MEDICOS VARIOS

Tel. 3192780333

Sexo F

Fecha de recepcion: Fecha de impresion: Empresa Sede Fecha Validacion



20-dic-2019 6:52 am

COLCAN VITALEA SEDE VITALEA

Preliminar

Examen Resultado Unidades Valores de Referencia **INSULINA POST PRANDIAL: 2 horas PENDIENTE** uUI/ml 22 a 79 Metodo: Quimioluminiscencia

LH (HORMONA LUTEINIZANTE) Metodo: Quimioluminiscencia

V. de Referencia:

Hombres: 1.7 a 8.6 mUI/ml

Mujeres:

Fase folicular: 2.4 a 12.6 mUI/mlFase ovulatoria: 14.0 a 95.6 mUI/ml Fase lútea: 1.0 a 11.4 mUI/L Postmenopausia: 7.7 a 58.5 mUI/ml

Prepuber Niño: 0.04 a 3.6 mUI/ml Prepuber Niña: 0.03 a 3.9 mUI/ml Puber Hombre: 0.04 a 7.8 mUI/ml Puber Mujer: 0.03 a 15.0 mUI/ml 8.76 mUI/ml

GERARDO LUIS RODRIGUEZ SOTELO



Nombre Identificacion Edad Medico

MARIN OSORIO LUZ DARY

CC 1030523935 33 Años 6 Meses 29 Dias

Tel. 3192780333

Sexo F

Fecha de impresion: Empresa Sede

Fecha de recepcion:

20-dic-2019 6:52 am

COLCAN VITALEA SEDE VITALEA

Preliminar

MEDICOS VARIOS No. Ordenamiento Fecha Validacion 20-dic-2019 11:30:00p.m. Examen Resultado Unidades Valores de Referencia **CA 125** 21.3 U/ml Metodo: Quimioluminiscencia V. de Referencia: 0 a 35 U/mL**FSH (HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE)** 8.27 mIU/ml Metodo: Quimioluminiscencia V. de Referencia: MUJER ADULTA: Fase folicular: 2.5 a 10.2 mUI/ml Fase ovulatoria: 3.4 a 33.4 mUI/ml Fase luteal: 1.5 a 9.1 mUI/ml Postmenopausia: 23.0 a 146.6 mUI/ml Anticonceptivos orales: Menor de 6.4 mUI/ml Embarazo: Menor de 0.3 mUI/ml HOMBRE ADULTO: 1.4 a 18.1 mUI/ml NIÑOS: Menores de 2 años: 0.1 a 1.8 mUI/ml 2-5 años: 0.1 a 2.1 mUI/ml 6 a 10 años 0.1 a 2.5 mUI/ml 11 a 18 años: 0.2 a 8.0 mUI/ml NIÑAS: Menores de 2 años: 0.2 a 6.6 mUI/ml 2-5 años: 0.2 a 3.8 mUI/ml

6 a 10 años 0.2 a 2.7 mUI/ml 11 a 18 años: 0.2 a 8.0 mUI/ml

INSULINA 10.80 uUI/ml 2.6 a 25

Metodo: Quimioluminiscencia

PROLACTINA 20.4 ng/mL

Metodo: Quimioluminiscencia

V. de Referencia: Hombres: 4.04 a 15.2 ng/ml

Mujeres no embarazadas: 4.79 a 23.3 ng/ml

LEIDY LILIANA CABALLERO M. CC. 1.118.536.497 BACTERIOLOGA

TSH ULTRASENSIBLE (Hormona Estimulante de la

Tiroides)

Metodo: Quimioluminiscencia 3ra generación

2.18 uUI/ml 0.3 a 5.0

JOHN JAIRO MURILLO BACTERIOLOGO



Nombre Identificacion Edad Medico

No. Ordenamiento

MARIN OSORIO LUZ DARY

CC 1030523935 33 Años 6 Meses 29 Dias MEDICOS VARIOS

Tel. 3192780333

Sexo F

Fecha de recepcion: Fecha de impresion: Empresa Sede Fecha Validacion

20-dic-2019 6:52 am

COLCAN VITALEA SEDE VITALEA 20-dic-2019 9:20:00p.m.

Preliminar

Resultado Unidades Valores de Referencia Examen MENOR DE 0.30 mUI/ml

GONADOTROFINA CORIONICA INTACTA (HCG-B) Metodo: Quimioluminiscencia

V. de Referencia: Semana 3: 5.8 a 71.2 mUI/ml Semana 4: 9.5 a 750 mUI/ml Semana 5: 217 a 7138 mUI/ml Semana 6: 158 a 31795 mUI/ml Semana 7: 3697 a 163563 mUI/ml Semana 8: 32065 a 149571 mUI/ml Semana 9: 63803 a 151410 mUI/ml Semana 10: 46509 a 186977 mUI/ml Semana 12: 27832 a 210612 mUI/ml Semana 14: 13950 a 62530 mUI/ml Semana 15: 12039 a 70971 mUI/ml Semana 16: 9040 a 56451 mUI/ml Semana 17: 8175 a 55868 mUI/ml Semana 18: 8099 a 58176 mUI/ml

NEGATIVA: 0.0 a 2.0 mUI/ml

BIBIANA PATRICIA HINESTROZA C.C. 52,217,836 **BACTERIOLOGA**