

Nombre Identificacion Edad Medico PRIETO SANCHEZ ELKIN RICARDO

CC 80006935 Tel. 3016981813 40 Años 4 Meses 12 Dias Sexo M

Medico MEDICOS VARIOS No. Ordenamiento

Examen

Fecha de recepcion: Fecha de impresion: Empresa

Fecha Validacion

Unidades

Sede

21-ene-2020 8:00 am

COLCAN VITALEA SEDE VITALEA 22-ene-2020 8:30:00p.m.

Preliminar

HEPATITIS C: Ac. CONTRA EL HVC Metodo: Inmunoensayo Enzimático-EIA

V. de Referencia

No reactivo: Menor de 0.9 Borderline: 0.9 a 1.1 Reactivo: Mayor de 1.1 NO REACTIVO 0.2

Resultado

Hindrea Carolina folida

Valores de Referencia

ANDREA CAROLINA PULIDO CC. 53.026.069 BACTERIOLOGA

SEROLOGIA (RPR) Metodo: Aglutinación NO REACTIVA

MARIA ALEJANDRA ROMERO RODRIGUEZ C.C 1.016.085.754 BACTERIOLOGA

HEPATITIS B: ANTIGENO DE SUPERFICIE Metodo: Inmunoensayo Enzimático-EIA

V. de Referencia

No reactivo: Menor de 0.9 Borderline: 0.9 a 1.1 Reactivo: Mayor de 1.1 NO REACTIVO 0.6

JEFERSON GRANJAS FRANCO C.C 1.098.748.301 BACTERIOLOGO



Nombre Identificacion Edad Medico

PRIETO SANCHEZ ELKIN RICARDO

3016981813 CC 80006935 Tel. 40 Años 4 Meses 12 Dias Sexo M

MEDICOS VARIOS

No. Ordenamiento



Fecha de recepcion: 21-ene-2020 8:00 am Fecha de impresion: Empresa

Fecha Validacion

COLCAN VITALEA SEDE VITALEA

Preliminar

Resultado Unidades Valores de Referencia

(NV) Negativo

(NV) Negativo

(NV) Negativo (NV) Negativo

(NV) Negativo

(NV) Negativo

(NV) Negativo

(NV) Negativo

(NV) Negativo

(NV) Negativo

(NV) Negativo

(NV) Negativo

(NV) Negativo

(NV) Negativo

(NV) Negativo

(NV) Negativo

(NV) Negativo

(NV) Negativo

(NV) Negativo

Sede

VPH VIRUS PAPILOMA HUMANO 28 GENOTIPOS (19 Genotipos de alto riesgo y 9 Genotipos de bajo riesgo): Método: PCR en Tiempo Real Multiplex

Muestra:	PENDIENTE

Cepillado endocervical

GENOTIPOS DE ALTO RIESGO:

VPH Genotipo16: VPH Genotipo18: VPH Genotipo 26: VPH Genotipo 31: VPH Genotipo 33: VPH Genotipo 35: VPH Genotipo 39: VPH Genotipo 45: VPH Genotipo 51: VPH Genotipo 52: VPH Genotipo 53: VPH Genotipo 56: VPH Genotipo 58: VPH Genotipo 59: VPH Genotipo 66: VPH Genotipo 68: VPH Genotipo 69: VPH Genotipo 73: VPH Genotipo 82:

GENOTIPOS DE BAJO RIESGO:

02.101 00 D2 D1.0012000.	
VPH Genotipo 6:	(NV) Negativo
VPH Genotipo 11:	(NV) Negativo
VPH Genotipo 40:	(NV) Negativo
VPH Genotipo 42:	(NV) Negativo
VPH Genotipo 43:	(NV) Negativo
VPH Genotipo 44:	(NV) Negativo
VPH Genotipo 54:	(NV) Negativo
VPH Genotipo 61:	(NV) Negativo
VPH Genotipo 70:	(NV) Negativo

Técnica: Anyplex II, HPV 28 detection - SEEGENE.

NOTA: La técnica de Reacción en Cadena de Polimerasa en Tiempo Real (RT-PCR) permite la detección e identificación simultánea de los tipos de VPH de alto riesgo (HPV HR): 16,18,26,31,33,35,39,45,51,52,53,56,58,59,66, 68,69,73 y 82. Además de los tipos de VPH de bajo riesgo (HPV LR): 6,11,40,42,43,44,54,61 y 70.

HIV I-II ANTICUERPOS Metodo: ELISA 4ta generacion NO REACTIVO 0.3

V. de Referencia No reactivo: Menor de 0.9 Borderline: 0.9 a 1.1 Reactivo: Mayor de 1.1



Nombre Identificacion Edad Medico

PRIETO SANCHEZ ELKIN RICARDO

Tel. 3016981813 CC 80006935 40 Años 4 Meses 12 Dias Sexo M MEDICOS VARIOS

No. Ordenamiento

Fecha de recepcion: Fecha de impresion: Empresa Sede

Fecha Validacion

21-ene-2020 8:00 am

COLCAN VITALEA SEDE VITALEA 22-ene-2020 4:47:00a.m.

Preliminar

Examen Resultado Unidades Valores de Referencia

11.0

2.9

4.5

JEFERSON GRANJAS FRANCO C.C 1.098.748.301 BACTERIOLOGO

CHLAMYDIA TRACHOMATIS: Anticuerpos IgG Metodo: Inmunoensayo Enzimático-EIA

V. de Referencia: Negativo: Menor de 9.0

Dudoso : 9.0 a 11.0 Positivo: Mayor de 11.0

CHLAMYDIA TRACHOMATIS: Anticuerpos IgM Metodo: Inmunoensayo Enzimático-EIA

V. de Referencia

Negativo: Menor de 9.0 Dudoso : 9.0 a 11.0 Positivo: Mayor de 11.0

HERPES II: Anticuerpos Ig G Metodo: Inmunoensayo Enzimático - EIA

V. de Referencia:

Negativo: Menor de 9.0 Borderline: 9.0 a 11.0 Positivo: Mayor de 11.0

HERPES II: Anticuerpos Ig M Metodo: Inmunoensayo Enzimático-EIA

V. de Referencia

Negativo: Menor de 9.0 Borderline: 9.0 a 11.0 Positivo: Mayor de 11.0 7.9 Indice

JEFERSON GRANJAS FRANCO

C.C 1.098.748.301 BACTERIOLOGO