



Nombre **DIAZ CESAR MARIO**
 Identificacion CC 1018447987
 Edad 28 Años 5 Meses 14 Dias
 Medico MEDICOS VARIOS
 No. Ordenamiento
 Tel. 3183921353
 Sexo M

Fecha de recepcion: 10-ene-2020 8:52 am
 Fecha de impresion: 13-ene-2020 11:27 am
 Empresa COLCAN VITALEA
 Sede SEDE VITALEA
 Fecha Validacion 11-ene-2020 5:18:00p.m.

Preliminar

| Examen | Resultado | Unidades | Valores de Referencia |
|--------|-----------|----------|-----------------------|
|--------|-----------|----------|-----------------------|

HEPATITIS C: Ac. CONTRA EL HVC

Metodo: Inmunoensayo Enzimático-EIA

NO REACTIVO 0.4

V. de Referencia

No reactivo: Menor de 0.9
 Borderline: 0.9 a 1.1
 Reactivo: Mayor de 1.1



ANDREA CAROLINA PULIDO
 CC. 53.026.069
 BACTERIOLOGA

SEROLOGIA (RPR)

Metodo: Aglutinación

NO REACTIVA



MAYERLY ALEJANDRA CELY SANDOVAL
 C.C 1.090.398.571
 BACTERIOLOGO

HEPATITIS B: ANTIGENO DE SUPERFICIE

Metodo: Inmunoensayo Enzimático-EIA

NO REACTIVO 0.5

V. de Referencia

No reactivo: Menor de 0.9
 Borderline: 0.9 a 1.1
 Reactivo: Mayor de 1.1



DANIELA RIOS VILLAMIL
 C.C 1.030.621.991
 BACTERIOLOGA

Nombre **DIAZ CESAR MARIO**
 Identificacion CC 1018447987
 Edad 28 Años 5 Meses 14 Dias
 Medico MEDICOS VARIOS
 No. Ordenamiento
 Tel. 3183921353
 Sexo M

Fecha de recepcion: 10-ene-2020 8:52 am
 Fecha de impresion:
 Empresa COLCAN VITALEA
 Sede SEDE VITALEA
 Fecha Validacion

Preliminar

| Examen | Resultado | Unidades | Valores de Referencia |
|--------|-----------|----------|-----------------------|
|--------|-----------|----------|-----------------------|

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 Genotipo 16: | (NV) Negativo |
| VPH Genotipo 18: | (NV) Negativo |
| VPH Genotipo 26: | (NV) Negativo |
| VPH Genotipo 31: | (NV) Negativo |
| VPH Genotipo 33: | (NV) Negativo |
| VPH Genotipo 35: | (NV) Negativo |
| VPH Genotipo 39: | (NV) Negativo |
| VPH Genotipo 45: | (NV) Negativo |
| VPH Genotipo 51: | (NV) Negativo |
| VPH Genotipo 52: | (NV) Negativo |
| VPH Genotipo 53: | (NV) Negativo |
| VPH Genotipo 56: | (NV) Negativo |
| VPH Genotipo 58: | (NV) Negativo |
| VPH Genotipo 59: | (NV) Negativo |
| VPH Genotipo 66: | (NV) Negativo |
| VPH Genotipo 68: | (NV) Negativo |
| VPH Genotipo 69: | (NV) Negativo |
| VPH Genotipo 73: | (NV) Negativo |
| VPH Genotipo 82: | (NV) Negativo |

GENOTIPOS DE BAJO RIESGO:

| | |
|-------------------------|---------------|
| 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 - SEEENE.

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

Método: 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 **DIAZ CESAR MARIO**
 Identificacion **CC 1018447987**
 Edad **28 Años 5 Meses 14 Dias**
 Medico **MEDICOS VARIOS**
 No. Ordenamiento

Tel. **3183921353**
 Sexo **M**

Fecha de recepcion: **10-ene-2020 8:52 am**
 Fecha de impresion: **13-ene-2020 11:27 am**
 Empresa **COLCAN VITALEA**
 Sede **SEDE VITALEA**
 Fecha Validacion **11-ene-2020 3:23:00a.m.**

Preliminar

| Examen | Resultado | Unidades | Valores de Referencia |
|--------|-----------|----------|-----------------------|
|--------|-----------|----------|-----------------------|



DANIELA RIOS VILLAMIL
 C.C 1.030.621.991
 BACTERIOLOGA

CHLAMYDIA TRACHOMATIS: Anticuerpos IgG
Metodo: Inmunoensayo Enzimático-EIA

2.1

Indice

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

4.6

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

1.8

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

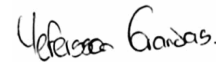
5.1

V. de Referencia

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



CARLOS FERNANDO BLANCO ORTEGA
 CC 1.090.382.114
 BACTERIOLOGO



JEFERSON GRANJAS FRANCO
 C.C 1.098.748.301
 BACTERIOLOGO