



Nombre **MORA VIVIANA**
 Identificación **CC 52157825**
 Edad **43 Años 2 Meses 28 Dias**
 Medico **MEDICOS VARIOS**
 No. Ordenamiento
 Tel. **Sexo F**

Fecha de recepcion: **09-ene-2020 9:20 am**
 Fecha de impresion: **11-ene-2020 9:40 am**
 Empresa **COLCAN VITALEA -10000**
 Sede **SEDE VITALEA**
 Fecha Validacion **10-ene-2020 7:41:00p.m.**

Copia

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

HEPATITIS C: Ac. CONTRA EL HVC

Metodo: Inmunoensayo Enzimático-EIA

NO REACTIVO 0.1

V. de Referencia

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



JORGE ARMANDO MIRANDA RAVELO
 C.C 8.867.897
 BACTERIOLOGO

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

5.1*

* Dato Confirmado

SE SUGIERE REALIZAR PRUEBA CONFIRMATORIA.

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 **MORA VIVIANA**
 Identificación **CC 52157825**
 Edad **43 Años 2 Meses 28 Dias**
 Medico **MEDICOS VARIOS**
 No. Ordenamiento

Tel. **Sexo F**

Fecha de recepcion: **09-ene-2020 9:20 am**
 Fecha de impresion:
 Empresa **COLCAN VITALEA -10000**
 Sede **SEDE VITALEA**
 Fecha Validacion **11-ene-2020 12:45:00p.m.**

Copia

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: Cepillado endocervical

GENOTIPOS DE ALTO RIESGO:

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

GENOTIPOS DE BAJO RIESGO:

VPH Genotipo 6:	Negativo
VPH Genotipo 11:	Negativo
VPH Genotipo 40:	Negativo
VPH Genotipo 42:	Negativo
VPH Genotipo 43:	Negativo
VPH Genotipo 44:	Negativo
VPH Genotipo 54:	Negativo
VPH Genotipo 61:	Negativo
VPH Genotipo 70:	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.



Nombre **MORA VIVIANA**
 Identificación **CC 52157825**
 Edad **43 Años 2 Meses 28 Dias**
 Medico **MEDICOS VARIOS**
 No. Ordenamiento

Tel.
 Sexo **F**

Fecha de recepcion: **09-ene-2020 9:20 am**
 Fecha de impresion:
 Empresa **COLCAN VITALEA -10000**
 Sede **SEDE VITALEA**
 Fecha Validacion **13-ene-2020 1:32:00p.m.**

Copia

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

PANEL DE ENFERMEDADES DE TRANSMISION SEXUAL

Método: PCR en Tiempo Real Multiplex

Muestra:	CEPILLADO ENDOCERVICAL
CHLAMYDIA TRACHOMATIS	No Detectable
NEISSERIA GONORRHOEAE	No Detectable
UREAPLASMA UREALYTICUM	No Detectable
UREAPLASMA PARVUM	No Detectable
MYCOPLASMA HOMINIS	No Detectable
MYCOPLASMA GENITALIUM	No Detectable
TRICHOMONA VAGINALIS	No Detectable

Técnica: Aniplex II, STI-7 Detection, SEEENE

NOTA: La prueba STI-7 Detection de Aniplex es un ensayo cualitativo in vitro para la detección de C. trachomatis (CT), N. gonorrhoeae (NG), M. genitalium (MG), M. hominis (MH), U. urealyticum (UU), U. parvum (UP), T. vaginalis (TV) a partir de muestras de orina, hisopados uretrales, vaginales, cervicales y citologías en base líquida.

El límite de detección para la sensibilidad de C. trachomatis y N. gonorrhoeae es 10 copias/reacción.

El límite de detección para la sensibilidad de M. genitalium, M. hominis, U. urealyticum, U. parvum y T. vaginalis es de 50 copias/reacción.



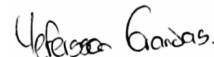
YIMARA GROSSO PAZ
 CC 1.024.561.071
 BIOLOGA

HIV I-II ANTICUERPOS

Método: ELISA 4ta generacion

NO REACTIVO 0.5

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



JEFERSON GRANJAS FRANCO
 C.C 1.098.748.301
 BACTERIOLOGO



Nombre **MORA VIVIANA**
 Identificación **CC 52157825**
 Edad **43 Años 2 Meses 28 Dias**
 Medico **MEDICOS VARIOS**
 No. Ordenamiento
 Tel. Sexo **F**

Fecha de recepcion: **09-ene-2020 9:20 am**
 Fecha de impresion: **11-ene-2020 9:40 am**
 Empresa **COLCAN VITALEA -10000**
 Sede **SEDE VITALEA**
 Fecha Validacion **11-ene-2020 8:28:00a.m.**

Copia

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

CHLAMYDIA TRACHOMATIS: Anticuerpos IgG
Metodo: Inmunoensayo Enzimático-EIA

3.0

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

3.2

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

20.2

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

1.2

V. de Referencia

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



CAROLINA OBANDO HERNANDEZ
 C.C 52.929.259
 BACTERIOLOGA



DANIELA RIOS VILLAMIL
 C.C 1.030.621.991
 BACTERIOLOGA