

**LISTA DE SERVICIOS Y
PRECIOS DE
SALUD HUMANA 2019**

Nuestros servicios de tipificación genética de patógenos como el Virus del Papiloma Humano (VPH), Herpes, *Trychomonas vaginalis*, por mencionar algunas; permiten contar con resultados seguros y efectivos en su detección, colaborando con el tratamiento adecuado y así encontrar la salud.

El diagnóstico oncogenético, así como todos nuestros análisis, está basado en los marcadores genéticos específicos y aceptados por la Sociedad Mexicana e Internacional de Salud.

Contamos con los Kits para recabar la muestra adecuada y ofrecemos la recolección ya sea en el consultorio del Médico tratante o en el domicilio del paciente, si se trata de la Ciudad de México, si es en otro lugar contamos con servicio de recolección a domicilio.

Los datos del paciente son confidenciales y solo con fines de Diagnóstico, según la ley de datos personales.

Contribuyendo de manera efectiva en el diagnóstico de diversas enfermedades y en la salud de los pacientes.

Ginecología/Obstetricia/Urología.



Ginecología/Obstetricia/Urología.

Candida albicans.

Precio:\$ 2,000.0

Técnica: PCR
Muestra: Cepillado vaginal.
Exudado cervical.
Cepillo o Hisopo en Medio de Transporte Universal.
Respuesta:5 días laborales

Indicaciones:
Mujeres: Abstinencia sexual de 3 días.
No estar en periodo menstrual.
Hombres: Abstinencia sexual de 3 días.
No haber orinado por 2 horas.
Temperatura ambiente, no mayor a 30°C.

Chlamydia trachomatis.

Precio:\$ 2,000.0

Técnica: PCR
Muestra: Cepillado vaginal.
Exudado cervical.
Cepillo o Hisopo en Medio de Transporte Universal.
Respuesta:5 días laborales

Indicaciones:
Mujeres: Abstinencia sexual de 3 días.
No estar en periodo menstrual.
Hombres: Abstinencia sexual de 3 días.
No haber orinado por 2 horas.
Temperatura ambiente, no mayor a 30°C.

Escherichia coli.

Precio:\$ 2,000.0

Técnica: PCR
Muestra: Cepillado vaginal.
Exudado cervical.
Cepillo o Hisopo en Medio de Transporte Universal.
Respuesta:5 días laborales

Indicaciones:
Mujeres: Abstinencia sexual de 3 días.
No estar en periodo menstrual.
Hombres: Abstinencia sexual de 3 días.
No haber orinado por 2 horas.
Temperatura ambiente, no mayor a 30°C.

Gardnerella vaginalis.

Precio:\$ 2,000.0

Técnica: PCR
Muestra: Cepillado vaginal.
Exudado cervical.
Cepillo o Hisopo en Medio de Transporte Universal.
Respuesta:5 días laborales

Indicaciones:
Mujeres: Abstinencia sexual de 3 días.
No estar en periodo menstrual.
Hombres: Abstinencia sexual de 3 días.
No haber orinado por 2 horas.
Temperatura ambiente, no mayor a 30°C.

Herpes Virus tipo 1 y 2.

Precio:\$ 2,000.0

Técnica: PCR
Muestra: Cepillado vaginal.
Exudado cervical.
Cepillo o Hisopo en Medio de Transporte Universal.
Respuesta: 5 días laborales

Indicaciones:
Mujeres: Abstinencia sexual de 3 días.
No estar en periodo menstrual.
Hombres: Abstinencia sexual de 3 días.
No haber orinado por 2 horas.
Temperatura ambiente, no mayor a 30°C.

Neisseria gonorrhoeae.

Precio:\$ 2,000.0

Técnica: PCR
Muestra: Cepillado vaginal.
Exudado cervical.
Cepillo o Hisopo en Medio de Transporte Universal.
Respuesta:5 días laborales

Indicaciones:
Mujeres: Abstinencia sexual de 3 días.
No estar en periodo menstrual.
Hombres: Abstinencia sexual de 3 días.
No haber orinado por 2 horas.
Temperatura ambiente, no mayor a 30°C.

Panel Enfermedad Pélvica Inflamatoria

Atopobium vaginae

Chlamydia trachomatis

Mycoplasma genitalium

Neisseria gonorrhoeae

Ureaplasma parvum

Ureaplasma urealyticum.

Técnica: PCR
Muestra: Cepillado vaginal.
Exudado cervical.
Cepillo o Hisopo en Medio de Transporte Universal.
Respuesta:5 días laborales

Indicaciones:
Mujeres: Abstinencia sexual de 3 días.
No estar en periodo menstrual.
Hombres: Abstinencia sexual de 3 días.
No haber orinado por 2 horas.
Temperatura ambiente, no mayor a 30°C.

Precio:\$ 3,000.0

Ginecología/Obstetricia/Urología.

Panel de riesgo obstétrico

Streptococcus agalactiae.
Ureaplasma urealyticum.
Mycoplasma hominis.

Técnica: PCR
Muestra: Cepillado vaginal.
Exudado cervical.
Cepillo o Hisopo en Medio de Transporte Universal.
Respuesta: 5 días laborales

Indicaciones:
Mujeres: Abstinencia sexual de 3 días.
No estar en periodo menstrual.
Hombres: Abstinencia sexual de 3 días.
No haber orinado por 2 horas.
Temperatura ambiente, no mayor a 30°C.

Precio:\$ 3,000.0

Trombosis- test:

FGB, FII, FV, FXII, FXIII, MTHFR, SERPINE 1.

Técnica: Espectrometría de masas.
Muestra: 2-4 ml de sangre en EDTA. Tubolila.
Cepillo o Hisopo en Medio de Transporte Universal.
Respuesta: 5 días laborales

Indicaciones:
Temperatura ambiente, no mayor a 30°C.

Precio:\$ 3,300.0

Panel ETS básico

Candida spp
Chlamydia trachomatis
Herpes tipo 1 y 2
Mycoplasma spp
Neisseria gonorrhoeae
Trichomonas vaginalis
Ureaplasma spp.

Técnica: PCR
Muestra: Cepillado vaginal.
Exudado cervical.
Cepillo o Hisopo en Medio de Transporte Universal.
Respuesta: 5 días laborales

Indicaciones:
Mujeres: Abstinencia sexual de 3 días.
No estar en periodo menstrual.
Hombres: Abstinencia sexual de 3 días.
No haber orinado por 2 horas.
Temperatura ambiente, no mayor a 30°C.

Precio:\$ 3,300.0

Panel ETS complementario

Haemophilus ducreyi
Herpes tipo 1 y 2
Klebsiella spp
Staphylococcus aureus
Treponema pallidum
Virus del Molusco Contagioso.

Técnica: PCR
Muestra: Cepillado vaginal.
Exudado cervical.
Cepillo o Hisopo en Medio de Transporte Universal.
Respuesta: 5 días laborales

Indicaciones:
Mujeres: Abstinencia sexual de 3 días.
No estar en periodo menstrual.
Hombres: Abstinencia sexual de 3 días.
No haber orinado por 2 horas.
Temperatura ambiente, no mayor a 30°C.

Precio:\$ 3,300.0

Panel ETS completo:

Básico + complementario.

Técnica: PCR
Muestra: Cepillado vaginal.
Exudado cervical.
Cepillo o Hisopo en Medio de Transporte Universal.
Respuesta: 5 días laborales

Indicaciones:
Mujeres: Abstinencia sexual de 3 días.
No estar en periodo menstrual.
Hombres: Abstinencia sexual de 3 días.
No haber orinado por 2 horas.
Temperatura ambiente, no mayor a 30°C.

Precio:\$ 4,400.0

Panel Mycoplasma

Mycoplasma genitalium
Mycoplasma hominis.

Precio: \$ 2,900.0

Técnica: PCR
Muestra: Cepillado vaginal.
Exudado cervical.
Cepillo o Hisopo en Medio
de Transporte Universal.

Respuesta: 5 días laborales

Indicaciones:

Mujeres: Abstinencia sexual de 3 días.
No estar en periodo menstrual.
Hombres: Abstinencia sexual de 3 días.

No haber orinado por 2 horas.

Temperatura ambiente, no mayor a 30°C.

Panel Urea plasma

Ureaplasma aparvum
Ureaplasma urealyticum.

Precio: \$ 2,900.0

Técnica: PCR
Muestra: Cepillado vaginal.
Exudado cervical.
Cepillo o Hisopo en Medio
de Transporte Universal

Respuesta: 5 días laborales

Indicaciones:

Mujeres: Abstinencia sexual de 3 días.
No estar en periodo menstrual.
Hombres: Abstinencia sexual de 3 días.

No haber orinado por 2 horas.

Temperatura ambiente no mayor a 30°C.

Trichomonas vaginalis.

Precio: \$ 2,900.0

Técnica: PCR
Muestra: Cepillado vaginal.
Exudado cervical.
Cepillo o Hisopo en Medio
de Transporte Universal.
Respuesta: 5 días laborales

Indicaciones:

Mujeres: Abstinencia sexual de 3 días.
No estar en periodo menstrual.
Hombres: Abstinencia sexual de 3 días.
No haber orinado por 2 horas.

Temperatura ambiente, no mayor a 30°C.

VPH.

Virus del papiloma humano 18 tipos de
alto riesgo, 6 de bajo riesgo.

Precio: \$ 2,900.0

Técnica: PCR
Muestra: Cepillado vaginal.
Exudado cervical.
Cepillo o Hisopo en Medio
de Transporte Universal.
Respuesta: 5 días laborales

Indicaciones:

Mujeres: Abstinencia sexual de 3 días.
No estar en periodo menstrual.
Hombres: Abstinencia sexual de 3 días.
No haber orinado por 2 horas.

Temperatura ambiente, no mayor a 30°C.



Enfermedades Infecciosas.



Detección de

Mycobacterium tuberculosis.

Precio: \$3,300.0

Técnica: PCR

Muestra: Bronco aspirado, Líquido cefalorraquídeo, orina, esputo, biopsia fresca.

Indicaciones: Refrigeración a 4°C.

Respuesta: 5 días laborales

Encefalitis herpética

Herpes virus simple 1 Y 2

Precio: \$3,300.0

Técnica: PCR **Muestra:**

Líquido cefalorraquídeo de 2 a 3 ml congelado.

Indicaciones: Congelado 20°C.

Respuesta: 5 días laborales

Detección de

Helicobacter pylori.

Precio: \$3,300.0

Técnica: PCR

Muestra: Biopsia fresca.

Indicaciones: Congelado a 4°C.

Respuesta: 5 días laborales

Salmonella spp.

Precio: \$3,300.0

Técnica: PCR

Muestra: Materia fecal.

Indicaciones :Refrigeración a 4°C.

Respuesta: 5 días laborales

Staphylococcus aureus.

Precio: \$3,300.0

Técnica: PCR

Muestra: Líquido de absceso, esputo, exudado de cualquier sitio anatómico, líquido Cefalorraquídeo.

Indicaciones : Refrigeración a 4°C.

Respuesta: 5 días laborales

Streptococcus pyogenes.

Precio: \$3,300.0

Técnica: PCR

Muestra: Líquido de absceso, esputo, exudado de cualquier sitio anatómico, líquido Cefalorraquídeo.

Indicaciones: Refrigeración a 4°C.

Respuesta: 5 días laborales

Tropical test de vector

Chikungunya-Dengue-Zika.

Precio: \$3,300.0

Técnica: PCR

Muestra: 2-4 ml de plasma o de sangre en EDTA

Indicaciones: Plasma congelado o sangre en EDTA a temperatura ambiente no mayor a 30°C.

Respuesta: 5 días laborales

Xplore-Patho SM.

Detecta cualquier patógeno en cualquier secreción.

Precio:\$26,600.0

Técnica: NGS

Muestra: Plasma, sangre, líquido cefalorraquídeo, biopsia, raspado bucal.

Indicaciones: Especificaciones del manejo y envío de la muestra en el kit.

Respuesta: 20 días laborales

Medicina de precisión: Oncogenómica.



Oncogenómica

4Kscore:

medición de la agresividad del tumor en cáncer prostático.

Precio: \$ 20,500.0

Técnica: Luminiscencia

Muestra: Biopsia fresca prostática. Solicitar el kit para toma y envío de la muestra.

Respuesta: 15 días laborales

Indicaciones:

Tamizaje antes de la toma de biopsia prostática o después de una biopsia negativa a adenocarcinoma prostático.

GenesBRCA1y2

(Secuenciación e INDELS).

Precio: \$16,800.0

Técnica: Secuenciación

Muestra: ADN Bucal .Solicitar el kit para toma de muestra.

Respuesta: 15 días laborales

Indicaciones: Especificaciones en el Kit.

Detección de la mutación V617F en JAK2: neoplasias mieloproliferativas.

Precio: \$3,500.0

Técnica: PCR

Muestra: 2-4 mL de sangre en EDTA. Sangre en tarjeta FTA.

Respuesta: 5 días laborales

Indicaciones: Temperatura ambiente, no mayor a 30°C.

Secuenciación de lexón 2 de JAK 2: neoplasias mieloproliferativas.

Precio:\$4,500.0

Técnica: Secuenciación

Muestra: 2-4mL de sangre en EDTA. Sangre en tarjeta FTA.

Respuesta: 20 días laborales

Indicaciones: Temperatura ambiente, no mayor a 30°C.

Panel completo de 50 oncogenes mediante cfDNA para 3,000 mutaciones: para monitorear mutaciones tumorales ya conocidas (aproximadamente 3,000 en 50 genes) listadas como paneles asociados a diferentes tipos de cáncer.

Precio: \$29,800.0

Técnica: NGS

Muestra: Sangre total. Solicitar el kit para toma de la muestra.

Respuesta: 20 días laborales

Indicaciones: En pacientes para un monitoreo serial no invasivo para detectar mutaciones adicionales de subclones emergentes, incluyendo a los involucrados en una resistencia adquirida.

Especificaciones en el kit.

Panel hereditario de 32 genes para riesgo de cáncer de mama, ovario, endometrio, páncreas, colon, renal.

Precio: \$18,000.0

Técnica: Secuenciación

Muestra: 2-4mL de sangre en EDTA. Sangre en tarjeta FTA.

Respuesta: 15 días laborales

Indicaciones: Temperatura ambiente, no mayor a 30°C.

