

¡Promociones especiales!



Laboratorios de Análisis Clínicos

Perfil tiroideo II

Hormona estimulante de tiroides (TSH), índice de tiroxina libre, anticuerpos peroxidasa tiroidea, T3 total, TU captación, T3 libre, T4 total, T4 libre y tiroglobulina anticuerpos IgG.

\$1,399

+ Química sanguínea de 3 elementos

(Glucosa, colesterol total y triglicéridos).

Química sanguínea de 37 elementos

Ácido úrico, albumina, amilasa, bilirrubina directa, bilirrubina indirecta, bilirrubina total, calcio, captación de hierro, cloro, colesterol, VLDL colesterol, colesterol no HDL, creatinincinasa (CK) en suero, creatinina, deshidrogenasa láctica, fosfato, globulina, glucosa, HDL colesterol, fosfatasa alcalina, hierro, índice aterogénico, índice de riesgo coronario, índice de saturación de hierro, LDL colesterol, magnesio, nitrógeno uréico (BUN) en suero, potasio, proteínas totales, relación albúmina/globulina, sodio, transaminasa glutámico oxaloacética, transaminasa glutámico pirúvica, transferrina, triglicéridos, urea, dióxido de carbono (CO₂) y gamma glutamil transpeptidasa.

\$769

Biometría hemática

\$215

Insulina

\$279

Grupo sanguíneo y RH

\$145

Prueba de Embarazo en Sangre

(Gonadotropina Coriónica Fracción Beta C)

\$269

Cultivo de orina

\$399

Proteína C reactiva

\$329

Hemoglobina glicosilada, (HbA1c)

\$339

Prolactina

\$255

Vigencia al 30 de abril del 2021.

Aproveche nuestro servicio de toma de muestra a domicilio durante esta temporada

En compras igual o mayor a **\$1,899***

Gratis*

En compras menores a **\$1,899****

\$169**

Programa su cita al:
55 4160.7777

Vigencia al 31 de marzo del 2021.
Aplican restricciones sujeto a cobertura.

Centro de Atención a Pacientes

Contacto.A.Pacientes@QuestDiagnostics.com QuestDiagnostics.com.mx

Válido en sucursales de CDMX y Área Metropolitana.

Consulte a su médico, es la única persona autorizada para indicar las pruebas a realizar. Céd. I.P.N. 1751097

Cía:13263 Promociones MKT. Precios en MXN y con IVA incluido. No aplica con otras promociones.