

SERVICIOS ADICIONALES

ANÁLISIS CLÍNICOS

- Biometría hemática completa
- Glucosa
- Intolerancia a los alimentos
- Nitrógeno de Urea
- Creatinina
- Ácido úrico
- Tiempo de protrombina
- Bilirrubina total y directa
- Proteínas totales
- Albúmina
- Globulina
- Reacción Albúmina/Globulina
- Colesterol Total
- Triglicéridos
- Lipoproteína de alta densidad (HDL)
- Lipoproteína de baja densidad (LDL)
- Índice aterogénico COL/HDL
- Sodio, Potasio y Calcio
- Coproparasitoscópico
- Antígeno prostático total y libre
- Entre otros

MICROBIOLOGÍA SANITARIA

- Alimentos y Agua
- Hospitales, Clínicas y Consultorios
- Hoteles y Restaurantes
- Comedores Industriales

CONTACTO:

Teléfono:

55 5264-6617

55 5264-7554

Correo Electrónico

laboratorio@demsas.com.mx

Sitio Web:

www.demsas.com.mx

Dirección:

Nogal 71, Santa María la Ribera,
Cuauhtémoc, CDMX.

DIAGNÓSTICO ENZIMÁTICO Y MOLECULAR

LABORATORIO DE REFERENCIA



DIABETES

PERFILES INNOVADORES



El número de personas con resistencia a la insulina se ha incrementado como consecuencia de la epidemia de sobrepeso, obesidad y sedentarismo en México.

Una persona con hiperinsulinemia, como consecuencia a la resistencia a la insulina, desarrollará Diabetes Mellitus en menos de 10 años. En esta etapa, la Diabetes se puede prevenir o al menos retrasar.

En nuestro Laboratorio, contamos con un catálogo muy amplio de exámenes y perfiles de laboratorio, enfocados al diagnóstico, el control y la vigilancia de la diabetes mellitus, así como de la resistencia a la insulina y el síndrome metabólico.

Nuestros servicios cumplen con altos estándares de calidad desde la recepción de la muestra para su identificación, procesamiento y entrega de resultados que permite al especialista tomar decisiones basadas en la evidencia de información confiable.

**SOLICITE EL ESTUDIO QUE REQUIERA Y
DISEÑE SU PROPIO PERFIL DE ACUERDO
CON SUS NECESIDADES**

PERFILES INNOVADORES

DIAGNÓSTICO DE RESISTENCIA A LA INSULINA

Perfil de lípidos I Glucosa
Insulina Péptido C
Índice Glucosa / Insulina Índice HOMA

SÍNDROME METABÓLICO

Glucosa Ácido Úrico
Insulina Péptido C
Perfil de Lípidos I Índice HOMA
Índice Glucosa / Insulina.

DIAGNÓSTICO DIABETES MELLITUS TIPO 1

Glucosa Anticuerpos Anti Insulina
Insulina Anticuerpos Anti Islotes
Péptido C Anticuerpos Anti GAD

DIAGNÓSTICO DIABETES MELLITUS TIPO 2

Glucosa
Insulina Péptido C

CONTROL DIABETES MELLITUS TIPO 2

Glucosa Hb glucosilada (HbA1c)
Insulina Péptido C

VIGILANCIA DIABETES MELLITUS TIPO 2

Colesterol HDL Colesterol
Triglicéridos Microalbuminuria
Cuerpos cetónicos