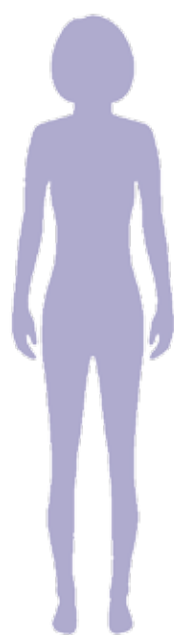


CARACTERIZACIÓN DE INDIVIDUOS DELGADOS CON COMPLICACIONES METABÓLICAS

Objetivo: Definir el procesamiento de la glucosa, indicadores de inflamación y cambios en el tejido adiposo (grasa) en individuos delgados con presencia de alteraciones metabólicas.



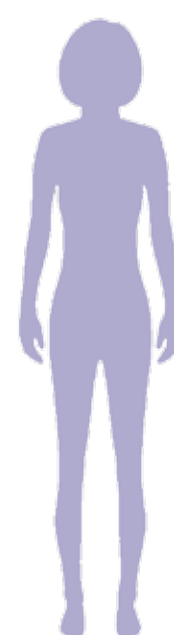
Requisitos:

Ser mujer y tener entre 18 a 55 años

Disponibilidad de tiempo para asistir a 4 visitas

Índice de masa corporal Normal (18.5 a 24.9 kg/ m²)

No utilizar el siguiente fármaco: **metformina**



Cubrir dos o más de las siguientes características:

- triglicéridos en ayuno entre 151 y 499 mg/dl.
- colesterol HDL <40 mg/dl.
- glucosa en ayuno entre 100 mg/dl y 125 mg/dl.
- hemoglobina glucosilada mayor a 5.6%.
- presión arterial mayor a 130/85 mmHg o tratamiento para hipertensión

Tu participación incluye valoración de:

- composición corporal/porcentaje de grasa y densidad mineral (densitometría ósea)
- procesamiento de glucosa (prueba de tolerancia oral a la glucosa)
- cantidad de grasa en el hígado
- resistencia a la insulina
- características del tejido adiposo (biopsia de tejido adiposo)

Al final de su participación se le entregarán sus resultados y se le proporcionará consulta médica y nutricia

Contacto para agendar cita:

Dra. Paloma Almeda Valdés / Lic. Brígida Guadalupe Morales Hernández

Correo electrónico: uiem@incmnsz.mx

Teléfono: 54 87 09 00 ext. 6321 ó 6322

Horario: lunes a viernes de 8:00 am a 2:00 pm