



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
PROGRAMA DE MAESTRÍA EN CIENCIAS MÉDICAS, ODONTOLÓGICAS Y DE LA SALUD
CAMPO DISCIPLINARIO: FARMACOLOGÍA CLÍNICA
CAMPO DEL CONOCIMIENTO EN INVESTIGACIÓN CLÍNICA EXPERIMENTAL EN SALUD

**EFFECTO DE LA SUPLEMENTACIÓN CON ÁCIDOS GRASOS POLIINSATURADOS OMEGA-3 Y
ÁCIDOS GRASOS MONOINSATURADOS OMEGA-9 SOBRE LOS PARÁMETROS
ANTROPOMÉTRICOS, PERFIL METABÓLICO E INFLAMATORIO DE NIÑOS OBESOS CON
RESISTENCIA A LA INSULINA**

TESIS
QUE PARA OPTAR POR EL GRADO DE
MAESTRO EN CIENCIAS DE FARMACOLOGÍA CLÍNICA

PRESENTA:
ITZHAE GUADALUPE LÓPEZ CASO

TUTOR
DRA. NANCY LUCERO MARTÍNEZ RODRÍGUEZ
Hospital Infantil de México

CIUDAD DE MÉXICO, NOVIEMBRE 2023



UNAM – Dirección General de Bibliotecas
Tesis Digitales
Restricciones de uso

DERECHOS RESERVADOS ©
PROHIBIDA SU REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL

Por este medio manifiesto ser el autor de la tesis, por lo cual ostento la titularidad de los derechos morales y patrimoniales sobre la misma, de conformidad con los artículos 18 y 25 de la Ley Federal del Derecho de Autor (LFDA). Asimismo, libero a la UNAM de toda responsabilidad presente o futura que pudiera afectar los intereses de terceros.

De acuerdo a lo anterior, por ser mi voluntad y así convenir a mis intereses, **NO AUTORIZO** a esta Casa de Estudios, a través de la Dirección General de Bibliotecas, su difusión vía Internet para efectos de consulta abierta sin fines de lucro, de acuerdo con los Artículos 24 y 27 Fracción I, de la LFDA.