



Congreso Mexicano de Obstetricia y Ginecología
Guadalajara, Jal., 6 al 10 de noviembre 2022

Por la Excelencia de la Salud Femenina

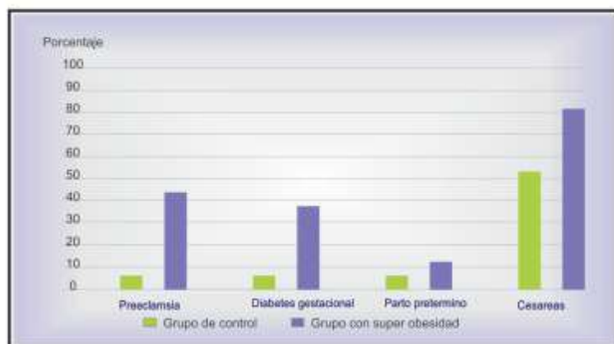


IV "Luis Ricaud Rothiot": Trabajo de investigación básica o clínica, presentados en formato de cartel electrónico

SÚPER OBESIDAD Y EMBARAZO DEL HOSPITAL CIVIL FRAY ANTONIO ALCALDE

ANTECEDENTES

En países como México más de 50% de la población adulta tiene sobrepeso u obesidad. Siendo más frecuente en las mujeres. La súper obesidad se clasifica con un IMC ≥ 50 kg/m². El embarazo constituye una de las etapas de mayor vulnerabilidad nutricional en la vida de la mujer y tiene un efecto determinante sobre el crecimiento fetal y el peso del producto. Las complicaciones maternas que causa la súper obesidad durante el embarazo incluyen: enfermedad hipertensiva del embarazo, diabetes mellitus gestacional, padecimientos tromboembólicos y respiratorios, además de mayor porcentaje de cesáreas e infecciones.



CONCLUSIONES

La paciente súper obesa embarazada tiene un pronóstico más pobre que la paciente con IMC normal.

MATERIAL Y MÉTODOS

De enero del 2016 a diciembre de 2019 se estudiaron 16 pacientes con súper obesidad y se compararon con 32 embarazadas con IMC entre 18.5 Y 24.9 Kg/m²

RESULTADOS

Las pacientes con super obesidad tuvieron más complicaciones comparadas con el grupo control. Preeclampsia 43.75% vs 6.25% del grupo control, diabetes gestacional 37.50% vs 6.25 % del grupo control, parto prematuro 12.5% vs 6.25 %, Porcentaje de Cesáreas 81.25 % vs 53.12 % del grupo control. No hubo casos de trombosis ni de ingreso a la Unidad de Cuidados intensivos, ni de mortalidad materna.

AUTORES:

Dra. Rosa Alejandra Villa Grajeda
Dr. Jorge Bravo Rubio

Dr. Dámaso Israel Barajas Correo
Dr. Francisco Villa Villograno
Dr. J. Guadalupe Panduro Borón

Lic en Enf. Mabel Ochoa Hernández
Departamentos de Obstetricia y Fisiología Obstétrica
Hospital Civil de Guadalajara.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Platner, M. H., Ackerman, C. M., Howland, R. E., Illuzzi, J., Reedy, U. M., Bourjeily, G., Xu, X., & Lipkind, H. S. (2021). Severe maternal morbidity and mortality during delivery hospitalization of class I, II, III, and super obese women. *American journal of obstetrics & gynecology MFM*, 3(5), 100420. <https://doi.org/10.1016/j.ajogmf.2021.100420>
2. Swank, M. L., Marshall, N. E., Coughney, A. B., Main, E. K., Gilbert, W. M., Malsop, K. A., & Chung, J. H. (2014). Pregnancy outcomes in the super obese, stratified by weight gain above and below institute of medicine guidelines. *Obstetrics and gynecology*, 124(6), 1105-1110. <https://doi.org/10.1097/AOG.0000000000000553>