



Seminario de Investigación

**"PUERPERIO MEDIATO POST-CESÁREA
SECUNDARIO A PLACENTA PREVIA CENTRAL
TOTAL + HISTERECTOMIA OBSTÉTRICA
SECUNDARIO A ACRETISMO"**

Ciclo Enero-Diciembre 2020
Ponente: **Méd. Carlos Edwin Leyva Cruz**
Instituto de Investigación sobre la Salud Pública

Resumen

Introducción. El concepto de anomalías en la inserción placentaria hace referencia a placenta previa y acretismo placentario. El Instituto Americano de Ultrasonido en Medicina ha recomendado no emplear más los términos de placenta central total, previa marginal o parcial, en cambio, sí utilizar los términos de placenta previa ante la presencia del borde placentario sobre el orificio cervical interno (OCI), así como el término de inserción baja de placenta cuando el borde inferior de la placenta se encuentre a menos de 20 mm del OCI, sin llegar a obstruirlo. Cabe señalar que se considerará inserción placentaria normal a toda placenta cuyo borde inferior se encuentre por encima de los 20 mm del OCI.

Objetivo. Establecer un conjunto de datos clínicos y estudios auxiliares de imagen que permitan orientar la toma de decisiones clínicas desde los primeros niveles de atención. Fomentar la utilización de métodos de planificación familiar.

Métodos. Profesionales de la salud (Ginecología y obstetricia, Anestesiología, Medicina General), expediente clínico. Búsqueda sistemática de la información en la Guía Práctica Clínica (GPC), evaluación de la calidad de la evidencia y recomendaciones.

Relevancia científica. Las anomalías en la inserción placentaria se asocian a graves complicaciones y que causan altas tasas de morbilidad materna y perinatal. La trascendencia del diagnóstico y el manejo correcto y oportuno de estas alteraciones relacionadas con la placentación, puede coadyuvar a que se logre invertir la balanza de una mayor proporción de muertes y complicaciones maternas y perinatales.

Palabras Clave: Acretismo, placenta previa, multiparidad, hemorragia obstétrica.

Contacto: leyva.tf@gmail.com

Fecha: **22 de octubre**
Hora: **17:00 hrs.**
Lugar: **Plataforma virtual**

Información y sugerencias
Coordinación Seminario de Investigación
seminarioinvestigacion.unsis@gmail.com