

UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA



**FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A PREECLAMPSIA EN
GESTANTES DEL SERVICIO DE GINECO-OBSTETRICIA DEL HOSPITAL
REZOLA DE CAÑETE, 2021.**

TESIS

PRESENTADO POR BACHILLER

VEGA SUAREZ, SERGIO DIEGO

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
MÉDICO CIRUJANO**

LIMA – PERÚ

2022

RESUMEN

Objetivo: Determinar los factores de riesgo asociados a preeclampsia en gestantes del servicio de gineco-obstetricia del Hospital Rezola de Cañete atendidas de octubre a diciembre del 2021.

Materiales y métodos: Estudio de enfoque cuantitativo y diseño observacional, analítico (casos y controles), transversal y retrospectivo. La población estuvo conformada por 1358 gestantes, de las cuales 407 tuvieron diagnóstico de preeclampsia; no se consideraron a las gestantes con cardiopatías congénitas o diagnósticos neoplásicos. La muestra estuvo se calculó con la fórmula para estudios de riesgo dando como resultado 79 casos y 79 controles. Se utilizó una ficha de recolección de datos y como prueba estadística se aplicó el OR con un nivel de confianza del 95%.

Resultados: Encontramos que la edad promedio de los participantes es de 27 años. Las gestantes de 30 años o más tuvieron principalmente preeclampsia (91,8%). En el grupo de casos el 77,3% tuvo antecedentes de preeclampsia. El 55,7% de las hipertensas presentaron preeclampsia. El análisis bivariado dio como resultado un OR de 2,756 (IC95%:2,182-3,479) para la edad, un OR de 4,058 (IC95%:1,416-11,628) para los antecedentes de preeclampsia y un OR de 6,439 (IC95%:2,757-15,039) para la hipertensión arterial.

Conclusiones: Se concluye que la edad es un factor de riesgo sociodemográfico asociados a preeclampsia en gestantes; el antecedente de preeclampsia es un factor de riesgo gineco-obstétrico y finalmente la hipertensión arterial es un factor de riesgo patológico asociado a preeclampsia en gestantes del servicio de gineco-obstetricia del Hospital Rezola de Cañete en el 2021.

Palabras clave: Factores de riesgo, Preeclampsia, Gestantes (DeCS).