

UNIVERSIDAD INCA GARCILASO DE LA VEGA.

NUEVOS TIEMPOS NUEVAS IDEAS.



ESCUELA DE POSGRADO.

Dr. LUIS CLAUDIO CERVANTES LIÑAN.

MAESTRIA EN SALUD PÚBLICA.

TESIS

**ANTECEDENTES PERSONALES, GINECO OBSTETRICOS E INDICE DE
MASA CORPORAL PREGRAVIDICO EN PREECLAMPSIA SEVERA,
INSTITUTO NACIONAL MATERNO PERINATAL,
ENERO A DICIEMBRE DEL 2013.**

PRESENTADO POR:

MARÍA ESTHER JAMANCA PALLI.

MARÍA NATIVIDAD MORALES CÓRDOVA.

Para optar el grado académico de MAESTRO EN SALUD PÚBLICA.

ASESOR: DR. RAFAEL DELGADO ARROYO.

RESUMEN.

La Preeclampsia, es una patología propia del embarazo humano, constituye un gran problema de Salud Pública y una de las principales causas de mortalidad materna - neonatal en el Perú y en muchos países del mundo. El fin de la investigación es servir de herramienta de apoyo para profesionales de la salud que tienen la responsabilidad de la atención de embarazadas mediante el reconocimiento de los principales factores asociados al desarrollo de la Preeclampsia.

La investigación se realizó en la unidad de cuidados intensivos materno del Instituto Nacional Materno Perinatal, el objetivo principal que se planteó fue: Determinar la asociación entre los Antecedentes Personales, Gineco Obstétricos así como el Índice de masa Corporal Pregravidico, con el desarrollo de la Preeclampsia severa en pacientes que estuvieron hospitalizadas en la Unidad de Cuidados Intensivos Materno durante el año 2013. Fue un estudio No Experimental, Correlacional, Retrospectivo, de corte Transversal. Los datos se obtuvieron de las Historias Clínicas de cada paciente en el periodo establecido. La recolección de los datos fue aplicándose una ficha a los 122 casos que constituyeron la muestra.

Se llegaron a las siguientes conclusiones: La Preeclampsia Severa ocupa una alta incidencia en comparación con otras patologías motivo de ingreso a la unidad, destaco la edad entre los 20 a 34 años, la edad promedio fue de 27 años, No existió asociación significativa entre la edad y los valores de la presión arterial media, la Nuliparidad predominó porcentualmente, no se encontró asociación estadística entre la Paridad y la Presión Arterial media; Sin embargo al asociar estadísticamente la Paridad con los Signos de Irritación Cortical, si existió asociación. Se encontró una edad gestacional menor de 37 semanas en las pacientes estudiadas representando un porcentaje alto, al asociar la edad gestacional con la presión media se encontró evidencia estadísticamente significativa, en consecuencia, se obtuvo recién nacidos Pre término, con bajo peso y Apgar bajo.

Palabras claves: Preeclampsia Severa, Factores de Riesgo, Incidencia.

VISÃO GERAL.

Pré-eclâmpsia, é uma patologia da gravidez humana, constitui um problema de saúde pública e uma das principais causas de mortalidade materna - neonatal no Peru e em muitos países do mundo. O objetivo da pesquisa é para servir como uma ferramenta de apoio para profissionais de saúde que têm a responsabilidade para o cuidado das gestantes através do reconhecimento dos principais fatores associados ao desenvolvimento de Pré-eclâmpsia.

A pesquisa foi realizada em unidade de terapia intensiva materna do Instituto Nacional Materna Perinatal, o objetivo principal que minha pregunta foi: para determinar a associação entre os antecedentes pessoais, ginecología obstétricia, bem como corpo de Índice de Massa Pregravidico, com o desenvolvimento de pré-eclâmpsia grave em pacientes que foram hospitalizados na unidade de cuidados intensivos materna durante o ano de 2013. Era um não-experimentais, Correlational, retrospectivamente, de corte Transversal estudar. Os dados foram obtidos dos registros clínicos de cada paciente no período definido de tempo. A coleta de dados foi aplicar uma guia para 122 casos que constituíam a amostra.

Chegou às seguintes conclusões: Pré-eclâmpsia grave ocupa uma incidência elevada em comparação com outra doenças de causa para admissão à unidade, enfatizo a idade entre 20-34 anos, a idade média foi de 27 anos, não havia nenhuma associação significativa entre os valores da pressão arterial média e a idade, a paridade predominou porcentagem, não encontrada nenhuma associação estatística entre a paridade e a pressão arterial média; No entanto, associar estatisticamente Paridade com os Sinais de Irritação Cortical, se existia a associação. Um menos de 37 semanas de idade gestacional foi encontrada nos pacientes estudados, que representam uma percentagem elevada, associando a idade gestacional média pressão encontrou evidência estatisticamente significativa, foi obtido como resultado, recém nascido pré termo, com baixo peso e baixo índice de Apgar.

Palavras-chave: Pré-eclâmpsia grave, fatores de risco, incidência