

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE MACHALA
UNIDAD ACADÉMICA DE CIENCIAS QUÍMICAS Y DE LA SALUD
CARRERA DE MEDICINA
Carlos José Zhuzhingo Vásquez.

RESUMEN

El presente estudio permite determinar la incidencia y las condiciones de riesgo que predisponen a desarrollar depresión posparto, en puérperas que acuden al área de consulta externa de ginecología y obstetricia del Hospital San Vicente de Paul del cantón Pasaje, Provincia de El Oro; durante el cuarto trimestre del año 2014; es un estudio clínico transversal, en el que se utilizó el método descriptivo, se realizó bajo un diseño no experimental. Se contabilizó un total de 182 puérperas que acudieron a consulta externa del área de Ginecolo-Obstetricia entre el día 20 y 30 postparto en edades entre 13 y 39 años; en quienes se pudo determinar una incidencia de depresión postparto del 27% que corresponde a 50 puérperas. La incidencia aumentó ante la presencia de primigestas; mayor riesgo tienen las mujeres en edad adulta (entre 25 y 55 años) que del total de los casos corresponde al 50%. Las puérperas quienes tuvieron parto por cesárea tuvieron mayor riesgo para depresión postparto así como también quienes permanecieron hospitalizadas más de 48 horas por enfermedades propias del periodo postnatal. El 98% del total de los casos (50 casos), sus recién nacidos permanecieron por un periodo mayor a 48 horas. Debido a la escasa o nula información científica que existe en nuestro país, existe una gran necesidad de que el personal en salud que entre en contacto con la madre y su hijo, al menos durante el primer año de vida del mismo.

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE MACHALA
UNIDAD ACADÉMICA DE CIENCIAS QUÍMICAS Y DE LA SALUD
CARRERA DE MEDICINA
Carlos José Zhuzhingo Vásquez.

SUMMARY

The present study to determine the incidence and risk conditions predisposing to develop postpartum depression, postpartum women attending the outpatient area of gynecology and obstetrics at San Vicente de Paul Hospital of Canton Pasaje El Oro Province; during the fourth quarter of 2014; is a cross clinical study, where the descriptive approach was used, was performed under a non experimental design. A total of 182 postpartum women attending outpatient obstetrics gynecologist area between day 20 and 30 postpartum aged between 13 and 39 years accounted for; in whom it was determined an incidence of postpartum depression of 27% corresponding to 50 postpartum. The incidence increased with the presence of first time; women have higher risk in adulthood (between 25 and 55 years) of total cases is 50%. Postpartum women who had cesarean birth had a higher risk for postpartum depression as well as those who remained hospitalized more than 48 hours by diseases of postnatal period. 98% of all cases (50 cases), their newborns remained for a period longer than 48 hours. Because little or no scientific information that exists in our country, there is a great need for health personnel in contact with the mother and child, at least during the first year of life the same.