

**UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA**

**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**

**ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA**



**CARACTERISTICAS CLINICAS, OBSTETRICAS Y EPIDEMIOLOGICAS EN  
GESTANTES CON COVID-19 EN EL CENTRO MATERNO INFANTIL  
MANUEL BARRETO EN EL AÑO 2020**

**TESIS**

**PRESENTADA POR BACHILLER**

**FLORES CARRILLO ALLISON JANETT**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE**

**MÉDICO CIRUJANO**

**LIMA – PERÚ**

**2021**

## RESUMEN

**OBJETIVO:** Determinar las características clínicas, obstétricas y epidemiológicas en gestantes con COVID-19 atendidas en el Centro Materno Infantil Manuel Barreto en el periodo de agosto a diciembre del año 2020.

**MATERIAL Y METODOS:** Diseño metodológico no experimental, tipo de investigación descriptiva, transversal y retrospectiva. La población de estudio fueron todas las gestantes que acudieron al servicio de obstetricia del centro materno infantil Manuel Barreto (N=890) la población objetivo fueron todas las gestantes con diagnóstico serológico para COVID-19 IgG e IgM positivo N=131.

**RESULTADOS:** De las 131 gestantes con COVID-19, el 84.7% fueron asintomáticas, el 6.9% presentaron tos, 18.3% presentaron fiebre.

Además, el 80.2% se encontraban en el tercer trimestre de embarazo. Así también se observa que el 48.9% fueron primíparas y 51.9% multíparas.

La edad más frecuente de las gestantes con COVID 19 se encontró entre 20 y 34 años, 75.6% tiene grado de instrucción secundaria, 70.2% se dedican a su casa, 69.5% tenía un contacto enfermo y que el 82.4% no tenía ninguna comorbilidad.

**CONCLUSIONES:** Las gestantes con COVID-19 que acuden al centro de salud Manuel Barreto, son adultas jóvenes, amas de casa, con secundaria completa, no presentan comorbilidades y con antecedente epidemiológico de contacto con un caso confirmado de COVID.19 además son asintomáticas, multíparas y se encuentran en el tercer trimestre de gestación.

**PALABRAS CLAVES:** COVID-19, gestante, características clínicas, características obstétricas, características epidemiológicas.