

UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA



**CARACTERÍSTICAS CLÍNICO- EPIDEMIOLÓGICAS RELACIONADAS A
LOS PACIENTES CON COVID-19 DEL HOSPITAL NACIONAL DOS DE
MAYO DE JUNIO A SETIEMBRE EN EL AÑO 2020**

TESIS

PRESENTADO POR BACHILLER

VIDAL ROSALES ANGELA DE JESUS

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE

MÉDICO CIRUJANO

LIMA – PERÚ

2021

DEDICATORIA

Con todo mi cariño a mis padres y hermano que me entendieron y dieron apoyo incondicional desde el inicio.

RESUMEN

OBJETIVO: el objetivo es identificar las características clínico-epidemiológicas, siendo estos tales como la edad, genero, comorbilidades, manifestaciones clínicas, laboratoriales e imágenes de los pacientes con COVID-19 del Hospital Nacional Dos de Mayo de Junio a Setiembre en el año 2020.

METODOLOGIA: se realizó un estudio cuantitativo descriptivo, retrospectivo, transversal, observacional y correlacional; este estudio está basado en 289 historias clínicas de pacientes con diagnóstico de COVID 19 en el Hospital Dos De Mayo del año 2020.

RESULTADO: Se identificaron las características epidemiológicas de los pacientes con COVID-19 del Hospital Nacional Dos De Mayo de junio a setiembre en el año 2020; siendo estos varones (67.9%) con un rango de edad de 40 a 60 años (43.6%). La frecuencia respiratoria mayor de 22 rpm (78.7%), seguida de un PaO₂/ FiO₂ menor de 300 (76.7%), tos (70.0%), disnea (60.3%), fiebre (55.7%). Los leucocitos < 12 000/mm³ (58.2%), linfocitos < 1000/mm³ (40.1%), plaquetas ≥ 150 000/mm³ (95.8%), PCR ≥ 5 mg/l (91.6%), ferritina ≥ 300 mg/ml (81.2%). Los hallazgos radiológicos (tomografías y radiografías de tórax) fueron en su mayoría anormales (99.3%).

CONCLUSIONES: Las características clínico epidemiológicas nos brindan un pronóstico de la evolución del paciente y nos indican si están en un cuadro crítico; por ello es necesario tenerlas en cuenta para su manejo respectivo.

PALABRAS CLAVES: características clínico -epidemiológicas, covid-19

ABSTRACT