

## MEDIDAS DE PROTECCIÓN SEGÚN EL ANTECEDENTE DE INFECCIÓN POR SARS-COV-2 EN OBSTETRAS DEL HOSPITAL NACIONAL SERGIO E. BERNALES, 2021

### PROTECTION MEASURES ACCORDING TO THE HISTORY OF INFECTION BY SARS-COV-2 IN OBSTETERS OF THE SERGIO E. BERNALES NATIONAL HOSPITAL, 2021

Nahomy Lucía Arotoma De La Cruz <sup>a</sup>

a. Bachiller en Obstetricia



#### Introducción

La Organización Mundial de la Salud declaró Pandemia la infección por SARS-CoV-2 un 11 de marzo, se expandió y llegó al Perú mostrando la cruda realidad en el ámbito sanitario, dejando vulnerables a los profesionales de Salud. Razón por la cual identificar las medidas de protección y compararlas en Obstetras con o sin previa infección es de suma importancia para disminuir la probabilidad de infección en este grupo poblacional.

#### Objetivo

Comparar las medidas de protección según el antecedente de infección por SARS-CoV-2 en obstetras del Hospital Nacional Sergio E. Bernales.

#### Materiales y Métodos

Estudio no experimental, analítico, prospectivo y transversal, desarrollado en 45 obstetras con y sin antecedente de Covid-19. Se recolectó información con la técnica de encuesta con un instrumento válido (en contenido y constructo). Se usó el paquete estadístico IBM SPSS versión 25 para su procesamiento, se estimaron estadísticos descriptivos para variables cualitativas, para establecer la relación de variables se calculó con, asociación lineal por lineal y el test exacto de Fisher.

#### Resultados

La edad promedio fue 44,3 años y 100% de sexo femenino. Además, el 81% con previa infección, señaló que siempre realiza la higiene de manos antes del contacto con el paciente, y además, el 66,7% obstetras sin previa infección, cumplen con los 12 pasos para el lavado de manos la mayoría de veces. También, el 71,4% de obstetras con previa infección por SARS-CoV-2 mantienen la distancia de 1.5m con el personal de salud la mayoría de las veces. El 47,6% de obstetras con la infección, señalaron que tienen capacitaciones para atención de pacientes COVID-19 la mayoría de las veces, también que el 76,2%, señaló que siempre se alimentan bien. El 91,6% de aquellas sin previa infección, señalaron que no tienen turnos mayores de 12 horas, mientras que, el 57,1% de aquellas que sí tuvieron esta infección, indicaron que no han reducido el tiempo de atención con sus pacientes.

#### Conclusiones

No existieron diferencias significativas de las medidas de protección adoptados por los profesionales Obstetras con y sin antecedente de infección por SARS-CoV-2.

#### Palabras clave

Sars-CoV-2, COVID-19, obstetra, bioseguridad, distancia física

