

UNIVERSIDAD INCA GARCILASO DE LA VEGA

FACULTAD DE CIENCIAS FARMACÉUTICAS Y BIOQUÍMICA



**AUTOMEDICACIÓN POR COVID-19 Y NIVEL SOCIOECONÓMICO Y
CULTURAL DE LOS USUÁRIOS DIABÉTICOS QUE ACUDEN A
UNA BOTICA DEL DISTRITO DE SAN JUAN DE LURIGANCHO
(ABRIL - JUNIO) 2022**

**Tesis para optar el Título Profesional de Químico Farmacéutico y
Bioquímico**

TESISTA

BACHILLER: DE LA CRUZ ARMAS, JORGE LUIS

ASESOR:

Mg. JACINTO HERVIAS PEDRO

LIMA – PERÚ

2022

RESUMEN

La presente tesis se realizó con la finalidad de conocer la automedicación y el conocimiento de los posibles efectos adversos percibidos por la realización de estas prácticas por causa del tratamiento del COVID-19 en usuarios de una botica de San Juan de Lurigancho en el periodo de abril a junio del 2022. Para cumplir con los objetivos de estudio se aplicó un estudio de tipo observacional descriptivo, con un diseño prospectivo y transversal. La muestra utilizada corresponde a 196 pacientes diabéticos que acuden a una botica de San Juan de Lurigancho. La recolección de datos se realizó a través de la aplicación de una encuesta. Los resultados mostrados, evidencio que no existe muy buena informacion acerca de la automedicación (79.08%) y ademas falta del uso de la prescripción medica no es la adecuada (44.39%), estos datos nos indican la falta de información por parte de las autoridades de salud. Estas informaciones podran brindar las bases necesarias para la sustentación teórica em el manejo de información adecuada que llega a la poblacion en el uso adecuado de la prescripción medica sobre el uso de medicamentos.

Palabras clave: Diabetes, COVID-19, automedicación, fármacos.

ABSTRACT

This thesis was carried out with the purpose of knowing self-medication and knowledge of the possible adverse effects perceived by carrying out these practices due to the treatment of COVID-19 in users of a pharmacy in San Juan de Lurigancho in the period of April. to June 2022. To meet the study objectives, a descriptive observational study was applied, with a prospective and cross-sectional design. The sample used corresponded to 196 diabetic patients who attend a pharmacy in San Juan de Lurigancho. The data collection was carried out through the application of a survey. The results shown, showed that there is not very good information about self-medication (79.08%) and also the lack of use of the medical prescription is not adequate (44.39%), these data indicate the lack of information by the authorities of health. This information may provide the necessary bases for the theoretical support in the management of adequate information that reaches the population in the adequate use of the medical prescription on the use of medications.

Keywords: Diabetes, COVID-19, self-medication, drugs.