

UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA
FACULTAD DE CIENCIAS SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA



**FACTORES SOCIOCULTURALES Y ECONOMICOS RELACIONADOS AL
USO FRECUENTE DE TRATAMIENTO ALTERNATIVO PARA COVID – 19,
EN POBLADORES ALTOANDINOS DEL DISTRITO DE ANDAHUAYLAS,
DICIEMBRE – FEBRERO, 2021**

TESIS

**PRESENTADA POR BACHILLER
ZAPATA ROJAS STACY BRICEIDY**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
MÉDICO CIRUJANO**

LIMA – PERÚ

2021

RESUMEN

Objetivos: Establecer relación entre los factores socioculturales, económicos y el uso frecuente de tratamiento alternativo para COVID–19, en pobladores del distrito de Andahuaylas, Diciembre – Febrero 2021. **Material y Métodos:** Estudio analítico, transversal, prospectivo, observacional y correlacional, evaluó 379 pobladores, mediante encuesta virtual validada por juicio de expertos. Estadística descriptiva realizada en MS Excel 2019, estadística analítica en SPSS v.25. Objetivo general evaluado con prueba Chi cuadrado y $p<0.05$. **Resultados:** La edad oscila entre 18 y 28 años con 61.2%, sexo masculino 58.8%, el 53.0% superior completa. El 86.3% de área Urbana y el 54.4% trabajadores independientes, 82.1% de la población conoce la utilidad de la medicina alternativa, el 55.4% la prefiere antes que la medicina convencional. El 57.7% la usa de forma preventiva y el 69.7% afirma que la medicina alternativa fue efectiva para sus síntomas. Factores socioculturales mencionados en la encuesta guardan relación significativa con $p=0.000$, predominando grado de instrucción ($X^2=30.066$), área Urbana ($X^2=56.216$), tener factores de riesgo ($X^2=24.440$), familiar con COVID ($X^2=30.935$) y creer que el sistema de salud tiene capacidad para afrontar la pandemia ($p=0.027$, $X^2=9.180$). Factores económicos guardan relación con el uso de medicina alternativa ($p=0.000$), principalmente contar con servicios básicos ($X^2=21.008$), ingreso que permite atención de salud ($p=0.009$, $X^2=11.457$), ingreso que permite sustento básico del hogar ($X^2=42.906$) y creer que la pandemia afectó su economía negativamente ($X^2=25.679$). **Conclusión:** Existe relación entre los factores socioculturales y económicos con el uso

poco frecuente de tratamiento alternativo para COVID–19, en pobladores del distrito de Andahuaylas.

Palabras clave: Factores socioculturales, Factores Económicos, Medicina Alternativa, COVID–19.

ABSTRACT

Objectives: Establish a relationship between sociocultural and economic factors and the frequent use of alternative treatment for COVID-19, in residents of the Andahuaylas district, December - February 2021. **Material and Methods:** Analytical, cross-sectional, prospective, observational and correlational study, evaluated 379 residents, through a virtual survey validated by expert judgment. Descriptive statistics performed in MS Excel 2019, analytical statistics in SPSS v.25. General objective evaluated with Chi square test and $p < 0.05$. **Results:** The age ranges between 18 and 28 years with 61.2%, male sex 58.8%, the upper 53.0% complete. 86.3% of urban areas and 54.4% independent workers, 82.1% of the population knows the usefulness of alternative medicine, 55.4% prefer it before conventional medicine. 57.7% use it preventively and 69.7% affirm that alternative medicine was effective for their symptoms. Sociocultural factors mentioned in the survey are significantly related to $p = 0.000$, predominating degree of education ($X^2 = 30,066$), Urban area ($X^2 = 56,216$), having risk factors ($X^2 = 24,440$), family member with COVID ($X^2 = 30,935$) and believe that the health system has the capacity to face the pandemic ($p = 0.027$, $X^2 = 9.180$). Economic factors are related to the use of alternative medicine ($p = 0.000$), mainly having basic services ($X^2 = 21.008$), income that allows health care ($p = 0.009$, $X^2 = 11.457$), income that allows basic household support ($X^2 = 42,906$) and believe that the pandemic affected their economy negatively ($X^2 = 25,679$). **Conclusion:** There is a relationship between sociocultural and economic factors with the infrequent