

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA



TESIS DE INVESTIGACIÓN

**“AUTOMEDICACIÓN POR PODERES EN PACIENTES
PEDIÁTRICOS DE ESTABLECIMIENTOS DEL PRIMER NIVEL DE
ATENCIÓN, MINSA, CUSCO – 2020”**

Presentado por: Jessica Alina Quispe Huerta

Para optar el título profesional de Médico Cirujano

ASESOR: Dra. Evelina Andrea Rondon Abuhadba

Cusco, marzo del 2020

RESUMEN

OBJETIVO: Describir las características de la automedicación por poderes en pacientes pediátricos de establecimientos del primer nivel de atención, MINSA, Cusco – 2020.

MATERIALES Y METODOS: Estudio de tipo descriptivo, prospectivo de corte transversal, se realizó un muestreo estratificado, se encuestó a 280 acompañantes de los pacientes pediátricos de 1m a 14años que acuden por consultorio externo de 9 establecimientos de salud de nivel primario Categoría I-2, I-3 y I- 4 de la zona urbana de la ciudad de Cusco, durante el mes de febrero del 2020. Se analizó los datos en el programa estadístico Stata v.13.1; luego un análisis descriptivo de las variables categóricas mediante frecuencias absolutas y relativas. Las variables cuantitativas se describieron mediante la mediana y el rango intercuartílico de acuerdo con la evaluación previa del supuesto de normalidad con la prueba de Shapiro Wilk; se consideraron significativos los valores de $p < 0.05$.

RESULTADOS: De los 280 acompañantes, el 94.6% ($n=265$) correspondió al sexo femenino, la mediana de edad 33,25 IC 95% [32.08 – 34.41]; el 90.7% madres, con educación secundaria (56.7%). La prevalencia de automedicación por poderes fue 55.4%, los pacientes pediátricos más automedicados tuvieron de a 2 a 5años y 6 a 11 años 36.1% ($n=56$) en igual proporción. Los fármacos más usados fueron los antipiréticos (21%), AINE'S (40.5%) y antibióticos (19%), representados por el paracetamol, ibuprofeno y amoxicilina. El principal motivo de automedicación fue el "tiempo de espera prolongado" 37%, adquirido en la farmacia (77.1%). Se encontró asociación significativa ($p < 0.005$) con las variables "ser segundo hijo" "ser un acompañante de mayor de 30 años", y "el tener antecedente de automedicación".

CONCLUSIONES: Existe una alta prevalencia de practica de automedicación por poderes (55.4%) en la población pediátrica; los grupos etarios entre 2 a 5 años y de 6 a 11 años, principalmente por fiebre y tos. Las madres de 33.5años, con grado de instrucción secundaria, fueron motivados por el "tiempo de espera prolongado", adquiriendo fármacos e informándose en la farmacia. Los fármacos más empleados fueron antipiréticos, AINE'S y antibióticos representados por el paracetamol, ibuprofeno, la amoxicilina respectivamente. Se asocio a "ser el segundo hijo", "ser un acompañante de mayor de 30 años", y el tener antecedente de automedicación.

Palabras clave (Decs - Bireme) automedicación, pediatría, niños.