



UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO

FACULTAD DE CIENCIAS DE SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERÍA



CARACTERÍSTICAS PERSONALES Y CLÍNICAS DE NIÑOS
DE 2 A 6 MESES CON REACCIONES POST PENTAVALENTE
QUE ACUDEN AL CENTRO DE SALUD OROPESA,
NOVIEMBRE 2016 - MARZO 2017.

Presentado por la Bachiller:

Perez Nahuamel, Ruth Shonely

Para optar al Título Profesional de Licenciada
en Enfermería

Asesor:

Dr. Luis Alberto Chihuantito Abal

CUSCO - PERÚ

2017



Título : CARACTERÍSTICAS PERSONALES Y CLÍNICAS DE NIÑOS DE 2 A 6 MESES CON REACCIONES POST PENTAVALENTE QUE ACUDEN AL CENTRO DE SALUD OROPESA, NOVIEMBRE 2016 - MARZO 2017.

Autor : - Ruth Shonely Perez Nahuamel

Fecha : 12-09-2017

RESUMEN

La investigación “**CARACTERÍSTICAS PERSONALES Y CLÍNICAS DE NIÑOS DE 2 A 6 MESES CON REACCIONES POST PENTAVALENTE QUE ACUDEN AL CENTRO DE SALUD OROPESA, NOVIEMBRE 2016 – MARZO 2017**”, tuvo como objetivo: Describir las características personales y clínicas de niños de 2 a 6 meses con reacciones post pentavalente que acuden al Centro de Salud Oropesa. Noviembre 2016 a marzo 2017.

El diseño metodológico fue de tipo descriptivo, exploratorio y transversal, la muestra del estudio estuvo constituida por 40 niños. La técnica utilizada fue la entrevista y el instrumento que se utilizó para la recolección de datos fue la encuesta estructurada.

Los resultados obtenidos en el presente estudio fueron: El 27% tiene 6 meses de edad, 17,5% tienen 3 meses y 5 meses, 60% son de sexo femenino y 40% de sexo masculino; el 37.5% es hijo único, 12,5% de quinto a más; 35% son de Oropesa y Huasao, 2,5% Patabamba y Pinagua; 95% es cuidado por la madre, 2,5% es cuidado por la hermana y abuela; 47.5% secundaria, 2,5% no tiene grado de instrucción; 45% son ama de casa, 5% otros; 42,5% conviviente, 7,5% viuda; 72,5% presentó reacción post pentavalente en menos de 6 horas; 2,5% de 48 horas a más; 72,5% presentó eritema solo en la zona de vacunación, 27,5% no presentó eritema; 62.5% presenta edema solo en la zona de vacunación, 37.5% no presenta edema; 75% no presentó induración, 25% presentó induración solo en la zona de vacunación; 75% presentó dolor solo en la zona de vacunación, 2,5% no presentó dolor; 72,5% presentó fiebre, 27,5% no presentó fiebre; 60% presentó llanto continuo menor a 3 horas, 7,5% no presentó; 65% no presentó irritabilidad, 35% presentó irritabilidad después de la administración de la vacuna pentavalente; 100% no presentó convulsiones.

Palabras claves: vacuna, reacciones post pentavalente, características, personales, clínicas.



ABSTRACT

The research "**PERSONAL AND CLINICAL CHARACTERISTICS OF CHILDREN OF 2 TO 6 MONTHS WITH PENTAVALENT POST REACTIONS THAT COME TO THE HEALTH CENTER OF OROPESA, NOVEMBER 2016 - MARCH 2017**", had as its objective: to describe the personal and clinical characteristics of children of 2 to 6 months with pentavalent post reactions that come to the health center of Oropesa. November 2016 to March 2017.

The methodological design was exploratory, descriptive and cross-sectional study, the study sample was composed of 40 children. The technique used was the interview and the instrument used for data collection was the structured survey. The results obtained in the present study were: The 27% is 6 months of age, 17.5% have 3 months and 5 months, 60% are female and 40% male; 37.5% is an only child, 12.5% of fifth to over 35%; are of Oropesa and Huasao, 2.5% Patabamba and Pinagua; 95% is taken care of by the mother, 2.5% is taken care of by the sister and grandmother; 47.5% 2.5% High school, no degree of instruction; 45% are housewife, 5% other; 42.5%, 7.5% 72.5% presented widow; post the pentavalent vaccine in less than 6 hours; 2.5% of 48 hours to more than; 72.5% presented erythema only in the vaccination zone, 27.5% had no erythema; 62.5% presents edema in the area of vaccination, 37.5% did not have edema; 75% had no induration, 25% presented induration only in the area of vaccination; 75% presented pain only in the vaccination zone, 2.5% had no pain; 72.5% 27.5% presented fever, presented no fever; 60% presented continuous crying less than 3 hours, 7.5% had no; 65% had no irritability, 35% presented irritability after the administration of the pentavalent vaccine; 100% had no seizures.

Keywords: post pentavalent vaccine reactions, personal, clinical features.