



UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO
FACULTAD DE CIENCIAS DE SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERÍA



**“NIVEL DE CONOCIMIENTO Y USO DE BARRERAS DE
PROTECCIÓN DE BIOSEGURIDAD EN PERSONAL
ASISTENCIAL DEL HOSPITAL DE ESSALUD SICUANI,
CUSCO, 2017”**

Presentado por la Bachiller:

Tejada Salas, Mercedes Giovanna

Para optar al Título Profesional de
Licenciada en Enfermería

Asesora:

Mgt. Deisy Clarivel Paredes
Herrera

CUSCO – PERÚ

2017



Título : Nivel de conocimiento y uso de barreras de protección de bioseguridad en personal asistencial del Hospital de Essalud Sicuani, Cusco, 2017.

Autor : - Mercedes Giovanna Tejada Salas

Fecha : 22-06-2018

Resumen

El presente trabajo intitulado “**NIVEL DE CONOCIMIENTO Y EL USO DE BARRERAS DE PROTECCIÓN DE BIOSEGURIDAD EN PERSONAL ASISTENCIAL DEL HOSPITAL DE ESSALUD SICUANI, CUSCO-2017**” el **objetivo** fue determinar Nivel de conocimientos y uso de barreras de protección de bioseguridad en personal asistencial del Hospital de EsSalud Sicuani, Cusco-2017. **El diseño metodológico** que se utilizó en el presente trabajo de investigación fue descriptivo transversal, la población muestral estuvo conformada por 78 encuestados. La técnica utilizada fue el cuestionario y la guía de observación. **Las conclusiones fueron:** Dentro de las características generales se tiene Dentro de las características generales se tiene que el 46% del personal asistencial tiene entre 25-30 años de edad, el 64% es de sexo femenino, el 37% está casado(a), el 70% es contratado (CAS), 60% del personal asistencial son licenciadas en enfermería, el 17% labora en consultorios externos, el 38% tiene de 1 a 4 años trabajando en el hospital. Al evaluar el nivel de conocimiento sobre el uso de barreras de protección en bioseguridad del hospital EsSalud Sicuani se tiene que el 69% tiene un conocimiento bueno, el 24% tiene regular conocimiento y el 7% tiene un conocimiento malo sobre las medidas de bioseguridad. En cuanto al uso de barreras de protección se bioseguridad el 73% tiene un uso adecuado de las barreras de bioseguridad y el 27% un uso inadecuado de las barreras de protección. **Palabras Clave: Uso, Bioseguridad, Equipo de protección.**

Abstract

The presented work entitled "**LEVEL OF KNOWLEDGE AND USE OF BARRIERS OF BIOSECURITY PROTECTION IN PERSONNEL ASSISTANCE OF THE HOSPITAL OF ESSALUD SICUANI, CUSCO-2017**" the **objective** was to determine level of knowledge and use of barriers of protection of biosafety in personnel of the Hospital of EsSalud Sicuani, Cusco-2017. **The methodological design** used in this research was crosssectional descriptive, the sample population was composed of 78 respondents. The technique used was the questionnaire and the observation guide. **The conclusions were:** Within the general characteristics is Within the general characteristics is that 46% of the care personnel is between 25-30 years of age, 64% is female, 37% is married (a) , 70% are hired (CAS), 60% of the care personnel are licensed in nursing, 17% work in outpatient clinics, 38% have 1 to 4 years working in the hospital. When evaluating the level of knowledge on the use of biosafety protection barriers at the EsSalud Sicuani hospital, 69% have good knowledge, 24% have regular knowledge and 7% have bad knowledge about biosafety measures. Regarding the use of biosecurity protection barriers, 73% have an adequate use of biosecurity barriers and 27% inadequate use of protection barriers. **Palabras Clave: Use, Biosecurity, Protective equipment.**