



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE ENFERMERÍA

**Factores de riesgo y prácticas preventivas de cáncer a la piel en los conductores
de la empresa 23B, San Juan de Lurigancho -2020**

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Licenciada en enfermería

AUTORA :

Br. Jackelyn Beatriz Usuriaga Briceño (ORCID 0000- 0002-9996-1746)

ASESORA :

Mg. Johana Vanessa Collantes Zapata (ORCID 0000-0001-9606-9018)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Enfermedades No Transmisibles

LIMA – PERÚ

2020

DEDICATORIA

A mi familia, a mi hijo Leonel por darme esta motivación de seguir luchando día a día por nuestros objetivos y, especialmente a mi madre Beatriz por haberme apoyado y demostrado el camino hacia la superación.

AGRADECIMIENTO

Agradezco a mi asesora Johana Collantes y a mi asesor Franco Sosa por orientarme y brindarme sus conocimientos en el desarrollo de este trabajo, como también al señor José Valenzuela administrador de transporte de la empresa 23B que me brindo el campo para realizar mi investigación.

ÍNDICE

Carátula	i
Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iii
Índice	iv
RESUMEN	v
Abstract.....	vi
I. INTRODUCCIÓN.....	1
II. MÉTODO.....	11
2.1 Tipo y diseño de investigación.....	11
2.2 Operacionalización de variables.....	13
2.3 Población, muestra y muestreo.....	14
2.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad	14
2.5 Procedimiento.....	15
2.6 Método de análisis de datos.....	15
2.7 Aspectos éticos.....	15,16
III. RESULTADOS	17
IV. DISCUSIÓN.....	...
	23
V. CONCLUSIONES.....	28
VI. RECOMENDACIONES.....	29
REFERENCIAS.....	30
ANEXOS.....	36

RESUMEN

La investigación tiene como objetivo determinar los factores de riesgo y prácticas preventivas en los conductores de la empresa 23B, San Juan de Lurigancho - 2020. El presente trabajo es de enfoque cuantitativo, el tipo de investigación es de nivel descriptiva, el diseño es no experimental, y de corte transversal. Se tomó una población de 60 conductores de la empresa 23B de San Juan de Lurigancho, en el cual se obtuvo una muestra de 40 conductores aplicando el muestreo probabilístico y tomando en cuenta los criterios de inclusión y exclusión. La técnica de recolección de datos fue la encuesta y el instrumento el cuestionario. Los resultados fueron los siguientes: según la variable factores de riesgo de cáncer a la piel, de acuerdo a la dimensión factores endógenos, se observa que el 60% presenta un nivel de riesgo medio. Y en la dimensión de factores exógenos se observa que el 53% presenta un nivel de riesgo alto. Según la variable práctica preventivas de cáncer a la piel, de acuerdo a la dimensión evitar la exposición solar se observó que el 55% presenta un nivel regular, en la dimensión uso de indumentaria se observó que el 50% es de nivel deficiente y en la dimensión protección de la piel se observó que el 65% es de nivel deficiente.

Palabras claves: factores de riesgo, prácticas preventivas, cáncer a la piel.

ABSTRACT

The research aims to determine risk factors and preventive practices in drivers of company 23B, San Juan de Lurigancho - 2020. This work is quantitative in approach, the type of research is descriptive, the design is non-experimental, and cross section. A population of 60 drivers was taken from the 23B company in San Juan de Lurigancho, in which a sample of 40 drivers was obtained by applying probabilistic sampling and taking into account the inclusion and exclusion criteria. The data collection technique was the survey and the instrument was the questionnaire. The results were as follows: according to the variable skin cancer risk factors, according to the endogenous factors dimension, it is observed that 60% have a medium risk level. And in the exogenous factors dimension, it is observed that 53% present a high level of risk. According to the variable preventive practices for skin cancer, according to the dimension avoiding sun exposure, it was observed that 55% have a regular level, in the dimension of clothing use, it was observed that 50% is of a deficient level and in the Skin protection dimension was observed that 65% is deficient level.

Keywords: risk factors, preventive practices, skin cancer