

UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA



**FACTORES EPIDEMIOLÓGICOS ASOCIADOS A
CONOCIMIENTOS Y ACTITUDES SOBRE
FOTOPROTECCIÓN EN INTERNOS DE MEDICINA DE
UNA UNIVERSIDAD PRIVADA 2021.**

TESIS

PRESENTADO POR BACHILLER

DIAZ TELLO KEVIN YANPIER

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

LIMA-PERÚ

2021

LISTA DE ANEXOS

ANEXO NÚMERO N°1: OPERACIONALIZACIÓN DE VARIABLES	62
ANEXO NÚMERO N°2: MATRIZ DE CONSISTENCIA	64
ANEXO NÚMERO N° 3: INSTRUMENTO	67
ANEXO NÚMERO N°4: OPINIÓN DE EXPERTOS	70
ANEXO NÚMERO N°5: CONSENTIMIENTO INFORMADO	71
ANEXO NÚMERO 6: INFORME DE COINCIDENCIA	73

RESUMEN

La presente investigación tuvo como **objetivo** determinar los factores epidemiológicos asociados a conocimientos y actitudes sobre fotoprotección en internos de medicina de una universidad privada, 2021. En cuanto a la **metodología** descriptivo, cuantitativo, de tipo observacional, transversal. La población estuvo conformada por 453 internos de medicina de una universidad privada con una muestra de 207 internos de medicina. La técnica con la que se recogieron los datos fue la encuesta y como instrumentos el cuestionario. Los **resultados** mostraron que en cuanto al género se observó que un 52 % de la población es de género masculino y un 48 % pertenece al género femenino. Así, en cuanto a la edad, un 50 % de los internos tiene una edad comprendida entre los 26 y 30 años. Acerca del lugar de nacimiento con mayor frecuencia fue en Lima 187 (90 %) y de provincia 21 (10 %). Sobre el Fototipo de piel de Fitzpatrick (Fototipo I, II, III, IV, V, VI) se encontró que el fototipo I: 2 (1 %); fototipo II: 8 (4 %); fototipo III: 172 (83 %) y fototipo IV: 26 (13 %). Por último, en cuanto a los antecedentes familiares de cáncer de piel, sólo 5 (2 %) mencionaron tenerlos. **Conclusión:** No existe asociación entre el género, la edad, el lugar de procedencia, el fototipo de piel y los antecedentes familiares de cáncer de piel y los conocimientos y actitudes sobre fotoprotección.

Palabra clave: Factores Epidemiológicos, Conocimientos, Actitudes, Fotoprotección