

TÍTULO: Prevalencia de enfermedades premalignas y malignas de piel en trabajadores de la Universidad de Ciencias Médicas de Cienfuegos "Raúl Dorticós Torrado"

Autores: Amanda Felipe Pérez, Jorge Alejandro Mancilla Rodríguez, Gabriela Díaz Díaz

Tutores: Dra. C. Mabel Rocha Vázquez

Introducción

La piel es el mayor órgano del cuerpo humano, actuando como barrera protectora que aísla al organismo del medio que lo rodea. El cáncer de piel es el más frecuente de todos, en Cuba se comporta como un problema de salud que está en incremento, apareciendo en pacientes cada vez más jóvenes y su mortalidad, aunque no es elevada, ha aumentado significativamente.

Objetivo

Determinar la prevalencia de enfermedades benignas y malignas de piel en trabajadores de la Universidad de Ciencias Médicas de Cienfuegos "Raúl Dorticós Torrado".

Material y Método

Se realizó un estudio descriptivo, observacional de corte transversal en el período de julio a octubre de 2024. La muestra estuvo conformada por 46 trabajadores que cumplieron con los criterios de inclusión. Se realizaron pesquisas activas. La información obtenida, se organizó en tablas de distribución de frecuencia.

Resultados

Grupo de edad:
51-67 años



Sexo Femenino



FTC: III y IV



Distribución de pacientes según el tipo de lesión

Tipo de lesión	n	%
Queratosis actínica	12	26,08
Queratosis seborreica	6	13,04
<u>Fotodaño</u>	6	13,04
Lentigos solares	23	50,0
Verrugas filiformes	2	4,34
Nevus melanocíticos	14	30,43
Carcinoma basocelular	1	2,17
Punto rubí	1	2,17
Quiste sebáceo	1	2,17
Nevus de <u>Spilus</u>	1	2,17
<u>Hipomelanosis guttata</u>	2	4,34
<u>Dermatofibroma</u>	1	2,17
Cloasma	1	2,17

Conclusiones

Los resultados demuestran la utilidad de las pesquisas activas para la detección temprana de las lesiones de piel.