

Título: "DERMATOMICOSIS DE LOS PIES EN LOS TRABAJADORES DE LA MAR"

Nombre: FERNANDEZ SANCHEZ M. CRISTINA

Universidad: Universidad de Oviedo

Departamento: Medicina

Fecha de lectura: 28/06/2001

Programa de doctorado: AVANCES DE MEDICINA

Dirección:

- > **Director:** ADONINA TARDON GARCIA
- > **Codirector:** GARCIA CASAS JUAN BAUTISTA

Tribunal:

- > **presidente:** ANTONIO CUETO ESPINAR
- > **secretario:** DAVID OTERINO DE LA FUENTE
- > **vocal:** FERNANDO GARCÍA BENAVIDES
- > **vocal:** JOKIN DE IRALA ESTEVEZ
- > **vocal:** AURORA BUENO CAVANILLAS

Descriptores:

- > CIENCIAS MEDICAS
- > CIENCIAS CLINICAS
- > ENFERMEDADES PROFESIONALES
- > MEDICINA DEL TRABAJO
- > DERMATOLOGIA

El fichero de tesis no ha sido incorporado al sistema.

Localización: DEPARTAMENTO DE MEDICINA. FACULTAD MEDICINA C/JULIAN CLAVERIA,6-33006 OVIEDO

Resumen: Las dermatomicosis de los pies son enfermedades cutaneas producidas por hongos, estos pueden ser dermatofitos o levaduras. Los objetivos del estudio son: conocer la prevalencia de dermatomicosis de los pies en dichos trabajadores y valorar el riesgo atribuible al tipo de trabajo en la dermatomicosis de los pies.

Los sujetos proceden del Servicio de Sanidad Maritima de Gijon y Aviles.

La muestra representativa aleatoria(IC95% p<0,05) por tipo de trabajo es:

100 trabajadores de pesca de bajura, 90 mercante, 75 pesca de altura, 17

trafico interior y 10 buceadores. A todos los sujetos se les tomo muestra de escamas de los pies. De los 292 trabajadores 163 presentan lesiones clinicas; los cultivos fueron positivos en 32 de los que tenian lesiones clinicas. La prevalencia de dermatomicosis en individuos con signos clinicos es del 19,6%, correspondiendo el 14% a levaduras y el 5,6% a dermatofitos.

Los buceadores y los de pesca de altura son los que mas lesiones tienen. Por puesto de trabajo los de cubierta y los de maquinas son los mas afectados. Los que presentan hiperhidrosis y los que usan tenis tienen mas lesiones que los que no cumplen estos requisitos. Los cultivos positivos son tambien mas frecuentes en buceadores, en los de maquinas y de cubierta.