

TESIS DOCTORALES BASE DE DATOS TESEO

Título: DERMATOSIS ICTIOSIFORMES: ESTUDIO CLINICO HISTOLOGICO Y ULTRAESTRUCTURAL

Autor: BURKHARDT PEREZ M. PILAR

Universidad: GRANADA

Fecha de lectura: 01/01/1988

Tribunal:

ARMIJO MORENO MIGUEL (presidente)

NARBONA LOPEZ EDUARDO (vocal)

NOGALES FERNANDEZ FRANCISCO (vocal)

HERRERA CEBALLOS ENRIQUE (vocal)

GUTIERREZ SALMERON M TERESA (secretario)

Descriptores:

CIENCIAS CLINICAS CIENCIAS MEDICAS DERMATOLOGIA

Resumen:

LAS DERMATOSIS ICTIOSIFORMES SON GENODERMATOSIS
CARACTERIZADAS POR LA PRESENCIA DE ESCAMAS EN TODA O
PARTE DE LA SUPERFICIE CUTANEA. NUESTRO TRABAJO SE HA
BASADO EN EL ESTUDIO DE 77 PACIENTES SELECCIONADOS ENTRE
UN TOTAL DE 101; HEMOS REALIZADO ESTUDIO CLINICO: DATOS
DE FILIACION ANTECEDENTES PERSONALES Y FAMILIARES
MORFOLOGIA EXPLORACIONES COMPLEMENTARIAS Y TRATAMIENTO
LOCAL O GENERAL DEPENDIENTE DE LA INTENSIDAD DE LAS
LESIONES. ASIMISMO HEMOS REALIZADO ESTUDIO HISTOLOGICO Y
ULTRAESTRUCTURAL. SIGUIENDO LA CLASIFICACION DE
BLANCHET-BARDON Y PUISSANT LOS HEMOS DISTRIBUIDO EN TRES
GRUPOS:

GRUPO 1 ICTIOSIS AUTOSOMICA DOMINANTE
GRUPO 2 ERITRODERMIA CONGENITA
ICTIOSIFORME SECA
GRUPO 3 ERITRODERMIA CONGENITA ICTIOSIFORME
AMPOLLOSA
ANALIZADOS LOS RESULTADOS LLEGAMOS A LAS SIGUIENTES
CONCLUSIONES:

- ES LA

GENODERMATOSIS MAS FRECUENTE

- DE LOS TRES GRUPOS EL DE MAYOR
INCIDENCIA FUE LA ICTIOSIS AUTOSOMICA DOMINANTE SEGUIDO
DE ERITRODERMIA CONGENITA ICTIOSIFORME SECA Y
ERITRODERMIA CONGENITA ICTIOSIFORME AMPOLLOSA

- LOS HALLAZGOS

MORFOLOGICOS CON MICROSCOPIA OPTICA Y ELECTRONICA NO LOS CONSIDERAMOS SUFICIENTEMENTE TIPICOS COMO PARA DEFINIR LA FORMA DE ICTIOSIS SIENDO NECESARIO UNA CORRELACION CLINICA Y GENETICA PARA EL DIAGNOSTICO DEFINITIVO.