

Título: ANTIGENOS DE HISTOCOMPATIBILIDAD (HLA) Y DERMATITIS ATOPICA.

Autor: ALCARAZ VERA MANUEL

Universidad: CÁDIZ

Fecha de lectura: 01/01/1987

Tribunal:

OCAÑA SIERRA JUAN	(presidente)
LASANTA VILLAR JESUS	(vocal)
CASANOVA BELLIDO MANUEL	(vocal)
SANCHEZ HURTADO GINES	(vocal)
LECHUGA CAMPOY JOSE LUIS	(secretario)

Descriptor:

CIENCIAS CLINICAS
CIENCIAS MEDICAS
DERMATOLOGIA
INMUNOPATOLOGIA
PATOLOGIA

Resumen:

EL PRESENTE TRABAJO CONSTITUYE UN ESTUDIO DE RELACION HLA Y ENFERMEDAD. HAN SIDO ESTUDIADOS UN TOTAL DE 44 PACIENTES CON DERMATITIS ATOPICA EN LOS QUE SE HAN INVESTIGADO UN TOTAL DE 41 ESPECIFICIDADES HLA CLASE I. LAS TIPIFICACIONES SE REALIZARON POR LA TECNICA DE MICROLNIFOCITOTOXICIDAD. EL TRABAJO COMPRENDE TRES OBJETIVOS FUNDAMENTALES: BUSQUEDA DE ASOCIACION DERMATITIS ATOPICO (DA) Y HLA INVESTIGACION DE POSIBLES DIFERENCIAS (HLA) ENTRE LOS PACIENTES CON DA PURA Y LOS QUE PRESENTABAN ATOPIA RESPIRATORIA Y LA POSIBLE RELACION DE LOS NIVELES DE ZQE SERICA TOTAL CON ALGUNO DE LOS ALELOS DEL SISTEMA HLA. LOS RESULTADOS FUERON:

IDENTIFICACION DEL HLA-BW35 COMO MARCADOR DE LA ENFERMEDAD (RR 4) Y ELEVACION SIGNIFICATIVA DE CW4. NO SE PRESENTARON DIFERENCIAS ENTRE LOS GRUPOS CON DA PURA Y LOS QUE ADEMAS PRESENTABAN ATOPIA RESPIRATORIA TENIENDO EN AMBOS GRUPOS UN COMPORTAMIENTO HOMOGENEO TANTO EL BW35 COMO CW4. SE IDENTIFICARON DIFERENCIAS ESTADISTICAMENTE SIGNIFICATIVAS ENTRE LOS NIVELES DE ZQE DE AMBOS GRUPOS PERO NO SE ENCONTRO CORRELACION CON NINGUNO DE LOS ALELOS INVESTIGADOS.