

Título: ESTUDIO CLINICO BIOQUIMICO EVOLUTIVO Y TERAPEUTICO DEL SINDROME ACNE.

Autor: SANCHEZ PEDREÑO GUILLEN PALOMA

Universidad: SEVILLA

Fecha de lectura: 01/01/1987

Tribunal:

DE DULANTO Y ESCOFET FELIPE	(presidente)
NAVARRO CLEMENTE JOSE	(vocal)
GOBERNA ORTIZ RAIMUNDO	(vocal)
ZAMORA MADAIRA EDUARDO	(vocal)
CALAP CALATAYUD JOAQUIN	(secretario)

Descriptores:

CIENCIAS CLINICAS
CIENCIAS MEDICAS
DERMATOLOGIA

Resumen:

EL QUE SE CONOZCA EL ACNE VULGAR DESDE HACE SIGLOS NO SUPONE QUE EL NIVEL DE CONOCIMIENTOS SOBRE EL TEMA SEA OPTIMO. MAS AUN LA FRECUENTE ASOCIACION A OTROSSINTOMAS ANDROGENO-DEPENDIENTES COMO SEBORREA ALOPECIA O HIRSUTISMO HACEN MUY DIFICIL SU COMPRENSION.

EL ACNE VULGAR CONSIDERADO COMO AFECCION FISIOLOGICA DE LA PUBERTAD PRECISA UN ESTUDIO EN PROFUNDIDAD PUESTO QUE HASTA UN 30% DE JOVENES DESARROLLAN FORMAS DEGRAN INTENSIDAD QUE VAN A DEJAR SECUELAS CICATRICIALES.

SI DIFICIL ES EL ESTUDIO DEL ACNE MAS AUN ES EL DEL HIRSUTISMO PORQUE EXISTEN DIFERENCIAS RACIALES SOCIALES Y HASTA MEDICAS Y AFALTAR UNA CLARA DEFINICION DE HASTA DONDE LLEGA EL ESTADO NORMAL Y DONDE COMIENZA LA PATOLOGICA. ADQUIERE MAYOR IMPORTANCIA SI TENEMOS EN CUENTA QUE EN OCASIONES PUEDE COMPROMETER LA VIDA DE LAS PACIENTES.

RESPECTO A LA ALOPECIA AUN HOY DIA EXISTEN GRAN CANTIDAD DE TABUES Y EL CONOCIMIENTO QUE SE TIENE SOBRE ELLA INCLUSO POR LA CLASE MEDICA ES MUY ESCASO. LA ALOPECIA EN MUJERES ES UN TEMA DE GRAN ACTUALIDAD POR SU FRECUENCIA Y REPERCUSION SOCIAL.

LOS OBJETIVOS DE LA PRESENTE TESIS DOCTORAL SON: 1) EXAMINAR LA FRECUENCIA LA ASOCIACION DE LOS DIFERENTES SINTOMAS 2) ESTUDIAR EL PORCENTAJE DE ALTERACIONESDE LOS DISTINTOS PARAMETROS ANDROGENICOS 3) ESTABLECER EN LO POSIBLE UNA CORRELACION ENTRE DETERMINACIONES HORMONALES SERICAS Y URINARIAS PARA CONOCER CUAL NOS PUEDE LLEVAR A LA DETECCION DE PORCENTAJES MAYORES DE HIPERANDROGENISMO

4) REALIZAR UNA CORRELACION ENTRE PARAMETROS CLINICOS Y ANDROGENICOS 5) EXAMINAR LA FRECUENCIA DE APARICION DE ALTERACIONES MENSTRUALES Y SU PROSIBLE RELACION A LAS HORMONALES Y POR ULTIMO TRATAMIENTO.