

## TESIS DOCTORALES BASE DE DATOS TESEO

Título: ESTUDIO CLINICO, HISTOLOGICO E HISTOMORFOMETRICO DEL EPITELIOMA

BASOCELULAR DE CELULAS GIGANTES.

Autor: SANTOS JUANES JIMENEZ JORGE

Universidad: SALAMANCA

**Fecha de lectura:** 01/01/1997

Direccion:

ARMIJO MORENO MIGUEL (director)

Tribunal:

HERRERA CEBALLOS ENRIQUE (presidente)

SOTO DE DELAS JORGE (vocal)

SANCHEZ HERNANDEZ FERNANDO (vocal)

SANCHEZ DEL RIO JOSE (vocal)

MORAN ESTEFANIA MANUEL (secretario)

**Descriptores:** 

**CARCINOGENESIS** 

CIENCIAS CLINICAS

CIENCIAS MEDICAS

**DERMATOLOGIA** 

**PATOLOGIA** 

## Resumen:

EL EPITELIOMA BASOCELULAR (E.B.) ES LA NEOPLASIA CUTANEA MAS FRECUENTE. DESDE SU DESCRIPCION EN 1827 POR A. JACOBS SE HAN DESCRITO UNA SERIE DE VARIANTES ENTRE LAS QUE DESTACA EL E. BASOCELULAR DE CELULAS GIGANTES.

EL ESTUDIO SE PLANTEA COMO UN TRABAJO SOBRE 47 E.

BASOCELULARES DE CELULAS GIGANTES Y 47 E. B. "CLASICOS" COMO CONTROLES, EN LOS QUE ESTUDIAMOS 8 VARIABLES CLINICAS, 5 HISTOLOGICAS Y 8 HISTOMORFOMETRICAS, DESTACANDO ENTRE LOS RESULTADOS QUE ESTA VARIANTE SE PRODUCE CON MAYOR FRECUENCIA EN LAS RECIDIVAS TUMORALES Y QUE RECIDIVA CON MAYOR FRECUENCIA, E HISTOLOGICAMENTE SON MAS GRUESOS Y PRESENTAN MAYOR GRADO DE NECROSIS. LOS PARAMETROS HISTOMORFOMETRICOS ESTUDIADOS REVELAN IMPORTANTES DIFERENCIAS ENTRE EL GRUPO ESTUDIO Y CONTROL.