

Título: NEUROPSICOLOGIA DE LA ESCLEROSIS MULTIPLE: ESTUDIO DEL PATRON DE AFECTACION EN FASES TEMPRANAS.

Nombre: OLIVARES PEREZ, TERESA

Universidad: Universidad de La Laguna

Fecha de lectura: 01/01/1996

Programa de doctorado: DESCONOCIDO

Dirección:

> **Director:** ANTONIETA NIETO BARCO

Tribunal:

> **presidente:** LUIS GONZÁLEZ FERIA

> **secretario:** SERGIO HERNANDEZ EXPOSITO

> **vocal:** MIGUEL ANGEL HERNANDEZ PEREZ

> **vocal:** CARMEN JUNQUE PLAJA

> **vocal:** FRANCISCO ROMAN LAPUENTE

Descriptores:

> PSICOLOGIA

> PSICOLOGIA FISIOLÓGICA

> ACTIVIDAD CEREBRAL

> PSICOLOGIA EXPERIMENTAL

El fichero de tesis ya ha sido incorporado al sistema

> <http://dialnet.unirioja.es/servlet/tesis?codigo=678>

Resumen: LA TESIS PRESENTADA PRETENDE OBTENER UN PERFIL DE AFECTACION CARACTERISTICO DE LAS FASES INICIALES DEL TRASTORNO, CONCURSO REMITENTE RECIDIVANTE Y QUE PRESENTAN UN GRADO DE DISFUNCION MINIMO. EL TRABAJO SE INICIA CON UN ACERCAMIENTO TEORICO AL CAMPO DE LA ESCLEROSIS MULTIPLE. TRAS UNA DESCRIPCION EN CUANTO A SU HISTORIA, ETIOLOGIA Y MANIFESTACIONES NEUROLOGICAS, PRESENTAMOS UN BREVE RESUMEN DE LOS ESTUDIOS QUE ABORDAN LA EM DESDE EL INTERES POR SITUARLA ENTRE LAS DEMENCIAS SUBCORTICALES. POSTERIORMENTE, SE RESUME EL ESTADO ACTUAL SOBRE LA AFECTACION O NO DE LAS DIFERENTES FUNCIONES NEUROPSICOLOGICAS EN LOS PACIENTES DE EM. FINALMENTE SE PRESENTAN LOS DATOS SOBRE LA RELACION ENTRE DETERIODO

NEUROPSICOLOGICO Y DIVERSAS VARIABLES CLINICAS. EL METODO INCLUYE UN AMPLIO PROTOCOLO DE PRUEBAS NEUROPSICOLOGICAS EN EL QUE SE PRESTA ESPECIAL ATENCION A LA MEMORIA Y VELOCIDAD DE PROCESAMIENTO. LOS RESULTADOS MUESTRAN UN PATRON DE AFECTACION CENTRADO EN ESTAS DOS FUNCIONES Y COMPATIBLES CON EL PROCESO DESMIELINIZANTE ASOCIADO AL TRASTORNO.