

Título: ALTERACIONES NEUROPSICOLOGICAS Y CALIDAD DE VIDA EN LOS ENFERMOS CIRROTICOS Y TRASPLANTADOS HEPATICOS.

Nombre: PANTIGA ALONSO, CARMEN

Universidad: Universidad de Oviedo

Departamento: Psicología

Fecha de lectura: 01/01/1999

Programa de doctorado: PSICOLOGIA DE LA SALUD (BIENIO 95-97)

Dirección:

> **Director:** JORGE ARIAS PEREZ

> **Codirector:** Marino Pérez Álvarez

Tribunal:

> **presidente:** José Muñiz Fernandez

> **secretario:** LAUDINO LOPEZ ALVAREZ

> **vocal:** RICARDO RODRIGO SAEZ

> **vocal:** CARLOS FERNANDEZ FRIAS

> **vocal:** MARIA ANGELES ALLER REYERO

Descriptor:

> CIENCIAS MEDICAS

> CIENCIAS CLINICAS

> DESORDENES DEL COMPORTAMIENTO

> PSICOLOGIA

> PSICOLOGIA DE LA ANORMALIDAD

> PSICOLOGIA CLINICA

El fichero de tesis no ha sido incorporado al sistema.

Resumen: El trabajo realizado consistió en evaluar las alteraciones cognitivas y la calidad de vida que presentan los pacientes con cirrosis hepática (CH) y trasplantados hepáticos (TOH). Hemos seleccionando una población de 150 sujetos con una media de edad de 56.21±9.24 años. Se distribuyeron en cinco grupos de la siguiente manera: 98 pacientes diagnosticados de CH siguiendo la clasificación Child-Pugh (A=30, B=30, C=29), otro grupo TOH (30 sujetos) y un grupo control formado por voluntarios sanos hemodonantes (GC=31). Se les evalúa la capacidad cognitiva mediante

pruebas neuropsicológicas y la calidad de vida con la aplicación de una prueba multidimensional; consideramos como tema sustancial esta valoración puesto que aporta al clínico más información para un mejor diagnóstico. Nuestro trabajo permite concluir que los pacientes cirróticos muestran deterioro en su estado cognitivo (memoria, razonamiento visuo-práctica), así como una peor calidad de vida y los TOH manifiestan un estado cognitivo y una calidad de vida comparable al grupo de cirróticos en estadio Child-A.