

Universidad de Chile
Facultad de Medicina
Escuela de Kinesiología

Estudio Comparativo de Calidad de Vida, Actividad Física y Fuerza Prensil entre Pacientes Sometidos a Peritoneodiálisis y Sujetos Sanos

Título para optar al grado de Licenciado en Kinesiología

Cristián David Kamisato Rivas

Jorge Javier Mauro Navarro

Profesores : Marcelo Cano Cappellacci Sylvia Ortiz Zúñiga

Santiago, Chile 2007

Texto completo en: www.cybertesis.cl/tesis/uchile/2007/kamisato_c/sources/kamisato_c.pdf

..	4
RESUMEN ..	5
..	6
..	7
DISPONIBLE A TEXTO COMPLETO ..	8

RESUMEN

El presente estudio comparó el estado en que se encuentran pacientes sometidos al tratamiento de Peritoneodiálisis, con personas sanas, por medio de las variables calidad de vida, actividad física y fuerza prensil de mano. Para esto se realizaron mediciones a un grupo de 14 pacientes que estuviesen sometidos a tratamiento de Peritoneodiálisis de manera ambulatoria, con control una vez al mes, en el Hospital Clínico de la Universidad de Chile, y a 14 sujetos sanos, con características de edad, género, talla, peso y ocupación similares al grupo anterior.

La recolección de datos se efectuó mediante el cuestionario de calidad de vida, Kidney Disease and Quality Of Life Short Form, que consta del cuestionario Short Form-36 para la comparación entre ambos grupos y una serie de preguntas destinadas sólo a paciente en diálisis. El cuestionario de actividad física International Physical Activity Questionnaire en su forma larga. Finalmente una prueba de dinamometría de mano para registrar la fuerza de prensión.

Los datos obtenidos para estas variables fueron comparadas, a través de la prueba T para la dinamometría, y a través de la prueba de suma de rangos de Wilcoxon para la actividad física y calidad de vida. Todas las pruebas se consideraron estadísticamente significativas con un valor de $p < 0,05$.

Los resultados obtenidos indican que la calidad de vida en pacientes sometidos a Peritoneodiálisis es significativamente menor en comparación a la de sujetos sanos, al igual que la dinamometría de mano. En cuanto a la actividad física, no se obtuvieron diferencias significativas entre los grupos en estudio.

DISPONIBLE A TEXTO COMPLETO

Texto completo en: www.cybertesis.cl/tesis/uchile/2007/kamisato_c/sources/kamisato_c.pdf