Cuadro 1: Características de los participantes por grupo a los que se aplicó la PSG (PMCI, n=5; CTL=4)

	PMCI	CTL	U	p
Age	66.3 (3)	68.2 (7)	8.5	0.90
Education [years]	8.5 (3)	9.3(3)	8	0.69
MMSE	27.2(2)	29.4(1)	2	0.05
Katz	0.25(0)	0 (0)	7.5	0.37
GDS	3.2(2)	3(3)	9	0.90
Sats	18 (5)	19.8(2)	10	1.09

PMCI, Probable Mild Cognitive Impairment; CTL, Control; MMSE, Minimental State Examination; GDS, Geriatric Depression Scale; p<0.05

Cuadro 2: Medias y desviaciones estándar de los puntajes obtenidos en el NEUROPSI de los grupos con y sin DCL de los sujetos con PSG de acuerdo a la prueba estadística U de Mann-Whitney

	PMCI	CTL	ŢŢ	р
D / 1/ 111		107.0 (4)		
Puntuación global	83.7(3)	107.9(4)	0.0	0.01
Orientación	5.9(0)	6 (0)	7.5	0.37
Atención y concentración	15.25(5)	22.4(1)	3.0	0.11
Memoria	27.7(2)	36.7(2)	0.0	0.01
Lenguaje	20.2(1)	22.4(1)	0.0	0.01
Escritura/Lectura	5 (0)	4.6(1)	8.0	0.50
F(x) ejecutivas, conceptuales, mo-	11.5(5)	15.8 (0.8)	0.0	0.01
toras				

PMCI, Probable Mild Cognitive Impairment; CTL, Control; MMSE, Minimental State Examination; GDS, Geriatric Depression Scale; p < 0.05

Cuadro 3: Comparación de los minutos y el pórcentaje de sueño entre los grupos

		PMCI			CTL			
	Media	DE	U	p	Media	DE	U	p
Vigilia	33.62	19.05	0	0.02	126	71.71	0	0.02
N1	21.23	20.95	3	0.20	126	71.71	0	0.02
N2	155.2	100.4	5	0.42	126	71.71	0	0.02
N3	99.6	52.99	6	0.57	126	71.71	0	0.02
${f R}$	49.27	29.98	6	0.57	126	71.71	0	0.02
TTS	333.8	123.7	5	0.68	126	71.71	0	0.02
\mathbf{ES}	91.22	2.19	0	1.00	126	71.71	0	0.02

PMCI, Probable Mild Cognitive Impairment; CTL, Control; MMSE, Minimental State Examination; GDS, Geriatric Depression Scale; p < 0.05