



COMPARACIÓN DE LA PERCEPCIÓN DE DOLOR POSQUIRÚRGICO ENTRE PACIENTES, FAMILIARES Y PERSONAL SANITARIO

A. Balbás, M. Gobbo*, I. Méndez*, P. Lázaro*

Unidad para el Estudio y tratamiento del Dolor. Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid.

*TAISS (Técnicas Avanzadas de Investigación en Servicios de Salud), Madrid.

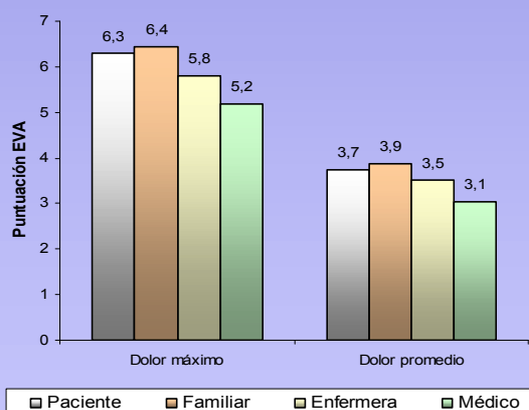
Introducción

Numerosos estudios exploran el tratamiento del dolor posquirúrgico o la satisfacción con este tratamiento, pero no existen estudios publicados que permitan conocer si el dolor posquirúrgico es valorado de forma similar por parte de los diferentes actores en el proceso posquirúrgico. El objetivo de este estudio es comparar la percepción de la intensidad del dolor posquirúrgico desde el punto de vista de pacientes, familiares, médicos y personal de enfermería.

Material y Método

Diseño: prospectivo, multicéntrico, observacional, descriptivo y analítico. Muestra: 335 casos recogidos, cada caso estaba compuesto por pacientes (n=335), familiares (n=335), médicos (n=97) y enfermeras (n=140) que les han atendido durante su estancia posquirúrgica en 12 hospitales españoles. Criterios Inclusión: intervenidos quirúrgicamente de colecistectomía, colon, hernia inguinal, histerectomía, o prótesis de cadera, cuyo tiempo de ingreso tras la intervención >48 horas. Criterios de exclusión: pacientes oncológicos. Metodología: medida del dolor promedio y máximo que había tenido el paciente durante su estancia posquirúrgica mediante una Escala Visual Analógica (EVA). Análisis: Del dolor máximo y promedio se calculó la media de cada grupo y el coeficiente de correlación intraclase (CCI) para medir el grado de acuerdo entre los distintos grupos (CCI>.0,75: buen acuerdo, CCI>.40: acuerdo aceptable; CCI<.40: mal acuerdo).

Resultados



Coefficiente de correlación intraclase entre las puntuaciones de dolor de pacientes, familiares, médicos y enfermeras.

	Familiares		Médicos		Enfermeras	
	CCI	IC	CCI	IC	CCI	IC
Dolor Máximo						
Pacientes	0,70	(0,637;0,760)	0,37	(0,145;0,527)	0,41	(0,260;0,521)
Familiares			0,17	(-0,047;0,338)	0,28	(0,107;0,421)
Médicos					0,41	(0,254;0,530)
Dolor Promedio						
Pacientes	0,71	(0,633;0,763)	0,26	(0,072;0,408)	0,40	(0,251;0,514)
Familiares			0,19	(-0,012;0,352)	0,42	(0,272;0,531)
Médicos					0,34	(0,175;0,472)

CCI= Coeficiente de correlación intraclase. IC= Intervalo de confianza al 95%

Conclusiones

Los pacientes y familiares puntúan significativamente más alto el dolor del paciente que los profesionales sanitarios. Los médicos y los familiares son los que más difieren. Estos hallazgos sugieren que existe una infravaloración del dolor postquirúrgico por parte de los profesionales de establecer y manejar su tratamiento.