

# PROYECTO PARA ELABORAR Y VALIDAR UNA GUÍA SOBRE RADIOFRECUENCIA PARA PROFESIONALES DE ENFERMERÍA

Autores: Herrera Jiménez, S; Aparicio Lobet, C; Alsina Casar, A; García Fernández, M; Garnacho Nuñez, S; Labeau Gratadour, B; Rodríguez Guizada, L; Tudó Puig, R

## INTRODUCCIÓN



- La formación continuada es de vital importancia para que los profesionales de enfermería seamos capaces de mantener al día nuestras competencias.
- Según el Código Deontológico de la Enfermería Española, será responsabilidad de la enfermera/o actualizar constantemente sus conocimientos personales, con el fin de evitar actuaciones que puedan ocasionar la pérdida de salud o de vida de las personas que atiende (Art. 60).
- Por ello, ante la incorporación de la radiofrecuencia, surgió por parte de los profesionales de enfermería del área quirúrgica de MC Mutual, la necesidad de una formación continuada orientada a mejorar la calidad del proceso asistencial y garantizar la seguridad del usuario. Las dos enfermeras colaboradoras con clínica del dolor iniciaron el proyecto de una guía informativa describiendo el proceso de elaboración y validación de la misma.

## OBJETIVO



- Describir el proceso de elaboración de la guía, destacando el procedimiento de validación del mismo y sus resultados

## MATERIAL Y MÉTODO



## RESULTADOS Y CONCLUSIONES



- Actualmente hemos finalizado el diseño de la guía y estamos pendientes de la reunión con el comité de clínica del dolor.
- Esperamos que la reunión con estos profesionales resulte muy positiva para nuestro proyecto, corrigiéndonos imprecisiones, haciéndonos sugerencias respecto al formato y la redacción.
- Al finalizar el mes de octubre, una vez realizados los cambios en la guía, pasaremos éstas al personal de enfermería y valoraremos su opinión mediante una encuesta de satisfacción.
- Realizar una guía informativa completa y de calidad es un proceso laborioso que requiere trabajo en equipo. Su elaboración nos ha resultado muy interesante, y esperamos que la guía mejore notablemente con las aportaciones del Comité del dolor y de los profesionales de enfermería.

## BIBLIOGRAFÍA



1. Carrino JA, Morrison WB, Parker L, Schweitzer ME, Levin DC, Sunshine J.H. Spinal injection procedures: volume, provider distribution, and reimbursement in the US medicare population from 1993 to 1999. *Radiology* 2002; 225: 723-9.
2. Lauder TD. Musculoskeletal disorders that frequently mimic radiculopathy. *Phys Med Rehabil Clin N Am* 2002; 13: 469 – 85. 5
3. Cavanaugh JM, Ozaktay CA, Yamashita T, Avramov A, Getchell TV, King AI. Mechanism of low back pain: a neurophysiologic and neuroanatomic study. *Clin Orthop R Res* 1997; 335: 166 – 80.
4. Mooney. V y Caimis D. Management in the parien with chronic low back pain. *Orthop Clin North Amer* 9.543.1978.