

DOLOR Y SATISFACCIÓN EN PACIENTES CON COLOCACIÓN DE VÍA CENTRAL EN RX VASCULAR

Elena Castaño Acero, Silvia Mateos Herrero, Inmaculada Pazos García
Hospital Universitario Ramón y Cajal (Madrid)

- ❑ Pacientes con necesidad de venopunciones repetidas con tratamientos vesicantes y prolongados.
- ❑ Colocación vía venosa central en la unidad de radiología vascular.
- ❑ Diagnósticos de enfermería NANDA :
 - [00132] Dolor agudo
 - [00157] Disposición para mejorar la comunicación
 - [00055] Desempeño ineficaz del rol
 - [00214] Disconfort

Objetivos:

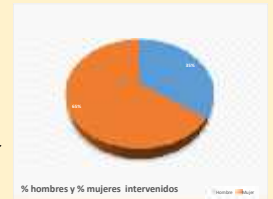
- ❑ Mensurar la satisfacción de los pacientes.
- ❑ Evaluar el dolor percibido durante el procedimiento.
- ❑ Encontrar estrategias para la mejorar la calidad de los cuidados.

Material y métodos:

- ❑ Estudio descriptivo transversal con muestra de 40 pacientes y encuesta de 10 preguntas tipo Likert. (Anónima).
- ❑ Variables mensuradas: Dolor y profesionalidad del personal de enfermería.
- ❑ Valoración percibida sobre instalaciones de la Unidad, valoración de la información proporcionada posterior a la intervención.
- ❑ Valoración global de la Unidad de Radiología

Resultados:

- ❑ Datos de nuestra muestra: 65% mujeres y 35% hombres.
- ❑ Variable de dolor: 61% no tuvo dolor y el 2% si percibió dolor.
- ❑ Profesionalidad del personal de enfermería: 95% puntuó con la máxima valoración
- ❑ Información previa a la intervención: 82% la recibió correctamente



Conclusiones:

- ❑ Alta satisfacción de los pacientes encuestados sobre la unidad.
- ❑ Buena percepción en relación a la ausencia del dolor tras administración de anestésico local.
- ❑ No se puede concluir que la ausencia de dolor durante la intervención estuviera directamente relacionada con la satisfacción general de los pacientes.